

<u>CUPRINS:</u>	Pag.
INTRODUCERE	2
CAP. 1. SITUAȚIA TERITORIAL – ADMINISTRATIVĂ	7
CAP. 2. ORGANIZAREA TERITORIULUI	9
CAP. 3. CARACTERISTICI GEOGRAFICE ȘI CLIMATICE	82
CAP. 4. VEGETAȚIA	87
CAP. 5. CADRUL DE AMENAJARE	91
CAP. 6. ORGANIZAREA, ÎMBUNĂTĂȚIREA, DOTAREA ȘI FOLOSIREA PAJIȘTILOR	97
CAP. 7. DESCRIERE PARCELARĂ	109
CAP. 8. DIVERSE	221
CAP. 9. BIBLIOGRAFIE SELECTIVĂ	229
HĂRȚI	230

INTRODUCERE

Pajiștile sunt un element esențial al sistemelor de agricultură durabilă. Pe lângă rolul decisiv de asigurarea furajelor pentru animale, au o funcție importantă în dezvoltarea rurală și a mediului înconjurător prin conservarea biodiversității, îmbunătățirea fertilității solului, fixarea simbiotică a azotului, sechestrarea carbonului, echilibru hidrologic, prevenirea inundațiilor și alunecărilor de teren, calitatea peisajului și important patrimoniu cultural.

În zilele noastre, sistemele de creștere a animalelor bazate pe valorificarea pajiștilor, trebuie să facă față necesităților de hrană tot mai mari, iar producția de furaje obținute pe aceste suprafețe să țină pasul cu cerințele tot mai mari de carne și lapte și cu schimbările climatice.

Pajiștile permanente din țara noastră au o răspândire de aproximativ 4,9 milioane hectare și reprezintă 33% din suprafața agricolă, România ocupând în Europa, locul 5.

Aria de răspândire a suprafeței pajiștilor se regăsește pe toate formele de relief, de la altitudinea din Delta Dunării și câmpie, până la altitudinea de 2500 m de pe platourile alpine ale munților Carpați. 79 % din suprafața de pajiști este situată în zona de deal și montană. Din suprafața totală de pajiști din țara noastră, 68% o reprezintă pășunile, iar 32 % fânețele. *(Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov - Ghid de întocmire a amenajamentelor pastorale –2014).*

Pajiștile agricole înregistrate ca pășune/fâneță la data de 1 ianuarie 2007, alcătuiesc suprafața de pajiști care trebuie menținută la nivel național. *(Legea 86/2014).*

Ținând cont de importanța creșterii animalelor și de facilitarea accesului acestora la suprafețele de pajiști disponibile, aflate atât în domeniul public, cât și în domeniul privat al unităților administrativ-teritoriale, în condițiile în care pentru majoritatea crescătorilor de animale singura sursă de asigurare a hranei pe perioada verii este masa verde obținută de pe pajiști, este necesară reglementarea modului de utilizare a pajiștilor.

Pajiștile permanente din extravilanul localităților, denumite în continuare pajiști permanente, sunt terenuri consacrate producției de iarbă și de alte plante furajere erbacee cultivate sau spontane, care nu au făcut parte din sistemul de rotație a culturilor din exploatare timp de cel puțin 5 ani sau mai mult, așa cum este prevăzut la art. 4 alin. (1) lit. (h) din Regulamentul (UE) nr. 1.307/2013 al Parlamentului European și al Consiliului European.

Pajiștile permanente pot include și alte specii, precum arbuștii și/sau arborii, utilizați și pentru pășunat, cu condiția ca iarbă și alte plante furajere să rămână predominante. *(Legea 86/2014)*

În categoria pajiști sunt cuprinse și: pășunile împădurite cu consistența mai mică de 0,4, calculată numai pentru suprafața ocupată efectiv de vegetația forestieră; pășunile alpine; pășunile situate în zonele inundabile ale râurilor și în Lunca Dunării și Rezervația Biosferei "Delta Dunării". *(O.U.G. 34/2013 modificată prin Legea 86/2014).*

Modul de gestionare a pajiștilor se stabilește prin amenajamente pastorale, în condițiile legii. *(H.G. 78/2015, art. 8 alin. 1).*

ORDIN nr. 544 din 21 iunie 2013, privind - metodologia de calcul a încărcăturii optime de animale pe hectar de pajiște, emis de MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTĂRII RURALE (act publicat în monitorul oficial nr. 386 din 28 iunie 2013).

Ordonanța de urgență nr. 15 din 27 mai 2015 pentru modificarea art.2 lit. d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/ 2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18 / 1991, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 3 / 2015 pentru aprobarea schemelor de plăți care se aplică în agricultură în perioada 2015 – 2020 și pentru modificarea art.2 din Legea nr. 36 / 1991 privind societățile agricole și alte forme de asociere în agricultură.

Hotărârea nr. 78 din 4 februarie 2015 privind modificarea și completarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr.18/1991 aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1064/2013 (act publicat în Monitorul Oficial nr. 124 din 18 februarie 2015).

Legea nr. 86 din 27 iunie 2014 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/ 2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18 / 1991.

Ordinul nr. 407 din 31 mai 2013 (publicat în MO nr 333 din 7 iunie 2013) pentru aprobarea contractelor - cadru de concesiune și închiriere a suprafețelor de pajiști aflate în domeniul public / privat al comunelor , orașelor, respectiv municipiilor.

HOTĂRÂRE nr. 1.064, din 11 decembrie 2013, privind **Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991**, document emis de Guvernul României (act publicat în monitorul oficial nr. 833 din 24 decembrie 2013).

HOTĂRÂRE nr. 214 din 12 aprilie 2017 pentru aprobarea procedurii privind asigurarea fondurilor necesare pentru realizarea amenajamentelor pastorale ale suprafețelor de pajiști permanente, precum și pentru modificarea și completarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.064/2013.

ORDIN nr. 234 din 10 iulie 2017 pentru modificarea și completarea procedurii privind recepția studiilor pedologice și agrochimice care stau la baza întocmirii planului de fertilizare și a stabilirii măsurilor agropedameliorative, necesare realizării amenajamentelor pastorale ale suprafețelor de pajiști permanente, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 125/2017

Amenajamentul pastoral este o lucrare cu caracter complex, care are ca scop reglementarea procesului de producție al pajiștilor permanente, după care se conduce întreaga activitate pastorală.

Reprezintă documentația care cuprinde măsurile tehnice, organizatorice și economice necesare ameliorării și exploatării pajiștilor (*H.G. 1064/2013, art.1 lit. a*).

Pentru conservarea și utilizarea durabilă a pajiștilor, importante datorită diversității lor biologice mari, este necesară dezvoltarea unor planuri speciale de management care să conțină măsuri specifice de îngrijire și întreținere, recoltarea la momentul optim a fânețelor, folosirea rațională a pășunilor ca durată de pășunat, încărcarea cu animale, circulație...

Scopul final al punerii în practică a amenajamentelor pastorale constă în diminuarea sau înlăturarea procesului de degradare a pajiștilor permanente printr-un mod rațional de gospodărire a fondului pastoral național. (*Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov - Ghid de întocmire a amenajamentelor pastorale –2014*).

Consiliile locale au obligația să elaboreze amenajamentul pastoral, valabil pentru toate pajiștile aflate pe unitatea administrativ-teritorială în cauză. Actualizarea proiectelor de amenajamente pastorale se realizează la o perioadă de 10 ani.

Pentru punerea în valoare a pajiștilor aflate în domeniul public al comunelor, orașelor, respectiv al municipiilor și pentru folosirea eficientă a acestora, unitățile administrativ-teritoriale, prin primari, în conformitate cu hotărârile consiliilor locale, în baza cererilor crescătorilor de animale, persoane fizice sau juridice având animalele înscrise în RNE, încheie contracte de concesiune / închiriere, în condițiile legii, pentru suprafețele de pajiști disponibile, proporțional cu efectivele de animale deținute în exploatare, pe o perioadă cuprinsă între 7 și 10 ani.

Folosirea și exploatarea pajiștilor se face cu respectarea bunelor condiții agricole și de mediu, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. (*Legea 86/2014*).

Datorită faptului că pajiștile sunt amplasate în condiții staționare foarte variate, sunt afectate de o serie de factori limitativi pentru producția de furaje: aciditatea solului, eroziune, exces de umiditate, salinitate și alcalinitate, textura solului, fertilitate scăzută și altele, care ajung să influențeze 60% din suprafața pajiștilor permanente. Creșterea producției pajiștilor este posibilă doar prin măsuri ameliorative de înlăturare sau de diminuare a acțiunii acestor factori limitativi. (*Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov - Ghid de întocmire a amenajamentelor pastorale –2014*).

Unitățile administrativ-teritoriale, prin primari, în conformitate cu hotărârile consiliilor locale, au obligația de a include în cadrul documentației de concesiune sau închiriere a pajiștilor permanente, amenajamentul pastoral și condiții speciale de îndeplinire a contractului, cu respectarea prevederilor legale în vigoare. Consiliul local, după aprobarea proiectului de amenajament pastoral valabil pentru toate pajiștile aflate pe raza unității administrativ-teritoriale în cauză, inclusiv suprafețele aflate la ADS de pe raza UAT respective, va stabili în răspunderea directă a primarilor, distribuirea extraselor din proiectul de amenajament pastoral tuturor proprietarilor și / sau utilizatorilor de pajiști.

Proiectul de amenajament pastoral va cuprinde, în mod obligatoriu, cel puțin următoarele elemente (conform *H.G. 78/2015, art. 9 alin. 2*):

a) descrierea situației geografice, topografice și planul parcelar al pajiștilor aflate pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;

b) descrierea solului și a florei;

c) capacitatea de pășunat a pajiștii;

d) lucrările de îngrijire și îmbunătățire a pajiștilor;

e) planul de fertilizare și măsurile agropedoameliorative.

Implementarea amenajamentelor pastorale se face de către utilizatori, cu asistența tehnică a specialiștilor din cadrul Consiliilor locale.

Definiții de termeni utilizați în studiu, conform legislației în vigoare:

- iarbă și alte plante furajere erbacee - toate plantele erbacee care se găsesc în mod tradițional pe pășunile și fânețele naturale sau care sunt incluse în amestecurile specifice pentru însămânțări și supraînsămânțări, din familiile de graminee și de leguminoase, utilizate ca furaje în hrana animalelor erbivore, pe baza cărora se calculează producția, valoarea nutrițională a pajiștii și capacitatea de pășunat;

- pășuni și fânețe - suprafețe agricole înscrise în actele de proprietate cu aceste categorii de folosință, care sunt destinate producerii de furaje, iarbă și alte plante erbacee pentru animale, recoltate prin cosire sau valorificate prin pășunare;
- unitate vită mare (UVM) - unitate de măsură standard stabilită pe baza necesarului de hrană al fiecărei specii de animale, care permite conversia diferitelor categorii de animale;
- utilizator de pășuni și fânețe - crescător de animale persoană fizică având animale înscrise în Registrul național al exploatațiilor (RNE) / crescător de animale, orice tip de persoană juridică de drept public sau de drept privat, constituită conform prevederilor Codului civil, având animale proprii sau ale membrilor, înscrise în RNE, care desfășoară activități agricole specifice categoriei de folosință pajiști, conform clasificării statistice a activităților economice în Comunitatea Europeană pentru producția vegetală și animală (H.G. 1064/2013, art. 1 lit. C), care deține legal dreptul de folosință asupra suprafeței agricole și care valorifică pășunea prin pășunare cu efective de animale aflate în proprietatea sa sau prin cosire cel puțin o dată pe an;
- Registrul național al exploatațiilor (RNE) - colecția de date în format electronic care cuprinde informațiile de identificare a fiecărei exploatații din România;
- deținători de pajiști - titularii dreptului de proprietate, ai altor drepturi reale asupra acestora sau cei care, potrivit legii civile, au calitatea de posesori ori deținători ai pajiștilor;
- schimbarea destinației suprafețelor de pajiște - schimbarea categoriei de folosință a pajiștilor / scoaterea din circuitul agricol a terenurilor având categoria de folosință pajiște;
- amenajament pastoral - documentație care cuprinde măsurile tehnice, organizatorice și economice necesare ameliorării și exploataării pajiștilor;
- capacitate de pășunat - reprezintă numărul de animale care pot fi hrănite pe suprafața de 1 ha de pajiște în întreaga perioadă de pășunat, se exprimă în unități vită mare (UVM) la hectar și se determină prin raportarea producției efective la necesarul de furaje pentru 1 UVM.
- activitate agricolă ce se desfășoară pe pajiști:
 - creșterea bovinelor de lapte (grupa 014, clasa 0141);
 - creșterea altor bovine (grupa 014, clasa 0142);
 - creșterea cailor și altor cabaline (grupa 014, clasa 0143);
 - creșterea ovinelor și caprinelor (grupa 014, clasa 0145). (Regulamente CE).
- caiet de lucru - în care vor fi trecute toate lucrările efectuate pe fiecare trup de pajiște / parcelă în ordinea efectuării lor. În încheierea fiecărei mențiuni cu lucrări efectuate persoana care completează datele își va trece numele, data și va semna pentru conformitate.

Lucrările ce se vor efectua vor fi cele propuse de specialiștii amenajaști, se vor respecta indicațiile lor privind momentul și ordinea executării lor, cât și metodologia menționată. Caietul de lucru va fi completat de către utilizatori și se va afla în posesia acestora pe toată perioada contractului de închiriere.

Lucrările trecute în caietul de lucru vor fi datate (ziua /zilele, luna, anul efectuării) și în mod obligatoriu utilizatorul, care completează materialul, își va trece numele și va semna ca garant al executării acestora. Dacă perioada de închiriere este mai redusă ca durată decât cea a amenajamentului, caietul va fi predat reprezentanților UAT- ului, după studierea judicioasă a acestuia în scopul verificării executării întocmai a lucrărilor propuse de specialiștii amenajaști, pe baza unui proces verbal de predare - primire. Dacă pe teritoriul UAT- ului exista mai mulți utilizatori care au concesionat pe o durată determinată pajiștile, fiecare dintre aceștia

va fi obligat să posede un caiet de lucru care să acopere suprafețele utilizate și să se înscrie la alineatul anterior.

Reprezentantul desemnat al UAT-ului are dreptul să verifice caietul de lucru în scopul verificării executării lucrărilor propuse în amenajament și va notifica dacă este cazul, prin adresă scrisă către consiliul UAT-ului, neconformitățile identificate. (*Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov - Ghid de întocmire a amenajamentelor pastorale –2014*).

CADRU LEGISLATIV

Reglementarea organizării, administrării și exploatării pajiștilor permanente:

- **Ordonanța de urgență a Guvernului – OUG nr. 34/2013** privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991.
- **Ordin nr. 544/2013** privind metodologia de calcul a încărcăturii optime de animale pe hectar de pajiște, emis de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.
- **Hotărârea Guvernului nr. 1064/2013** privind Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor OUG 34/2013.
- **Hotărârea Guvernului nr. 78/2015** privind completarea și modificarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor OUG 34/2013.

CAP. 1. SITUAȚIE TERITORIAL – ADMINISTRATIVĂ ȘI ORGANIZARE

Șeica Mare (în [maghiară](#): Nagyselyk, în [germană](#): Marktschelken) este o [comună](#) în [judetul Sibiu](#), [România](#), formată din satele [Boarta](#), [Buia](#), [Mighindoala](#), [Petiș](#), [Șeica Mare](#) (reședința) și [Ștenea](#).

Localitatea este situată la 30 km de municipiul [Sibiu](#) și la 12 km de [Copsa Mică](#), 28 km de Municipiul Mediaș, pe DN 14 Sibiu-Medias, respective DJ 141 A-împreună cu localitățile aparținătoare-se întinde

pe o suprafață de 12.016 ha ,fiind plasat într-o zonă deluroasă a Podișului Hârtibaciului,subdiviziunea sudică a Podișului Târnavelor.Plasat între râurile Târnava Mare (nord) și Olt(sud),respectiv Valea Visei/cursul inferior al Cibinului (vest) și Subcarpații Transilvaniei (est),Podișul Hârtibaciului are altitudinea medie de 650m , cu văi adânci și largi, cu lunci nedete(care către obârșie prezintă unele mici depresiuni),ce adăpostesc numeroase așezări.

Pădurile au rămas doar în câteva petece reduse ca dimensiuni,locul lor fiind luat de pășuni ,culturi agricole și –pe versantul dinspre râul Târnava Mare –de vii. Dealurile ,înșirate de –a lungul văilor, sunt dispuse perpendicular pe râul Visa , fiind de numeroase pâraie formate prin acțiunea eroziv –corozivă a torenților și a unor izvoare , cel mai adesea temporare ;coamele lor se largesc și ele treptat și se netezesc spre Vale Visei , oferind imaginea unor poduri suspendate mai mult sau mai puțin rotunjite , numite local șesuri (șesul Borții,șesul Călvaserului , șesul Șeicii,etc)

În zonă sunt frecventate alunecările de teren , care au dat naștere numeroaselor glimee(dâmburi în limbajul localnicilor) și au favorizat dezvoltarea proceselor de pantă –surpături (popular râpe),vizibile pe versanți din stânga (la Șeica Mare) și dreapta (la Petiș) Visei.

Rețeaua hidrografică a comunei poate fi considerată densă fără să prezinte vreun pericol major de inundații,ea este compusă din pâraiele aflate în bazinul Visei (cel mai important râu din zonă),între acestea cel mai lung (23 km) și cu aport hidrografic cel mai mare fiind Calva . Celelalte pâraie (Petiș) sunt scurte și cu debite foarte reduse în anii secetoși,însă importante pentru economia zonei , având în vedere faptul că unele dintre ele au fost amenajate de –a lungul timpului baraje și morii de apă (Valea Petișului ,Valea Calvei –Buia.

Coordonatele geografice ale localității sunt L 46°01'02" latitudine nordică și 24°13'42" longitudine estică de la Greenwich.



Comuna are 3 189 locuitori după recensământul din 2011.

1.2 DENUMIREA DEȚINĂTORULUI LEGAL

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI ȘEICA MARE cu sediul în localitatea **ȘEICA MARE** din județul **SIBIU**.

1.3 DOCUMENTE CARE ATESTĂ DREPTUL DE PROPRIETATE SAU DEȚINERE LEGALĂ. ISTORICUL PROPRIETĂȚII.

Suprafețele de pajiști nu sunt întăbulate, dar sunt înregistrate conform Ordinului Prefectului nr.80/19.03.2012 și conform Hotărârii nr.997/12.03.2012. Documentele care atestă dreptul de proprietate al Consiliului Local Șeica Mare, se găsesc la sediul Primăriei Șeica Mare.

Ca istoric, suprafețele de pajiști ale comunei, pe trupuri, se prezintă astfel :

- majoritatea terenurilor ce formează în prezent pădurea comunei Șeica Mare au fost la origine păduri. Ele au fost transformate de-a lungul timpului în pășuni, pentru cele mai multe fiind elaborate studii de transformare începând cu anul 1923. Pășunile actuale au fost obținute prin împroprietărire în urma Reformei agrare din 1921 sau pe bază de schimb.

În anul 1949, în urma deciziei nr. 18 al Consiliului de Stat, actualele pășuni au trecut în administrarea organelor agricole aparținând Ministerului Agriculturii, moment în care pentru aceste trupuri s-au întocmit primele amenajamente silvopastorale. Până în anul 1991, actuala pășune Șeica Mare a fost administrată de Consiliul Popular Șeica Mare și C.A.P. Șeica Mare.

Prefectura județului Sibiu transmite în proprietatea comunei Șeica Mare și în administrarea Primăriei locale, toate trupurile de pășune și fânețe aparținut comunei Șeica Mare, conform Ordinului Prefectului nr.80/19.03.2012 și Hotărârii nr.997/12.03.2012 astfel :

Anexa 14 izlaz comunal:- Localitatea Șeica Mare –suprafață pajiști - 424,03 ha
Localitatea Calvaser – suprafața totală- 252,44 ha
Localitatea Petiș – suprafața totală- 210,78 ha
Localitatea Mighindoala –suprafața totală-76,59 ha
Localitatea Ștenea –suprafața totală- 138,26ha
Localitatea Buia – suprafața totală- 108,98 ha

Total comună Șeica Mare -1620,03 ha.

CAP. 2 ORGANIZAREA TERITORULUI

JUDETUL S I B I U**PRIMARIA COMUNEI ȘEICA MARE****2.1 Pasune - Ordinul Prefectului****PARCELELE PRELUATE DE LA IAS AXENTE SEVER -LOCALITATEA ȘEICA-MARE**

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
1	27	2	1,46	Pasuni	Deal în Vale
2	30	2	35,40	Pasuni	Deal în Vale
Total tarla 2			36,86		
3	31	3	3,09	Pasuni	La Gara Seica Mare
4	32	3	2,19	Pasuni	La Gara Seica Mare
5	34	3	0,47	Pasuni	La Gara Seica Mare
6	35	3	0,27	Pasuni	La Gara Seica Mare
7	57/1/1	3	3,80	Pasuni	La Gara Seica Mare
Total tarla 3			9,82		

PARCELELE PRELUTATE DE LA PRIMARIA ȘEICA MICA - LOCALITATEA ȘEICA-MARE

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
8	2115	67	1,86	Pasuni	Sub Hedel
9	2116	67	0,06	Pasuni	Sub Hedel
10	2117	67	7,79	Pasuni	Sub Hedel
11	2119	67	6,32	Pasuni	Sub Hedel
12	2122	67	5,26	Pasuni	Sub Hedel
13	2125	67	33,98	Pasuni	Sub Hedel
14	2127	67	23,18	Pasuni	Sub Hedel
Total tarla 67			78,45		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA SEICA-MARE

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
Total tarla 3					
15	1749	47	1,35	Pasuni	Baza sportivă
16	1750	47	0,36	Pasuni	Baza sportivă
Total tarla 47			1,71		
17	1819	48	2,83	Pasuni	Baza sportivă
Total tarla 48			2,83		
18	2020	62	7,77	Pasuni	Baza sportivă
19	2021	62	0,09	Pasuni	Baza sportivă
20	2023	62	24,99	Pasuni	Baza sportivă
21	2024	62	3,87	Pasuni	Baza sportivă
22	2026	62	0,21	Pasuni	Baza sportivă
23	2027	62	5,68	Pasuni	Baza sportivă
24	2029	62	2,57	Pasuni	Baza sportivă
25	2030	62	3,15	Pasuni	Baza sportivă
26	2031	62	0,57	Pasuni	Baza sportivă
27	2032	62	0,88	Pasuni	
Total tarla 62			49,78		
28	2147/1	68	153,47	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
29	2149	68	2,29	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
30	2152	68	1,02	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
31	2153	68	5,20	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
32	2155	68	3,46	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
33	2165	68	1,32	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
34	2168/1	68	26,20	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
35	2170	68	0,62	Pasuni	Pîrlituri/Poenița DI.Sigherului
Total tarla 68			193,58		
36	2171	69	0,38	Pasuni	Viile Iștioanului

Total tarla 69			0,38		
37	2337	74	2,03	Pasuni	Dealul Hedel
38	2339	74	48,59	Pasuni	Dealul Hedel
Total tarla 74			50,62		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA CALVASER

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
39	1186/1	36	45,00	Pasuni	Șesul Colibelor
Total tarla 36			45,00		
40	1194	37	38,60	Pasuni	La Cireși
41	1206	37	3,74	Pasuni	La Cireși
42	1208	37	1,08	Pasuni	La Cireși
43	1210	37	1,12	Pasuni	La Cireși
44	1211/2	37	0,18	Pasuni	La Cireși
45	1211/4	37	0,20	Pasuni	La Cireși
46	1213	37	1,54	Pasuni	La Cireși
47	1214	37	0,37	Pasuni	La Cireși
48	1215	37	0,18	Pasuni	La Cireși
49	1216	37	0,93	Pasuni	La Cireși
50	1218	37	0,71	Pasuni	La Cireși
51	1219	37	0,37	Pasuni	La Cireși
52	1220	37	0,19	Pasuni	La Cireși
53	1223	37	0,23	Pasuni	La Cireși
54	1224	37	0,06	Pasuni	La Cireși
55	1225	37	0,07	Pasuni	La Cireși
56	1226	37	0,05	Pasuni	La Cireși
57	1229	37	1,26	Pasuni	La Cireși
58	1231	37	0,15	Pasuni	La Cireși
Total tarla 37			51,03		
59		38	2,21	Pasuni	Fîntîna Maigului
60	1235	38	0,05	Pasuni	Fîntîna Maigului
61	1237	38	0,04	Pasuni	Fîntîna Maigului
62	1244	38	2,44	Pasuni	Fîntîna Maigului

63	1245	38	0,87	Pasuni	Fîntîna Maigului
64	1246	38	0,47	Pasuni	Fîntîna Maigului
65	1248	38	10,01	Pasuni	Fîntîna Maigului
66	1252	38	1,03	Pasuni	Fîntîna Maigului
67	1260	38	10,61	Pasuni	Fîntîna Maigului
68	1263	38	0,41	Pasuni	Fîntîna Maigului
69	1264/1	38	0,49	Pasuni	Fîntîna Maigului
70	1265	38	0,70	Pasuni	Fîntîna Maigului
71	1267	38	6,36	Pasuni	Fîntîna Maigului
72	1269	38	1,34	Pasuni	Fîntîna Maigului
73	1272	38	14,12	Pasuni	Fîntîna Maigului
Total tarla 38			51,15		
74	1278	39	0,05	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
75	1279	39	0,22	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
76	1280	39	0,03	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
77	1281	39	0,77	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
78	1283	39	0,13	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
79	1288	39	3,13	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
80	1290	39	0,14	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
81	1291	39	0,44	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
82	1293	39	0,57	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
83	1295	39	2,45	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
84	1297	39	0,18	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
85	1299	39	0,29	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
86	1301	39	0,34	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
87	1302	39	0,09	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
88	1303	39	0,78	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
89	1307	39	2,08	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
90	1309	39	0,76	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
91	1311	39	0,27	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
92	1313	39	0,39	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
93	1317	39	0,56	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
94	1329	39	1,50	Pasuni	<i>Găunoasa</i>
95	1334	39	3,01	Pasuni	<i>Găunoasa</i>

96	1335	39	0,12	Pasuni	Găunoasa
97	1337	39	0,81	Pasuni	Găunoasa
98	1339	39	0,78	Pasuni	Găunoasa
99	1341	39	0,06	Pasuni	Găunoasa
100	1342	39	0,04	Pasuni	Găunoasa
101	1349	39	6,98	Pasuni	Găunoasa
102	1350	39	0,05	Pasuni	Găunoasa
103	1352	39	0,58	Pasuni	Găunoasa
104	1354	39	0,07	Pasuni	Găunoasa
105	1355	39	1,09	Pasuni	Găunoasa
106	1357	39	45,00	Pasuni	Găunoasa
107	1360	39	15,68	Pasuni	Găunoasa
108	1367	39	6,07	Pasuni	Găunoasa
109	1370	39	0,45	Pasuni	Găunoasa
110	1372	39	0,96	Pasuni	Găunoasa
111	1374	39	0,05	Pasuni	Găunoasa
112	1378	39	0,14	Pasuni	Găunoasa
113	1383/2	39	4,40	Pasuni	Găunoasa
114	1388	39	1,34	Pasuni	Găunoasa
115	1389/1	39	2,18	Pasuni	Găunoasa
116	1389/2	39	0,23	Pasuni	Găunoasa
Total tarla 39			105,26		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA PETIS

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
117	359	16	6,05	Pasuni	La Petis
118	362	16	0,14	Pasuni	La Petis
119	365	16	0,16	Pasuni	La Petis
120	367	16	0,51	Pasuni	La Petis
121	369	16	1,23	Pasuni	La Petis
122	371	16	0,13	Pasuni	La Petis
123	373	16	2,75	Pasuni	La Petis
124	383	16	0,10	Pasuni	La Petis

125	384	16	0,02	Pasuni	La Petis
126	385	16	0,04	Pasuni	La Petis
127	387	16	4,50	Pasuni	La Petis
128	410	16	0,07	Pasuni	La Petis
129	411	16	11,98	Pasuni	La Petis
130	414	16	2,05	Pasuni	La Petis
131	416	16	0,78	Pasuni	La Petis
132	417	16	0,75	Pasuni	La Petis
133	420	16	0,39	Pasuni	La Petis
134	422	16	0,39	Pasuni	La Petis
Total tarla 16			32,04		
135	641	22	0,17	Pasuni	Pășunea Roaba
136	647	22	0,46	Pasuni	Pășunea Roaba
137	652	22	0,28	Pasuni	Pășunea Roaba
138	654	22	0,05	Pasuni	Pășunea Roaba
139	656	22	2,74	Pasuni	Pășunea Roaba
140	657	22	0,78	Pasuni	Pășunea Roaba
141	658	22	0,63	Pasuni	Pășunea Roaba
142	666	22	33,92	Pasuni	Pășunea Roaba
Total tarla 22			39,03		
143	678	24	3,35	Pasuni	Șesul Roabei
144	680	24	52,66	Pasuni	Șesul Roabei
145	681	24	6,37	Pasuni	Șesul Roabei
146	682	24	0,13	Pasuni	Șesul Roabei
Total tarla 24			62,51		
147	683	25	0,43	Pasuni	Pășunea Roaba
148	685	25	0,69	Pasuni	Pășunea Roaba
149	692	25	34,36	Pasuni	Pășunea Roaba
150	693	25	1,49	Pasuni	Pășunea Roaba
151	696	25	0,33	Pasuni	Pășunea Roaba
152	697	25	0,16	Pasuni	Pășunea Roaba
153	699	25	0,04	Pasuni	Pășunea Roaba
154	700	25	0,15	Pasuni	Pășunea Roaba
155	702	25	0,13	Pasuni	Pășunea Roaba

156	703	25	0,54	Pasuni	Pășunea Roaba
157	705	25	0,47	Pasuni	Pășunea Roaba
Total tarla 25			38,79		
158	874	28	0,89	Pasuni	La Petis
159	875	28	0,62	Pasuni	La Petis
160	876	28	9,80	Pasuni	La Petis
Total tarla 28			11,31		
161	1072	33	0,65	Pasuni	Valea Lupului
162	1073	33	3,74	Pasuni	Valea Lupului
163	1074/1	33	22,71	Pasuni	Valea Lupului
Total tarla 33			27,10		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA MIGHINDOALA

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
164	3381	105	8,89	Pasuni	Șesul Roabei
165	3382	105	1,02	Pasuni	Șesul Roabei
Total tarla 105			9,91		
166	3386	106	1,26	Pasuni	La Mighindoala
Total tarla 106			1,26		
167	3460	109	2,39	Pasuni	Valea Viilor Mighindoala
Total tarla 109			2,39		
168	3478	110	0,37	Pasuni	Poiana Mighindoalei
169	3480	110	4,01	Pasuni	Poiana Mighindoalei
170	3482	110	13,81	Pasuni	Poiana Mighindoalei
171	3484	110	11,19	Pasuni	Poiana Mighindoalei
172	3485	110	4,32	Pasuni	Poiana Mighindoalei
173	3486	110	15,63	Pasuni	Poiana Mighindoalei
Total tarla 110			49,33		
174	3690	115	0,35	Pasuni	Zăpodia Domnului
175	3691	115	0,09	Pasuni	Zăpodia Domnului
Total tarla 115			0,44		
176	3697	116	2,41	Pasuni	Coasta Hampului
177	3701	116	2,19	Pasuni	Coasta Hampului

178	3708	116	2,40	Pasuni	Coasta Hampului
179	3709	116	1,25	Pasuni	Coasta Hampului
180	3711	116	0,45	Pasuni	Coasta Hampului
181	3715	116	0,21	Pasuni	Coasta Hampului
182	3718	116	4,35	Pasuni	Coasta Hampului
Total tarla 116			13,26		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA BUIA

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
183	3491	112	2,60	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
184	3492	112	0,68	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
185	3494	112	0,48	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
186	3496	112	1,84	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
187	3502	112	15,27	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
188	3512/1	112	20,02	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
189	3516	112	1,16	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
190	3517	112	0,44	Pasuni	Coasta Mare /Fundul lui Iuga
Total tarla 112			42,49		
191	3567	113	0,31	Pasuni	Zăpodia Rîpii
192	3583/1	113	82,83	Pasuni	Zăpodia Rîpii
Total tarla 113			83,14		
193	3656	114	0,81	Pasuni	La Buia
194	3660	114	2,16	Pasuni	La Buia
Total tarla 114			2,97		
195	3665	115	0,09	Pasuni	<i>Zăpodia Domnului</i>
196	3674	115	30,06	Pasuni	<i>Zăpodia Domnului</i>
Total tarla 115			30,15		
197	3814/1	117	35,80	Pasuni	Coasta Hampului
Total tarla 117			35,80		

198	4901	138	6,85	Pasuni	La Buia
Total tarla 138			6,85		
199	4971/4	140	5,50	Pasuni	Dealul Sibiului
Total tarla 140			5,50		
200	5046	141	0,76	Pasuni	Gracina
201	5064/1	141	49,04	Pasuni	Gracina
202	5067	141	0,76	Pasuni	Gracina
Total tarla 141			50,56		
203	5370/1	149	21,73	Pasuni	Zăpodia Nucilor
Total tarla 149			21,73		
204	5456	152	5,83	Pasuni	Gracina
205	5460	152	0,17	Pasuni	Gracina
206	5462	152	1,11	Pasuni	Gracina
Total tarla 152			7,11		
207	5474/1	153	3,90	Pasuni	Ograda
208	5484/1	153	3,17	Pasuni	Ograda
Total tarla 153			7,07		
209	5901	168	2,69	Pasuni	Cioara
210	5905	168	0,68	Pasuni	Cioara
Total tarla 168			3,37		
211	5935	170	4,34	Pasuni	Pîrul Boghi
212	5948/1	170	14,50	Pasuni	Pîrul Boghi
213	5950	170	0,79	Pasuni	Pîrul Boghi
214	5951	170	0,22	Pasuni	Pîrul Boghi
215	5954	170	5,20	Pasuni	Pîrul Boghi
Total tarla 170			25,05		
216	6070	172	5,45	Pasuni	Pășunea Sașilor
217	6072	172	0,02	Pasuni	Pășunea Sașilor
218	6076	172	16,75	Pasuni	Pășunea Sașilor
Total tarla 172			22,22		
219	6101	173	20,51	Pasuni	Pășunea Sașilor
Total tarla 173			20,51		
220	6153/1	174	45,91	Pasuni	Zăpodea Cetății
Total tarla 174			45,91		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA STENEA

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
	5496	154	1,78	Pasuni	Şesul Ştenii
221	5497/1	154	0,42	Pasuni	Şesul Ştenii
Total tarla 154			2,20		
222	5503	156	0,02	Pasuni	Dumbrava
223	5504	156	1,63	Pasuni	Dumbrava
224	5506	156	1,85	Pasuni	Dumbrava
225	5508	156	9,63	Pasuni	Dumbrava
226	5509	156	9,41	Pasuni	Dumbrava
227	5510	156	7,02	Pasuni	Dumbrava
228	5511	156	0,38	Pasuni	Dumbrava
229	5543	156	1,62	Pasuni	Dumbrava
230	5545	156	0,74	Pasuni	Dumbrava
231	5549	156	0,56	Pasuni	Dumbrava
Total tarla 156			32,86		
232	5551	157	0,02	Pasuni	Dumbrava
233	5554	157	0,07	Pasuni	Dumbrava
234	5557	157	0,03	Pasuni	Dumbrava
235	5558	157	0,10	Pasuni	Dumbrava
236	5560	157	0,05	Pasuni	Dumbrava
237	5561	157	0,06	Pasuni	Dumbrava
238	5566	157	8,81	Pasuni	Dumbrava
239	5569	157	2,27	Pasuni	Dumbrava
240	5571	157	2,04	Pasuni	Dumbrava
241	5576	157	1,64	Pasuni	Dumbrava
242	5580	157	0,92	Pasuni	Dumbrava
Total tarla 157			16,01		
243	5665	160	28,02	Pasuni	Delul Viilor
Total tarla 160			28,02		
244	5671	161	1,73	Pasuni	Delul Viilor
245	5677	161	10,33	Pasuni	Delul Viilor

246	5681/1	161	0,82	Pasuni	Delul Viilor
Total tarla 161			12,88		
247	4489	131	1,83	Pasuni	Delul Viilor
248	4493	131	2,33	Pasuni	Delul Viilor
249	4495	131	0,88	Pasuni	Delul Viilor
250	4506/1	131	1,59	Pasuni	Delul Viilor
Total tarla 131			6,63		
251	4779	135	0,19	Pasuni	Şesul Ştenii
252	4790	135	13,75	Pasuni	Şesul Ştenii
253	4791	135	0,56	Pasuni	Şesul Ştenii
254	4794	135	0,47	Pasuni	Şesul Ştenii
255	4795	135	0,15	Pasuni	Şesul Ştenii
256	4796	135	4,90	Pasuni	Şesul Ştenii
257	4797	135	0,52	Pasuni	Şesul Ştenii
258	4798	135	18,59	Pasuni	Şesul Ştenii
Total tarla 135			39,13		

PARCELELE AFLATE IN ADMINISTRAREA PRIMARIEI SEICA-MARE-LOCALITATEA BOARTA

Nr. CRT	Numar Parcela	Numar Tarla	Suprafata	Categoria de folosinta	Observatii
259	4352	125	0,38	Pasuni	Năsîndoala
260	4354	125	0,04	Pasuni	Năsîndoala
261	4355	125	0,01	Pasuni	Năsîndoala
262	4357	125	0,25	Pasuni	Năsîndoala
263	4368	125	58,80	Pasuni	Năsîndoala
Total tarla 125			59,48		
264	4430	128	11,40	Pasuni	La Boarta
265	4431	128	1,30	Pasuni	La Boarta
Total tarla 128			12,70		
266	4442	130	0,95	Pasuni	Pășunatul Vacilor Boarta
267	4444	130	0,25	Pasuni	Pășunatul Vacilor Boarta
268	4455	130	34,65	Pasuni	Pășunatul Vacilor Boarta
Total tarla 130			35,85		

TOTAL	Pasune	1620,03
--------------	---------------	----------------

269	5536	156	0,03	fanete	Dumbrava
270	5537	156	0,01	fanete	Dumbrava
280	5538	156	0,49	fanete	Dumbrava

TOTAL FANETE	0,53
---------------------	-------------

TOTAL GENERAL		1620,56
----------------------	--	----------------

PRIMAR,

ȘUȘA NICOLAE

SECRETAR,

COMAN VASILE

INTOCMIT,

MENCHIU FLORIN ANDREI

2.2 TABEL CENTRALIZATOR- PASUNI

UAT Seica Mare

Nr. crt.	Nr. Tarla	UAT Seica Mare	Suprafata din Registrul cadastral	Categoria de folosinta	Denumire populara
1	2	11	5,84	P - PASUNI	Deal in vale
2	2	2	0,94	P - PASUNI	Deal in vale
3	2	6	0,19	P - PASUNI	Deal in vale
4	2	8	0,36	P - PASUNI	Deal in vale
5	2	9	0,92	P - PASUNI	Deal in vale
	Total tarla 2		8,25		
6	3	45	0,11	P - PASUNI	La gara Seica Mare
	Total tarla 3		0,11		
7	16	397	0,21	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
8	16	399	1,20	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
9	16	400	0,22	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
10	16	401	0,04	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
11	16	402	0,07	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
12	16	403	0,50	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
13	16	404	0,39	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
	Total tarla 16		2,63		
14	19	484	0,14	P - PASUNI	Balcau
15	19	524	17,84	P - PASUNI	Balcau
	Total tarla 19		17,98		
16	21	595	0,10	P - PASUNI	Roaba
17	21	622	1,28	P - PASUNI	Roaba
	Total tarla 21		1,38		
18	22	667	1,04	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
19	22	673	3,90	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
20	22	676	1,03	P - PASUNI	Dealul Furnicilor
	Total tarla		5,97		

	22				
21	26	760	1,60	P - PASUNI	Gaura Portii
22	26	764	12,42	P - PASUNI	Gaura Portii
23	26	766	1,29	P - PASUNI	Gaura Portii
24	26	775	0,17	P - PASUNI	Gaura Portii
	Total tarla 26		15,48		
25	28	864	18,00	P - PASUNI	Gaura Portii
26	28	866	0,16	P - PASUNI	Gaura Portii
	Total tarla 28		18,16		
27	29	957	1,11	P - PASUNI	Malai
28	29	962	0,24	P - PASUNI	Malai
29	29	963	2,62	P - PASUNI	Malai
30	29	965	0,46	P - PASUNI	Malai
	Total tarla 29		4,43		
31	31	1018	2,29	P - PASUNI	Malai
32	31	996	4,12	P - PASUNI	Malai
	Total tarla 31		6,41		
33	41	1428	0,26	P - PASUNI	Coasta Rapii
	Total tarla 41		0,26		
34	43	1521	0,42	P - PASUNI	Dealul Teis
35	43	1524	0,34	P - PASUNI	Dealul Teis
	Total tarla 43		0,76		
36	44	1556	0,09	P - PASUNI	Coasta marului
37	44	1563	0,11	P - PASUNI	Coasta marului
	Total tarla 44		0,20		
38	45	1615	0,02	P - PASUNI	Coasta marului

39	45	1671	0,10	P - PASUNI	Coasta marului
40	45	1690	0,10	P - PASUNI	Coasta marului
	Total tarla 45		0,22		
41	61	2016	1,72	P - PASUNI	Valea Mare
42	61	2017	13,66	P - PASUNI	Valea Mare
	Total tarla 61		15,38		
43	63	2033	0,22	P - PASUNI	Valea Mare
44	63	2034	4,65	P - PASUNI	Valea Mare
45	63	2040	0,25	P - PASUNI	Valea Mare
46	63	2048	6,23	P - PASUNI	Valea Mare
	Total tarla 63		11,35		
47	70	2224-5	0,36	P - PASUNI	Intre lacuri
48	70	2226	0,34	P - PASUNI	Intre lacuri
	Total tarla 70		0,70		
49	76	2401	0,26	P - PASUNI	In Hedel
	Total tarla 76		0,26		
50	77	2430	0,29	P - PASUNI	Pe Visa
51	77	2432	0,72	P - PASUNI	Pe Visa
52	77	2433	0,04	P - PASUNI	Pe Visa
53	77	2434	0,12	P - PASUNI	Pe Visa
	Total tarla 77		1,17		
54	90	2939	0,35	P - PASUNI	Redea
55	90	2944	0,18	P - PASUNI	Redea
56	90	2948	0,42	P - PASUNI	Redea
	Total tarla 90		0,95		
57	91	2962	0,02	P - PASUNI	La Ochiuri

	Total tarla 91		0,02		
58	93	3086	0,15	P - PASUNI	Grivoaia
59	93	3093	0,10	P - PASUNI	Grivoaia
	Total tarla 93		0,25		
60	94	3118	0,05	P - PASUNI	Lanul lui Onut
61	94	3123	0,13	P - PASUNI	Lanul lui Onut
62	94	3124	0,07	P - PASUNI	Lanul lui Onut
	Total tarla 94		0,25		
63	95	3139	0,15	P - PASUNI	Capul Barcului
	Total tarla 95		0,15		
64	98	3196	0,56	P - PASUNI	Valea Puntii
	Total tarla 98		0,56		
65	105	3307	0,22	P - PASUNI	Valea Mighindoalei
	Total tarla 105		0,22		
66	106	3389	3,02	P - PASUNI	Sub Cearman
	Total tarla 106		3,02		
67	113	3550	1,38	P - PASUNI	Zapodea cu Rapi
	Total tarla 113		1,38		
68	114	3653	0,27	P - PASUNI	Zapodea Morii
	Total tarla 114		0,27		
69	115	3676	0,07	P - PASUNI	Zapodea Domnului
70	115	3680	1,36	P - PASUNI	Zapodea Domnului
	Total tarla 115		1,43		
71	116	3732	0,02	P - PASUNI	Coasta Hampului

72	116	3735	0,11	P - PASUNI	Coasta Hampului
73	116	3752	1,80	P - PASUNI	Coasta Hampului
74	116	3785	0,07	P - PASUNI	Coasta Hampului
	Total tarla 116		2,00		
75	119	4023	0,17	P - PASUNI	Dealul Mighindoalei
76	119	4026	4,11	P - PASUNI	Dealul Mighindoalei
77	119	4028	0,26	P - PASUNI	Dealul Mighindoalei
	Total tarla 119		4,54		
78	120	4113	0,04	P - PASUNI	Nisindoala
79	120	4140	0,74	P - PASUNI	Nisindoala
80	120	4142	0,12	P - PASUNI	Nisindoala
	Total tarla 120		0,90		
81	122	4174	0,44	P - PASUNI	Nucari
82	122	4175	0,02	P - PASUNI	Nucari
83	122	4176	0,05	P - PASUNI	Nucari
84	122	4177	7,03	P - PASUNI	Nucari
85	122	4178	0,09	P - PASUNI	Nucari
86	122	4180	0,08	P - PASUNI	Nucari
87	122	4182	0,09	P - PASUNI	Nucari
	Total tarla 122		7,80		
87	124	4321	0,18	P - PASUNI	Valea Viilor
	Total tarla 124		0,18		
88	128	4397	2,40	P - PASUNI	Sesul Stenii
89	128	4409	0,41	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 128		2,81		
90	130	4450	0,11	P - PASUNI	Sesul Stenii
91	130	4453	0,07	P - PASUNI	Sesul Stenii

92	130	4457	0,1	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 130		0,28		
93	131	4480	1,55	P - PASUNI	Sesul Stenii
94	131	4481	0,13	P - PASUNI	Sesul Stenii
95	131	4506/02	1,43	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 131		3,11		
96	132	4527	0,20	P - PASUNI	Sesul Stenii
97	132	4542	0,26	P - PASUNI	Sesul Stenii
98	132	4543	0,05	P - PASUNI	Sesul Stenii
99	132	4545	0,19	P - PASUNI	Sesul Stenii
100	132	4548	0,09	P - PASUNI	Sesul Stenii
101	132	4559	1,49	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 132		2,28		
102	133	4582	7,42	P - PASUNI	Sesul Stenii
103	133	4588	0,62	P - PASUNI	Sesul Stenii
104	133	4591	0,09	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 133		8,13		
105	134	4669	0,53	P - PASUNI	Sesul Stenii
106	134	4683	0,15	P - PASUNI	Sesul Stenii
107	134	4691	1,33	P - PASUNI	Sesul Stenii
	Total tarla 134		2,01		
108	135	4722	0,16	P - PASUNI	Inuri
109	135	4731	0,89	P - PASUNI	Inuri
110	135	4756	0,06	P - PASUNI	Inuri
111	135	4757	0,50	P - PASUNI	Inuri
112	135	4769	0,20	P - PASUNI	Inuri
113	135	4771	0,11	P - PASUNI	Inuri

	Total tarla 135		1,92		
114	138	4906	0,08	P - PASUNI	Sesul Buii
	Total tarla 138		0,08		
115	139	4923	0,11	P - PASUNI	Sesul Buii
116	139	4947	0,21	P - PASUNI	Sesul Buii
117	139	4949	0,09	P - PASUNI	Sesul Buii
	Total tarla 139		0,41		
118	140	4967	0,07	P - PASUNI	Dealul Sibiului
119	140	4969	0,03	P - PASUNI	Dealul Sibiului
120	140	4978	1,30	P - PASUNI	Dealul Sibiului
121	140	5008	0,25	P - PASUNI	Dealul Sibiului
122	140	5009	0,04	P - PASUNI	Dealul Sibiului
	Total tarla 140		1,69		
123	146	5195	1,10	P - PASUNI	Fagetul lui Bela
	Total tarla 146		1,10		
124	147	5317	6,99	P - PASUNI	Gruicul morii
	Total tarla 147		6,99		
125	148	5330	2,52	P - PASUNI	Faget
	Total tarla 148		2,52		
126	149	5374	0,28	P - PASUNI	Zapodia Nucilor
127	149	5390	0,11	P - PASUNI	Zapodia Nucilor
	Total tarla 149		0,39		
128	152	5469	0,55	P - PASUNI	Cioara
129	152	5471	0,40	P - PASUNI	Cioara
	Total tarla 152		0,95		

130	153	5476	0,31	P - PASUNI	Ograda
131	153	5479	0,54	P - PASUNI	Ograda
132	153	5484/02	0,02	P - PASUNI	Ograda
	Total tarla 153		0,87		
133	154	5497/02	0,37	P - PASUNI	Pisc
	Total tarla 154		0,37		
134	156	5534	0,05	P - PASUNI	Pisc
	Total tarla 156		0,05		
135	158	5582	7,93	P - PASUNI	Dumbrava
136	158	5586	0,97	P - PASUNI	Dumbrava
137	158	5588	1,67	P - PASUNI	Dumbrava
	Total tarla 158		10,57		
138	159	5635	0,54	P - PASUNI	Dealul Viilor
139	159	5640	0,31	P - PASUNI	Dealul Viilor
140	159	5657	0,30	P - PASUNI	Dealul Viilor
141	159	5658	2,11	P - PASUNI	Dealul Viilor
	Total tarla 159		3,26		
142	161	5681	5,16	P - PASUNI	Dealul Viilor
	Total tarla 161		5,16		
143	162	5709	0,21	P - PASUNI	Dealul Viilor
144	162	5733	45,39	P - PASUNI	Dealul Viilor
	Total tarla 162		45,60		
145	163	5753	0,01	P - PASUNI	Dealul Viilor
	Total tarla 163		0,01		
146	165	5826	0,06	P - PASUNI	Dealul ciorii
147	165	5830	1,92	P - PASUNI	Dealul ciorii

	Total tarla 165		1,98		
148	168	5878	0,61	P - PASUNI	Dealul ciorii
149	168	5890	0,18	P - PASUNI	Dealul ciorii
150	168	5896	3,67	P - PASUNI	Dealul ciorii
151	168	5907	0,38	P - PASUNI	Dealul ciorii
	Total tarla 168		4,84		
152	173	6128	0,11	P - PASUNI	Pasunea Sasilor
	Total tarla 173		0,11		
153	174	6179	1,86	P - PASUNI	Zapodea Cetatii
154	174	6185	1,14	P - PASUNI	Zapodea Cetatii
155	174	6202	1,08	P - PASUNI	Zapodea Cetatii
	Total tarla 174		4,08		

Total pasuni		246,59 ha
-------------------------	--	------------------

Mentionam ca in tabel sunt trecute parcelele cu suprafata totala inscrisa in registrul cadastral, parcele care se regasesc in Titlurile de proprietate emise.

Primar,

Șușa Nicolae

Secretar,

Coman Vasile

Intocmit,

Menchiu Florin Andrei

2.3 TABEL CENTRALIZATOR- FANETE**UAT Seica Mare**

Nr. crt.	Nr. Tarla	Parcela	Suprafata din Registrul cadastral	Categoria de folosinta	Denumire populara
1	2	13	0,23	F - FANETE	Deal in vale
2	2	16	0,74	F - FANETE	Deal in vale
3	2	17	1,02	F - FANETE	Deal in vale
4	2	23	10,30	F - FANETE	Deal in vale
5	2	25	0,42	F - FANETE	Deal in vale
6	2	30/01.	36,77	F - FANETE	Deal in vale
7	2	30/02	6,04	F - FANETE	Deal in vale
8	2	4	1,86	F - FANETE	Deal in vale
	Total tarla 2		57,38		
9	3	38-2	1,69	F - FANETE	La gara Seica Mare
10	3	43	0,45	F - FANETE	La gara Seica Mare
11	3	44	0,13	F - FANETE	La gara Seica Mare
12	3	46	0,18	F - FANETE	La gara Seica Mare
13	3	48	0,18	F - FANETE	La gara Seica Mare
14	3	49	3,80	F - FANETE	La gara Seica Mare
15	3	53	0,34	F - FANETE	La gara Seica Mare
16	3	54	0,14	F - FANETE	La gara Seica Mare
17	3	56	0,51	F - FANETE	La gara Seica Mare
18	3	57-1	5,83	F - FANETE	La gara Seica Mare

19	3	58	2,45	F - FANETE	La gara Seica Mare
20	3	59	0,53	F - FANETE	La gara Seica Mare
21	3	60	1,11	F - FANETE	La gara Seica Mare
22	3	61	0,30	F - FANETE	La gara Seica Mare
	Total tarla 3		17,64		
23	4	64	0,19	F - FANETE	La stramturi
24	4	67	1,91	F - FANETE	La stramturi
25	4	74	0,93	F - FANETE	La stramturi
26	4	76	0,85	F - FANETE	La stramturi
27	4	79	0,13	F - FANETE	La stramturi
	Total tarla 4		4,01		
28	6	92	0,10	F - FANETE	Lunci
29	6	95	0,01	F - FANETE	Lunci
	Total tarla 6		0,11		
30	7	101	0,44	F - FANETE	La Seica
31	7	107	0,22	F - FANETE	La Seica
32	7	111	0,03	F - FANETE	La Seica
33	7	112	8,49	F - FANETE	La Seica
34	7	116	0,35	F - FANETE	La Seica
35	7	118	11,20	F - FANETE	La Seica
36	7	119	0,20	F - FANETE	La Seica
37	7	124	0,86	F - FANETE	La Seica
38	7	128	0,10	F - FANETE	La Seica
39	7	134	0,34	F - FANETE	La Seica
40	7	138	1,11	F - FANETE	La Seica
41	7	139	0,86	F - FANETE	La Seica
	Total tarla 7		24,20		
42	8	152	0,45	F - FANETE	Paraul ursului
43	8	159	0,78	F - FANETE	Paraul ursului
44	8	160	15,92	F - FANETE	Paraul ursului

45	8	161-4	0,74	F - FANETE	Paraul ursului
46	8	165	0,05	F - FANETE	Paraul ursului
	Total tarla 8		17,94		
47	9	169	0,09	F - FANETE	Paraul ursului
48	9	185-1	3,47	F - FANETE	Paraul ursului
49	9	185-11	1,07	F - FANETE	Paraul ursului
50	9	185-3	0,82	F - FANETE	Paraul ursului
51	9	185-7	6,30	F - FANETE	Paraul ursului
52	9	185-9	0,34	F - FANETE	Paraul ursului
	Total tarla 9		12,09		
53	10	192	4,09	F - FANETE	La Seica
54	10	195	4,49	F - FANETE	La Seica
55	10	208	0,15	F - FANETE	La Seica
56	10	211	0,05	F - FANETE	La Seica
57	10	214	0,07	F - FANETE	La Seica
58	10	215	0,18	F - FANETE	La Seica
59	10	222	0,17	F - FANETE	La Seica
60	10	226	0,07	F - FANETE	La Seica
61	10	227	0,58	F - FANETE	La Seica
62	10	229	13,83	F - FANETE	La Seica
63	10	236	0,47	F - FANETE	La Seica
64	10	238-1	0,17	F - FANETE	La Seica
65	10	240	0,08	F - FANETE	La Seica
66	10	243-3	0,02	F - FANETE	La Seica
67	10	245	7,55	F - FANETE	La Seica
68	10	246	0,18	F - FANETE	La Seica
69	10	248-1	6,61	F - FANETE	La Seica
70	10	248-2	1,15	F - FANETE	La Seica
71	10	252	1,00	F - FANETE	La Seica
	Total tarla 10		40,91		

72	11	256	3,26	F - FANETE	Sesul Rapii
73	11	257-1	4,83	F - FANETE	Sesul Rapii
74	11	257-3	3,23	F - FANETE	Sesul Rapii
75	11	260	0,42	F - FANETE	Sesul Rapii
76	11	272	3,50	F - FANETE	Sesul Rapii
77	11	275	0,01	F - FANETE	Sesul Rapii
78	11	276	0,01	F - FANETE	Sesul Rapii
	Total tarla 11		15,26		
79	12	279	0,71	F - FANETE	Sesul Rapii
80	12	283	0,22	F - FANETE	Sesul Rapii
81	12	286	0,08	F - FANETE	Sesul Rapii
82	12	287	0,76	F - FANETE	Sesul Rapii
83	12	289	0,26	F - FANETE	Sesul Rapii
84	12	291	0,10	F - FANETE	Sesul Rapii
85	12	293	0,65	F - FANETE	Sesul Rapii
86	12	295	0,23	F - FANETE	Sesul Rapii
87	12	297	0,03	F - FANETE	Sesul Rapii
88	12	298	0,84	F - FANETE	Sesul Rapii
89	12	299	0,13	F - FANETE	Sesul Rapii
	Total tarla 12		4,01		
90	13	306	0,59	F - FANETE	Valea Lupului
91	13	311	0,23	F - FANETE	Valea Lupului
92	13	312	0,14	F - FANETE	Valea Lupului
	Total tarla 13		0,96		
93	14	318	0,91	F - FANETE	Valea Lupului
94	14	327	1,12	F - FANETE	Valea Lupului
95	14	331	0,22	F - FANETE	Valea Lupului
96	14	335	1,08	F - FANETE	Valea Lupului
97	14	337	1,55	F - FANETE	Valea Lupului
98	14	341	2,64	F - FANETE	Valea Lupului

	Total tarla 14		7,52		
99	15	346	0,82	F - FANETE	Valea Lupului
100	15	347	0,48	F - FANETE	Valea Lupului
101	15	353	1,32	F - FANETE	Valea Lupului
			2,62		
102	16	391	0,67	F - FANETE	Dealul furnicilor
103	16	395	0,23	F - FANETE	Dealul furnicilor
104	16	408	2,50	F - FANETE	Dealul furnicilor
105	16	427	0,06	F - FANETE	Dealul furnicilor
	Total tarla 16		3,46		
106	18	435	6,04	F - FANETE	Sub vii
107	18	437	0,14	F - FANETE	Sub vii
108	18	443	0,07	F - FANETE	Sub vii
109	18	444	0,09	F - FANETE	Sub vii
110	18	445	0,14	F - FANETE	Sub vii
111	18	446	1,86	F - FANETE	Sub vii
112	18	452	2,50	F - FANETE	Sub vii
113	18	455	0,29	F - FANETE	Sub vii
114	18	457	12,47	F - FANETE	Sub vii
115	18	461	0,07	F - FANETE	Sub vii
116	18	463	5,95	F - FANETE	Sub vii
117	18	466	0,36	F - FANETE	Sub vii
118	18	468	0,41	F - FANETE	Sub vii
119	18	470	0,09	F - FANETE	Sub vii
120	18	472	0,84	F - FANETE	Sub vii
121	18	475	0,11	F - FANETE	Sub vii
122	18	476	0,80	F - FANETE	Sub vii
123	18	478	0,44	F - FANETE	Sub vii
124	18	480	0,09	F - FANETE	Sub vii
	Total tarla 18		32,76		

125	19	487	1,94	F - FANETE	Balcau
126	19	492	0,09	F - FANETE	Balcau
127	19	493	0,24	F - FANETE	Balcau
128	19	495	0,67	F - FANETE	Balcau
129	19	497	0,27	F - FANETE	Balcau
130	19	499	0,02	F - FANETE	Balcau
131	19	502	4,73	F - FANETE	Balcau
132	19	505	6,55	F - FANETE	Balcau
133	19	506	0,10	F - FANETE	Balcau
134	19	508	0,14	F - FANETE	Balcau
135	19	510	0,16	F - FANETE	Balcau
136	19	525	0,84	F - FANETE	Balcau
137	19	527	0,29	F - FANETE	Balcau
138	19	529	0,09	F - FANETE	Balcau
139	19	534	0,44	F - FANETE	Balcau
140	19	536	0,01	F - FANETE	Balcau
141	19	540	0,03	F - FANETE	Balcau
142	19	542	0,50	F - FANETE	Balcau
143	19	543	0,64	F - FANETE	Balcau
144	19	545-1	5,23	F - FANETE	Balcau
145	19	545-2	0,21	F - FANETE	Balcau
146	19	545-3	0,51	F - FANETE	Balcau
147	19	552-1	1,63	F - FANETE	Balcau
	Total tarla 19		25,33		
148	20	567	9,43	F - FANETE	Balcau
149	20	570	1,27	F - FANETE	Balcau
150	20	576	1,51	F - FANETE	Balcau
	Total tarla 20		12,21		
151	21	587-1	6,07	F - FANETE	Balcau
152	21	587-2	3,87	F - FANETE	Balcau

153	21	591	1,48	F - FANETE	Balcau
154	21	593	3,41	F - FANETE	Balcau
155	21	594	0,22	F - FANETE	Balcau
156	21	598	0,22	F - FANETE	Balcau
157	21	603	0,03	F - FANETE	Balcau
158	21	607	2,81	F - FANETE	Balcau
159	21	610	2,68	F - FANETE	Balcau
160	21	611	1,29	F - FANETE	Balcau
161	21	612	1,68	F - FANETE	Balcau
162	21	614	0,52	F - FANETE	Balcau
163	21	615	0,09	F - FANETE	Balcau
164	21	616	0,47	F - FANETE	Balcau
165	21	617	2,07	F - FANETE	Balcau
166	21	618	1,33	F - FANETE	Balcau
167	21	621	0,47	F - FANETE	Balcau
	Total tarla 21		28,71		
168	22	624	0,71	F - FANETE	Roaba
169	22	626	0,95	F - FANETE	Roaba
170	22	629	0,56	F - FANETE	Roaba
171	22	632	1,55	F - FANETE	Roaba
172	22	633	0,08	F - FANETE	Roaba
173	22	634	0,35	F - FANETE	Roaba
174	22	636	1,19	F - FANETE	Roaba
175	22	639	0,06	F - FANETE	Roaba
176	22	669	2,46	F - FANETE	Roaba
	Total tarla 22		7,91		
177	25	714	2,62	F - FANETE	Pasunea Roaba
178	25	718	0,12	F - FANETE	Pasunea Roaba
	Total tarla 25		2,74		
179	26	726	1,32	F - FANETE	Dealul furnicilor

180	26	732	0,08	F - FANETE	Dealul furnicilor
181	26	734	0,08	F - FANETE	Dealul furnicilor
182	26	738	0,06	F - FANETE	Dealul furnicilor
183	26	739	0,04	F - FANETE	Dealul furnicilor
184	26	740	1,91	F - FANETE	Dealul furnicilor
185	26	744	0,42	F - FANETE	Dealul furnicilor
186	26	746	0,15	F - FANETE	Dealul furnicilor
187	26	747	0,53	F - FANETE	Dealul furnicilor
188	26	750	3,57	F - FANETE	Dealul furnicilor
189	26	753	0,06	F - FANETE	Dealul furnicilor
190	26	754	0,07	F - FANETE	Dealul furnicilor
191	26	757	1,00	F - FANETE	Dealul furnicilor
192	26	763	0,67	F - FANETE	Dealul furnicilor
193	26	767	3,97	F - FANETE	Dealul furnicilor
194	26	779	0,02	F - FANETE	Dealul furnicilor
195	26	783	0,07	F - FANETE	Dealul furnicilor
196	26	785	0,04	F - FANETE	Dealul furnicilor
197	26	786	0,32	F - FANETE	Dealul furnicilor
198	26	787	0,22	F - FANETE	Dealul furnicilor
199	26	788	0,11	F - FANETE	Dealul furnicilor
200	26	792	0,31	F - FANETE	Dealul furnicilor
201	26	802	5,61	F - FANETE	Dealul furnicilor
202	26	811	9,77	F - FANETE	Dealul furnicilor
	Total tarla 26		30,40		
203	27	818	4,89	F - FANETE	Malai si vidigrenci
204	27	819-1	0,15	F - FANETE	Malai si vidigrenci
205	27	819-2	0,39	F - FANETE	Malai si vidigrenci
206	27	823	15,39	F - FANETE	Malai si vidigrenci
207	27	825-1	0,44	F - FANETE	Malai si vidigrenci
208	27	826	0,07	F - FANETE	Malai si vidigrenci

209	27	827	0,10	F - FANETE	Malai si vidigrenci
210	27	831	1,12	F - FANETE	Malai si vidigrenci
211	27	833	0,41	F - FANETE	Malai si vidigrenci
212	27	839	27,70	F - FANETE	Malai si vidigrenci
213	27	849	0,41	F - FANETE	Malai si vidigrenci
	Total tarla 27		51,07		
214	28	855	0,26	F - FANETE	Gaura portii
215	28	861	0,51	F - FANETE	Gaura portii
216	28	862	0,15	F - FANETE	Gaura portii
217	28	867	0,51	F - FANETE	Gaura portii
218	28	868	1,32	F - FANETE	Gaura portii
219	28	869	8,25	F - FANETE	Gaura portii
220	28	878	0,15	F - FANETE	Gaura portii
221	28	879/02	0,72	F - FANETE	Gaura portii
222	28	879-1	1,32	F - FANETE	Gaura portii
223	28	879-3	0,30	F - FANETE	Gaura portii
224	28	882	0,27	F - FANETE	Gaura portii
	Total tarla 28		13,76		
225	29	887	0,16	F - FANETE	Malai
226	29	889	0,06	F - FANETE	Malai
227	29	890	0,04	F - FANETE	Malai
228	29	893	0,29	F - FANETE	Malai
229	29	899	0,08	F - FANETE	Malai
230	29	901	0,20	F - FANETE	Malai
231	29	905	0,08	F - FANETE	Malai
232	29	910	1,96	F - FANETE	Malai
233	29	911	0,03	F - FANETE	Malai
234	29	912	0,21	F - FANETE	Malai
235	29	913	3,68	F - FANETE	Malai
236	29	914	0,03	F - FANETE	Malai

237	29	916	1,06	F - FANETE	Malai
238	29	926	2,33	F - FANETE	Malai
239	29	929	0,05	F - FANETE	Malai
240	29	936	5,55	F - FANETE	Malai
241	29	937	1,77	F - FANETE	Malai
242	29	943	0,24	F - FANETE	Malai
243	29	947	0,06	F - FANETE	Malai
244	29	949	1,58	F - FANETE	Malai
245	29	951	0,40	F - FANETE	Malai
246	29	953	0,08	F - FANETE	Malai
247	29	960	0,77	F - FANETE	Malai
248	29	969	3,41	F - FANETE	Malai
249	29	970-2	0,57	F - FANETE	Malai
	Total tarla 29		24,69		
250	31	1003	0,42	F - FANETE	Malai
251	31	1004	0,25	F - FANETE	Malai
252	31	1006	0,41	F - FANETE	Malai
253	31	1016	1,90	F - FANETE	Malai
254	31	1019	15,86	F - FANETE	Malai
255	31	1021	2,44	F - FANETE	Malai
256	31	1025	0,23	F - FANETE	Malai
257	31	1027	0,32	F - FANETE	Malai
258	31	1030	4,30	F - FANETE	Malai
259	31	1039	1,36	F - FANETE	Malai
260	31	977	0,42	F - FANETE	Malai
261	31	979	0,13	F - FANETE	Malai
262	31	981	0,09	F - FANETE	Malai
263	31	983	3,09	F - FANETE	Malai
264	31	988	1,11	F - FANETE	Malai
265	31	989	0,53	F - FANETE	Malai

266	31	993	0,43	F - FANETE	Malai
267	31	995	1,24	F - FANETE	Malai
268	31	999	1,72	F - FANETE	Malai
	Total tarla 31		36,25		
269	32	1044	0,84	F - FANETE	Valea Lupului
270	32	1047	0,72	F - FANETE	Valea Lupului
271	32	1051	0,14	F - FANETE	Valea Lupului
272	32	1054	0,09	F - FANETE	Valea Lupului
273	32	1057	0,49	F - FANETE	Valea Lupului
274	32	1059	2,54	F - FANETE	Valea Lupului
275	32	1063	4,95	F - FANETE	Valea Lupului
	Total tarla 32		9,77		
276	34	1084	7,84	F - FANETE	Valea Lupului
277	34	1085	0,09	F - FANETE	Valea Lupului
278	34	1089-1	18,98	F - FANETE	Valea Lupului
	Total tarla 34		26,91		
279	35	1094	0,24	F - FANETE	Valea Lupului
280	35	1100	0,24	F - FANETE	Valea Lupului
281	35	1102	0,66	F - FANETE	Valea Lupului
282	35	1103	0,58	F - FANETE	Valea Lupului
283	35	1106	1,63	F - FANETE	Valea Lupului
284	35	1108	0,63	F - FANETE	Valea Lupului
285	35	1110	0,11	F - FANETE	Valea Lupului
286	35	1111	0,07	F - FANETE	Valea Lupului
287	35	1113	0,12	F - FANETE	Valea Lupului
288	35	1128	11,49	F - FANETE	Valea Lupului
289	35	1132	0,26	F - FANETE	Valea Lupului
290	35	1135	1,06	F - FANETE	Valea Lupului
291	35	1138	1,13	F - FANETE	Valea Lupului
292	35	1148	7,57	F - FANETE	Valea Lupului

293	35	1152-3	0,02	F - FANETE	Valea Lupului
294	35	1153	0,02	F - FANETE	Valea Lupului
295	35	1155	0,74	F - FANETE	Valea Lupului
296	35	1157	0,74	F - FANETE	Valea Lupului
297	35	1158-1	1,97	F - FANETE	Valea Lupului
298	35	1158-2	0,02	F - FANETE	Valea Lupului
299	35	1158-3	1,10	F - FANETE	Valea Lupului
	Total tarla 35		30,40		
300	36	1163	0,29	F - FANETE	Fantana maigului
301	36	1171	0,06	F - FANETE	Fantana maigului
302	36	1173	0,43	F - FANETE	Fantana maigului
303	36	1176-1	0,64	F - FANETE	Fantana maigului
304	36	1177	0,22	F - FANETE	Fantana maigului
	Total tarla 36		1,64		
305	39	1383	1,99	F - FANETE	Gaunoasa
	Total tarla 39		1,99		
306	40	1405	0,06	F - FANETE	Valea Petisului
307	40	1409	0,34	F - FANETE	Valea Petisului
308	40	1413	0,23	F - FANETE	Valea Petisului
	Total tarla 40		0,63		
309	41	1423	0,07	F - FANETE	Coasta rapii
310	41	1426	0,06	F - FANETE	Coasta rapii
311	41	1430	0,06	F - FANETE	Coasta rapii
312	41	1433	52,56	F - FANETE	Coasta rapii
313	41	1438	0,21	F - FANETE	Coasta rapii
314	41	1440	0,06	F - FANETE	Coasta rapii
	Total tarla 41		53,02		
315	42	1446	0,20	F - FANETE	Sesul rapii
316	42	1461	0,18	F - FANETE	Sesul rapii
317	42	1471	0,28	F - FANETE	Sesul rapii

318	42	1473	0,16	F - FANETE	Sesul rapii
319	42	1475	0,20	F - FANETE	Sesul rapii
320	42	1490	0,13	F - FANETE	Sesul rapii
321	42	1497	0,50	F - FANETE	Sesul rapii
322	42	1518	0,34	F - FANETE	Sesul rapii
	Total tarla 42		1,99		
323	43	1522	0,32	F - FANETE	Dealul teis
324	43	1529-1	0,16	F - FANETE	Dealul teis
325	43	1529-3	0,08	F - FANETE	Dealul teis
326	43	1529-2	0,33	F - FANETE	Dealul teis
327	43	1538	0,09	F - FANETE	Dealul teis
328	43	1542	6,85	F - FANETE	Dealul teis
329	43	1547	0,81	F - FANETE	Dealul teis
330	43	1549	0,28	F - FANETE	Dealul teis
	Total tarla 43		8,92		
331	44	1551	0,40	F - FANETE	Dealul jivodului
332	44	1565	0,65	F - FANETE	Dealul jivodului
333	44	1566	0,97	F - FANETE	Dealul jivodului
334	44	1568	0,50	F - FANETE	Dealul jivodului
335	44	1585	2,49	F - FANETE	Dealul jivodului
336	44	1596	0,09	F - FANETE	Dealul jivodului
337	44	1602	0,26	F - FANETE	Dealul jivodului
338	44	1603	0,18	F - FANETE	Dealul jivodului
339	44	1604	4,55	F - FANETE	Dealul jivodului
	Total tarla 44		10,09		
340	45	1613	3,79	F - FANETE	Coasta marului
341	45	1639	0,16	F - FANETE	Coasta marului
342	45	1640	0,65	F - FANETE	Coasta marului
343	45	1654	41,97	F - FANETE	Coasta marului
344	45	1668	0,03	F - FANETE	Coasta marului

345	45	1676	0,07	F - FANETE	Coasta marului
346	45	1681	0,29	F - FANETE	Coasta marului
347	45	1682	2,23	F - FANETE	Coasta marului
348	45	1689	0,14	F - FANETE	Coasta marului
349	45	1695	0,02	F - FANETE	Coasta marului
350	45	1696	0,03	F - FANETE	Coasta marului
	Total tarla 45		49,38		
351	46	1721	0,02	F - FANETE	Coasta marului
352	46	1726	0,19	F - FANETE	Coasta marului
353	46	1728	0,44	F - FANETE	Coasta marului
354	46	1731	0,08	F - FANETE	Coasta marului
355	46	1740	0,04	F - FANETE	Coasta marului
	Total tarla 46		0,77		
356	47	1753	1,69	F - FANETE	Baza sportiva
357	47	1759	0,09	F - FANETE	Baza sportiva
358	47	1772	2,89	F - FANETE	Baza sportiva
	Total tarla 47		4,67		
359	48	1779	1,69	F - FANETE	Coasta furcii
360	48	1782	0,22	F - FANETE	Coasta furcii
361	48	1783	0,48	F - FANETE	Coasta furcii
362	48	1787-1	6,14	F - FANETE	Coasta furcii
363	48	1787-2	0,19	F - FANETE	Coasta furcii
364	48	1789	0,24	F - FANETE	Coasta furcii
365	48	1791	0,54	F - FANETE	Coasta furcii
366	48	1792	0,60	F - FANETE	Coasta furcii
367	48	1793-1	4,06	F - FANETE	Coasta furcii
368	48	1793-2	0,22	F - FANETE	Coasta furcii
369	48	1804	0,64	F - FANETE	Coasta furcii
370	48	1805	0,06	F - FANETE	Coasta furcii
	Total tarla 48		15,08		

371	49	1823	0,31	F - FANETE	In carari
372	49	1840	1,58	F - FANETE	In carari
	Total tarla 49		1,89		
373	50	1844	10,10	F - FANETE	Paraul bodi
374	50	1846	7,64	F - FANETE	Paraul bodi
375	50	1848	0,50	F - FANETE	Paraul bodi
376	50	1853	0,11	F - FANETE	Paraul bodi
377	50	1854	3,61	F - FANETE	Paraul bodi
378	50	1857	0,16	F - FANETE	Paraul bodi
379	50	1859	0,25	F - FANETE	Paraul bodi
380	50	1864	2,10	F - FANETE	Paraul bodi
381	50	1867	0,13	F - FANETE	Paraul bodi
382	50	1869	0,01	F - FANETE	Paraul bodi
383	50	1870	0,91	F - FANETE	Paraul bodi
	Total tarla 50		25,52		
384	51	1879	0,76	F - FANETE	Valea Mare
385	51	1896	3,64	F - FANETE	Valea Mare
	Total tarla 51		4,40		
386	53	1902-1	1,22	F - FANETE	Dupa deal
387	53	1902/02	0,94	F - FANETE	Dupa deal
388	53	1905	0,16	F - FANETE	Dupa deal
389	53	1907	0,03	F - FANETE	Dupa deal
390	53	1911	0,05	F - FANETE	Dupa deal
391	53	1914	0,11	F - FANETE	Dupa deal
392	53	1916	0,11	F - FANETE	Dupa deal
393	53	1918	0,12	F - FANETE	Dupa deal
394	53	1920	0,12	F - FANETE	Dupa deal
395	53	1922	0,31	F - FANETE	Dupa deal
	Total tarla 53		3,17		
396	60	1950	0,32	F - FANETE	Valea Mare

397	60	1953	7,31	F - FANETE	Valea Mare
398	60	1955	1,08	F - FANETE	Valea Mare
399	60	1958	2,05	F - FANETE	Valea Mare
400	60	1959	1,24	F - FANETE	Valea Mare
401	60	1962	3,76	F - FANETE	Valea Mare
402	60	1966	16,71	F - FANETE	Valea Mare
403	60	1969	26,54	F - FANETE	Valea Mare
404	60	1975	0,13	F - FANETE	Valea Mare
405	60	1982	0,49	F - FANETE	Valea Mare
406	60	1987	0,60	F - FANETE	Valea Mare
407	60	1988	0,32	F - FANETE	Valea Mare
408	60	1992	0,33	F - FANETE	Valea Mare
	Total tarla 60		60,88		
409	61	2002	0,88	F - FANETE	Valea Mare
410	61	2008	3,93	F - FANETE	Valea Mare
411	61	2015	27,02	F - FANETE	Valea Mare
	Total tarla 61		31,83		
412	63	2035	0,06	F - FANETE	Valea Mare
413	63	2038	2,77	F - FANETE	Valea Mare
414	63	2052	0,06	F - FANETE	Valea Mare
415	63	2054	3,16	F - FANETE	Valea Mare
416	63	2058	23,54	F - FANETE	Valea Mare
417	63	2064	1,68	F - FANETE	Valea Mare
418	63	2067	0,16	F - FANETE	Valea Mare
419	63	2069	0,15	F - FANETE	Valea Mare
420	63	2070	0,66	F - FANETE	Valea Mare
421	63	2072	0,19	F - FANETE	Valea Mare
422	63	2074	1,75	F - FANETE	Valea Mare
423	63	2076	1,26	F - FANETE	Valea Mare
	Total tarla 63		35,44		

424	64	2088	0,29	F - FANETE	Dealul Sigherului
425	64	2089	0,40	F - FANETE	Dealul Sigherului
426	64	2092	12,61	F - FANETE	Dealul Sigherului
	Total tarla 64		13,30		
427	69	2189-2	0,23	F - FANETE	Viile Istioanului
428	69	2189-3	0,33	F - FANETE	Viile Istioanului
429	69	2190-2	2,76	F - FANETE	Viile Istioanului
430	69	2190-10	1,17	F - FANETE	Viile Istioanului
431	69	2190-3	0,02	F - FANETE	Viile Istioanului
432	69	2190-4	1,49	F - FANETE	Viile Istioanului
433	69	2190-5	1,22	F - FANETE	Viile Istioanului
434	69	2190-6	1,27	F - FANETE	Viile Istioanului
435	69	2190-7	0,68	F - FANETE	Viile Istioanului
436	69	2190-8	1,04	F - FANETE	Viile Istioanului
437	69	2190-9	0,72	F - FANETE	Viile Istioanului
438	69	2191	0,32	F - FANETE	Viile Istioanului
439	69	2194-1	0,56	F - FANETE	Viile Istioanului
440	69	2194-11	0,67	F - FANETE	Viile Istioanului
441	69	2194-2	0,21	F - FANETE	Viile Istioanului
442	69	2194-3	0,39	F - FANETE	Viile Istioanului
443	69	2194-9	0,95	F - FANETE	Viile Istioanului
444	69	2194-10	0,59	F - FANETE	Viile Istioanului
445	69	2194-4	0,78	F - FANETE	Viile Istioanului
446	69	2194-7	0,61	F - FANETE	Viile Istioanului
447	69	2194-8	0,12	F - FANETE	Viile Istioanului
448	69	2197	0,49	F - FANETE	Viile Istioanului
449	69	2198	0,50	F - FANETE	Viile Istioanului
450	69	2200	0,28	F - FANETE	Viile Istioanului
451	69	2201	0,21	F - FANETE	Viile Istioanului
452	69	2202	0,04	F - FANETE	Viile Istioanului

453	69	2207-1	3,02	F - FANETE	Viile Istioanului
454	69	2207-2	3,19	F - FANETE	Viile Istioanului
455	69	2207-3	1,29	F - FANETE	Viile Istioanului
	Total tarla 69		25,15		
456	70	2214	0,80	F - FANETE	Intre Lacuri
457	70	2215	2,25	F - FANETE	Intre Lacuri
458	70	2221	0,72	F - FANETE	Intre Lacuri
459	70	2224-1	18,03	F - FANETE	Intre Lacuri
460	70	2224-2	0,23	F - FANETE	Intre Lacuri
461	70	2224-3	0,33	F - FANETE	Intre Lacuri
462	70	2224-4	0,03	F - FANETE	Intre Lacuri
463	70	2224-6	0,03	F - FANETE	Intre Lacuri
464	70	2225	0,15	F - FANETE	Intre Lacuri
465	70	2229	0,10	F - FANETE	Intre Lacuri
466	70	2235-1	6,80	F - FANETE	Intre Lacuri
467	70	2235-2	0,80	F - FANETE	Intre Lacuri
468	70	2235-3	0,01	F - FANETE	Intre Lacuri
469	70	2243-2	2,24	F - FANETE	Intre Lacuri
470	70	2246-4	0,03	F - FANETE	Intre Lacuri
471	70	2246-2	0,02	F - FANETE	Intre Lacuri
472	70	2250-2	0,10	F - FANETE	Intre Lacuri
	Total tarla 70		32,67		
473	71	2252	1,12	F - FANETE	La moara lui Culae
474	71	2256	0,05	F - FANETE	La moara lui Culae
475	71	2266	0,19	F - FANETE	La moara lui Culae
476	71	2268	0,12	F - FANETE	La moara lui Culae
477	71	2279	0,19	F - FANETE	La moara lui Culae
478	71	2286	1,36	F - FANETE	La moara lui Culae
	Total tarla 71		3,03		
479	72	2290	0,46	F - FANETE	Dosul Istioanului

480	72	2292-2	4,39	F - FANETE	Dosul Istioanului
481	72	2296	0,68	F - FANETE	Dosul Istioanului
482	72	2302	15,55	F - FANETE	Dosul Istioanului
483	72	2304	2,20	F - FANETE	Dosul Istioanului
484	72	2310	0,41	F - FANETE	Dosul Istioanului
485	72	2313	4,69	F - FANETE	Dosul Istioanului
486	72	2315	10,92	F - FANETE	Dosul Istioanului
487	72	2319	0,25	F - FANETE	Dosul Istioanului
488	72	2321	0,51	F - FANETE	Dosul Istioanului
489	72	2323	0,82	F - FANETE	Dosul Istioanului
	Total tarla 72		40,88		
490	75	2340	73,39	F - FANETE	In Hedel
491	75	2342	0,14	F - FANETE	In Hedel
492	75	2344	0,08	F - FANETE	In Hedel
493	75	2349	0,09	F - FANETE	In Hedel
494	75	2352	1,36	F - FANETE	In Hedel
495	75	2356	0,51	F - FANETE	In Hedel
496	75	2358	3,68	F - FANETE	In Hedel
497	75	2363	2,20	F - FANETE	In Hedel
	Total tarla 75		81,45		
498	76	2370	1,15	F - FANETE	In Hedel
499	76	2371	1,80	F - FANETE	In Hedel
500	76	2373	0,40	F - FANETE	In Hedel
501	76	2376	8,93	F - FANETE	In Hedel
502	76	2380	0,68	F - FANETE	In Hedel
503	76	2382	25,47	F - FANETE	In Hedel
504	76	2385	0,72	F - FANETE	In Hedel
505	76	2389	0,04	F - FANETE	In Hedel
506	76	2391	0,19	F - FANETE	In Hedel
507	76	2398	0,80	F - FANETE	In Hedel

508	76	2399	0,10	F - FANETE	In Hedel
509	76	2400	0,08	F - FANETE	In Hedel
510	76	2405	5,76	F - FANETE	In Hedel
511	76	2409	20,00	F - FANETE	In Hedel
512	76	2417	0,12	F - FANETE	In Hedel
513	76	2419	0,22	F - FANETE	In Hedel
	Total tarla 76		66,46		
514	77	2428	3,12	F - FANETE	Pe Visa
515	77	2437	0,20	F - FANETE	Pe Visa
516	77	2440	0,24	F - FANETE	Pe Visa
517	77	2441	0,03	F - FANETE	Pe Visa
518	77	2444	0,45	F - FANETE	Pe Visa
519	77	2446	1,85	F - FANETE	Pe Visa
520	77	2448	0,26	F - FANETE	Pe Visa
521	77	2451	0,72	F - FANETE	Pe Visa
522	77	2453	0,45	F - FANETE	Pe Visa
523	77	2460	0,48	F - FANETE	Pe Visa
524	77	2462	0,13	F - FANETE	Pe Visa
	Total tarla 77		7,93		
525	79	2517	10,42	F - FANETE	In balta
526	79	2488	0,30	F - FANETE	In balta
527	79	2497	0,08	F - FANETE	In balta
528	79	2498	0,35	F - FANETE	In balta
529	79	2512	0,05	F - FANETE	In balta
530	79	2515	0,25	F - FANETE	In balta
531	79	2520	0,47	F - FANETE	In balta
532	79	2524	0,66	F - FANETE	In balta
533	79	2525	0,06	F - FANETE	In balta
534	79	2537	0,42	F - FANETE	In balta
535	79	2541	3,61	F - FANETE	In balta

536	79	2546	0,14	F - FANETE	In balta
537	79	2552	12,20	F - FANETE	In balta
538	79	2555	0,81	F - FANETE	In balta
	Total tarla 79		29,82		
539	80	2562	2,64	F - FANETE	Valea putului
540	80	2566	0,32	F - FANETE	Valea putului
541	80	2567	37,81	F - FANETE	Valea putului
542	80	2571	0,47	F - FANETE	Valea putului
543	80	2573	1,19	F - FANETE	Valea putului
544	80	2576	0,07	F - FANETE	Valea putului
545	80	2578	0,15	F - FANETE	Valea putului
546	80	2579	0,12	F - FANETE	Valea putului
547	80	2580	0,07	F - FANETE	Valea putului
548	80	2581	11,41	F - FANETE	Valea putului
549	80	2587	5,26	F - FANETE	Valea putului
550	80	2593	0,09	F - FANETE	Valea putului
551	80	2596	0,24	F - FANETE	Valea putului
552	80	2597	0,09	F - FANETE	Valea putului
	Total tarla 80		59,93		
553	81	2602	2,98	F - FANETE	Pipirige
554	81	2607-2	1,64	F - FANETE	Pipirige
555	81	2615	0,04	F - FANETE	Pipirige
556	81	2618	0,06	F - FANETE	Pipirige
	Total tarla 81		4,72		
557	82	2625	0,11	F - FANETE	Dealul chiliei
558	82	2628	0,20	F - FANETE	Dealul chiliei
559	82	2630	0,07	F - FANETE	Dealul chiliei
560	82	2635	0,29	F - FANETE	Dealul chiliei
561	82	2636	0,14	F - FANETE	Dealul chiliei
562	82	2642	0,13	F - FANETE	Dealul chiliei

563	82	2647	2,65	F - FANETE	Dealul chilie
	Total tarla 82		3,59		
564	83	2648	0,37	F - FANETE	Lacut
565	83	2649	0,74	F - FANETE	Lacut
566	83	2655-1	5,72	F - FANETE	Lacut
567	83	2657-1	1,93	F - FANETE	Lacut
568	83	2660-1	12,64	F - FANETE	Lacut
569	83	2660-5	1,36	F - FANETE	Lacut
570	83	2665	0,16	F - FANETE	Lacut
571	83	2667	4,98	F - FANETE	Lacut
572	83	2676	0,24	F - FANETE	Lacut
573	83	2681	0,11	F - FANETE	Lacut
574	83	2682	1,33	F - FANETE	Lacut
575	83	2685	0,87	F - FANETE	Lacut
	Total tarla 83		30,45		
576	84	2687	1,08	F - FANETE	Molda
577	84	2688	1,99	F - FANETE	Molda
578	84	2689	0,28	F - FANETE	Molda
579	84	2691	0,93	F - FANETE	Molda
580	84	2701	0,24	F - FANETE	Molda
581	84	2703	2,01	F - FANETE	Molda
582	84	2705	0,13	F - FANETE	Molda
583	84	2706	0,21	F - FANETE	Molda
584	84	2718	0,11	F - FANETE	Molda
585	84	2720	0,08	F - FANETE	Molda
	Total tarla 84		7,06		
586	85	2724	0,77	F - FANETE	Husulab
587	85	2727	0,55	F - FANETE	Husulab
588	85	2736	0,74	F - FANETE	Husulab
589	85	2738	0,56	F - FANETE	Husulab

	Total tarla 85		2,62		
590	86	2747	0,18	F - FANETE	Paraut
591	86	2749	0,31	F - FANETE	Paraut
592	86	2751	1,66	F - FANETE	Paraut
593	86	2753	0,05	F - FANETE	Paraut
594	86	2756	0,21	F - FANETE	Paraut
595	86	2758	1,74	F - FANETE	Paraut
	Total tarla 86		4,15		
596	87	2762	0,38	F - FANETE	Molda
597	87	2764	5,52	F - FANETE	Molda
598	87	2772	0,73	F - FANETE	Molda
599	87	2774	0,10	F - FANETE	Molda
600	87	2783	0,21	F - FANETE	Molda
601	87	2786	0,03	F - FANETE	Molda
	Total tarla 87		6,97		
602	88	2805	0,26	F - FANETE	Redea
603	88	2810	1,51	F - FANETE	Redea
604	88	2812	0,37	F - FANETE	Redea
605	88	2817	2,26	F - FANETE	Redea
606	88	2823	0,23	F - FANETE	Redea
607	88	2827	0,73	F - FANETE	Redea
608	88	2834	0,09	F - FANETE	Redea
609	88	2836	1,09	F - FANETE	Redea
610	88	2841	0,07	F - FANETE	Redea
611	88	2847	0,14	F - FANETE	Redea
612	88	2850	0,53	F - FANETE	Redea
613	88	2851	0,12	F - FANETE	Redea
614	88	2854	0,34	F - FANETE	Redea
	Total tarla 88		7,74		
615	90	2857	1,32	F - FANETE	Redea

616	90	2859	0,87	F - FANETE	Redea
617	90	2860	0,02	F - FANETE	Redea
618	90	2862	5,73	F - FANETE	Redea
619	90	2870	1,62	F - FANETE	Redea
620	90	2871	0,01	F - FANETE	Redea
621	90	2873	1,69	F - FANETE	Redea
622	90	2878	0,58	F - FANETE	Redea
623	90	2882	3,38	F - FANETE	Redea
624	90	2893	15,99	F - FANETE	Redea
625	90	2897	0,28	F - FANETE	Redea
626	90	2898	0,09	F - FANETE	Redea
627	90	2900	0,25	F - FANETE	Redea
628	90	2907	0,25	F - FANETE	Redea
629	90	2910	1,44	F - FANETE	Redea
630	90	2914	0,44	F - FANETE	Redea
631	90	2915	0,04	F - FANETE	Redea
632	90	2921-1	0,22	F - FANETE	Redea
633	90	2923	0,88	F - FANETE	Redea
634	90	2924	1,91	F - FANETE	Redea
635	90	2925	0,27	F - FANETE	Redea
636	90	2928	0,06	F - FANETE	Redea
637	90	2931	0,24	F - FANETE	Redea
638	90	2932	0,33	F - FANETE	Redea
	Total tarla 90		37,91		
639	91	2955	1,56	F - FANETE	La ochiuri
640	91	2974	0,57	F - FANETE	La ochiuri
641	91	2980	0,46	F - FANETE	La ochiuri
642	91	2981	0,13	F - FANETE	La ochiuri
643	91	2982	0,16	F - FANETE	La ochiuri
644	91	2985	0,70	F - FANETE	La ochiuri

645	91	2987	0,36	F - FANETE	La ochiuri
646	91	2990	0,23	F - FANETE	La ochiuri
647	91	2999	0,73	F - FANETE	La ochiuri
648	91	3001	0,20	F - FANETE	La ochiuri
649	91	3004	0,76	F - FANETE	La ochiuri
650	91	3005	4,78	F - FANETE	La ochiuri
651	91	3008	6,28	F - FANETE	La ochiuri
652	91	3009	25,78	F - FANETE	La ochiuri
	Total tarla 91		42,70		
653	92	3018	0,08	F - FANETE	Grivoaia
654	92	3026	0,32	F - FANETE	Grivoaia
655	92	3028-1	12,29	F - FANETE	Grivoaia
656	92	3028-2	0,96	F - FANETE	Grivoaia
657	92	3028-3	0,49	F - FANETE	Grivoaia
658	92	3033	0,10	F - FANETE	Grivoaia
659	92	3035	3,93	F - FANETE	Grivoaia
660	92	3040	1,32	F - FANETE	Grivoaia
661	92	3041	0,09	F - FANETE	Grivoaia
662	92	3042	0,08	F - FANETE	Grivoaia
663	92	3044	0,01	F - FANETE	Grivoaia
664	92	3050	0,41	F - FANETE	Grivoaia
665	92	3052	0,42	F - FANETE	Grivoaia
666	92	3056	0,32	F - FANETE	Grivoaia
667	92	3058	0,49	F - FANETE	Grivoaia
668	92	3062	0,61	F - FANETE	Grivoaia
669	92	3064	4,02	F - FANETE	Grivoaia
670	92	3069	4,35	F - FANETE	Grivoaia
671	92	3070	0,24	F - FANETE	Grivoaia
672	92	3075-2	0,28	F - FANETE	Grivoaia
	Total tarla 92		30,81		

673	93	3077	0,66	F - FANETE	Grivoaia
674	93	3082	0,18	F - FANETE	Grivoaia
675	93	3084-1	13,40	F - FANETE	Grivoaia
676	93	3084-3	0,51	F - FANETE	Grivoaia
677	93	3084-4	0,25	F - FANETE	Grivoaia
678	93	3084-5	0,18	F - FANETE	Grivoaia
679	93	3084-6	0,04	F - FANETE	Grivoaia
	Total tarla 93		15,22		
680	94	3096-1	16,18	F - FANETE	Lanul lui Onut
681	94	3096-2	0,46	F - FANETE	Lanul lui Onut
682	94	3096-3	0,53	F - FANETE	Lanul lui Onut
683	94	3096-4	0,03	F - FANETE	Lanul lui Onut
684	94	3096-5	0,88	F - FANETE	Lanul lui Onut
685	94	3105	0,64	F - FANETE	Lanul lui Onut
686	94	3106-2	0,05	F - FANETE	Lanul lui Onut
687	94	3106-3	0,89	F - FANETE	Lanul lui Onut
688	94	3122	0,37	F - FANETE	Lanul lui Onut
689	94	3129	0,69	F - FANETE	Lanul lui Onut
	Total tarla 94		20,72		
690	95	3137	0,02	F - FANETE	Capul barcului
691	95	3147	0,07	F - FANETE	Capul barcului
692	95	3148	0,05	F - FANETE	Capul barcului
693	95	3151	0,36	F - FANETE	Capul barcului
	Total tarla 95		0,5		
694	96	3160	0,76	F - FANETE	Sesul Calvaserului
	Total tarla 96		0,76		
695	97	3164	0,15	F - FANETE	Poiana
696	97	3165	0,69	F - FANETE	Poiana
697	97	3170	1,00	F - FANETE	Poiana
698	97	3178	0,32	F - FANETE	Poiana

699	97	3182	0,26	F - FANETE	Poiana
700	97	3185	7,82	F - FANETE	Poiana
701	97	3189	1,21	F - FANETE	Poiana
702	97	3190	8,31	F - FANETE	Poiana
703	97	3192	1,17	F - FANETE	Poiana
	Total tarla 97		20,93		
704	98	3198	1,11	F - FANETE	Valea puntii
	Total tarla 98		1,11		
705	99	3208	1,41	F - FANETE	Valea Mighindoalei
706	99	3211	0,28	F - FANETE	Valea Mighindoalei
707	99	3215	0,27	F - FANETE	Valea Mighindoalei
708	99	3216	0,22	F - FANETE	Valea Mighindoalei
709	99	3218	0,23	F - FANETE	Valea Mighindoalei
710	99	3219	0,47	F - FANETE	Valea Mighindoalei
711	99	3220	0,20	F - FANETE	Valea Mighindoalei
712	99	3221	0,04	F - FANETE	Valea Mighindoalei
713	99	3223	0,25	F - FANETE	Valea Mighindoalei
	Total tarla 99		3,37		
714	101	3234	4,33	F - FANETE	Valea Mighindoalei
715	101	3239	0,19	F - FANETE	Valea Mighindoalei
716	101	3243	0,83	F - FANETE	Valea Mighindoalei
717	101	3244	0,35	F - FANETE	Valea Mighindoalei
718	101	3250	0,62	F - FANETE	Valea Mighindoalei
719	101	3252	1,00	F - FANETE	Valea Mighindoalei
720	101	3256	2,14	F - FANETE	Valea Mighindoalei
721	101	3258	1,88	F - FANETE	Valea Mighindoalei
722	101	3260	0,20	F - FANETE	Valea Mighindoalei
	Total tarla 101		11,54		
723	102	3262	1,36	F - FANETE	Valea Mighindoalei
724	102	3265	0,93	F - FANETE	Valea Mighindoalei

725	102	3267	0,35	F - FANETE	Valea Mighindoalei
726	102	3271	6,30	F - FANETE	Valea Mighindoalei
727	102	3274	0,49	F - FANETE	Valea Mighindoalei
728	102	3280	0,34	F - FANETE	Valea Mighindoalei
729	102	3282	0,04	F - FANETE	Valea Mighindoalei
730	102	3284	0,70	F - FANETE	Valea Mighindoalei
731	102	3285	0,27	F - FANETE	Valea Mighindoalei
732	102	3290	1,97	F - FANETE	Valea Mighindoalei
733	102	3291	1,55	F - FANETE	Valea Mighindoalei
734	102	3296	12,82	F - FANETE	Valea Mighindoalei
735	102	3301	3,58	F - FANETE	Valea Mighindoalei
	Total tarla 102		30,70		
736	105	3309	0,11	F - FANETE	Valea Mighindoalei
737	105	3313	0,11	F - FANETE	Valea Mighindoalei
738	105	3315	0,28	F - FANETE	Valea Mighindoalei
739	105	3319	0,23	F - FANETE	Valea Mighindoalei
740	105	3320	0,50	F - FANETE	Valea Mighindoalei
741	105	3322	0,02	F - FANETE	Valea Mighindoalei
742	105	3328	9,45	F - FANETE	Valea Mighindoalei
743	105	3330	0,05	F - FANETE	Valea Mighindoalei
744	105	3333	0,17	F - FANETE	Valea Mighindoalei
745	105	3336	0,31	F - FANETE	Valea Mighindoalei
746	105	3340	2,97	F - FANETE	Valea Mighindoalei
747	105	3342	3,26	F - FANETE	Valea Mighindoalei
748	105	3344	0,03	F - FANETE	Valea Mighindoalei
749	105	3349	1,19	F - FANETE	Valea Mighindoalei
750	105	3352	1,11	F - FANETE	Valea Mighindoalei
751	105	3357	0,21	F - FANETE	Valea Mighindoalei
752	105	3364	0,03	F - FANETE	Valea Mighindoalei
753	105	3372	5,14	F - FANETE	Valea Mighindoalei

754	105	3374	0,30	F - FANETE	Valea Mighindoalei
755	105	3376	1,93	F - FANETE	Valea Mighindoalei
	Total tarla 105		27,40		
756	106	3391	12,08	F - FANETE	Sub cearman
757	106	3399	0,60	F - FANETE	Sub cearman
758	106	3404	0,85	F - FANETE	Sub cearman
759	106	3411	7,63	F - FANETE	Sub cearman
	Total tarla 106		21,16		
760	107	3416/03	0,09	F - FANETE	Sub cearman
	Total tarla 107		0,09		
761	108	3417	3,75	F - FANETE	In ses
762	108	3421	0,01	F - FANETE	In ses
763	108	3422	0,05	F - FANETE	In ses
764	108	3433	0,67	F - FANETE	In ses
765	108	3436	0,74	F - FANETE	In ses
766	108	3438	0,03	F - FANETE	In ses
767	108	3443	0,15	F - FANETE	In ses
768	108	3449	2,20	F - FANETE	In ses
769	108	3450	0,22	F - FANETE	In ses
	Total tarla 108		7,82		
770	109	3461	0,82	F - FANETE	In ses
771	109	3462	1,47	F - FANETE	In ses
772	109	3465	0,20	F - FANETE	In ses
773	109	3471	0,32	F - FANETE	In ses
774	109	3475	0,08	F - FANETE	In ses
	Total tarla 109		2,89		
775	112	3505	0,35	F - FANETE	Coasta mare
776	112	3509	0,18	F - FANETE	Coasta mare
777	112	3511	7,23	F - FANETE	Coasta mare
778	112	3520	2,67	F - FANETE	Coasta mare

779	112	3523	0,03	F - FANETE	Coasta mare
780	112	3524	0,07	F - FANETE	Coasta mare
781	112	3526	0,06	F - FANETE	Coasta mare
	Total tarla 112		10,59		
782	113	3529	0,91	F - FANETE	Zapodea cu rapi
783	113	3533	1,29	F - FANETE	Zapodea cu rapi
784	113	3535	1,79	F - FANETE	Zapodea cu rapi
785	113	3536	0,12	F - FANETE	Zapodea cu rapi
786	113	3537	0,51	F - FANETE	Zapodea cu rapi
787	113	3539	0,07	F - FANETE	Zapodea cu rapi
788	113	3542	0,01	F - FANETE	Zapodea cu rapi
789	113	3544	0,50	F - FANETE	Zapodea cu rapi
790	113	3548	0,01	F - FANETE	Zapodea cu rapi
791	113	3551	5,47	F - FANETE	Zapodea cu rapi
792	113	3554	5,30	F - FANETE	Zapodea cu rapi
	Total tarla 113		15,98		
793	114	3588	0,33	F - FANETE	Zapodea morii
794	114	3593	23,98	F - FANETE	Zapodea morii
795	114	3596	0,72	F - FANETE	Zapodea morii
796	114	3601	0,02	F - FANETE	Zapodea morii
797	114	3603	4,82	F - FANETE	Zapodea morii
798	114	3607	2,45	F - FANETE	Zapodea morii
799	114	3608	0,05	F - FANETE	Zapodea morii
800	114	3610	0,31	F - FANETE	Zapodea morii
801	114	3615	0,15	F - FANETE	Zapodea morii
802	114	3617	0,41	F - FANETE	Zapodea morii
803	114	3620	0,13	F - FANETE	Zapodea morii
804	114	3624	0,12	F - FANETE	Zapodea morii
805	114	3625	0,07	F - FANETE	Zapodea morii
806	114	3631/02	0,31	F - FANETE	Zapodea morii

807	114	3631-4	0,75	F - FANETE	Zapodea morii
808	114	3631-5	0,04	F - FANETE	Zapodea morii
809	114	3631-7	1,20	F - FANETE	Zapodea morii
810	114	3631-8	0,22	F - FANETE	Zapodea morii
811	114	3636	0,87	F - FANETE	Zapodea morii
812	114	3639	0,34	F - FANETE	Zapodea morii
813	114	3642	0,02	F - FANETE	Zapodea morii
814	114	3645	0,02	F - FANETE	Zapodea morii
815	114	3655	0,22	F - FANETE	Zapodea morii
	Total tarla 114		37,55		
816	115	3677	4,67	F - FANETE	Zapodea domnului
817	115	3678	0,54	F - FANETE	Zapodea domnului
818	115	3684	2,49	F - FANETE	Zapodea domnului
819	115	3688	0,68	F - FANETE	Zapodea domnului
820	115	3693	0,19	F - FANETE	Zapodea domnului
821	115	3695	0,65	F - FANETE	Zapodea domnului
	Total tarla 115		9,22		
822	116	3721	4,17	F - FANETE	Coasta Hampului
823	116	3725	0,22	F - FANETE	Coasta Hampului
824	116	3728	0,65	F - FANETE	Coasta Hampului
825	116	3729	0,05	F - FANETE	Coasta Hampului
826	116	3733	11,67	F - FANETE	Coasta Hampului
827	116	3734	0,26	F - FANETE	Coasta Hampului
828	116	3736	1,37	F - FANETE	Coasta Hampului
829	116	3737	0,55	F - FANETE	Coasta Hampului
830	116	3738	0,30	F - FANETE	Coasta Hampului
831	116	3739	0,05	F - FANETE	Coasta Hampului
832	116	3741	5,19	F - FANETE	Coasta Hampului
833	116	3743	0,08	F - FANETE	Coasta Hampului
834	116	3744	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului

835	116	3754	0,08	F - FANETE	Coasta Hampului
836	116	3755	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului
837	116	3756	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului
838	116	3757	0,03	F - FANETE	Coasta Hampului
839	116	3762	0,55	F - FANETE	Coasta Hampului
840	116	3764	0,75	F - FANETE	Coasta Hampului
841	116	3765	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului
842	116	3766	7,60	F - FANETE	Coasta Hampului
843	116	3768	1,15	F - FANETE	Coasta Hampului
844	116	3771	0,03	F - FANETE	Coasta Hampului
845	116	3776	0,08	F - FANETE	Coasta Hampului
846	116	3779	0,03	F - FANETE	Coasta Hampului
847	116	3787	2,86	F - FANETE	Coasta Hampului
848	116	3800	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului
849	116	3805	8,89	F - FANETE	Coasta Hampului
850	116	3808	0,03	F - FANETE	Coasta Hampului
	Total tarla 116		47,09		
851	117	3823	0,20	F - FANETE	Coasta Hampului
852	117	3825	0,47	F - FANETE	Coasta Hampului
853	117	3826	0,10	F - FANETE	Coasta Hampului
854	117	3828	1,49	F - FANETE	Coasta Hampului
855	117	3830	0,38	F - FANETE	Coasta Hampului
856	117	3834	0,11	F - FANETE	Coasta Hampului
857	117	3835	0,09	F - FANETE	Coasta Hampului
858	117	3836	0,01	F - FANETE	Coasta Hampului
859	117	3841	0,17	F - FANETE	Coasta Hampului
860	117	3842	0,11	F - FANETE	Coasta Hampului
861	117	3843	0,14	F - FANETE	Coasta Hampului
862	117	3846	0,24	F - FANETE	Coasta Hampului
863	117	3848	0,29	F - FANETE	Coasta Hampului

864	117	3851	0,08	F - FANETE	Coasta Hampului
	Total tarla 117		3,88		
865	118	3854	1,29	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
866	118	3863	0,19	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
867	118	3865	0,29	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
868	118	3868	0,41	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
869	118	3870	0,12	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
870	118	3872	0,19	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
871	118	3881	0,32	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
872	118	3882	0,27	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
873	118	3883	0,36	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
874	118	3885	0,06	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
875	118	3887	0,28	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
876	118	3889	0,63	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
877	118	3890	0,08	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
878	118	3891	0,59	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
879	118	3897	1,40	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
880	118	3898	18,79	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
881	118	3901	0,79	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
882	118	3907	3,21	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
883	118	3913	0,27	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
884	118	3914	1,41	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
885	118	3924	8,11	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
886	118	3926	0,64	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
887	118	3931	10,37	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
888	118	3933	0,01	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
889	118	3935	0,06	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
890	118	3940	1,06	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
891	118	3942	0,14	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
892	118	3943	0,13	F - FANETE	Coasta Bulanestilor

893	118	3945	0,40	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
894	118	3949	8,66	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
895	118	3954	0,10	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
896	118	3962	0,01	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
897	118	3978	2,21	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
898	118	3982	10,01	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
899	118	3990	4,42	F - FANETE	Coasta Bulanestilor
	Total tarla 118		77,28		
900	119	4003	0,48	F - FANETE	Nisindoala
901	119	4007	0,05	F - FANETE	Nisindoala
902	119	4012	0,20	F - FANETE	Nisindoala
903	119	4017	0,02	F - FANETE	Nisindoala
904	119	4018	0,31	F - FANETE	Nisindoala
905	119	4020	0,13	F - FANETE	Nisindoala
906	119	4022	11,01	F - FANETE	Nisindoala
907	119	4038-2	0,18	F - FANETE	Nisindoala
908	119	4038/01	20,06	F - FANETE	Nisindoala
909	119	4043	1,80	F - FANETE	Nisindoala
910	119	4045	2,01	F - FANETE	Nisindoala
	Total tarla 119		36,25		
911	120	4049	0,13	F - FANETE	Nisindoala
912	120	4058	0,65	F - FANETE	Nisindoala
913	120	4061	0,10	F - FANETE	Nisindoala
914	120	4074	0,20	F - FANETE	Nisindoala
915	120	4076	0,87	F - FANETE	Nisindoala
916	120	4077	0,30	F - FANETE	Nisindoala
917	120	4086	0,77	F - FANETE	Nisindoala
918	120	4089	0,64	F - FANETE	Nisindoala
919	120	4104	0,77	F - FANETE	Nisindoala
920	120	4106	0,14	F - FANETE	Nisindoala

921	120	4107	50,45	F - FANETE	Nisindoala
922	120	4108	0,51	F - FANETE	Nisindoala
923	120	4109	17,41	F - FANETE	Nisindoala
924	120	4128	0,06	F - FANETE	Nisindoala
925	120	4130	0,01	F - FANETE	Nisindoala
926	120	4134	0,16	F - FANETE	Nisindoala
	Total tarla 120		73,17		
927	121	4145	0,21	F - FANETE	Molda Nisindoala
928	121	4148	0,53	F - FANETE	Molda Nisindoala
929	121	4151	0,27	F - FANETE	Molda Nisindoala
930	121	4152	1,01	F - FANETE	Molda Nisindoala
931	121	4153	4,91	F - FANETE	Molda Nisindoala
932	121	4154	0,48	F - FANETE	Molda Nisindoala
933	121	4157	0,87	F - FANETE	Molda Nisindoala
934	121	4158	0,03	F - FANETE	Molda Nisindoala
935	121	4159	0,16	F - FANETE	Molda Nisindoala
936	121	4164	3,81	F - FANETE	Molda Nisindoala
937	121	4165	0,73	F - FANETE	Molda Nisindoala
	Total tarla 121		13,01		
938	122	4168	0,12	F - FANETE	Nucari
939	122	4170	0,45	F - FANETE	Nucari
940	122	4171	0,32	F - FANETE	Nucari
941	122	4172	0,14	F - FANETE	Nucari
942	122	4173	0,10	F - FANETE	Nucari
943	122	4186-2	1,25	F - FANETE	Nucari
944	122	4186-3	0,07	F - FANETE	Nucari
	Total tarla 122		2,45		
945	123	4188	0,40	F - FANETE	Nucari
946	123	4189	0,08	F - FANETE	Nucari
947	123	4193	13,15	F - FANETE	Nucari

948	123	4204	0,36	F - FANETE	Nucari
949	123	4208	0,60	F - FANETE	Nucari
950	123	4214	0,13	F - FANETE	Nucari
951	123	4215	0,03	F - FANETE	Nucari
952	123	4225	4,62	F - FANETE	Nucari
953	123	4240	0,03	F - FANETE	Nucari
954	123	4243	15,43	F - FANETE	Nucari
955	123	4244	0,17	F - FANETE	Nucari
956	123	4252	1,09	F - FANETE	Nucari
957	123	4255	0,50	F - FANETE	Nucari
958	123	4262	0,06	F - FANETE	Nucari
959	123	4265	0,08	F - FANETE	Nucari
960	123	4271	0,30	F - FANETE	Nucari
	Total tarla 123		37,03		
961	124	4277	0,03	F - FANETE	Valea Viilor
962	124	4282	0,05	F - FANETE	Valea Viilor
963	124	4283/01	1,70	F - FANETE	Valea Viilor
964	124	4284	0,92	F - FANETE	Valea Viilor
965	124	4291	9,10	F - FANETE	Valea Viilor
966	124	4294	1,79	F - FANETE	Valea Viilor
967	124	4312	0,36	F - FANETE	Valea Viilor
	Total tarla 124		13,95		
968	125	4327	0,91	F - FANETE	Nisindoala
969	125	4332	1,31	F - FANETE	Nisindoala
970	125	4337	0,03	F - FANETE	Nisindoala
971	125	4346/04	0,12	F - FANETE	Nisindoala
972	125	4346/01	13,24	F - FANETE	Nisindoala
973	125	4346/02	0,05	F - FANETE	Nisindoala
974	125	4346/06	0,05	F - FANETE	Nisindoala
	Total tarla 125		15,71		

975	126	4375	1,22	F - FANETE	Pasunatul vacilor
976	126	4380	0,24	F - FANETE	Pasunatul vacilor
977	126	4382	0,01	F - FANETE	Pasunatul vacilor
978	126	4384	0,15	F - FANETE	Pasunatul vacilor
979	126	4386	0,18	F - FANETE	Pasunatul vacilor
980	126	4390	0,65	F - FANETE	Pasunatul vacilor
	Total tarla 126		2,45		
980	128	4398	0,53	F - FANETE	Pasunatul vacilor
981	128	4406	2,49	F - FANETE	Pasunatul vacilor
982	128	4407	0,15	F - FANETE	Pasunatul vacilor
983	128	4414/01	16,13	F - FANETE	Pasunatul vacilor
984	128	4414/08	0,03	F - FANETE	Pasunatul vacilor
985	128	4414/09	1,02	F - FANETE	Pasunatul vacilor
986	128	4414/02	0,04	F - FANETE	Pasunatul vacilor
987	128	4414/05	0,45	F - FANETE	Pasunatul vacilor
988	128	4414/07	0,35	F - FANETE	Pasunatul vacilor
989	128	4414/12	0,46	F - FANETE	Pasunatul vacilor
990	128	4414/10	0,01	F - FANETE	Pasunatul vacilor
991	128	4414/15	1,93	F - FANETE	Pasunatul vacilor
992	128	4414/11	0,20	F - FANETE	Pasunatul vacilor
993	128	4417	0,21	F - FANETE	Pasunatul vacilor
994	128	4423	3,87	F - FANETE	Pasunatul vacilor
	Total tarla 128		27,87		
995	131	4477	9,98	F - FANETE	Sesul Stenii
996	131	4483	5,61	F - FANETE	Sesul Stenii
997	131	4501	0,38	F - FANETE	Sesul Stenii
	Total tarla 131		15,97		
998	132	4521	0,09	F - FANETE	Sesul Stenii
999	132	4522	0,25	F - FANETE	Sesul Stenii
1000	132	4524	0,08	F - FANETE	Sesul Stenii

1001	132	4525	0,06	F - FANETE	Sesul Stenii
1002	132	4531	2,79	F - FANETE	Sesul Stenii
1003	132	4547	11,83	F - FANETE	Sesul Stenii
1004	132	4551	3,55	F - FANETE	Sesul Stenii
	Total tarla 132		18,65		
1005	133	4565	0,10	F - FANETE	Sesul Stenii
1006	133	4569	0,76	F - FANETE	Sesul Stenii
1007	133	4581	0,09	F - FANETE	Sesul Stenii
1008	133	4611	1,33	F - FANETE	Sesul Stenii
1009	133	4612	0,27	F - FANETE	Sesul Stenii
1010	133	4613	0,70	F - FANETE	Sesul Stenii
1011	133	4618	0,12	F - FANETE	Sesul Stenii
1012	133	4621	7,74	F - FANETE	Sesul Stenii
1013	133	4628	1,24	F - FANETE	Sesul Stenii
1014	133	4629	0,08	F - FANETE	Sesul Stenii
1015	133	4630	0,28	F - FANETE	Sesul Stenii
1016	133	4631	0,01	F - FANETE	Sesul Stenii
1017	133	4640	2,44	F - FANETE	Sesul Stenii
1018	133	4641	0,24	F - FANETE	Sesul Stenii
1019	133	4651	0,11	F - FANETE	Sesul Stenii
1020	133	4658	0,05	F - FANETE	Sesul Stenii
	Total tarla 133		15,56		
1021	134	4681	18,59	F - FANETE	Sesul Stenii
1022	134	4684	0,17	F - FANETE	Sesul Stenii
1023	134	4685	1,56	F - FANETE	Sesul Stenii
1024	134	4688	2,47	F - FANETE	Sesul Stenii
1025	134	4697	0,93	F - FANETE	Sesul Stenii
1026	134	4708	0,11	F - FANETE	Sesul Stenii
1027	134	4709	0,17	F - FANETE	Sesul Stenii
	Total tarla 134		24,00		

1028	135	4715	0,76	F - FANETE	Inuri
1029	135	4743	0,13	F - FANETE	Inuri
1030	135	4748	0,20	F - FANETE	Inuri
1031	135	4752	1,85	F - FANETE	Inuri
1032	135	4753	0,72	F - FANETE	Inuri
1033	135	4758	3,00	F - FANETE	Inuri
1034	135	4772	0,17	F - FANETE	Inuri
1035	135	4781	0,60	F - FANETE	Inuri
	Total tarla 135		7,43		
1036	136	4802	0,16	F - FANETE	Lunca de jos
1037	136	4807	0,33	F - FANETE	Lunca de jos
1038	136	4811	0,59	F - FANETE	Lunca de jos
1039	136	4817	0,43	F - FANETE	Lunca de jos
1040	136	4818	3,00	F - FANETE	Lunca de jos
1041	136	4822	3,02	F - FANETE	Lunca de jos
1042	136	4827	1,15	F - FANETE	Lunca de jos
1043	136	4832	2,00	F - FANETE	Lunca de jos
1044	136	4834	0,13	F - FANETE	Lunca de jos
1045	136	4836	0,10	F - FANETE	Lunca de jos
1046	136	4838	17,23	F - FANETE	Lunca de jos
1047	136	4845	0,08	F - FANETE	Lunca de jos
1048	136	4847	0,18	F - FANETE	Lunca de jos
1049	136	4848	0,05	F - FANETE	Lunca de jos
1050	136	4850	0,27	F - FANETE	Lunca de jos
1051	136	4851	0,15	F - FANETE	Lunca de jos
1052	136	4855	4,97	F - FANETE	Lunca de jos
	Total tarla 136		33,84		
1053	137	4857	0,73	F - FANETE	Lunca de jos
1054	137	4859	1,06	F - FANETE	Lunca de jos
1055	137	4873	0,33	F - FANETE	Lunca de jos

1056	137	4876	0,17	F - FANETE	Lunca de jos
1057	137	4878	1,05	F - FANETE	Lunca de jos
1058	137	4880	0,31	F - FANETE	Lunca de jos
1059	137	4882	0,71	F - FANETE	Lunca de jos
1060	137	4884	0,47	F - FANETE	Lunca de jos
	Total tarla 137		4,83		
1061	138	4887	0,25	F - FANETE	Sesul Buii
1062	138	4890	0,04	F - FANETE	Sesul Buii
1063	138	4905	0,07	F - FANETE	Sesul Buii
1064	138	4907	5,31	F - FANETE	Sesul Buii
	Total tarla 138		5,67		
1065	139	4922	1,80	F - FANETE	Sesul Buii
1066	139	4937	0,24	F - FANETE	Sesul Buii
1067	139	4941	0,25	F - FANETE	Sesul Buii
1068	139	4954	14,16	F - FANETE	Sesul Buii
1069	139	4958	0,06	F - FANETE	Sesul Buii
1070	139	4960	0,09	F - FANETE	Sesul Buii
	Total tarla 139		16,60		
1071	140	4968	2,48	F - FANETE	Dealul Sibiului
1072	140	4971	9,55	F - FANETE	Dealul Sibiului
1073	140	4974	3,68	F - FANETE	Dealul Sibiului
1074	140	4983	0,22	F - FANETE	Dealul Sibiului
1075	140	4987	0,19	F - FANETE	Dealul Sibiului
1076	140	4990	0,77	F - FANETE	Dealul Sibiului
1077	140	4993-1	10,31	F - FANETE	Dealul Sibiului
1078	140	4993-3	0,65	F - FANETE	Dealul Sibiului
1079	140	5006	0,49	F - FANETE	Dealul Sibiului
	Total tarla 140		28,34		
1080	141	5021	12,00	F - FANETE	In carn
1081	141	5022	4,07	F - FANETE	In carn

1082	141	5062	0,05	F - FANETE	In carn
1083	141	5070	1,94	F - FANETE	In carn
1084	141	5071	2,73	F - FANETE	In carn
	Total tarla 141		20,79		
1085	142	5084	0,06	F - FANETE	Lacuri
1086	142	5085	0,10	F - FANETE	Lacuri
1087	142	5091	4,95	F - FANETE	Lacuri
1088	142	5098	0,15	F - FANETE	Lacuri
1089	142	5103	0,14	F - FANETE	Lacuri
1090	142	5105	0,16	F - FANETE	Lacuri
1091	142	5110	0,11	F - FANETE	Lacuri
1092	142	5112	0,02	F - FANETE	Lacuri
1093	142	5113	0,04	F - FANETE	Lacuri
	Total tarla 142		5,73		
1094	143	5122	0,15	F - FANETE	Lacuri
1095	143	5125	1,49	F - FANETE	Lacuri
1096	143	5129	0,02	F - FANETE	Lacuri
1097	143	5130	0,02	F - FANETE	Lacuri
1098	143	5132	0,03	F - FANETE	Lacuri
1099	143	5136	0,14	F - FANETE	Lacuri
	Total tarla 143		1,85		
1100	144	5146	0,52	F - FANETE	Lacuri
1101	144	5157	2,41	F - FANETE	Lacuri
	Total tarla 144		2,93		
1102	145	5167	0,05	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1103	145	5168	0,17	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1104	145	5169	0,03	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1105	145	5175	0,65	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1106	145	5176	0,07	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1107	145	5179-1	8,61	F - FANETE	Fagetul lui Bela

1108	145	5183	1,47	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1109	145	5185	0,30	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1110	145	5187	3,90	F - FANETE	Fagetul lui Bela
	Total tarla 145		15,25		
1111	146	5193	0,20	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1112	146	5204	0,28	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1113	146	5219	4,11	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1114	146	5223	3,69	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1115	146	5225	0,06	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1116	146	5230	2,00	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1117	146	5231	0,68	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1118	146	5236	0,24	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1119	146	5237	0,18	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1120	146	5243	0,16	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1121	146	5245	0,15	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1122	146	5247	2,71	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1123	146	5251	0,10	F - FANETE	Fagetul lui Bela
1124	146	5260	0,10	F - FANETE	Fagetul lui Bela
	Total tarla 146		14,66		
1125	147	5264	1,11	F - FANETE	Gruicul morii
1126	147	5265	3,46	F - FANETE	Gruicul morii
1127	147	5270	1,61	F - FANETE	Gruicul morii
1128	147	5271	0,31	F - FANETE	Gruicul morii
1129	147	5275	0,80	F - FANETE	Gruicul morii
1130	147	5281	3,17	F - FANETE	Gruicul morii
1131	147	5282	1,68	F - FANETE	Gruicul morii
1132	147	5288	0,04	F - FANETE	Gruicul morii
1133	147	5292/02	0,23	F - FANETE	Gruicul morii
1134	147	5292-1	0,06	F - FANETE	Gruicul morii
1135	147	5294	3,95	F - FANETE	Gruicul morii

1136	147	5298-1	0,28	F - FANETE	Grujul morii
1137	147	5299	0,67	F - FANETE	Grujul morii
1138	147	5313	2,18	F - FANETE	Grujul morii
1139	147	5316	0,24	F - FANETE	Grujul morii
	Total tarla 147		19,79		
1140	148	5332	0,85	F - FANETE	Faget
	Total tarla 148		0,85		
1141	149	5343	0,11	F - FANETE	Zapodea nucilor
1142	149	5345	0,22	F - FANETE	Zapodea nucilor
1143	149	5349	0,17	F - FANETE	Zapodea nucilor
1144	149	5350	0,16	F - FANETE	Zapodea nucilor
1145	149	5353	0,18	F - FANETE	Zapodea nucilor
1146	149	5364	11,77	F - FANETE	Zapodea nucilor
1147	149	5370	25,13	F - FANETE	Zapodea nucilor
1148	149	5376	0,58	F - FANETE	Zapodea nucilor
1149	149	5379	0,71	F - FANETE	Zapodea nucilor
1150	149	5381	0,05	F - FANETE	Zapodea nucilor
1151	149	5384	0,25	F - FANETE	Zapodea nucilor
1152	149	5387	0,47	F - FANETE	Zapodea nucilor
	Total tarla 149		39,80		
1053	150	5396	0,05	F - FANETE	Sesul Buisoarei
1054	150	5398	0,06	F - FANETE	Sesul Buisoarei
1055	150	5406	0,22	F - FANETE	Sesul Buisoarei
1056	150	5408	0,46	F - FANETE	Sesul Buisoarei
1057	150	5410	0,01	F - FANETE	Sesul Buisoarei
	Total tarla 150		0,80		
1058	151	5418	6,85	F - FANETE	Dealul ciorii
1059	151	5430	0,03	F - FANETE	Dealul ciorii
1060	151	5432	0,01	F - FANETE	Dealul ciorii
1061	151	5435	0,25	F - FANETE	Dealul ciorii

1062	151	5436	0,05	F - FANETE	Dealul ciorii
1063	151	5441	3,37	F - FANETE	Dealul ciorii
1064	151	5442	0,21	F - FANETE	Dealul ciorii
1065	151	5446	0,07	F - FANETE	Dealul ciorii
	Total tarla 151		10,84		
1066	152	5448	0,04	F - FANETE	Cioara
1067	152	5449	0,13	F - FANETE	Cioara
1068	152	5450	5,23	F - FANETE	Cioara
1069	152	5457	0,44	F - FANETE	Cioara
1070	152	5459	2,13	F - FANETE	Cioara
1071	152	5464	0,71	F - FANETE	Cioara
1072	152	5467	1,51	F - FANETE	Cioara
	Total tarla 152		10,19		
1073	153	5474	4,90	F - FANETE	Ograda
1074	153	5486-1	4,45	F - FANETE	Ograda
	Total tarla 153		9,35		
1075	156	5517	1,12	F - FANETE	Pisc
1076	156	5522	0,40	F - FANETE	Pisc
1077	156	5524	0,28	F - FANETE	Pisc
1078	156	5525	0,36	F - FANETE	Pisc
	Total tarla 156		2,16		
1079	158	5589	1,80	F - FANETE	Dumbrava
1080	158	5595	0,37	F - FANETE	Dumbrava
1081	158	5596	0,35	F - FANETE	Dumbrava
1082	158	5597	0,04	F - FANETE	Dumbrava
1083	158	5600	0,10	F - FANETE	Dumbrava
1084	158	5601	0,54	F - FANETE	Dumbrava
1085	158	5606	1,62	F - FANETE	Dumbrava
1086	158	5607	0,06	F - FANETE	Dumbrava
1087	158	5608	0,77	F - FANETE	Dumbrava

1088	158	5614	0,73	F - FANETE	Dumbrava
1089	158	5616	0,42	F - FANETE	Dumbrava
1090	158	5619	0,10	F - FANETE	Dumbrava
1091	158	5623	0,81	F - FANETE	Dumbrava
1092	158	5624	0,12	F - FANETE	Dumbrava
	Total tarla 158		7,83		
1093	159	5641	0,29	F - FANETE	Dealul Viilor
	Total tarla 159		0,29		
1094	162	5687	0,08	F - FANETE	Dealul Viilor
1095	162	5688	0,12	F - FANETE	Dealul Viilor
1096	162	5691	0,04	F - FANETE	Dealul Viilor
1097	162	5694-1	6,85	F - FANETE	Dealul Viilor
1098	162	5694/02	0,41	F - FANETE	Dealul Viilor
1099	162	5694/04	0,27	F - FANETE	Dealul Viilor
1100	162	5694/03	0,63	F - FANETE	Dealul Viilor
1101	162	5695	0,12	F - FANETE	Dealul Viilor
1102	162	5699	0,04	F - FANETE	Dealul Viilor
1103	162	5701	0,08	F - FANETE	Dealul Viilor
1104	162	5703	0,06	F - FANETE	Dealul Viilor
1105	162	5706	5,36	F - FANETE	Dealul Viilor
1106	162	5710	0,69	F - FANETE	Dealul Viilor
1107	162	5715	26,46	F - FANETE	Dealul Viilor
1108	162	5716	0,58	F - FANETE	Dealul Viilor
1109	162	5718	0,57	F - FANETE	Dealul Viilor
1110	162	5726	0,03	F - FANETE	Dealul Viilor
1111	162	5729	3,59	F - FANETE	Dealul Viilor
1112	162	5741	0,51	F - FANETE	Dealul Viilor
	Total tarla 162		46,49		
1113	163	5750	0,35	F - FANETE	Dealul Viilor
1114	163	5751	2,33	F - FANETE	Dealul Viilor

1115	163	5752	3,17	F - FANETE	Dealul Viilor
1116	163	5757	0,40	F - FANETE	Dealul Viilor
1117	163	5759	28,24	F - FANETE	Dealul Viilor
1118	163	5762	2,32	F - FANETE	Dealul Viilor
1119	163	5764	0,27	F - FANETE	Dealul Viilor
	Total tarla 163		37,08		
1120	164	5775-1	0,47	F - FANETE	Dealul Viilor
1121	164	5780	0,17	F - FANETE	Dealul Viilor
1122	164	5782	0,16	F - FANETE	Dealul Viilor
1123	164	5783	0,03	F - FANETE	Dealul Viilor
1124	164	5785	0,05	F - FANETE	Dealul Viilor
1125	164	5792	0,03	F - FANETE	Dealul Viilor
1126	164	5793	0,15	F - FANETE	Dealul Viilor
1127	164	5797	0,03	F - FANETE	Dealul Viilor
1128	164	5798	0,03	F - FANETE	Dealul Viilor
	Total tarla 164		1,12		
1129	165	5801	7,19	F - FANETE	Dealul ciorii
1130	165	5806	0,02	F - FANETE	Dealul ciorii
1131	165	5809	0,83	F - FANETE	Dealul ciorii
1132	165	5812	0,57	F - FANETE	Dealul ciorii
1133	165	5813	0,67	F - FANETE	Dealul ciorii
1134	165	5814	0,35	F - FANETE	Dealul ciorii
1135	165	5815	3,26	F - FANETE	Dealul ciorii
1136	165	5817	0,03	F - FANETE	Dealul ciorii
1137	165	5818	0,50	F - FANETE	Dealul ciorii
1138	165	5819	1,52	F - FANETE	Dealul ciorii
1139	165	5820	1,13	F - FANETE	Dealul ciorii
1140	165	5821	1,47	F - FANETE	Dealul ciorii
1141	165	5828	2,86	F - FANETE	Dealul ciorii
1142	165	5834	1,84	F - FANETE	Dealul ciorii

	Total tarla 165		22,24		
1143	166	5837	0,46	F - FANETE	Dealul ciorii
1144	166	5846	0,31	F - FANETE	Dealul ciorii
1145	166	5851	0,15	F - FANETE	Dealul ciorii
1146	166	5852	0,28	F - FANETE	Dealul ciorii
1147	166	5854	0,35	F - FANETE	Dealul ciorii
1148	166	5858	1,85	F - FANETE	Dealul ciorii
1149	166	5859	0,01	F - FANETE	Dealul ciorii
1150	166	5862	0,40	F - FANETE	Dealul ciorii
1151	166	5863	0,01	F - FANETE	Dealul ciorii
1152	166	5864	0,56	F - FANETE	Dealul ciorii
1153	166	5866	1,93	F - FANETE	Dealul ciorii
	Total tarla 166		6,31		
1154	167	5872	3,10	F - FANETE	Dealul ciorii
1155	167	5874	0,07	F - FANETE	Dealul ciorii
	Total tarla 167		3,17		
1156	168	5884	6,34	F - FANETE	Dealul ciorii
1157	168	5889	8,09	F - FANETE	Dealul ciorii
1158	168	5909	0,14	F - FANETE	Dealul ciorii
1159	168	5911	1,54	F - FANETE	Dealul ciorii
1160	168	5914	1,60	F - FANETE	Dealul ciorii
1161	168	5921	2,21	F - FANETE	Dealul ciorii
1162	168	5922	3,62	F - FANETE	Dealul ciorii
1163	168	5926	3,33	F - FANETE	Dealul ciorii
	Total tarla 168		26,87		
1164	169	5931	0,32	F - FANETE	Poiana turcului
1165	169	5933	0,17	F - FANETE	Poiana turcului
	Total tarla 169		0,49		
1166	170	5936	1,25	F - FANETE	Paraul boghi
1167	170	5938	3,74	F - FANETE	Paraul boghi

1168	170	5956	2,26	F - FANETE	Paraul boghi
1169	170	5957	5,87	F - FANETE	Paraul boghi
1170	170	5958	0,40	F - FANETE	Paraul boghi
1171	170	5959	0,73	F - FANETE	Paraul boghi
1172	170	5960	0,27	F - FANETE	Paraul boghi
1173	170	5963	0,17	F - FANETE	Paraul boghi
1174	170	5965	2,92	F - FANETE	Paraul boghi
1175	170	5967	0,50	F - FANETE	Paraul boghi
	Total tarla 170		18,11		
1176	171	5970	0,39	F - FANETE	Sopin
1177	171	5971	0,72	F - FANETE	Sopin
1178	171	5973	0,24	F - FANETE	Sopin
1179	171	5978	0,38	F - FANETE	Sopin
1180	171	5980	2,19	F - FANETE	Sopin
1181	171	5981	2,07	F - FANETE	Sopin
1182	171	5983	0,14	F - FANETE	Sopin
1183	171	5985	0,32	F - FANETE	Sopin
1184	171	5990	9,20	F - FANETE	Sopin
1185	171	5993	1,99	F - FANETE	Sopin
1186	171	5996	0,67	F - FANETE	Sopin
1187	171	6001	0,70	F - FANETE	Sopin
1188	171	6004	0,39	F - FANETE	Sopin
1189	171	6006	0,28	F - FANETE	Sopin
1190	171	6010	0,06	F - FANETE	Sopin
1191	171	6011	0,22	F - FANETE	Sopin
1192	171	6017	0,08	F - FANETE	Sopin
1193	171	6021	0,12	F - FANETE	Sopin
1194	171	6025	4,29	F - FANETE	Sopin
1195	171	6031	0,04	F - FANETE	Sopin
1196	171	6032	0,64	F - FANETE	Sopin

1197	171	6043	1,47	F - FANETE	Sopin
1198	171	6051	0,79	F - FANETE	Sopin
1199	171	6052	2,55	F - FANETE	Sopin
	Total tarla 171		29,94		
1200	172	6057	0,10	F - FANETE	Pasunea sasilor
1201	172	6060	0,67	F - FANETE	Pasunea sasilor
1202	172	6063	2,14	F - FANETE	Pasunea sasilor
1203	172	6080	1,26	F - FANETE	Pasunea sasilor
1204	172	6081	0,04	F - FANETE	Pasunea sasilor
1205	172	6090	0,48	F - FANETE	Pasunea sasilor
1206	172	6091	0,86	F - FANETE	Pasunea sasilor
1207	172	6092	6,86	F - FANETE	Pasunea sasilor
	Total tarla 172		12,41		
1208	173	6104	0,44	F - FANETE	Pasunea sasilor
1209	173	6109	1,13	F - FANETE	Pasunea sasilor
1210	173	6110	1,33	F - FANETE	Pasunea sasilor
1211	173	6111	7,86	F - FANETE	Pasunea sasilor
1212	173	6113	0,23	F - FANETE	Pasunea sasilor
1213	173	6115	0,25	F - FANETE	Pasunea sasilor
1214	173	6122	0,35	F - FANETE	Pasunea sasilor
1215	173	6130-1	0,53	F - FANETE	Pasunea sasilor
1216	173	6130-2	0,69	F - FANETE	Pasunea sasilor
	Total tarla 173		12,81		
1217	174	6165	0,56	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1218	174	6167	1,60	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1219	174	6173	1,86	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1220	174	6175	6,51	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1221	174	6177	0,76	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1222	174	6180	1,50	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1223	174	6190	3,48	F - FANETE	Zapodea Cetatii

1224	174	6195	0,11	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1225	174	6203	2,39	F - FANETE	Zapodea Cetatii
	Total tarla 174		18,77		
1226	175	6206	0,94	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1227	175	6210	0,72	F - FANETE	Zapodea Cetatii
1228	175	6212	7,73	F - FANETE	Zapodea Cetatii
	Total tarla 175		9,39		

TOTAL fanete	2558,56 ha
---------------------	-------------------

Mentionam ca in tabel sunt trecute parcelele cu suprafata totala inregistrata in registrul cadastral, parcele care se regasesc in Titlurile de proprietate emise.

Primar,

Șușa Nicolae

Secretar,

Coman Vasile

Intocmit,

Menchiu Florin Andrei

Documentele care fac dovada dreptului de proprietate asupra pajiștii, pentru fiecare parcelă în parte, se găsesc la sediul Primăriei.

Fondul pastoral cuprinde nu numai pajiștile propriu-zise, afectate direct producției, dar și celelalte categorii de terenuri din perimetrul pastoral:

- existente sau care se vor crea și care prin prezența lor sunt destinate a asigura condiții favorabile economiei pastorale (ex. zone de protecție);
- instalațiile și construcțiile existente sau care se vor realiza;
- drumurile speciale de acces la pășune (exclusiv drumurile publice).

Dintre suprafețele declarate la A.P.I.A, unele sunt cu angajament de agromediu. Situația declarațiilor acestor suprafețe se poate schimba în fiecare an.

GLOSAR

Corpul de pajiște – cea mai mare unitate economică pastorală, cu suprafețe cuprinse între 100 și 25.000 ha (ex.: gol de munte, luncă râu, etc.);

Trupul de pajiște – o suprafață continuă înconjurată de terenuri aparținând altor categorii de folosință a terenurilor, indiferent de întinderea și apartenența ei;

Parcela descriptivă – unitatea constitutivă de bază din cadrul unui trup de pajiște, delimitată în cadrul parcellarului în funcție de condițiile staționale și a vegetației, cu caracter permanent, indiferent de modul de folosință a terenului în cadrul trupului respectiv.

Subparcelele – subdiviziune a parcelei descriptive unde se aplică tehnologii diferențiate de îmbunătățire;

Parcela de exploatare – suprafața din cadrul unei pășuni, delimitată prin limite naturale sau artificiale (garduri fixe, garduri electrice, etc.), cu producții de iarbă aproximativ egale, utilizate pentru pășunatul rațional în rotație.

Enclave – suprafețe de teren cu alte categorii de folosință (arabil, pădure, luciu de apă, etc.), amplasate în interiorul pajiștii.

2.4 SUPRAFAȚA PAJIȘTILOR. DETERMINAREA SUPRAFETELOR.

Nr crt	Forma deținere	Suprafata (ha)		Total Pajisti ha
		Fanete	Pasuni	
1	Terenuri deținute conform legilor proprietății fondului funciar	2558,60	246,59	2805,19
2	Terenuri obținute conform ordinului prefectului nr.	0,53	1620,03	1620,56
	TOTAL	2559,13	1866,62	4425,75

2.5 Organizarea administrativă

Pajiștile care sunt studiate în acest amenajament aparțin Consiliului Local al Comunei Șeica Mare și au fost măsurate conform Ordinului Prefectului nr. 108/2006. În urma licitației, s-au încheiat contracte de închiriere pe suprafețele de pajiști, cu deținători de animale locali, care au obligația să le administreze pe perioada contractuală.

Studiul se constituie pe o suprafață de pajiști de **4425,75 ha**, împărțită în **trupuri, parcele și subparcele**, răspândite pe teritoriul localităților Șeica Mare, Boarta, Buia, Stenia, Petis, Mighindoala. Unele parcele au fost subîmpărțite datorită suprafeței prea mari sau diversității caracteristicilor de relief și vegetație.

*În prezent, majoritatea suprafețelor de pajiști sunt neîntreținute corespunzător. Nu prezintă mușuroaie, dar puține parcele sunt curățate de resturi de vegetație ierboasă nepășunate, de vegetație toxică sau dăunătoare, de plante cu grad redus de consumabilitate și vegetație lemnoasă de dimensiuni mici (*Crataegus monogyna*, *Prunus spinosa*, *Rosa canina*). Zonele neproductive cu tufărișuri, de pe pâraurile seci și marginile de pădure, tind să se extindă spre interiorul pajiștilor, mai ales cu vegetație lemnoasă.*

CAP. 3. CARACTERISTICI GEOGRAFICE SI CLIMATICE

3.1. Relief

Teritoriul studiat se încadrează geografic în Unitatea Depresiunii Transilvaniei, subunitatea Podișul Târnavelor, sectoarele Podișul Hârțibaciului (la est de râul Visa) și Podișul Secașelor (la vest de râul Visa).

Teritoriul studiat se desfășoară altitudinal între 320-600 m, pe următoarele forme principale de relief:

Relief, panta (%)	Soluri (US)
1. Culmi foarte largi-platouri (suprafețe de nivelare la 500-550 m și 400-480 m); panta 1-2%.	Luvosoluri (15,18,19) Stagnosoluri (20)
2. Culmi largi; 2-5%.	Luvosoluri (15,17,18,19)
3. Culmi înguste; 2-10%.	Regosoluri (1,2)
4. Versanți de monoclin (pe suprafețe structurale); 5-25%.	Preluvosoluri (12,14) Luvosoluri (15,17) Stagnosoluri (20)

5. Versanți de tip cuestă și bazinete de versant; 25-100%.	Regosoluri (1,2)
6. Versanți și bazinete cu alunecări de teren și izvoare de coastă; 5-35%.0	Regosoluri (1,2,23) Faeoziomuri (9,23) Preluvosoluri (13) Luvosoluri (16)
7. Bazinete de versant (fund de vale fără luncă, glacis); 2-10%.	Aluviosoluri coluvice (8) Gleiosoluri (21)
8. Teras; 1-2%.	Faeoziomuri (10,11)
9. Lunci, conuri aluviale; 1-5%.	Aluviosoluri (3-7) Faeoziomuri (10) Gleiosoluri (21,22)
Predomină relieful de dealuri, rezultate din fragmentarea podișului (inițial a fost câmpie fluvio-lacustră) și luncile, însoțite local de terase.	

Faciesul petrografic și structura monoclinală a reliefului determină aspectul și formele de relief.

Relieful dezvoltat pe nisipuri ± cimentate (domină în teritoriu) și gresii, are versanți rectilinii cu pante mari (de tip cuestă), glacisuri coluviale și culmi înguste.

Relieful format pe marne și argile este mai evoluat cu fragmentare și energie redusă, cu versanți slab-
moderat înclinați (suprafețe structurale, paralele cu înclinarea stratelor) ± alunecări de teren, culmi largi și
văi largi mlăștinoase.

Alunecările de teren sunt frecvente pe versanții cu alternanțe de nisipuri, argile și marne, cu izvoare d
coastă, cu faeoziomuri și regosoluri dominant. Sunt sub forma valurilor, treptelor și prăbușirilor de mal,
active, semistabilizate (domină) și stabilizate (pe suprafețele structurale).

Alunecările consecvente (pe suprafețe structurale; se deplasează pe orizontală, fără deformări și la
distanțe mari.

Alunecările insecvente (pe capete de strat, cueste) se deplasează pe verticală, cu deformări mari, la
distanțe reduse și sunt frecvent active.

În teritoriu domină versanții cu alunecări de teren, cu faeoziomuri și regosoluri, culmile foarte largi
(platouri) cu luvosoluri și lunci cu aluviosoluri.

3.2 Geologia

Formațiunile geologice din teritoriul studiat sunt:

Roci și depozite	Soluri (US)
1. Depozite sedimentare sarmațiene (argile, marne, nisipuri cu intercalații de gresii, pietrișuri, conglomerate și tufuri vulcanice) la vest de râul Visa și la sud de pâraul Calva.	Regosoluri (1,2,23) Preluvosoluri (12-14) Luvosoluri (15-19) Faeoziomuri (9,23) Stagnosoluri (20)
2. Depozite sedimentare panoniene (marne, nisipuri, marnocalcare, tufuri, intercalații de gresii) domină în teritoriu.	Gleiosoluri (21)
3. Depozite fluviale cuaternare (pleistocene pe terase și holocene pe lunci): nisipuri, pietrișuri, luturi, argile ± carbonați.	Aluviosoluri (3-8) Faeoziomuri (10,11) Gleiosoluri (21,22)

Solurile din teritoriul studiat s-au format pe materiale parentale (depozite de suprafață) cuaternare (eluviale, deluviale, coluviale, fluviale, grosiere-fine, ± schelet).

Sub aspect geochimic sunt materiale dominant carbonatice pe care s-au format subtipurile calcarice ale regosolurilor, aluviosolurilor, faeoziomurilor și gleiosolurilor.

3.3. Hidrografia și hidrologia

Rețeaua hidrografică a teritoriului aparține bazinului râului Mureș.

Rețeaua hidrografică permanentă: Visa (14 km, afluent al Târnavei Mari) și afluenții săi: Calva (20 km, Valea Mare (9 km), Petiș (18 km), Meghindoala 12 km), Ștenea (8 km), cu debit permanent.

Scurgrea medie lichidă: 1-2 l/s/km², aluviuni în suspensie 0,5 t/ha/an.

Apele sunt bicarbonatate, cu mineralizare de 200-1000 mg/l săruri.

Izvoare cu debit permanent: la contactul versanților cu lunca. Apele sunt bicarbonatate, cu pH 7-8 și duritate 8-16° G.

Apele pedofratice se găsesc la adâncimi: 0-1 m în lunci și văi fără luncă, cu gleiosoluri; 1-2 m în lunci cu aluviosoluri gleizate puternic sau cu textura grosieră; 2-3 m în lunci, conuri aluviale, terase, cu aluviosoluri și faeoziomuri aluvie; 3-5 m pe terase, glacisuri, văi fără luncă cu aluviosoluri coluvie și faeoziomuri aluvie; la peste 5 (10) m pe dealurile podișului cu regosoluri, faeoziomuri, preluposoluri și luvosoluri. Pe versanții cu alunecări de teren sunt izvoare de coastă cu gleiosoluri și stufăriș.

Drenajul global al solurilor: foarte slab la gleiosoluri și stagnosoluri; slab-imperfect la faeoziomuri, preluposoluri și luvosoluri pe pante sub 12%, aluviosoluri gleizate; moderat-bun la aluviosoluri, faeoziomuri aluvie; intens-excesiv la regosoluri și aluviosoluri cu textura grosieră.

Inundabilitatea este foarte frecventă (<1 an) în luncile neîndiguite, în microdepresiunile din luncă; frecventă (2-5 ani) pe afluenții văilor mari și rară (>5 ani) pe Visa, Calva și Petiș.

Regularizarea văilor se va face fără subminarea bazei versantului, factor major în declanșarea alunecărilor de teren.

3.4 Clima

Teritoriul studiat se încadrează în zona temperat-continentală, cu influențe oceanice din vest, iar pedoclimatic în zona III- răcoroasă-umedă.

Au fost delimitate următoarele microzone pedogeoclimatice: III O-FZ și III D-LV

Caracterizare climatică (Atlasul RSR, 1974)

Arealul climatic omogen	3	4
Microzona pedogeoclimatică	III O-FZ	III D-LV
Relief	Podiș slab fragmentat	Podiș moderat fragmentat
Altitudine (m)	320-400	325-600
Solul dominant	Faeoziom	Luvosol
Temperatura medie anuală (°C)	8-9	7-8
T medie luna I (°C)	-3.....-4	-3.....-4

T medie luna VII (°C)	18-20	18-19
Suma anuală a $T \geq 0^{\circ}\text{C}$	3000-3250	2750-3000
Suma anuală a $T \geq 10^{\circ}\text{C}$	2500-2750	2250-2500
Nr.zile fără îngheț ($T > 0^{\circ}\text{C}$)	280-290	260-270
Nr.zile cu $T \leq 0^{\circ}\text{C}$	75-85	95-105
Precipitații medii anuale (mm)	600-700	600-700
Precipitații medii V – VIII (mm)	300-350	300-350
Număr de zile cu precipitații $\geq 0,1$ mm	135-145	135-145
Număr zile cu zăpadă	50-60	60-75
Umiditatea atmosferică %	79	80
Nebulozitatea (zile acoperite)	120	120
Frecvența vântului (%)	V 20; NE 12; NV 10; E 8	
Viteza vântului (m/s)	2-3	2-3

Stația meteo Sibiu 443 m; 25 km Vest; Mediaș 350 m; 26 km NV.

Elemente	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Anual
Temperatura (°C) Sibiu	-4,1	0,7	3,8	9,5	14,1	17,2	18,5	17,9	14,3	8,9	4,4	-1,3	8,5
Precipitații (mm) Sibiu	27	26	32	52	77	98	89	67	55	41	33	31	628
Temperatura (°C) Mediaș	-4,1	-1,3	3,8	9,5	14,7	17,6	19,2	18,5	14,5	9,3	3,6	-1,0	8,7
Precipitații	27	23	27	53	76	99	84	80	49	44	33	30	625

(mm)													
Mediaș													

Relieful, panta și expoziția, diversifică climatul zonal în topoclimate cu \pm de căldură și/sau umezeală, care stau la baza delimitării teritoriilor ecologic omogene (TEO, UT).

Topoclimate principale:

- lunca și terasele văilor Visa, Calva și Petiș în microzona III O-FZ;
- lunca și terasele văilor Visa, Calva și Petiș în microzona III D-LV;
- culmi foarte largi (platouri) (III D-LV);
- versanți umbriți moderat înclinați cu luvisoluri;
- versanți însoriți, puternic înclinați cu regosoluri.

Podișul Târnavelor are un climat de dealuri înalte, influențat de masele de aer din vest (cald și umed), de altitudine și de topoclimat. Temperatura scade iar precipitațiile cresc de la vest spre est și cu altitudinea.

Pe văi și pe depresiuni (III O-FZ) verile sunt mai calde, iernile mai reci, cu inversiuni termice, cu cețuri primăvara și toamna.

Culmile înalte barează aerul cald de pe valea Târnavelor. Ploile de vară torențiale activează eroziunea și alunecările de teren.

CAP. 4. VEGETAȚIA

Teritoriul studiat se încadrează geobotanic în:

Zona, subzona, etajul, subetajul	Altitudine (m)	Temperatura medie anuală (°C)	Precipitații medii anuale (mm)
Zona nemorală, subzona pădurilor de stejari mezofili: Podișurile Secaș și Hârtibaciu.	320-400	8-9	600-700

Etajul nemoral, subetajul pădurilor de gorun și de amestec cu gorun (fag, carpen s.a): Podișul Hârtibaciului.	400-600	7-8	600-700
Vegetație intrazonală din lunci și depresiuni.	320-400	7-9	600-700

Tipurile principale de pajiști în teritoriul studiat:

Tip de pajiște	Productivitate			Soluri (US)
	clasa	VP	MV	
<u>Stejari mezofili</u> 1. Festuca rupicola-Agrostis capillaris (mezofil).	V-VII	25-50	4-10	Faeoziom (9,23) Preluvosol (12-14) Luvosol (15-17)
Subtipuri 1.1. Festuca pratensis: soluri reavăn-jilave.	III-VI	25-75	7-15	Faeoziom (9,23)
1.2. Festuca rubra: versanți umbriți	VI-VII	25-50	5-10	Preluvosol (12-14) Luvosol (15-17)
1.3. Botriochloa ischaemum: versanți stepizați, degradați. (xerofil).	VIII-IX	5-25	1-5	Regosol (1,2,23)
<u>Gorun</u> 2. Agrostis capillaris-Festuca rupicola (mezoxerofil).	IV-VII	25-50	5-15	Faeoziom (9,23) Preluvosol (12-14) Luvosol (15-19)
Subtipuri 2.1. Nardus stricta: soluri acide.	VIII	5-25	3-5	Luvosol (15,18,19)
2.2. Festuca rubra: versanți umbriți.	VI-VII	25-50	5-10	Preluvosol (12-14) Luvosol (15-17)
2.3. Festuca pratensis: soluri reavăn-	III-VI	25-75	7-15	Faeoziom (9,23)

jilave.				
2.4. Brachypodium pinnatum: soluri erodate.	IX	5-25	1-3	Regosol (1,3,23)
3. Agrostis capillaris-Poa pratensis (mezofil).	V-VII	25-50	5-12	Faeoziom (9-23)
4. Botriochloa ischaemum: versanți stepizați, degradați	VIII-IX	5-25	1-5	Regosol (1,2,23)
<u>Vegetație intrazonală</u>				
5. Agrostis stolonifera-Agropyron repens pe lunci, conuri aluviale, glacisuri	V-VI	25-65	7-12	Aluviosol (3-8)
6. Festuca pratensis-Poa pratensis	II-V	50-90	6-12	Faeoziom aluvic (10)
7. Arrhenatherum elatius-Dactylis glomerata	II-IV	50-100	13-20	Faeoziom aluvic (11)
8. Juncus effusus-Molinia coerulea	VIII-IX	5-20	1-5	Stagnosol (20)
9. Agrostis canina-Phragmites australis	IX-X	0-15	1-50	Gleiosol (21,22)

Clasa de calitate: VP: valoarea pastorală; MV: masă verde (t/ha/an).

Scara de apreciere economică	Foarte bună	Bună	Medie	Slabă	Foarte slabă improprie
Clasa de calitate	I-II-III	IV-V	VI-VII	VIII	IX-X
Valoare pastorală (VP)	75-100	50-75	25-50	5-25	0-5
Masă verde (t/ha /an)	15-30	10-15	5-10	3-5	< 3
Proteină digestibilă (PD%)	9-11	7-9	6-7	4-6	< 4
Unități nutritive (UN%)	80-97	60-80	50-60	39-50	< 39

Unități viță mare (UVM)	> 1,4	1-1,4	0,6-1	0,4-0,6	< 0,4
Substanța uscată (SU): MV x 0,2-0,3					

Majoritatea pajiștilor sunt de calitate mijlocie-slabă, deși condițiile ecopedologie sunt mijlocii-bune, pe aluviosoluri, faeoziomuri și argiluviosoluri.

Pajiștile de Festuca rupicola, sunt pe versanți cu pante până la 50% și pe toate expozițiile până la altitudinea de 400 m, iar între 400 și 600 (800) nu se dezvoltă pe versanți însoriți (S, SV) și se asociază cu Agrostis capillaris.

Pajiștile de Agrostis capillaris, ocupă cele mai mari suprafețe, se asociază cu Festuca rupicola în stațiuni stepizate și cu diverse specii mezofile (Festuca pratensis, Lolium perenne, Poa pratensis s.a) în stațiuni mai umede și mai reci. Productivitatea pajiștilor de Agrostis capillaris este mai mare cantitativ și calitativ decât cea de Festuca rupicola.

Pajiștile din Șeica Mare se pot grupa în 6 areale geofitopedologice principale:

1. Culmi largi (platouri), cu Nardus stricta, pe luvosoluri, asociate cu stagnosoluri.
2. Versanți, cu Festuca rupicola dominantă sau Agrostis capillaris dominantă, pe faeoziomuri, preluvosoluri și luvosoluri.
3. Versanți, cu Botriochloa ischaemum, pe regosoluri.
4. Terasse, cu Festuca pratensis sau Arrhenatherum alatum, pe faeoziomuri aluviale.
5. Lunci, conuri aluviale cu Agrostis stolonifera, pe aluviosoluri.
6. Lunci, cu Agrostis canina, pe gleiosoluri.

4.2 TIPURI DE PAJIȘTI. DESCRIEREA TIPURILOR

Descrierea unor tipuri de pajiști caracteristice arealului studiat în comuna Șeica Mare:

• Pajiștile de Agrostis capillaris (A. tenuis) (iarba-câmpului)

Răspândire și ecologie - ocupă cele mai mari suprafețe în zona de deal și cea montană inferioară, începând de la altitudinea de 200 - 300 m până la peste 1.200 m, din subzona stejarilor și gorunului până în subetajul fagului și al amestecurilor de fag cu rășinoase. În teritoriu se disting pajiști de Agrostis capillaris de productivitate bună pe terenuri plane sau ușor înclinate cu soluri mai bogate și pajiști cu productivitate mijlocie pe terenuri cu înclinație mare și expoziții însorite pe soluri mai sărace acide. Agrostis capillaris este o graminee valoroasă din punct de vedere furajer, cu grad ridicat de consumabilitate.

Soluri - brune argiloiluviale, brune luvice, luvisoluri albice, brune eumezobazice cu reacție slab acidă până la neutre pentru pajiștile mai bune și puternic acide pentru cele de productivitate mijlocie.

Vegetația are în componență numeroase specii cu valoare furajeră ridicată, dar și specii nevaloroase, dăunătoare și toxice. Adesea, aceste pajiști sunt invadate și de vegetație lemnoasă dăunătoare, ca: păducelul (Crataegus monogyna), porumbarul (Prunus spinosa), măceșul (Rosa canina), în zone mai uscate și alunul (Corylus avellana), carpenul (Carpinus betulus), mestecănușul (Betula pendula) în zone mai umede.

Valoarea pastorală a pajiștilor de *Agrostis capillaris* este bună, ajungând la o producție de 10-15 t/ha MV și o capacitate de pășunat de 1,0-1,2 UVM/ha.

A doua categorie de pajiști de acest tip, cu productivitate mijlocie, are o valoare pastorală mijlocie cu 5,0-7,5 t/ha MV și o capacitate de pășunat de 0,5-0,8 UVM/ha.

• **Pajiștile de *Festuca rupicola* (*F. sulcata*) (păiuș de silvostepă)**

Răspândire și ecologie - în arealul pădurilor de stejar pedunculat din Podișul Transilvaniei în subzona pădurilor de cer și gârniță din Dealurile Vestice până la cca 600 m altitudine, pe versanți slab până la moderat înclinați, pe toate expozițiile la altitudini mai joase și numai însoțite la altitudini mai mari.

Soluri - predominante sunt cernoziomuri cambice, soluri cenușii, brune argiloiluviale, rendzine, regosoluri, erodisoluri.

Vegetația este dominată de numeroase specii nevaloroase, dăunătoare și toxice (alior, scaieți, pelin, etc.), care diminuează mult calitatea acestor pajiști.

Valoarea pastorală și productivitatea este slabă-mijlocie, cu o producție de 3,5-6 t/ha MV și o capacitate de pășunat de 0,4-0,6 UVM/ha.

• **Pajiștile degradate de *Botriochloa ischaemum* (bărboasă)**

Răspândire și ecologie - cele mai răspândite tipuri de pajiști derivate din cele de *Festuca valesiaca* și *Festuca rupicola*, ca efect al pășunatului abuziv, nerațional și al eroziunii solului, din Podișul Moldovei, Depresiunea Transilvaniei, Podișul Dobrogei cât și al unor enclave din Dealurile Olteniei și Banatului. *Botriochloa ischaemum* este o specie oligotrofă, xerofită din zona de stepă până în subetajul gorunului și chiar al fagului, pe coastele însoțite, moderat până la foarte puternic înclinate, cu grade diferite de eroziune ale solului.

Soluri - dominante - regosolurile, solurile brune argiloiluviale, brune luvice și luvisoluri albice.

Vegetația acestui tip de pajiște derivată este frecvent invadată de buruieni, specii dăunătoare și toxice (alior, lumânărică, scaieți, pelin, pojarniță, etc.).

Valoarea pastorală și productivitatea este foarte slabă, cu producții de 1,5-5 t/ha MV, în funcție de intensitatea degradării, cu o capacitate de pășunat în jur de 0,3-0,4 UVM/ha.

4.3 DESCRIEREA VEGETAȚIEI LEMNOASE

Pe teritoriul pășunilor se găsesc doar arbuști izolați, de diferite dimensiuni, din speciile *Crataegus monogyna* (Păducel), *Prunus spinosa* (Porumbar), *Rosa canina* (Măceș). Păducel și porumbar se află pe suprafața unor pășuni și sub formă de pâlcuri răzlețe de dimensiuni mai mici (20 - 30 cm h), roase de animale, cu diferite întinderi dar și rare exemplare de păducel de 2 - 3 m. Mai ales în zonele cu pârâuri seci sau cu mici izvoare, cresc și rare exemplare de *Prunus cerasifera* (Corcoduș), *Salix caprea* (Salcie), iar pe unele zone mai nisipoase crește în pâlcuri mici *Robinia pseudoaccacia* (Salcâm).

Pe liziera pădurilor din vecinătatea unor parcele există tendința de înaintare a vegetației forestiere pe suprafața pășunilor.

CAP. 5. CADRUL DE AMENAJARE

5.1 PROCEDEE DE CULEGERE A DATELOR DIN TEREN

Datele pedologice au fost recoltate, identificate și prelucrate de către specialiștii OSPA Sibiu, care au întocmit și Studiul pedologic.

Datele prapologice, descrierea caracteristicilor geografice, climatic, descrierea parcellară, cadrul de amenajare, propunerile de organizare, îmbunătățire și dotare a pajiștilor au fost culese și elaborate de către specialiști din cadrul Direcției Agricole a județului Sibiu,

5.2 OBIECTIVE SOCIAL – ECONOMICE ȘI ECOLOGICE

Principalul obiectiv al acestui studiu îl reprezintă viabilitatea pajiștilor, atât din punct de vedere al valorii culturale a speciilor de plante cuprinse în compoziția floristică, cât și din punct de vedere economic.

Este importantă implementarea unui program de gestionare în condiții corespunzătoare a pajiștilor permanente și exploatarea rațională a pajiștilor după o concepție științifică de amenajament pastoral.

Se urmărește asigurarea și sporirea capacității de pășunat a pajiștilor, menținerea speciilor valoroase, precum și punerea în practică a măsurilor de protecție antierozională.

Prin asigurarea dezvoltării sectorului zootehnic cu acces la sursă de hrană ieftină și de calitate, se pot crea oportunități de dezvoltare a producției, implicit a mediului de afaceri, prin creșterea competitivității activităților agricole, deci și oportunități de noi locuri de muncă în mediul rural.

Respectarea bunelor condiții agricole și de mediu, cu standardele pentru protecția mediului și pentru menținerea suprafețelor de pajiști, prin menținerea, întreținerea și utilizarea lor în condiții de păstrare a compoziției floristice, asigură și îmbunătățirea structurii și fertilității solului, conservarea biodiversității floristice, a calității și valorii nutritive și energetice a furajului.

5.3 STABILIREA CATEGORIILOR DE FOLOSINȚĂ A PAJIȘTILOR

Principalele categorii de folosință a pajiștilor permanente care fac obiectul prezentului amenajament pastoral sunt **Pășune** – pe cea mai mare suprafață și **Fâneată**. Pe suprafețe mici sunt utilizate și terenuri clasificate ca Neproductive, care nu prezintă grad mare de degradare și mai pot fi îmbunătățite prin curățarea vegetației lemnoase mici, fertilizare și reînsămânțare.

Unele suprafețe, care inițial aveau categoria de folosință Arabil, nu au mai fost incluse într-un sistem de rotație a culturilor cel puțin în ultimii 5 ani și sunt utilizate pentru pășunatul animalelor.

O parte din pajiști sunt pășunate de taurinele din localitățile UAT-ului, iar altă parte de ovine.

Factori limitativi în majoritatea pajiștilor sunt reprezentați de factori naturali (eroziuni eoliene, alunecări în trepte mici), mai ales în zonele din jurul pâraurilor seci sau active, suprapășunatul, accesul la pășune (cărări băătorite și numeroase în unele zone) mai ales pe zonele cu pantă mai mare, starea precară a aducțiunilor de apă din izvoare și a adăpărilor.

5.4 FUNDAMENTAREA AMENAJAMENTULUI PASTORAL

Pajiștile permanente reprezintă cea mai important sursă de furaj pentru animale în timpul perioadei de vegetație, iar hrănirea animalelor pe pășune are numeroase efecte pozitive. Animalele astfel crescute prezintă indici sangvini superiori și nu manifestă simptome de rahitism. Mișcarea permanentă în aer liber și expunerea la razele solare determină o mai bună asimilare a calciului și fosforului, dezvoltarea sistemului osos, a masei musculare, și în general, fortificarea organismului. Animalele devin mai rezistente la boli și capabile de producții sporite.

Din punct de vedere economic, pășunatul pe o pajiște cu specii valoroase reprezintă cel mai rentabil sistem de întreținere al animalelor, eliminându-se costurile cu recoltarea, transportul și depozitarea furajelor.

Fundamentarea amenajamentului pastoral constă în soluțiile tehnologice și tehnice care asigură realizarea obiectivelor privind gospodărirea rațională a suprafețelor de pajiști din cadrul proiectului și care oferă condiții favorabile creșterii speciilor valoroase, cu un grad ridicat de consumabilitate și o mare valoare nutritivă. Masa verde, de pe pajiștile cu compozițe floristică valoroasă, conține 2 - 3% proteine brute (10 – 12% din s.u.) și 0,14 – 0,25 unități nutritive. (Osiceanu M., Ionescu I., 2009)

Amenajamentul pastoral trebuie să respecte codul de bune practici agricole și să fie în concordanță cu condițiile pedoclimatice ale arealului unde se află amplasată pajiștea.

În scopul protejării acestor ecosisteme naturale și a biodiversității lor deosebite sunt necesare următoarele măsuri:

- a nu se efectua fertilizări sau alte lucrări de întreținere în pajiști și fânețe naturale, în perioada înfloririi plantelor;
- a nu se efectua lucrări când solul este prea umed pentru a nu determina apariția proceselor degradării solului prin compactare excesivă, cu numeroase consecințe negative și asupra organismelor care trăiesc în sol;
- a se salva și proteja arborii mari solitari și arbuștii existenți, deoarece asigură hrană și adăpost viețuitoarelor sălbatice;
- a proteja pășunile naturale; se vor cosi doar dacă este necesar și în nici un caz nu se vor ara; pășunile degradate se vor însămânța în solul nearat utilizând semănători dotate cu brăzdare adecvate;
- a se lăsa, prin rotație, suprafețe necosite pe pajiști și fânețe; este indicat să se facă parcelări, și la 3-4 ani o parcelă sa fie lasată necosită, pentru reînsămânțare naturală completă;
- cosire manuală unde terenul are stare de umiditate ridicată și, mai ales în luncile inundabile, unde este practic imposibilă utilizarea mașinilor agricole;
- eliminarea pășunatului pe pășunile îmbătrânite, degradate, pe cele proaspăt însămânțate în scopul regenerării; pășunatul nu se practică în păduri, pe coastele dealurilor acoperite cu arbuști sau altă vegetație specifică, în zone protejate din jurul lacurilor și râurilor, chiar dacă acest lucru nu este economic;

- pășunatul se va practica cu număr redus de animale, în special de oi, pe coastele dealurilor, pe pantele malurilor lacurilor și râurilor, în zonele nisipoase sau cu soluri calcaroase;
- suprapășunatul este interzis; este necesar să se asigure un raport optim între numărul de animale, suprafața și calitatea pašunii;
- este necesar ca vara, la stâne, locul pentru muls și înnoptare a animalelor să fie schimbat la 3-4 zile, pentru a evita supraîngrășarea terenului și pentru a se asigura îngrășarea uniformă (târlire) ;
- pe fâneată, primavara, imediat după topirea zapezii, balegarul bine putrezit se va împrăști în strat cât mai uniform; odată cu această operație se poate realiza și supraînsămânțarea cu semințe din specii de leguminoase sau graminee valoroase, cu recomandare specială pentru trifoiul alb, încorporate în masa de fertilizant natural ;
- îngrășarea pašunilor și fânețelor se va face numai cu îngrășăminte organice naturale și se va face în fiecare an; pentru a evita acidificarea solului și pentru a evita fenomenul de sălbăticiune a florei (acest fenomen este prezent numai la munte), ciclul varat – iernat nu trebuie întrerupt, se va practica o încărcătură echilibrată de animale la hectar ;
- pentru fertilizare se va evita folosirea bălegarului care conține rumeguș utilizat ca așternut pentru animale datorită acidității pe care acesta o determină;
- în cazul cositului mecanizat, să se evite rănirea animalelor și păsărilor, care adesea, se ascund în zonele necosite, prin începerea cositului de la mijlocul câmpului spre margini și prin dotarea utilajelor cu dispozitive de alarmă.

5.4.1 Durata sezonului de pășunat

Declanșarea pășunatului rațional primăvara are o mare importanță pentru menținerea productivității pajiștii și pentru sănătatea și producția animalelor. De aceea se va ține cont de producția pajiștii, de înălțimea plantelor și starea solului (Osiceanu M., Ionescu I., 2009).

Momentul începerii pășunatului rațional:

- înălțimea covorului ierbos este de 8 – 15 cm pe pajiștile naturale și 12–20 cm pe pajiștile semănate;
- înălțimea apex-ului (conul de creștere al spicului la graminee) este de 6 – 10 cm;
- producția de masă verde, denumită în continuare MV, ajunge la 3 - 5 t/ha pe pajiștile naturale și 5 – 7,5 t/ha pe pajiștile semănate sau echivalent în substanță uscată 0,6 – 1 t/ha și 1– 1,5 t/ha SU;
- înflorirea păpădiei (*Taraxacum officinalis*) în primăvară, care este un adevărat fitotermometru;
- după 23 aprilie (Sf. Gheorghe) respectat de crescătorii de animale din țara noastră.

Durata sezonului de pășunat este determinată în primul rând de durata perioadei de vegetație:

- câmpie: 190 – 210 zile la irigat (aprilie – octombrie) sau 100 – 150 zile la neirigat;
- dealuri: **140 – 180 zile** (mai – septembrie);

Când pășunatul este organizat pe parcele, se recomandă să nu se depășească o perioadă de 6 zile pe aceeași parcelă, pentru a favoriza procesul de otăvire, pentru a nu se bătători solul și a micșora pericolul îmbolnăvirii animalelor cu paraziți intestinali, care după primele zile trec în stadiul de invazie.

Ținând cont de caracteristicile climei în zona colinară a UAT- ului Șeica Mare, **durata sezonului de pășunat este de cca 180 zile, din a doua decadă a lunii aprilie, până în a doua decadă a lunii octombrie, depinde și de specificul vremii în fiecare an.**

Modul de organizare a pășunatului se stabilește prin hotărâre a Consiliului local (art. 6 lit. 4 din Ordinul nr. 544/2013).

Încetarea pășunatului se face cu 3 – 4 săptămâni (20 – 30 zile) înainte de apariția înghețurilor permanente la sol sau, de Sf. Dumitru (26 octombrie).

5.4.2 Numărul ciclurilor de pășunat

Ciclul de pășunat este intervalul de timp în care iarba de pe aceeași parcelă de exploatare, odată pășunată, se regenerează și devine din nou bună pentru pășunat.

Numărul ciclurilor de pășunat este în funcție de condițiile climatice și staționale de sol, de compoziția floristică și de capacitatea de regenerare a pajiștilor.

În zona montană, de la 600 – 800 m altitudine durata optimă a sezonului de pășunat care este de 160 zile, scade cu cca 7,5 zile cu fiecare 100 m altitudine, ajungând la 2200 – 2400 m, la numai 40 de zile. Pe pășunile pe cele de deal 3 – 5 cicluri de pășunat și la câmpie 2 - 3 cicluri în condiții de neirigare și de 5 - 7 cicluri (rotații) de pășunat în condiții de irigare.

5.4.3 Fânețele

Suprafețele ce nu se pășunează și se utilizează pentru producerea de fân, se vor cosi în momentul optim pentru a asigura cantitatea maximă de nutrienți, cu excepția celor care sunt sub angajamente.

5.4.4 Capacitatea de pășunat

Stabilirea capacității de pășunat se va face prin împărțirea producției totale de masă verde cu rația necesară unei unități vită mare.

Se recomandă 65 kg masă verde / zi / cap pentru 1 UVM (din care consumate efectiv 50 Kg / cap / zi).

Conversia în UVM a speciilor de animale:

Tabelul 5.1

Categoria de animale	Coeficientul de conversie	Capete/UVM
Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	1,0	1,0
Bovine între 6 luni și 2 ani	0,6	1,6
Bovine de mai puțin de 6 luni	0,4	2,5
Ovine	0,15	6,6
Caprine	0,15	6,6

Producția totală de iarbă (Pt) s-a determinat prin **Metoda pratologică**, prin aprecierea participării procentuale în biomasă (P) a componentelor botanice pe grupe economice: graminee, leguminoase, ciperacee și juncacee, alte familii, mușchi și licheni, specii lemnoase.

Producția și calitatea principalelor categorii de pajiști:

Cod	Categoria de pajiște	Producția de iarbă (t/ha)	Calitatea furajeră
I	Reînsămânțate, fertilizate intensiv, amendate, după caz, din zone umede și cu condiții de irigare	30-50	Foarte bună
II	Reînsămânțate, fertilizate la nivel mediu, amendate, după caz, din zone umede, neirigate	25-35	Foarte bună Bună
III	Supraînsămânțate, amendate, după caz, fertilizate la nivel mediu din zone mai uscate, neirigate	12-25	Bună Mijlocie
IV	Pajiști cu specii cu valoare medie, fertilizate sporadic cu îngrășăminte naturale și chimice, parțial îmbunătățite	6-15	Mijlocie Slabă
V	Pajiști cu specii cu valoare medie și slabe furajere, neîmbunătățite	3-10	Slabă Foarte slabă
VI	Pajiști îmburuienate, invadate cu vegetație arbustivă, soluri erodate, exces de umiditate și alte degradări ale solului și vegetației	1-5	Foarte slabă

Capacitatea de pășunat (Cp) se va determina în fiecare sezon de pășunat utilizând formula:

$$Cp \text{ (UVM/ha)} = \frac{Pt \text{ (kg/ha)} \times Cf \%}{Nz \times DZP \times 100}$$

în care: **Pt** = producția totală de iarbă;

Cp = capacitatea de pășunat;

Nz = necesarul zilnic de iarbă pe cap de animal, în Kg/zi;

DZP = numărul zilelor sezonului de pășunat;

Cf = coeficient de folosire a pajiștii, în %.

Coeficientul de folosire exprimat în procente se stabilește prin cosirea și cântărirea resturilor neconsumate (Rn) pe 5 – 10 m², după scoaterea animalelor din tarla și raportarea ei la producția totală după formula:

$$Cf = \frac{Pt \text{ (kg/ha)} - Rn \text{ (kg/ha)}}{Pt \text{ (kg/ha)}} \times 100, \text{ în \%}$$

în care: **Pt** = producția totală de iarbă;

RN = resturi neconsumate.

O altă metodă este bazată pe determinarea valorii pastorale care se înmulțește cu coeficientul 0,02 respectiv o pajiște cu valoarea pastorală maximă de 100 poate întreține 2 UVM pe hectar / an.

Capacitatea de pășunat în acest caz se determină după formula:

$$CP = VP \times C \text{ (UVM/ha)}$$

în care: VP = indicator valoare pastorală

C = coeficient de capacitate variabil în funcție de altitudine

Pe pășuni se calculează încărcarea posibilă cu animale în funcție de nivelul de fertilizare a pajiștii, durata de pășunat și alte criterii. Determinarea corectă a încărcării cu animale a unei pășuni este deosebit de importantă pentru menținerea producției și calității covorului ierbos. Supraîncărcarea ca și subîncărcarea unei pășuni au influențe negative, greu de îndreptat ulterior.

Producția de iarbă și încărcarea cu animale exprimată în unități vită mare (UVM) la hectar a principalelor tipuri de pajiști din România:

Tipul de pajiște	Producția de iarbă (t/ha)	Încărcarea cu animale UVM/ha
Pajiști zonale		
a) Festuca valesiaca (păiuș stepic)	3,0 - 5,0	0,3 - 0,5
b) Festuca rupicola (păiuș de deal)	3,5 - 6,0	0,4 - 0,6
c) Botriochloa ischaemum (bărboasă)	1,5 - 5,0	0,3 - 0,4
d) Poa pratensis angustifolia (firuța)	7,5 - 12,5	1,0 - 1,5
e) Agrostis capillaris (iarba-vântului)	5,0 - 15,0	0,5 - 1,2
f) Festuca rubra (păiuș roșu)	5,0 - 15,0	0,5 - 1,5
g) Nardus stricta (țepoșică)	3,0 - 5,0	0,2 - 0,5
h) Festuca airoides (părușcă)	2,0 - 4,0	0,2 - 0,5
i) Carex curvula (coarnă)	1,5 - 3,0	0,1 - 0,4
Pajiști azonale		
j) lunci și depresiuni	7,5 - 20,0	1,0 - 2,0
k) soluri saline și alcaline	4,0 - 7,0	0,1 - 0,6
l) soluri nisipoase și nisipuri	1,0 - 3,0	0,1 - 0,2

Astfel, în funcție de capacitatea de pășunat, încărcarea posibilă cu animale și alte criterii locale, se face repartizarea suprafețelor pe specii și categorii de animale, ținând cont de cerințele acestora cu privire la: calitatea pajiștii (tipul pajiștii, sistemul de exploatare), etajarea altitudinală, posibilitățile de asigurare a apei de băut pentru animale, drumurile de acces, etc.

După definitivarea lucrărilor de repartizare a pajiștilor, este necesar ca acestea să fie consemnate într-un document cu următoarele mențiuni:

- denumirea trupului de pajiște repartizată și din ce corp face parte, suprafața și delimitări;
- beneficiarul pajiștii repartizate;
- capacitatea de pășunat exprimată în UVM;
- numărul pe categorii al animalelor ce vor fi admise la pășunat pe pajiștea repartizată;
- perioada de timp pentru care s-a făcut repartizarea;
- lucrările de îmbunătățire, întreținere și folosire prevăzute a se aplica pe pajiștea respectivă, în cadrul programului de punere în valoare;
- sarcinile concrete ce revin beneficiarilor cu privire la lucrările ce trebuie să le aplice pe pajiștea repartizată în cursul anului pe date calendaristice.

(Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov - Ghid de întocmire a amenajamentelor pastorale – 2014).

CAP. 6. ORGANIZAREA, ÎMBUNĂTĂȚIREA, DOTAREA ȘI FOLOSIREA PAJIȘTILOR

6.1 LUCRĂRI DE REPUNERE ÎN VALOARE A SUPRAFETELOR DE PAJIȘTI

Lucrările propuse vor fi în conformitate cu metodologia și respectarea bunelor condiții agricole și de mediu, denumite în continuare GAEC și a celor care sunt sub angajament (declarat la APIA etc.).

Principalele măsuri de creștere cantitativă și calitativă a producției pajiștilor se bazează pe înlăturarea sau diminuarea efectului factorilor limitativi ai productivității acestora.

Pentru determinarea măsurilor și tehnologiilor de îmbunătățire adecvate trebuie să se stabilească în prealabil, cu exactitate, cauzele degradării pajiștii respective, deoarece aplicarea oricărei măsuri de îmbunătățire a covorului vegetal fără a se îndepărta cauzele degradării lui, conduce la unele rezultate bune, valabile doar pe termen scurt.

Măsurile ameliorative generale care se aplică pe toate pajiștile afectate de diferiți factori limitativi ai producției sunt:

- eliminarea excesului de umiditate;
- combaterea eroziunii de adâncime și alunecărilor solului;
- corectarea reacției solului (acidității, respectiv alcalinității) prin lucrări de amendare;

Măsurile de suprafață de îmbunătățire a pajiștilor cuprind:

- lucrările de întreținere a pajiștilor ce constau în curățirea de mușuroaie de orice proveniență, de vegetația ierboasă și lemnoasă nevaloroasă și de pietre, nivelarea nanoreliefului, împrăștierea dejectiilor (rămase în urma pășunatului sau după fertilizarea organică), aerarea covorului vegetal;
- îmbunătățirea regimului de nutriție a plantelor printr-o fertilizare corespunzătoare;
- supraînsămânțarea pajiștilor.

Măsurile de refacere radicală a covorului ierbos constau în:

- curățirea de mușuroaie, de vegetația ierboasă și lemnoasă nevaloroasă și de pietre;
- distrugerea vechiului covor vegetal degradat;
- îmbunătățirea regimului de nutriție a plantelor printr-o fertilizare corespunzătoare;
- pregătirea patului germinativ;
- reînsămânțarea cu amestecuri de plante furajere productive și cu valoare furajeră ridicată;
- întreținerea pajiștii nou înființate.

Pentru realizarea unor producții mari de furaje și de o calitate corespunzătoare, covorul ierbos al pajiștilor permanente (naturale și seminaturale) și temporare (semănate) necesită a fi susținut prin **fertilizare (organică și/sau chimică)** și după caz corectarea reacției solului prin amendare. Cel mai important factor de degradare a covorului ierbos este lipsa sau excesul de elemente fertilizante din care se remarcă azotul, fosforul și potasiul (NPK).

Pentru realizarea unei tone de substanță uscată (SU) echivalentul a 4-5 tone de iarbă prin recoltă (fân sau iarbă păscută), din sol se extrag în medie 20 – 25 kg N, 2 – 3 kg P, 22 – 25 kg K și 4 – 5 kg calciu.

Prin fertilizare adecvată se pot îmbunătăți pajiștile de deal și munte cu climat mai umed care sunt dominate de *Nardus stricta* (țepoșică, părul porcului) ce pot deveni pajiști mai valoroase de *Agrostis capillaris*, *Festuca rubra*, *Alopecurus pratensis*, *Poa pratensis* și altele. De asemenea, fertilizarea în limite optime și proporție adecvată contribuie la menținerea unui echilibru între gramineele și leguminoasele perene din pajiști cât și la supraviețuirea speciilor noi introduse prin supraînsămânțare în covorul ierbos sau reînsămânțare în cazul pajiștilor semănate sau temporare.

Pentru realizarea unor producții mari de furaje și de o calitate corespunzătoare, covorul ierbos al pajiștilor permanente (naturale și seminaturale) și temporare (semănate) necesită a fi susținut prin **fertilizare (organică și/sau chimică)** și după caz corectarea reacției solului prin amendare. Cel mai important factor de degradare a covorului ierbos este lipsa sau excesul de elemente fertilizante din care se remarcă azotul, fosforul și potasiul (NPK).

Pentru realizarea unei tone de substanță uscată (SU) echivalentul a 4-5 tone de iarbă prin recoltă (fân sau iarbă păscută), din sol se extrag în medie 20 – 25 kg N, 2 – 3 kg P, 22 – 25 kg K și 4 – 5 kg calciu.

Târlirea tradițională normală, confirmată științific, se face cu oile și anume 2 – 3 nopți 1 oaie adultă / mp pe pășuni cu covor ierbos corespunzător și 4 – 6 nopți 1 oaie / mp pe pășunile degradate, care în zona montană sunt invadate de *Nardus stricta* (părul porcului, țepoșică). Depășirea acestui prag de 6 nopți, în toate situațiile duce la supratârlire, cu întreg cortegiul de dezechilibre grave ale covorului ierbos și ale celorlalți factori de mediu.

Cercetări mai recente au dovedit că este posibil a se târli până la 50 % din suprafața atribuită unei turme de animale cu condiția aplicării unor erbicide pentru distrugerea covorului ierbos degradat, urmată de supraînsămânțare cu ierburi perene și fertilizare cu îngrășăminte chimice fosfatice. Concret, pe o pășune degradată de țepoșică se aplică 5 l/ha Roundup (glifosat), diluat în 150 litri de apă, utilizând pentru stropire o pompă de spate după care la 2 săptămâni se supraînsămânțează cu un amestec calculat pentru 1 hectar de 270 kg superfosfat (18 % P_2O_5) împreună cu 25 kg graminee (*Festuca rubra*, *Festuca pratensis*, *Phleum pratense*, *Lolium perenne*, *Dactylis glomerata*, *Agrostis capillaris* și altele) și 5 kg leguminoase perene (*Trifolium repens*, *Trifolium hybridum*, *Lotus corniculatus*, etc.), revenind 3 kg amestec complex la 100 mp, după care se efectuează o târlire redusă la numai 2 nopți 1 oaie/mp sau 1 vacă/6 mp. La fiecare stână ar trebui să existe și amestecuri complexe de ierburi perene cu îngrășăminte chimice fosfatice, păstrate în pungi de polietilenă care să fie aplicate pe târle cu 1 – 2 zile înainte de a fi mutate în alt loc.

Îngrășămintele organice sunt produse naturale care conțin elemente fertilizante (nutritive) pentru plante, în diferite proporții și cantități mari de substanțe organice, având o veche utilizare în agricultură.

Gunoii de grajd este un îngrășământ de bază folosit în agricultură, fiind alcătuit dintr-un amestec de dejecții provenite de la animale și materialul folosit ca așternut. Conținutul mediu în elemente fertilizante a acestui tip de îngrășământ este de: 0,55 % N; 0,22 % P_2O_5 ; 0,55 % K_2O și 0,23 % CaO. Calitatea gunoiiului de grajd depinde de specia de animale de la care provine, cel mai bogat în elemente fertilizante fiind gunoiul de ovine urmat de cabaline și bovine, iar cel mai sărac este cel rezultat de la porcine. Depozitarea și fermentarea gunoiiului de grajd se face în *platformă pentru gunoi*. Fermentarea durează 3 – 5 luni, timp în care se

pierde 25 – 30% din greutatea inițială a gunoiului. Gunoiul de grajd influențează favorabil însușirile fizico-chimice ale solului, mărește permeabilitatea solurilor grele și coeziunea celor nisipoase, contribuie la afânarea și încălzirea solurilor, îmbunătățește reacția solului. Este un îngrășământ universal, întrucât poate să fie administrat pe toate solurile la majoritatea plantelor cultivate și pe toate tipurile de pajiști și se aplică atât la suprafața pajiștilor naturale cu covor ierbos corespunzător, cât și prin încorporare înainte de destelenire și înființarea pajiștilor semănate. Aplicarea gunoiului de grajd bine fermentat (3 - 5 luni în platformă) la suprafața terenului, toamna târziu sau primăvara devreme în cantități de 20-30 t/ha se face frecvent pe fânețele naturale din apropierea gospodăriilor. Gunoiul de grajd este mai bine valorificat când se administrează împreună cu doze mici de îngrășăminte chimice. Efectul fertilizării cu gunoi de grajd durează în medie 3 - 5 ani.

Gunoiul de păsări este un alt îngrășământ organic complet, cu acțiune rapidă. Compoziția chimică depinde de specia de păsări de la care provine fiind în medie de 1,7 % N; 1,6 % P_2O_5 ; 0,9 % K_2O și 2 % CaO. Pentru a evita pierderea azotului în timpul păstrării se depozitează în șoproane, în straturi subțiri și se stropește cu lapte de var. Se aplică toamna în cantitate de 1 – 1,5 t/ha sau în timpul perioadei de vegetație a pajiștilor.

Compostul este un alt îngrășământ organic solid care provine din resturile adunate în gospodărie (paie, pleavă, frunze, cenușă, gunoaie menajere) ce se depistează în platformă, se umectează, se îndeasă și se lasă să fermenteze o perioadă dublă decât gunoiul de grajd, respectiv 6 – 10 luni. Odată cu umectarea din când în când se adaugă var și superfosfat. Compostul se consideră fermentat atunci când a devenit brun și sfărâmișor, după care se trece prin ciururi cu ochiuri de 1,2 – 2 cm și se administrează toamna în cantitate de 20 – 25 t/ha pe pajiștile naturale.

Aplicarea îngrășămintelor organice solide se face cu mașinile de împrăștiat gunoi de grajd și alte utilaje specifice.

Turbureala este un îngrășământ organic semilichid care se obține de la adăposturile de taurine prevăzute cu sistem de evacuare hidraulică a dejecțiilor sau tabere de vară cu pardoseală de ciment, spălare cu jet de apă și colectare într-un bazin acoperit. În aceste bazine turbureala formată din urină, dejecții solide și apa de spălare fermentează 3– 4 săptămâni după care se administrează folosind 200 – 400 hl/ha. Îngrășămintele semilichide bogate în azot și potasiu se aplică pe pajiștile permanente în doze de maximum 150 m³/ha, împreună cu 30 kg/ha P_2O_5 , elementul nutritiv deficitar. Capacitatea bazinelor colectoare se calculează în funcție de numărul de animale considerându-se câte 7 – 8 m³ pentru o unitate vită mare. Pe pășuni din motive sanitar-veterinare, doza nu trebuie să depășească 25-30 m³/ha la o aplicare. Pășunatul este permis numai după o perioadă de 4 - 5 săptămâni pentru “sterilizarea pășunii” de agenți patogeni, sub acțiunea razelor solare.

Urina și mustul de grajd sunt îngrășăminte lichide, formate din urina animalelor, respectiv mustul care se scurge din platforma de gunoi în timpul fermentării. Aceste produse se colectează în bazinele amplasate la capătul grajdurilor și platformelor de gunoi, bazine care se acoperă, iar la suprafața lichidului se toarnă un strat de ulei rezidual gros de 3 – 5 mm, pentru a evita pierderea azotului. La urină azotul se găsește sub formă de uree, acid uric și acid hipuric. Urina și mustul de grajd sunt îngrășăminte unilaterale, fiind mai bogate în azot potasiu și sărace în fosfor și calciu. Urina conține în medie 1 – 1,5% N; 1,3 – 1,6% K_2O și 0,3% P_2O_5 iar mustul de 3 ori mai puțin din aceste substanțe nutritive. Înainte de aplicare urina sau mustul de bălegar se diluează cu cel puțin 2 ori pe atâta apă, dacă se aplică în timpul vegetației

pentru a nu arde plantele. Astfel, 10 t/ha urină se diluează cu 20 – 30 t/ha apă pentru diluare rezultând 30 – 40 t/ha (~ 250 – 350 hl/ha) care se poate aplica în special pe fânețe. Urina și mustul se transportă și nediluate, în remorci - cisterne (vidanje) și după împrăștiere pe sol (100 – 150 hl/ha) se încorporează prin arătura de bază înainte de înființarea pajiștii semănate.

Introducerea îngrășămintelor fosfatice este necesară pentru completare, întrucât dejecțiile animalelor sunt mai bogate în azot și potasiu și mai sărace în fosfor, element de bază prin care se susțin în continuare leguminoasele și fixarea azotului atmosferic.

Îngrășămintele chimice - datorită resurselor insuficiente de îngrășămintele organice pentru îmbunătățirea pajiștilor și a caracteristicilor care le au, respectiv conținut redus de elemente fertilizante în cantități mari de material (gunoi, compost, turbureală, etc.) care măresc cheltuielile de transport și aplicare, suntem nevoiți să facem adesea apel la îngrășămintele chimice mai ușor de administrat la distanțe mari de ferma în condiții naturale mai greu accesibile.

Folosirea îngrășămintelor chimice pe pajiști a produs o adevărată revoluție verde prin sporuri mari de producție de iarbă și calitatea furajelor, reflectate și în creșterea numărului de animale și al producțiilor acestora la unitatea de suprafață din fermele zootehnice. Aplicarea îndelungată și în cantități mari a îngrășămintelor chimice pot avea și efecte negative cum ar fi acidifierea solului, poluarea mediului cu nitriți și nitrați, perturbarea activității microorganismelor din sol, dezechilibre de nutriție la animale, reducerea biodiversității și altele.

Exemplu: Aplicăm primăvara devreme îngrășămintele chimice complexe din formula 15 – 15 – 15, o cantitate de 330 kg/ ha produs comercial pentru asigurarea unui nivel de 50 kg/ha N și aceeași cantitate de oxizi de P și K necesare pentru întreg anul, după care în completare, imediat sau după ciclurile de recoltă se aplică numai îngrășămintele azotoase cum ar fi nitrocalcarul (21 % N) pe solurile acide, azotatul de amoniu (33,5 % N), sau ureea (46 N) pe soluri cu reacție normală și sulfatul de amoniu (20 % N) pe soluri sărăturate. (Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov, "Ghid de întocmire a Ameneajamentelor Pastorale, 2014").

Date orientative privind fertilizarea pajiștilor permanente cu îngrășămintele chimice (kg s.a./ha/an)

Tabelul 6.1

Tipul de pajiște	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
1. <i>Festuca valesiaca</i>	100-200	50-60 (20-25)	-
2. <i>Festuca rupicola</i>	100-200	50-60 (20-25)	50-60 (40-50)
3. <i>Agrostis capillaris</i> a) productive	150-200	75-100 (35-45)	75-100 (60-80)
b) slabe	100-150	50-75 (20-35)	50-75 (40-60)
4. <i>Festuca rubra</i>	150	75 (50)	75 (60)
5. <i>Nardus stricta</i>	200	100 (45)	100 (80)
6. <i>Festuca airoides</i>	100	50 (20)	50 (40)

6.2. AMESTECURI DE IERBURI RECOMANDATE PENTRU REÎNSĂMÂNȚAREA SAU SUPRAÎNSĂMÂNȚAREA PAJIȘTILOR

În marea majoritate a cazurilor parcele din zonele studiate au covorul ierbos degradat datorită lipsei de întreținere curentă (grăpat, combatere buruieni, etc.), absența sau insuficiența fertilizării cu îngrășăminte organice și chimice, cât și a folosirii neraționale prin pășunat (durată, încărcare, abandon, starea necorespunzătoare a țelinii, etc.) sau alte cauze.

Pentru reînsămânțare după refacerea totală a covorului ierbos prin diferite metode și mijloace sau supraînsămânțare pentru înlocuirea parțială sau îndesirea pajiștii este necesară alcătuirea unor amestecuri de graminee și leguminoase perene adecvate condițiilor staționale și modului de folosință preconizat. Lucrările de reînsămânțare și supraînsămânțare vor fi efectuate doar acolo unde este necesar, iar amestecul va conține specii de graminee și leguminoase perene de pajiști pretabile condițiilor staționare și modului de folosire, având în vedere și restricțiile din cadrul angajamentelor.

Regula de aur în reușita semănatului este: **tasare – semănat – tasare**. Multe din semănături nu reușesc pentru că nu se respectă această regulă.

După ce s-a hotărât ce metodă de refacere totală sau parțială se va folosi, în funcție de condițiile naturale și scopul propus, pasul următor este stabilirea unui amestec de graminee și leguminoase perene de pajiști.

Denumirile științifice și cele populare ale principalelor ierburi perene cultivate la noi:

Graminee perene:

Agropyron pectiniforme – pir cristat
Bromus inermis – obsigă nearistată
Dactylis glomerata – golomăț
Festuca arundinacea – păiuș înalt
Festuca pratensis – păiuș de livadă
Festuca rubra – păiuș roșu
Lolium perenne – raigras peren
Phalaris arundinacea – ierbăluță
Phleum pratense – timoftică
Poa pratensis – firuță

Leguminoase perene:

Lotus corniculatus – ghizdei
Medicago sativa – lucerna albastră
Onobrychis viicifolia – sparcetă
Trifolium hybridum – trifoi corcit
Trifolium pratense – trifoi roșu
Trifolium repens - trifoi alb

Problema alcătuirii amestecurilor de ierburi perene este extrem de complicată și dificilă în același timp.

În continuare, după alegerea amestecului de ierburi, se trece la următoarea fază de stabilire a raportului dintre graminee și leguminoase care de regulă este de 60-80 % graminee și 20-40 % leguminoase. Pentru supraînsămânțarea pajiștilor degradate cantitățile de sămânță se reduc cu 30-50 % din norma pentru pajiștile semănate.

În vederea reducerii pe cât posibil al greșelilor care se fac mai frecvent în alcătuirea amestecurilor de ierburi, vă prezentăm mai jos 10 criterii mai importante ce trebuiesc avute în vedere. (După - Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Pajiști, Brașov, "Ghid de întocmire a Amenejamentelor Pastorale, 2014").

Structura amestecurilor de graminee și leguminoase perene pentru pajiști
(% din norma de semănat)

Tabelul 6.2

Modul de folosință	Durata de folosință (ani)	Graminee			Leguminoase		
		Total	Din care de talie		Total	Din care de talie	
			Înaltă	Scundă		Înaltă	Scundă
Fâneață	2 - 3	30	30	-	70	70	-
	4 - 6	60	60	-	40	40	-
Pășune	Peste 6	70	30	40	30	10	20
Mixtă	4-6	60	50	10	40	30	10
	Peste 6	60	45	15	40	25	15

Propunere de amestec de ierburi pentru îmbunătățirea pajiștilor studiate în comuna Șeica Mare:

- La 1 ha pajiște: *Dactylis glomerata* 10 kg + *Festuca pratensis* 8 kg + *Phleum pratense* 5 kg + *Lolium perenne* 2 kg + *Poa pratensis* 2 kg + *Trifolium repens* 3 kg.

- Pentru regosoluri, la 1 ha: *Dactylis glomerata* 5 kg + *Bromus inermis* 12 kg + *Lotus corniculatus* 5 kg + *Medicago sativa* 5 kg + *Onobrychis viciaefolia* 25 kg.

6.4. ORGANIZAREA PĂȘUNATULUI PENTRU DIFERITELE SPECII DE ANIMALE

Suprafețele care formează obiectul acțiunii de repartizare a pășunilor sunt pășunile propriu zise, fânețele folosite prin pășunat și suprafețele din fondul forestier lipsite de arborete sau cu consistență redusă, cu păduri degradate, în care crește iarbă consumabilă de animale. Beneficiarele ale acestor suprafețe sunt animalele crescătorilor din zonă, pentru care nu se poate asigura pășunatul pe suprafețele proprii.

În subzone de până la 1600 m, pentru repartizarea pajiștilor, este util să fie adoptate următoarele criterii:

- pășunile îmbunătățite, cele de tipul *Festuca rubra* (păiuș roșu), *Agrostis capillaris* (iarba câmpului) cu diverse specii mezofile, situate în partea inferioară a etajului fagului, cu forme de relief mai domoale, cu indici de producție superiori, cu surse de apă pentru adăpare cel puțin acolo unde se amplasează tabăra de vară și cu drumuri accesibile, să fie rezervate vacilor de lapte;

Tabelul 6.5.

Câteva date necesare pentru alcătuirea amestecurilor de graminee și leguminoase perene în condiții de neirigare

Specia	Regiunea de cultură					Particularități biologice				Modul de folosință principal	Norma de sămânță (kg/ha)	
	Câmpie	dealuri		Munte	Subalpin	Lunci	Talía	Otăvire	Capacitatea de concurență			
		Uscate	Umede						Anul I			Ceilalți ani
<i>Agropyron pectiniforme</i>	+	+	•	•	•	•	Mijlocie	f. slabă	III	II	fâneată	16-18
<i>Bromus inermis</i>	+	+	•	•	•	•	Înaltă	f. slabă	III	II	fâneată	30-35
<i>Dactylis glomerata</i>	+	+	+	+	•	+	Înaltă	f. bună	III	I	mixt	20-25
<i>Festuca arundinacea</i>	•	•	+	+	•	+	Înaltă	f. bună	III	I	fâneată	25-30
<i>Festuca pratensis</i>	•	•	+	+	•	+	Mijlocie	bună	II	III	mixt	25-30
<i>Festuca rubra</i>	•	•	+	+	+	•	Joasă	slabă	III	III	pășune	20-25
<i>Lolium perenne</i>	•	•	+	•	•	+	Joasă	f. bună	I	II	pășune	25-30
<i>Phleum pratense</i>	•	•	+	+	+	+	Înaltă	bună	III	III	mixt	15-18
<i>Poa pratensis</i>	•	•	+	+	+	+	Joasă	slabă	III	II	pășune	12-15
<i>Lotus corniculatus</i>	+	+	+	+	•	+	Joasă	f. bună	III	III	mixt	12-16
<i>Medicago sativa</i>	+	+	+	•	•	•	Înaltă	f. bună	I	I	fâneată	18-20
<i>Onobrychis viciifolia</i>	+	+	+	•	•	•	Înaltă	slabă	III	III	fâneată	80-100
<i>Trifolium pratense</i>	•	•	+	+	•	+	Înaltă	f. bună	II	II	fâneată	16-20
<i>Trifolium repens</i>	•	•	+	+	+	+	Joasă	f. bună	III	III	pășune	10-12

+ se recomandă a fi semănate
• nu se recomandă

I – capacitate mare de concurență
II – capacitate mijlocie de concurență
III – capacitate mică de concurență

Tabelul 6.6.

Amestecuri standardizate de ierburi recomandate pentru reînsămânțare pe zone de cultură și mod de folosire
(P = pășunat; F = fâneată; M = mixt)

Zona	Silvostepă			Etajul pădurilor de foioase							Etaj molid			Condiții staționale speciale							
														Irigat			Eroziune		Exc. apă	Sărături	
Număr amestec	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Mod de folosire	P	F	PM	PM	P	F	MF	PM	M	M	PM	M	P	P	PM	MF	PM	F	M	M	P
<i>Dactylis glomerata</i>	12	6	8	10	-	10	12	-	9	10	-	4	-	-	10	8	5	-	5	5	-
<i>Festuca pratensis</i>	8	-	10	8	-	-	5	15	-	13	12	8	-	5	-	7	-	-	8	-	-
<i>Phleum pratense</i>	5	-	-	5	-	8	5	6	7	7	8	10	8	3	-	5	-	-	7	-	-
<i>Lolium perenne</i>	-	-	-	2	-	-	-	4	9	-	-	-	-	15	5	3	-	-	5	15	10
<i>Festuca arundin.</i>	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	15
<i>Festuca rubra</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Poa pratensis</i>	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
<i>Bromus inermis</i>	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	25	-	-	-
<i>Trifolium repens</i>	-	-	-	3	3	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	3	3
<i>Trifolium pratense</i>	-	-	-	-	-	12	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lotus corniculatus</i>	5	-	4	-	-	-	3	-	-	5	2	-	-	-	-	-	5	-	-	5	5
<i>Medicago sativa</i>	-	15	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	-	-	-	-
<i>Onobrychis viciif.</i>	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	40	-	-	-
Total sămânță (cu valoarea culturală 100%)	32	21	62	30	28	30	30	30	33	38	31	28	21	28	32	31	52	65	25	28	33

- pajiștile situate în etajul superior al fagului și în etajul molidului, cu unele condiții mai puțin prielnice dar care prin măsuri de întreținere și îmbunătățire pot asigura producții mari de iarbă, să fie repartizate pentru pășunatul tineretului bovin de prăsilă și pentru îngrășare;
- suprafețele situate pe terenuri cu relief mai frământat, dominate de ierburi mai puțin productive de tipul *Nardus stricta* (țăpoșică), care nu pot fi folosite cu randament de bovine, să fie repartizate pentru pășunatul ovinelor.

După definitivarea lucrărilor de repartizare a pajiștilor, este necesar ca acestea să fie consemnate într-un document cu următoarele mențiuni:

- denumirea trupului de pajiște repartizată și din ce corp face parte cu suprafața și delimitările;
- beneficiarul pajiștii repartizate;
- capacitatea de pășunat exprimată în UVM;
- numărul pe categorii al animalelor ce vor fi admise la pășunat pe pajiștea repartizată;
- perioada de timp pentru care s-a făcut repartizarea;
- lucrările de îmbunătățire, întreținere și folosire prevăzute a se aplica pe pajiștea respectivă, în cadrul programului de punere în valoare;
- sarcinile concrete ce revin beneficiarilor cu privire la lucrările ce trebuie să le aplice pe pajiștea repartizată în cursul anului pe date calendaristice.

Numărul și suprafața parcelelor de exploatare se stabilesc în funcție de producția lor, calitatea ierbii și posibilitatea regenerării ei. Ca suprafață, parcelele de exploatare pot diferi între ele, cu condiția ca producția de iarbă să fie aceeași și să suporte aceeași încărcătură de animale. În momentul în care capacitatea și calitatea furajelor de pe parcelă sunt ridicate, se pot face subparcele de folosire, în vederea eșalonării producției și valorificării raționale a furajului, cositul furajelor excedentare, pentru a asigura necesarul în cazul condițiilor nefavorabile. În mod normal, iarba se valorifică cu atât mai bine cu cât numărul parcelelor dintr-o tarla de pășunat este mai mare, întrucât se poate reduce durata medie a pășunatului și mări durata perioadei de refacere a ierbii. Modul de divizare a unei tarle în parcele, care face parte dintr-o unitate de exploatare (UE), este determinat de configurația terenului, de forma lui geometrică.

Ordinea de pășunat a parcelelor de exploatare este determinată de expoziție, altitudine și amplasare față de căile de acces. În general, parcelele cu o expoziție însorită și cu altitudinea cea mai mică se vor pășuna primele, după care se valorifică cele cu expoziție umbră sau situate la altitudini mai mari, rezultând calendarul de pășunat pe cicluri de exploatare. De asemenea se recomandă ca suprafețele aflate în imediata apropiere a localității să fie pășunate de vacile de lapte, iar tineretul bovin și celelalte categorii să utilizeze pajiștile mai îndepărtate.

Pentru delimitarea parcelelor de exploatare se vor folosi, pe cât posibil, limitele naturale, culmi, pâraie, drumuri, poteci, iar, unde acestea nu sunt prezente, se vor crea limite artificiale, preferabil garduri fixe din lemn, piatră, garduri vii sau electrice.

Ciclul de exploatare reprezintă perioada după care se revine pe aceeași parcelă în același sezon de pășunat.

Ritmul neuniform de repartizare a producției de iarbă pe pășuni face ca animalele să aibă de regulă un surplus de hrană la începutul pășunatului și să fie în criză la sfârșitul sezonului.

În condițiile unui pășunat pe tarle, această problemă se poate rezolva mult mai ușor în sensul că o parte din tarle (de exemplu 2 - 3 tarle din 8 existente) la primul ciclu de pășunat

producția excedentară se cosește pentru prepararea fânului sau însilozare. La fel se procedează și la ciclul doi de pășunat (1 - 2 tarlale din 8). Abia la ciclul al 3-lea și următoarele (4 - 6), producția pășunii se valorifică numai prin păscut cu animalele și completarea după caz pentru vacile de lapte cu furaje recoltate din primele cicluri de recoltă sau din afara pășunii.

Repartiția producției de iarbă într-o perioadă de pășunat este destul de neuniformă fiind mai mare la începutul spre mijlocul sezonului și mai mică la sfârșitul sezonului de pășunat. Din aceste considerente necesarul zilnic calculat de iarbă pentru o unitate de vită mare (UVM) în condițiile din țara noastră, de 50 kg, este bine să fie mărit cu cca 30 %, ajungând astfel la 65 kg iarbă pentru 1 UVM sau 13 kg substanță uscată (SU).

6.5. CĂI DE ACCES

La fiecare corp de pajiște trebuie să existe un drum de acces pe care să poată circula mijloace auto și mecanizate, ca să efectueze în bune condiții, în sezonul primăvară – vară - toamnă, toate transporturile necesare, inclusiv pentru mersul animalelor. De la drumul principal de acces la corpul de pajiști se vor deschide și amenaja drumuri în continuare, pe cât posibil la toate trupurile de pajiști, iar în interiorul fiecărui trup se vor amenaja drumuri sau căi de acces simple, până la adăposturile de animale, la stâne, la adăpători, depozite de furaje, silozuri etc.

La proiectarea și execuția drumurilor pastorale se ține seama de unele criterii și anume:

- drumul să servească pe cât posibil mai multor scopuri: pastorale, forestiere, turistice etc.;
- să deservească și să ofere posibilități de acces la o cât mai mare suprafață de pajiști;
- să traverseze cât mai puține văi și pâraie, în vederea reducerii volumului lucrărilor de artă, poduri, podețe etc. și să evite complet locurile înmlăștinate;
- să fie pietruit, de la drumul de legătură până la corpul de pajiști și în interiorul acestuia cel puțin pe porțiunile cu pantă;
- să solicite un cost redus pe fiecare kilometru, spre a se putea cu aceleași investiții, în timp mai scurt, să se facă mai multe drumuri.

În teren – căile de acces la pajiștile din zona studiată pornesc de obicei din drumuri naționale sau de exploatație, sunt de pământ și greu accesibile în condiții meteo nefavorabile. Unele sunt dublate atunci când nu mai sunt practicabile, de alte căi paralele. Principalele degradări au loc din cauza adâncirii sau deplasării animalelor (urmele de copite).

- Se recomandă repararea și întărirea drumurilor de acces la trupuri, cu pietriș tasat, completat de lucrări de îndepărtarea umidității acolo unde este cazul.

6.6. CONSTRUCȚII ZOOPASTORALE ȘI SURSE DE APĂ

Pentru buna funcționare a amenajamentului pastoral sunt necesare mai multe construcții și dotări pentru sporirea gradului de accesibilitate, îmbunătățirea alimentării cu apă,

adăpostirea oamenilor și animalelor, prelucrarea laptelui, energie electrică, împrejmuire pentru târlire și pășunat rațional, depozitarea și aplicarea dejecțiilor cât și alte utilități în consens cu dezvoltarea tehnicii și nivelului de civilizație.

Asigurarea cu apă de băut este o condiție indispensabilă pentru realizarea pășunatului rațional. Pentru fiecare kg de SU ingerată (5Kg MV) consumul zilnic de apă se ridică la 4-6 l la vacile de lapte 3-5 l la bovine la îngrășat și la 2-3 l la ovine și cabaline. De exemplu pentru o vacă care consumă 10 kg SU (50 Kg MV) trebuie să i se asigure 40-60 l apă. Pentru fiecare litru de lapte produs o vacă are nevoie de 4-6 l apă.

În general se socotește că 1 UVM în sezonul de pășunat are nevoie 30-40 litri apă/zi vara și de 15 - 20 litri în cursul primăverii și al toamnei. Pentru o oaie adultă se socotește 2 - 4 l/cap/zi în perioada pășunatului. Aprovizionarea cu apă se face din diferite surse, cu adăpători fixe sau mobile.

Înzestrarea pășunilor cu adăpători, este adesea dificilă, datorită debitelor insuficiente ale surselor de apă și calității necorespunzătoare a acestora. Dacă debitul sursei de apă este mai redus, cum este cazul unor izvoare de coastă, se poate construi un rezervor de apă care permite acumularea cantității de apă necesară animalelor aduse la pășunat. La fel se poate colecta în bazine apa din ploii de pe acoperișurile adăposturilor de animale sau a caselor de locuit, prevăzute cu jgheaburi și țevi de colectare. În zonele lipsite de izvoare în care apa curge gravitațional se pot săpa puțuri și fântâni cu cumpănă sau pompe acționate manual, cu energie mecanică, electrică, eoliană, etc. care se dirijează direct în jgheaburile de adăpare sau bazine de rezervă pentru același scop.

Adăpătorile fixe trebuie să fie amplasate la maximum 800 m de locul unde se pășunează și în jurul lor sunt necesare lucrări de eliminare a excesului de umiditate. Lungimea jgheaburilor de adăpare (L) se calculează în funcție de numărul de animale (N) în așa fel încât adăparea unei grupe de animale să nu dureze mai mult de o oră:

$$L = \frac{Nts}{T}$$

t = timpul necesar pentru adăparea unui animal (minute)

s = frontul de adăpare pentru un animal (m)

T = timpul necesar pentru adăparea întregului efectiv de animale (maxim 60 minute).

Unele date necesare pentru calculul lungimii adăpătorilor:

Specia și categoria de animale	Necesar zilnic de apă	Timp necesar unui animal (minute)	Frontul de adăpare (m) când adăpatul se face:	
			Pe ambele laturi	Pe o singură latură
Bovine și cabaline adulte	40-50	7-8	0,5	1,2
Tineret taurin și cabalin	20-30	5-6	0,4	1,0
Oi și capre adulte	4-5	4-5	0,2	0,5
Tineret ovin	2-3	4-5	0,2	0,5

Soluția cea mai bună o constituie adăpătorile automate cu nivel constant, unde pierderile de apă sunt minime.

O mare atenție trebuie acordată locurilor de adăpare a animalelor care pot să fie focare de răspândire a helmintozelor (gâlbezei). În acest scop este necesară curățirea și dezinfectarea lunară a adăpătorilor cu lapte de var. Terenul din jurul adăpătorilor se va menține uscat prin pavare și asigurarea scurgerii apelor în surplus.

În cazul captării izvoarelor, fie că acesta este unul singur sau sunt mai multe pe același loc, în partea lor din aval se face un baraj în spatele căruia se adună apa ce este apoi condusă la jgheaburi, la intermediar se construiește un recipient de captare, simplu sau cu un decantor. Bazinul de apă, casa de apă sau recipientul de captare, atât în cazul aducerii apei din pâraie cât și direct de la izvoare, se construiește din lemn îmbinat, din piatră cu mortar de ciment sau din beton, pietruit sau betonat pe fund și margini și acoperit cu blăni de lemn, cu lespezi de piatră sau cu plăci de beton, peste care adesea se așează un strat de pământ sau se pun brazde. Din recipient la jgheaburi, conducerea apei se face prin țevi de fier sau zincate, sau tuburi din material plastic cu diametrul de 1-2 țoli (25,5-51 mm).

În teren, în prezent, pășunatul cu “vacile satului” are loc pe o parte din parcelele UAT-ului, mai apropiate de localități, fără a fi nevoie de adăpostire peste noapte sau pentru vreme neprielnică. Majoritatea parcelelor, mai ales cele mai îndepărtate de localități, sunt păscute de ovine, care au și adăposturi locale – stâne.

Există parcele cu izvoare cu debit continuu, colectate (în general în trecut), unele necollectate și alte izvoare care seacă vara și unde se aduce apă cu cisterne. În majoritatea parcelelor mai mari există adăpători de beton vechi și degradate, iar în zonele unde izvoarele au secat, adăpătorile sunt complet distruse. În jurul adăpătorilor terenul este degradat de exces de umiditate și băătorire, ceea ce duce la îngreunarea adăpatului, murdărirea animalelor și chiar infectarea zonei cu diferiți paraziți.

În parcelele în care pasc ovine, se utilizează adăpători din cauciuc (foste pneuri) care se alimentează cu apă din izvoare sau din cisterne.

- Se recomandă – repararea adăpătorilor și aducțiunilor de apă existente, construcția unora noi acolo unde este nevoie, dezinfectarea lor periodică, eliminarea excesului de umiditate și pavarea cu pietriș a zonei din jurul lor. Pentru buna funcționare a adăpătorilor, în fiecare primăvară, acestea să fie revăzute, reparate și întreținute în tot timpul verii iar paznicii de vite au obligația de a curăța jgheaburile, cel puțin o dată pe săptămână.

CAP.7 Descrierea parcelară:

DESCRIEREA PARCELARA Seica Mare –Ord.Prefect 1.

1.

U.A.T.	Trupul de pajiște; Tarlaua 2	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Deal în vale</i>	27;30;	36,86	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: SUD Înclinație: 5 -35° Sol: Regosol calcaric,						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tărnire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- <u>cu angajament de agro-mediu</u> ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

2.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 3	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	LA GARA	31;32;34;35;5 7/1/1	9.82	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 100-250 Expoziție: S Înclinație: 10-15° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
18% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (10%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
12 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
12% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						

Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

3.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.67	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	SUB HEDEL	2115-2127	78,45	Pășune	lunca	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S Înclinație: 1-5% Sol: Gleosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
50 % Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
20 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (10%), <i>Lotus corniculatus</i> (6%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
25 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderale</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>						
5% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>[arbusti în palcuri raslete						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă; curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N,60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

4.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.47	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Baza sportiva</i>	1749;1750.	1,71	Pășune	lunca	Uniforma
Altitudine: 300 Expoziție: N Înclinație: 1-10% Sol: Aluvisol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): apa freatica la 1-5 m.						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60 % Graminee <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> 60%						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
5% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti în palcuri raslete]						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 5 –7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (145 kg/ha N, 50 kg/ha P ₂ O ₅ , 25 kg/ha K ₂ O), îngrășăminte org.25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

5.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.48	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Coasta furcii</i>	1819	2,83	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: E Înclinație: 5 -15° Sol: : Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60 % Graminee60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
15 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
10% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti în palcuri raslete]						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 5 –7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 25 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25.to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată;						

folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- **cu angajament de agro-mediu;** interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

6.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.62	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dosul Văii Mari</i>	2020-2032	49,78	Pășune	Versant	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: E Înclinație:1- 25° Sol: luvosol stationar						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; <i>Agrostis capilaris-Festuca rupicola</i>						
49% Graminee <i>Agrostis capilaris-Festuca rupicola</i> 49%						
15% Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (10%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
14% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
20% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 35to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

7.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.68	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul Sigherului</i>	2147/1-2170	193,58	Pășune	lunca	uniforma
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 1-5° Sol: Stagnosol,Gleiosol,Faeoziom.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: -- <i>Arrhenatherum elatius-Dactilis glomerata,Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
60 %Graminee: -- <i>Arrhenatherum elatius</i> 20%- <i>Dactilis glomerata</i> 20%, <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i> 20%						
10% Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
12% Diverse plante: <i>Robinia pseudoaccacia</i> 5%. <i>Aquilea millefolium</i> (5%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i>						

(2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>
5% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%
Lucrări executate:
<p>Lucrări propuse: : curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 70 kg/ha P₂O₅, 80 kg/ha K₂O),ingrasamint org. 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

8.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.69	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Viile Istioanului</i>	2171.	0,38	Pășune	culme	Ne uniforma
Altitudine:400 Expoziție: S -E Înclinație: 2-10% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
45% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> 30% <i>Agrostis tenuis</i> (5%), <i>Festuca rupicola</i> (5%) , 5% alte graminee(<i>Festuca pratensis</i>, <i>Dactylis glomerata</i>, <i>Bromus inermis</i>)						
20% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> 10%, medicago sativa 5% ,lotus corniculatus 5%						
5% Diverse plante: <i>Achillea m.</i> (5%), <i>Thymus vulgaris</i> (5%), <i>Plantago m.</i> (5%),						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i>, <i>Eryngium campestre</i>						
25% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>, tineri						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ling.org. 30. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

9.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.74	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul Hedel</i>	2337-2339	50,62	Pășune	culme	neuniforma
Altitudine: 350 Expoziție: N-E Înclinație: 2-10% Sol. Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> 20% <i>Agrostis tenuis</i> (15%), <i>Festuca rupicola</i> (10%), 5% alte graminee (<i>Festuca pratensis</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Bromus inermis</i>)						
30% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> 15%, <i>medicago sativa</i> 10%, <i>lotus corniculatus</i> 5%						
15% Diverse plante: <i>Achillea m.</i> (5%), <i>Thymus vulgaris</i> (5%), <i>Plantago m.</i> (5%),						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
30% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ling. org. 30. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

10.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.36	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul colibelor</i>	1186/1	45,0	Pășune	Versant de monoclin	Neuniform
Altitudine: 500-550 Expoziție: V Înclinație: 5-25% Sol: Stagnosol eluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
60 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 60%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
1% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- <u>cu angajament de agro-mediu</u> ;; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

11.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.37	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Fantana Maigului</i>	1194-1231	51,03	Pășune	Versant	Neuniform
Altitudine:400-500 Expoziție: V Înclinație: 20% Sol: Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
55 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 55%						
8% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (3%), <i>Coronilla varia</i> (2%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
25% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha,supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire						

organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu;** interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

12.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.38	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Fantana Maiagului,</i>	1235-1272	51,15	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine:400-500 Expoziție: V Înclinație: 20% Sol: Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
50 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 50%						
10% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (4%), <i>Coronilla varia</i> (3%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
30% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha,supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

13.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.39	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	GAUNOASA	1278-1389/2	105,26	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-500 Expoziție: V Înclinație: 2-50% Sol: Regosol eutric calcaric,Aluvisol eutric,calcaric,Luvisol albic stg,stagnosol preluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul)						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i> , <i>Agrostis stolonifera</i> , <i>Agropirum repens</i> , <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> 20%, <i>Agrostis stolonifera</i> , <i>Agropirum repens</i> 10%, <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 10%						
10% Leguminoase: <i>Tripolium sp.</i> (5%), <i>Vicia cracca</i> (3%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
9 % Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (3%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante						

(<i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
1% % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>
35% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti în palcuri raslete]
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)
36% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri, <i>Prunus spinosa</i>

14

U.A.T.	Trupul de pajiște T.16	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	DEALUL FURNICILOR	359-422	32,04	Pășune	Versant	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: V Înclinație: 5-25% Sol: Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
27% Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 27%						
5% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (2%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
5% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
60% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

15

U.A.T.	Trupul de pajiște T.22	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Roaba	641-666	39,03	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 400 Expoziție: V Înclinație: 20° Sol: : Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
45% Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 65%						
10 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (7%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante						

(<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)
30% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate.
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

16.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.24	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	DOSUL ROABA	683-705	38,79	Pășune	Versant	Neuniform
Altitudine: 440 Expoziție: Vest Înclinație: 15° -20% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
25 % Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
5 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderale</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,5vac/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
60% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti in palcuri raslete						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă; curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N,60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

17.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.25	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Roaba</i>	683-705	38,79	Pășune	Versant	Neuniform
Altitudine: 430 Expoziție:-Vest Înclinație: 15° Sol: Stagnosol eluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
10 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 10%						
5 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (3%), <i>Coronilla varia</i> (2%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
2% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> , <i>Achillea melifolium</i> , <i>Taraxacum sp.</i> ; alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestris</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
80% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

18

U.A.T.	Trupul de pajiște T.28	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	GAURA PORTI	874-876	11,31	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: vest Înclinație: 20-60° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
35% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (35%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
3% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
5 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
50 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>...						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T.33	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	VALEA LUPULUI	1072-1074/1	27,10	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: v Înclinație: 35-60 Sol: : Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
10 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
13% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.35to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediul; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

20.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.105	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	VALEA MIGHINDOALEI	3381;3382.	9,91	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: V Înclinație: 0-25% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
46% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (46%);						
8% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
10% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						

30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

21.

U.A.T	Trupul de pajiște T.106	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	SUB CEARMAN	3386.	1,26	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 5-35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
45% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (45%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
10% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

22.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.109	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	IN SES	3460	2,39	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: S -V Înclinație 2-10° Sol: Luvosol albic, stagno gleizat puternic						

Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Festuca rupicola
40 % Graminee Agrostis capilaris-Festuca rupicola 40%
15 % Leguminoase: Tripholium sp. (10%), Medicago sativa (3%), Lotus corniculatus (1%)
9% Diverse plante: Aquilea millefolium; Thymus vulgaris ; Taraxacum sp. ; alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)
1 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)
25% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate:
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (180 kg/ha N, 75 kg/ha P₂O₅, 75 kg/ha K₂O), îngrășământ org. 35t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

23.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.110	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	IN POIANA	3478-3486.	49,33	Pășune	Platou,cul me versant	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: S -V Încălzire: 15-35° Sol: Stagnosol preluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
30 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 30%						
6% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (3%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Aquileia millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 96%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
50% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

24.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.115	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODIA DOMNULUI	3690;3691.	0,44	Pășune	Platou culme	Neuniform
Altitudine: 200-250 Expoziție: E Încălzire:2-15° Sol: Luvosol stagnogleizat puternic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): <i>Nardus stricta</i>						
Tipul de pajiște: <i>Nardus stricta</i>						
48 % Graminee: <i>Nardus stricta</i> (20%); <i>Agrostis sp.</i> (10%); <i>Phleum pratense</i> (5%); 13% alte graminee (<i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Poa sp.</i> , <i>Avena sp.</i> , <i>Carex sp.</i> ...)						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%); <i>Lotus corniculatus</i> (3%); <i>Medicago lupulina</i> (3%); <i>Trifolium campestre</i> (9%)						
9 % Diverse plante: <i>Aquileia millefolium</i> (4%); <i>Potentilla erecta</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 11% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
1% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 5t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 3-4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						
30%Vegetația lemnoasă:						

Lucrări executate:
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și tufăriș; fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80 kg/ha K₂O), ing.org.35 kg/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

25.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.116	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Coasta Hampului</i>	3697..3718	13,26	Pășune	Platou culme	Neuniform
Altitudine: 200-250 Expoziție: E Înclinație:2-15° Sol: Luvosol stagnogleizat puternic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): <i>Nardus stricta</i>						
Tipul de pajiște: <i>Nardus stricta</i>						
40 % Graminee: <i>Nardus stricta</i> (30%); <i>Agrostis sp.</i> (10%); <i>Phleum pratense</i> (10%); 10% alte graminee (<i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Poa sp.</i> , <i>Avena sp.</i> , <i>Carex sp...</i>)						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%); <i>Lotus corniculatus</i> (2%); <i>Medicago lupulina</i> (2%); <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
9 % Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (4%); <i>Potentilla erecta</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 11% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria...</i>)						
1% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3–5t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 3-4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						
35%Vegetația lemnoasă:						
Lucrări executate: <p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și tufăriș; fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80 kg/ha K₂O), ing.org.35 kg/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

26.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.112	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	COASTA MARE	3491;3517.	42,49	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 500-550 Expoziție: V Încălzire: 35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
15% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (15%);						
8% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
1 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
70% Vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
<p>Încălzirea cu animale supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

27.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.113	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODEA CU RAPI	3567;3583/1.	83,14	Pășune	Culme	Neuniform

Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Încălzire: 5-35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
20 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ...						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 85 %						
<p>Încălzirea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)</p>						
<p>Lucrări executate:</p> <p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

28.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.114	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODIA MORII	3656;3660.	2,97	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 530 Expoziție: S-V Înclinație: 10° Sol:						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (40%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>						
40% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: distrugerea vegetației lemnoase și reînsemănțare, curățire repetată de plante dăunătoare; fertilizare anuală (100- 140 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 30 – 40 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.						
- <u>cu angajament de agro-mediu</u>: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

29.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.115	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODIA DOMNULUI	3665;3674.	30,15	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: VEST Înclinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
48% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (48%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						

2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
30% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

30.

U.A.T.	Trupul de pajiște	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>T.117</i> <i>Cosata Hampului</i>	3814/1	35,80	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: VEST Încălinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (60%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 85%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

31.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.138	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>SESUL BUII</i>	4901	6,85	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: E -S Înclinație: 5-10% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (40%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
40% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:100%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamant organic 25 to/ha,,supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

32.

U.A.T.	Trupul de pajiște <i>T.140</i>	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>DEALUL SIBIULUI</i>	4971/4	5,5	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: NORD Înclinație: 15 -25° Sol: Faeoziom						
Datele staționale (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>						
50% Graminee: <i>Festuca rupicola</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 6– 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8-1,0 bovină/ha sau 5 -6 ovine/ha (producție de 15- 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (130 kg/ha N, 40 kg/ha P₂O₅, 40 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 20 t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălțire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

33.

U.A.T.	Trupul de pajiște <i>T.141</i>	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>In CARN</i>	5046-5067	50,56	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: NORD Înclinație: 5 -25° Sol: Faeoziom argic, clinogleic.						
Datele staționale (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>						
40% Graminee: <i>Festuca rupicola</i> (40%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
30% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 6– 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8-1,0 bovină/ha sau 5 -6 ovine/ha (producție de 15- 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (130 kg/ha N, 40 kg/ha P₂O₅, 40 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 20 t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălțire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

--

34.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.149	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODIA NUCILOR	5370/1	21,73	Pasune	Culme	Neuniform
Altitudine: 200-250 Expoziție: NORD Înclinație: 5 -25° Sol: Faeoziom argic,clinogleic.						
Datele staționale (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>						
55% Graminee: <i>Festuca rupicola</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 6– 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8-1,0bovină/ha sau 5 -6 ovine/ha (producție de 15- 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (140 kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 30 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 20 to/ha,, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - <u>cu angajament de agro-mediu</u>: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

35.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.152	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	CIOARA	5456-5462	7,11	Pasune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: N-V Înclinație: 5-15° Sol: Stagnosol prelucric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
10% Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 10%						
5 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (2%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
3% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> ; <i>Achillea millefolium</i>; <i>Taraxacum sp.</i> ; alte plante (<i>Daucus carota</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Potentilla sp.</i>, <i>Rumex sp.</i>, <i>Agrimonia eupatoria</i>...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i>, <i>Allium ursinum</i>, <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 t/ha)						

- 15t/ha)
80% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate.
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

36.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.153	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	OGRADA	5474/1- 5484/1	7,07	Pășune	culme	Neuniform

Altitudine: 250-300	Expoziție: E -S	Înclinație: 5-10%	Sol: Regosol calcaric
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):			
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>			
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (40%);			
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)			
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...			
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...			
20% vegetație lemnoasă			
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:80 %			
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)			
Lucrări executate:			
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha,.supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.			
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.			

37

U.A.T.	Trupul de pajiște T.168	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	DEALU CIORI	5901;5905.	3,37	Pășune	culme	Neuniform
Altitudine: 350	Expoziție: N-V	Înclinație: 5-15°	Sol: Stagnosol preluvic			

Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>
8% Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 8%
5 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (2%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)
3% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)
80% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate.
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tărnire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

38.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.170	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	PARUL BOGHI	5935-5954	25,05	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: VEST Înclinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
10% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (10%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
2% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderae</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
80% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tărnire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arbustilor.</p> <p>Cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

39.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.172	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	PASUNEA SASILOR	6070;6076.	22,22	Pășune	Versant umbrit uniform	Uniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație:1- 25° Sol: luvosol stagnogleizat slab						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște;Festuca rubra						
20% Festuca rubra						
10 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> ; <i>Thymus vulgaris</i> ; <i>Taraxacum sp.</i> ; alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
60% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamint org. 35to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

40.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.173	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	PSUNEA SASILOR	6101	20,51	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație:1- 25° Sol: luvosol stagnogleizat slab						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște;Festuca rubra						
40 % Festuca rubra						
10 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> ; <i>Thymus vulgaris</i> ; <i>Taraxacum sp</i> ; alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 7 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 -						

20 t/ha)
35% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ,
Lucrări executate:
Lucrări propuse: fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 35to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

41.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.174	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	ZAPODIA CETATII	6153/1	45,91	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: VEST Înclinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (40%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

42.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 154	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	----------------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

Șeica Mare	Pisc	5496;5497/1.	2,20	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine 350-440 Expoziție: S-V Înclinație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
10% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (10%);						
4% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
1 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
21% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
75% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

43.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 156	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pisc	5534	0,05	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine 350-440 Expoziție: S-V Înclinație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau</p>						

gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.
Lucrări propuse: Taierea arboretului, reînsămânțare, fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha.

44.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.157	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	DUMBRAVA	5551-5580	16,01	Pășune	Culme – versant- alunecari	Neuniform
Altitudine: 400 500 Expoziție: N Înclinație: 30-35% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul)						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
20% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 10- 12 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

45.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.160	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	DEALUL VIILOR	5665	28,02	Pășune	Deal	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: E-S Înclinație: 25° Sol: Stagnosol eluvic						

Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):

Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>
50% Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 50%
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)
18% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)
10% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate.
Lucrări propuse; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

Descriere parcelara Pasuni- Seica Mare.

1.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 2	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Deal în vale	2-11	8,25	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: SUD Înclinație: 5 -35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
8% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire						

organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

2.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 3	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	LA GARA	45	0,11	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 100-250 Expoziție: S Înclinație: 10-15° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (5%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
12 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

3.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 16	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	---------------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

Șeica Mare	Dealul Furcilor	397-404	2,63	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: V Înclinație: 5-25% Sol: Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
20 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 20%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> 10%, <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
3% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
60% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

4.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 19	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Balcau	484-524	17,98	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 420 Expoziție: N Înclinație: 35-40 % Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
30% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (30%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
45% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

5.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 21	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	BALCAU	595-622	1,38	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: N Înclinație: : 35% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
25% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (25%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
55% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/HA , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

6.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 22	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul Furcilor	667-676	5,97	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 400 Expoziție: V Înclinație: 20° Sol: : Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
20 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 20%						
5 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (2%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (1%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
1% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
70% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						

<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

7.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 26	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Gaura Portii</i>	760-775	15,48	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: S-E Înclinație: 50-55% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
45% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (45%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
35% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

8.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 28	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Gura Portii</i>	864-866	18,16	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: vest Înclinație: 20-60° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
48% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (48%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (9%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						

1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)
30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>
Lucrări executate:
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.25to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

9.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 29	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Malai</i>	957-965	4,43	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: N Înclinație: 25-30 Sol: Luvisol stagnic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i>						
60% Graminee: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i> (60%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
25 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

10.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 31	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Malai</i>	1018-996	6,41	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 320-350 Expoziție: N-E Încălnație: 30-35 Sol: luvosol stagnic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i>						
50% Graminee: : <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i> (50%);						
20% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (12%), <i>Lotus corniculatus</i> (4%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderaie</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 85%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
10% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ...						
Lucrări executate: supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - <u>cu angajament de agro-mediul</u> : interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						
Lucrări propuse: curatire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii, scoaterea cioatelor,taierea arbustilor						

11

U.A.T.	Trupul de pajiște T 41	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Coasta Rapii</i>	1428	0,26	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S Încălnație: 25-30 Sol: Regosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderaie</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 88 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curatire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 70 kg/ha K ₂ O),ing.org.30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire						

organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu;** interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

12.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 43	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul Teis</i>	1521-1524	0,76	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: V-S Înclinație: 40-45 Sol: Regosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Brachypodium pinnatum						
60% Graminee: Brachypodium pinnatum (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
2% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 6 ovine/ha (producție de 10 -1 2 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 70 kg/ha K ₂ O),ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

13.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 44	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Coasta Marului</i>	1556-1563	0,20	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-V Înclinație: 50-55 Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
55% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
5% vegetație lemnoasă						

Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

14.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 45	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Coasta marului	1615-1690	0,22	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 420-480 Expoziție: S-V Înclinație: 50-55 Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
45% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (45%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>...						
15% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

15

U.A.T.	Trupul de pajiște T 61	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	---------------------------	-----------------------------	-------------------	------------------------	--------------------	--------------

Șeica Mare	Valea mare	2016-2017	15,38	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S Înclinație: 30-35 Sol: Preluvsol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): versanti umbriti						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rubra</i>						
45% Graminee: <i>estuca rubra</i> (45%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing.org.25to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

16.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 63	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea mare	2033-2048	11,35	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-V Înclinație: 25-30 Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
48% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (48%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 93 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.25.to./ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

17.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 70	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Intre lacuri</i>	2224-5...2226	0,70	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S-E Înclinație: 25% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
2% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 1 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 4 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,5 bovină/ha sau 3 ovine/ha (producție de 7 - 10 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

18.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 76	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>In hedel</i>	2401	0,26	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 400-450 Expoziție: E Înclinație: 35% Sol: faeoziom						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca pratensis</i>						
50% Graminee: <i>Festuca pratensis</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
18 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
15% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (130kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 40 kg/ha K ₂ O), ing.org.20 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire						

organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu;** interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

19.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 77	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Pe visa</i>	2430-2434	1,17	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 10-15 Sol: Aluvisol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
21 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
2% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 3- 4ovine/ha (producție masă verde 6 – 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

20.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 90	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>redeia</i>	2939-2948	0,95	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: S Înclinație: 25-30% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						
55% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						

20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
3% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 1 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 4 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,5 bovină/ha sau 3 ovine/ha (producție de 7 - 10 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O), ing.org 30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii, scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

21

U.A.T.	Trupul de pajiște T 91	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>La ochiuri</i>	2962	0,02	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 430 Expoziție: S-V Înclinație: 25-30% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii, scoaterea cioatelor, tăierea arbustilor						

22

U.A.T.	Trupul de pajiște T 93	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>grivoaia</i>	3086-3093	0,25	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 420 Expoziție: S-V Înclinație: 30-35 Sol: Regosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						

23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
20 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
5% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 70 kg/ha K ₂ O), ing org 30t0/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

23

U.A.T.	Trupul de pajiște T 94	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Lanul lui Ionuț	3118-3124	0,25	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 430 Expoziție: S-V Înclinație: 25-30% Sol: : Regosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
18 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 70 kg/ha K ₂ O),ing.org.30t0/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

24

U.A.T.	Trupul de pajiște T 95	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Capul Barcului</i>	3139	0,15	Pășune	Culme	Neuniform

Altitudine: 450 Expoziție: S Înclinație: 25-30 Sol: regosol kalcăric

Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):

Tipul de pajiște: <i>Brachypodium pinnatum</i>
60% Graminee: <i>Brachypodium pinnatum</i> (60%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
2% vegetație lemnoasă
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 6 ovine/ha (producție de 10 -1 2 t/ha)
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

25

U.A.T.	Trupul de pajiște T 98	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Valea PUNTI</i>	3196	0,56	Pășune	Culme	Neuniform

Altitudine: 450 Expoziție: S Înclinație: 25% Sol:Aluviosol kalcăric

Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):

Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>
40% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (40%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
18 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
25% vegetație lemnoasă
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing.org.30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire</p>

repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu;** interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

26

U.A.T.	Trupul de pajiște T 105	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Valea Mighindoalei</i>	3307	0,22	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: V Înclinație: 25% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>...						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

27

U.A.T.	Trupul de pajiște T 106	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sub gearman</i>	3389	3,02	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 5-35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						

1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderale</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)
30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

28

U.A.T.	Trupul de pajiște T 113	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Zapodia cu rapii</i>	3550	1,38	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 5-35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderale</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>						
30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org.30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

29.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 114	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Zapodia morii</i>	3653	0,27	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 530 Expoziție: S-V Încălțare: 10° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (40%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
40% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: distrugerea vegetației lemnoase și reînsemănțare, curățire repetată de plante dăunătoare; fertilizare anuală (160 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing. org. 30 t/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

30

U.A.T.	Trupul de pajiște T 115	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Zapodia domnului</i>	3676-3680	1,43	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 200-250 Expoziție: E Încălțare: 2-15° Sol: Luvosol stagnogleizat puternic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): <i>Nardus stricta</i>						
Tipul de pajiște: <i>Nardus stricta</i>						
40% Graminee: <i>Nardus stricta</i> (20%); <i>Agrostis sp.</i> (10%); <i>Phleum pratense</i> (5%); 5% alte graminee (<i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Poa sp.</i> , <i>Avena sp.</i> , <i>Carex sp.</i> ...)						
15 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%); <i>Lotus corniculatus</i> (5%); <i>Medicago lupulina</i> (3%); <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
7% Diverse plante: <i>Aquilegia millefolium</i> (4%); <i>Potentilla erecta</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 11% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3–5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 3-4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						

30 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa cania</i>:
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și tufăriș; fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O),ing.org.35 kg/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

31

U.A.T.	Trupul de pajiște T 116	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Coasta hampului</i>	3732-3785	2,0	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 200-250 Expoziție: E Înclinație:2-15° Sol: Luvosol stagnogleizat puternic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): <i>Nardus stricta</i>						
Tipul de pajiște: <i>Nardus stricta</i>						
35% Graminee: <i>Nardus stricta</i> (20%); <i>Agrostis sp.</i> (5%); <i>Phleum pratense</i> (5%); 5% alte graminee (<i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Poa sp.</i> , <i>Avena sp.</i> , <i>Carex sp...</i>)						
12 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%); <i>Lotus corniculatus</i> (3%); <i>Medicago lupulina</i> (3%); <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
9 % Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (4%); <i>Potentilla erecta</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 11% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria...</i>)						
1% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i> , <i>Euphorbia cyparissias</i> , <i>Xeranthenum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3–5t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 3-4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)						
35% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și tufăriș; fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O),ing.org.35 kg/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

32.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 119	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul mighindoalei</i>	4023-4028	4,54	Pășune	Culme	Neuniform

Altitudine: 450-500 Expoziție: N-S Înclinație: 30-35 Sol: regosol
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):
Tipul de pajiște: Brachypodium pinnatum
40 % Graminee : Brachypodium pinnatum (40%);
10 % Leguminoase <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3–5t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 3-4 ovine/ha (producție masă verde 10 - 12 t/ha)
20% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și tufăriș; fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O), ing.org.35 kg/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

33.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 120	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Nasandoala	4113-4142	0,90	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 25-30% Sol: Aluviosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 70kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de						

exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

34

U.A.T.	Trupul de pajiște T 122	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Nucari	4174-4182	7,80	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S Înclinație: 35-40% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
20% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (20%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
65% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

35

U.A.T.	Trupul de pajiște T 124	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea viilor	4321	0,18	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 500-530 Expoziție: N—E-S Înclinație: 35% Sol:Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						

13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
10% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

36

U.A.T.	Trupul de pajiște T 128	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4397-4409	2,81	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 5-10° Sol: Faeoziom calcaric						
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Festuca rupicola						
30 % Graminee Agrostis capilaris-Festuca rupicola 30%						
23% Leguminoase: Tripholium sp. (20%), Medicago sativa (2%), Lotus corniculatus (1%)						
5% Diverse plante: Aquilea millefolium (4%); Thymus vulgaris (3%); Taraxacum sp. (2%); 1% alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)						
2 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
35% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (135 kg/ha N, 50 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 20to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

37

U.A.T.	Trupul de pajiște T 130	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	----------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

		Top.				
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4450-4457	0,28	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N Înclinație: 45% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

38

U.A.T.	Trupul de pajiște T 131	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4480-4506/02	3,11	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N Înclinație: 47% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
30% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau</p>						

gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

39.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 131	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4527-4559	2,28	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: s Înclinație: 40-45 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu;; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

40.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 133	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4582-4591	8,13	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 40-45 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 93 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5						

t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

41

U.A.T.	Trupul de pajiște T 134	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul steniei</i>	4669-4691	2,01	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-N Înclinație: 45% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing.org.25to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

42

U.A.T.	Trupul de pajiște T 135	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Inuri</i>	4722-4771	1,92	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 600 Expoziție: N Înclinație: 5-15% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						

60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
15% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 4 ovine/ha (producție de 10- 12 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: Taiere arboret, reinsamantare, fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălțire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

43

U.A.T.	Trupul de pajiște T 138	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Sesul Buii	4906	0,08	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: E -S Încălnație: 5-10% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (0%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
10% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălțire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T 139	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sesul buii</i>	4923-4949	0,41	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: E-S Înclinație: 25-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (5%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
12 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

U.A.T.	Trupul de pajiște T 140	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul sibiului</i>	4967-5009	1,69	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: NORD Înclinație: 15 -25° Sol: Faeoziom						
Datele staționale (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>						
60% Graminee: <i>Festuca rupicola</i> (60%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (5%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
12 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
7% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 96%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 6– 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8-1,0bovină/ha sau 5 -6 ovine/ha (producție de 15- 20 t/ha)						
Lucrări executate:						

<p>Lucrări propuse: fertilizare anuală (130 kg/ha N, 40 kg/ha P₂O₅, 40 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 205t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>
--

46

U.A.T.	Trupul de pajiște T 146	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Fagetul lui bela</i>	5195	1,10	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N Înclinație: 20-25@ Sol:Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
50% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing org 30t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

47.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 147	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Gruia morii</i>	5317	6,99	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N-E Înclinație: 25-30% Sol: Regosol eutric						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
55% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> ,						

<i>Xeranthenum annuum...</i>
20% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

48

U.A.T.	Trupul de pajiște T 148	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Faget</i>	5530	2,52	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-E Încălțare: 25-30% Sol: regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

49

U.A.T.	Trupul de pajiște T149	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Zapodia nucilor</i>	5374-5390	0,39	Pășune	Culme	Neuniform

Altitudine: 200-250	Expoziție: NORD	Înclinație: 5 -25°	Sol: Faeziom argic,clinogleic.
Datele staționale (dacă este cazul):			
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>			
50% Graminee: <i>Festuca rupicola</i> (50%);			
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)			
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...			
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...			
25% vegetatie lemnoasa			
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %			
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 6– 8 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8-1,0 bovină/ha sau 5 -6 ovine/ha (producție de 15- 20 t/ha)			
Lucrări executate:			
Lucrări propuse: fertilizare anuală (140 kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 30 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 20 t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arbuștilor.			
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (145kg/ha N, 30 kg/ha P ₂ O ₅ , 30kg/ha K ₂ O), ing.org 30t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arbuștilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.			
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.			

50

U.A.T.	Trupul de pajiște T 152	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Cioara	5469-5471	0,95	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: N-V Înclinație: 5-15° Sol: Stagnosol preluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
60 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 60%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
12% Diverse plante: <i>Aquilegia millefolium</i> (8%); <i>Achillea millefolium</i> (2%); <i>Taraxacum sp.</i> (1%); 1% alte plante (<i>Daucus carota</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Potentilla sp.</i>, <i>Rumex sp.</i>, <i>Agrimonia eupatoria</i>...)						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i>, <i>Allium ursinum</i>, <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
3% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>, tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arbuștilor cu acordul Ocolului silvic, curățire						

repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

51.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 153	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Ograda</i>	5476-5484/2	0,87	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: E-S Încălnație: 5-10% Sol: regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
35% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (35%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%), <i>Medicago lupulina</i> (1%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
3 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderae</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
50% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha,. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

52

U.A.T.	Trupul de pajiște T 154	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Pisc</i>	5497/02	0,37	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine 350-440 Expoziție: S-V Încălnație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
10% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (10%);						
3% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
5 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						

2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
75% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:95%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha,, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.
Lucrări propuse: Taierea arboretului,reinsamantare, fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha.

53.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 156	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pisc	5534	0,05	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine 350-440 Expoziție: S-V Înclinație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
7 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 6 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						
Lucrări propuse:Taierea arboretului,reinsamantare, fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T 158	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dumbrava	5582-5588	10,57	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 400-420 Expoziție: E Înclinație: 20-25% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
48% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (48%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
15 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T 159	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul viilor	5635-5658	3,26	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S Înclinație: 40-45 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

56

U.A.T.	Trupul de pajiște T 161	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul viilor</i>	5681	5,16	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-V Înclinație: 35-40% Sol:luvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i>						
55% Graminee: : <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i> (55%);						
5% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
30% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ...						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

57

U.A.T.	Trupul de pajiște T 162	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul viilor</i>	5709-5733	45,60	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-V Înclinație: 40-45% Sol:luvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i>						
55% Graminee: : <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i> (55%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (7%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
9 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						

Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)
10 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna, Rosa canina...</i>
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O), ing.org.3050/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

58

U.A.T.	Trupul de pajiște T 163	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul viilor</i>	5753	0,01	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-N Înclinație: 40-45% Sol: regosol eutric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Brachypodium pinnatum						
55% Graminee: Brachypodium pinnatum (55%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (7%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
9 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...</i>						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias, Veratrum album, Xanthium sp., Lepidium ruderales, Xeranthemum annuum...</i>						
15% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 96 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 6 ovine/ha (producție de 10 -1 2 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T 165	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul ciori</i>	5826-5830	1,98	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 500-520 Expoziție: N-E Încălțare: 40-43% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
55% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
9% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
15% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- <u>cu angajament de agro-mediu</u> :; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

U.A.T.	Trupul de pajiște T.168	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>DEALU CIORI</i>	5878-5907	4,84	Pășune	culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: N-V Încălțare: 5-15° Sol: Stagnosol prelucric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
50 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 50%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Aquileia millefolium</i> (10%); <i>Achillea millefolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5						

t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)
10% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate.
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

61

U.A.T.	Trupul de pajiște T 173	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Pasunea sasiilor</i>	6128	0,11	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație:1- 25° Sol: luvosol stagnogleizat slab						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Festuca rubra						
45% Festuca rubra						
10 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agriemonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
20% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamint org. 35to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

62

U.A.T.	Trupul de pajiște T 174	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	----------------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

Șeica Mare	<i>Zapodia cetatii</i>	6179-6202	4,08	Pășune	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: VEST Înclinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
35% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

DESCRIERE PARCELARĂ FÂNEȚE -ȘEICA MARE

1.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 2	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Deal în Vale</i>	13-30/2	57,38	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: SUD Înclinație: 5 -35° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
60% Graminee <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);:						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
15 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
8% vegetatie lemnoasa; <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Lucrări executate:						
Încărcarea cu animale: În condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 3- 4 ovine/ha (producție masă verde 5–7t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15t/ha);VP-5-25.;Slaba.						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

2.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 3	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>La Gara Șeica Mare</i>	38-2-61	17,64	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 100-250 Expoziție: S Înclinație: 10-15° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (7%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
12 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
15 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						

Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5-7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

3.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 4	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	La Strâmturi	64-79	4,01	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație: 5-10% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderale</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
3% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 7-12 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)VP;25-50						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

4.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 6	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Lunci	92-95	0,11	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație: 5-10% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						

Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera</i>-<i>Agropyron repens</i>
55% Graminee: <i>Agrostis stolonifera</i>-<i>Agropyron repens</i> (55%);
21% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (15%), <i>Lotus corniculatus</i> (4%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
17 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...
3 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...
4% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

5

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 7	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	La Șeica	101-139	24,20	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S Înclinație: 35-40% Sol: Luvosol stagnic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola</i>-<i>Agrostis capilaris</i>						
40% Graminee: : <i>Festuca rupicola</i>-<i>Agrostis capilaris</i> (40%);						
12% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (6%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
5 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>						
25 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>....						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 4-10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5-6 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)VP;25-50.						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală						

6.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 8	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Pârăul Ursului</i>	152-161/4	17,94	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S Înclinație: 35-40% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
16% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (7%), <i>Lotus corniculatus</i> (5%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
12% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderae</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
15% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5–7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

7.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 9	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Pârăul Ursului</i>	169-185/11	12,09	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine:300-350 Expoziție: S Înclinație: 35-40 Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (7%), <i>Lotus corniculatus</i> (5%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
12 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderae</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
15 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> .						
...						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 –7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 12						

- 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.,

8.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 10	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	La Șeica	192-252	40,91	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S Înclinație:35% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (8%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
14 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5–7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 12- 15 t/ha)						
12% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

9.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 11	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	-------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

		Top				
Șeica Mare	Șesul Râpii	256-276	15,26	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: E Înclinație: 15-20% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
18 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.25to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

10.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 12	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Șesul Râpii	279-299	4,01	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-320 Expoziție S Înclinație: 25--35 Sol: Luvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rubra</i>						
60% Graminee: : <i>Festuca rubra</i> (60%);						
18% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (8%), <i>Lotus corniculatus</i> (6%), <i>Medicago lupulina</i> (3%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
11% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>						
3 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: : în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 5-10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5-6 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)VP;25-50.						
3 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i>, <i>Rosa canina</i>....						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60						

kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii, scoaterea cioatelor, taierea arbuștilor, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, taierea arborilor, arbuștilor cu acordul Ocolului silvic; pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală

11.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 13	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Lupului	306-312	0,96	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: Expoziție: 250-300 Vestică S Înclinație: 15-20% Sol: Faeziom calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Festuca rupicola						
50 % Graminee Agrostis capilaris-Festuca rupicola 50%						
12% Leguminoase: Tripholium sp. (6%), Medicago sativa (4%), Lotus corniculatus (2%)						
18% Diverse plante: Aquileia millefolium (10%); Thymus vulgaris (3%); Taraxacum sp. (2%); 3% alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)						
5 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 5– 15 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha), VP 25-50.						
15% Vegetația lemnoasă: rar Crataegus monogyna, Rosa canina, tineri						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (135 kg/ha N, 50 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 kg/ha K ₂ O), ingrasamint org. 20to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, taierea arborilor arbuștilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....						

12.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 14	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Lupului	318-341	7,52	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție Înclinație: S Înclinație: 15-20% Sol: Gleiosol						
Tipul de pajiște; Agrostis canina-Phragmites australis						
50 % Graminee Agrostis canina-Phragmites 50%						

22 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (18%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)
18% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 – 0,4 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 1-5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,6 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 5 - 8 t/ha) V.P.0-15
3% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 93 %
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....

13.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 15	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Lupului	346-353	2,62	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-E Încălțare: 15-20% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Agrostis canina-Phragmites						
50 % Graminee Agrostis canina-Phragmites 50%						
15% Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (10%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
25% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

14.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 16	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Dealul Furnicilor</i>	391-427	3,46	Fânețe	Versant	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: V Înclinație: 5-25% Sol: Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus eflusus-Molinia coerulea</i>						
46 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 46%						
12 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (6%), <i>Coronilla varia</i> (3%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
10% Diverse plante: <i>Aquilella millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 1 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 8 – 10 t/ha) VP 5-20						
25% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ,						
Lucrări executate.						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

15.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 18	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Sub VII</i>	435-480	32,76	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-E Înclinație: 115-25% Sol Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
50 % Graminee <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i> 50%						
15% Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (10%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Aquilella millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
5% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ,						

Lucrări executate:
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamint org. 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

16.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 19	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Bălcău	487-552/1	25,33	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 20-25 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

17.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 20	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

Șeica Mare	Bălcău	567-576	12,21	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 25-30 % Sol: Luvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rubra</i>						
50% Graminee: <i>Festuca rubra</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
15% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (190kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80 kg/ha K₂O), ing.org 35to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

18.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 21	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Bălcău	587/1-621	28,71	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: V Înclinație: 25-30% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
10% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
20% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p>						

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

19.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 22	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Roaba	624-669	7,91	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 400 Expoziție: V Înclinație: 20° Sol: : Stagnosol eluvic						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus eflusus-Molinia coerulea</i>						
55 % Graminee: <i>Juncus eflusus-Molinia coerulea</i> 55%						
14 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (8%), <i>Coronilla varia</i> (3%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (1%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (3%); <i>Achillea melifolium</i> (2%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 1% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 1– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 8 - 12t/ha) VP 5-20						
15% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ,						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

20.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 25	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pășunea Roaba	714-718	2,74	Fânețe	Versant	Neuniform
Altitudine: 430 Expoziție:-Vest Înclinație: 15° Sol: Stagnosol eluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
50 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 50%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
14% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> <i>Achillea melifolium</i> <i>Taraxacum sp.</i> ; alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 96%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
15% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N,						

80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

21.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 26	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul Furnicilor	726-811	30,40	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S-V Înclinație: 25-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
15% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha) ,						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- <u>cu angajament de agro-mediu:</u>; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

22.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 27	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Mălai și Vidigrenci	818-849	51,07	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S Înclinație: 20-25% Sol:Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						

10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
18% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
15% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha) ,
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P₂O₅, 80kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 28	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Gaura Porții	855-882	13,76	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: vest Înclinație: 20-60° Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (5%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
10 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 91 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
10 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> ...						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha) ,						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

24.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 29	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Mălai	887-970/2	24,69	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-V Înclinație:20-25% Sol: Luvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i>						
60% Graminee: <i>Festuca rupicola-Agrostis capilaris</i> (60%);						
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (10%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (1%)						
4 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
15 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4– 7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha) ,						

<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>

25.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 31	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Mălai	977-1039	36,25	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350Expoziție: S Înclinație:20-25 % Sol:						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Festuca rupicola-Agrostis capilaris						
55% Graminee: Festuca rupicola-Agrostis capilaris (55%);						
5% Leguminoase: Medicago falcata (3%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)						
14 % Diverse plante: Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: Euforbia cyparissias, Veratum album, Xanthium sp., Lepidium ruderales, Xeranthenum annuum						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 80 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 4 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4-5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15 t/ha)						
5% Vegetația lemnoasă: Crataegus monogyna, Rosa canina....						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha) ,						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), ing.org.30to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

26.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 32	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Lupului	1044-1063	9,77	Fânețe	Culme	Neuniform

Altitudine: 450-500 Expoziție: S Înclinație: 15-20 % Sol: Aluviosol
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>
50% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (50%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
20% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

27.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 34	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Lupului	1084-1089/1	26,91	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 400-450 Expoziție: S-E Înclinație: 20-25% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu						

specii din flora locală.

28.

U.A.T. <i>Șeica Mare</i>	Trupul de pajiște Tarla 35	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
<i>Șeica Mare</i>	<i>Valean Lupului</i>	1094-1158/3	30,40	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-330 Expoziție: N-E Înclinație: 20-25 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
55% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
11% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 91 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

29

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 36	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Fântîna Maigului</i>	1163-1177	1,64	Fânețe	Versant de monoclin	Neuniform
Altitudine: 500-550 Expoziție: V Înclinație: 5-25% Sol: Stagnosol eluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
55 % Graminee: <i>Juncus cflusus-Molinia coerulea</i> 55%						
15 % Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> (10%), <i>Coronilla varia</i> (1%), <i>Medicago sativa</i> (2%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
18% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Achillea melifolium</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Allium ursinum</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 10 - 15t/ha)						
10% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate.						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

30.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 39	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Găunoasa</i>	1383	1,99	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-500 Expoziție: V Înclinație: 2-50% Sol: Regosol eutric calcaric,Aluvisol eutric,calcaric,Luvisol albic stg,stagnosol preluvic.						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul)						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum,Agrostis stolonifera,Agropirum repens, Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum ,Agrostis stolonifera,Agropirum repens, Juncus cflusus-Molinia coerulea</i>						
10% Leguminoase: <i>Tripolium sp.</i> (5%), <i>Vicia cracca</i> (5 %), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
9 % Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (3%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
1% % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 90 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 – 0,4 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 4 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15 t/ha)						
10% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna, Rosa canina, tineri, Prunus spinosa</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pășunatului, curățire de						

plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P₂O₅, 50 – 60 kg/ha K₂O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

31.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 40	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Petișului	1405-1413	0,63	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-E Înclinație: 15-20% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

32.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 41	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Coasta Râpii	1423-1440	53,02	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: N Înclinație: 20-25% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						

2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
5% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pășunatului, curățire de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 – 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

33.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 42	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
<i>Șeica Mare</i>	<i>Șesul Râpii</i>	1446-1518	1,99	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-E Înclinație: 20-25% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Brachypodium pinnatum</i>						
60% Graminee: <i>Brachypodium pinnatum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 93 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 6 ovine/ha (producție de 12 -15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org.25to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

34.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 43	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
<i>Șeica Mare</i>	<i>Dealul Teiș</i>	1522-1549	8,92	Fânețe	Culme	Neuniform

Altitudine: 300-350 Expoziție: S Înclinație: 20-25% Sol: Regosol calcaric
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):
Tipul de pajiște: Brachypodium pinnatum
60% Graminee: Brachypodium pinnatum (60%);
12% Leguminoase: Medicago falcata (5%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)
19 % Diverse plante: Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...
2 % Plante dăunătoare și toxice: Euforbia cyparissias, Veratrum album, Xanthium sp., Lepidium ruderalis, Xeranthemum annuum...
2% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 94 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 1– 3 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 10 -1 2 t/ha) VP 5-25
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80kg/ha K ₂ O), ing.org.30to/ha, , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

35.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 44	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul Jidovului	1551-1604	10,09	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S Înclinație: 20-25 % Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Agrostis stolonifera-Agropyron repens						
60% Graminee: Agrostis stolonifera-Agropyron repens (60%);						
10% Leguminoase: Medicago falcata (3%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)						
23 % Diverse plante: Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: Euforbia cyparissias, Veratrum album, Xanthium sp., Lepidium ruderalis, Xeranthemum annuum...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha).						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

36.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 45	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Coasta Mărului	1613-1696	49,38	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S Înclinație: 40-45% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pășunatului, curățire de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 – 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

37.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 46	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Coasta Mărului	1721-1740	0,77	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-E Înclinație: 25-30% Sol: Aluviosol calcaric						

Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>
50% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (50%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...
14% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org.30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

38.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 47	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Baza Sportivă	1753-1772	4,67	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300 Expoziție: N Înclinație: 1-10% Sol: Aluvisol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): apa freatica la 1-5 m.						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60 % Graminee <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> 60%						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
1 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 96 %						
5% vegetatie lemnoasa						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 5 –7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (145 kg/ha N, 50 kg/ha P ₂ O ₅ , 25 kg/ha K ₂ O),ingrasaminte org.25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

39.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 48	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Coasta Furcii	1779-1805	15,08	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: E Înclinație: 5 -15° Sol: : Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60 % Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 5 –7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15 t/ha)						
5% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i>						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 25 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25.t/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

40.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 49	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	În Cărării	1823-1840	1,89	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N-V Înclinație:20-25 % Sol: Aluviosol						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ing.org.30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

41.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 50	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Părăul Bodii	1844-1870	25,52	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: N-E Înclinație:20-25 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
4% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 99 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pășunatului, curățire de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 – 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

42.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 51	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Mare	1879-1896	4,40	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300 Expoziție: S Înclinație:10-15 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
3% vegetatie lemnoasa						

Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pașunatului, curățire de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 – 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

43.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 53	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dupa Deal	1902/1-1922	3,17	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 40-45% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)..						
Lucrări propuse: curățire urgentă a versantului N-E de vegetația tânără pentru a-l reda pașunatului, curățire de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (100- 120 kg/ha N, 50 - 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 – 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

44.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 60	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Vale Mare	1950-1992	60,88	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300 Expoziție: V Înclinație: 20-25 % Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						

50% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (50%);
15% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...
5% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 1 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 4 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,5 bovină/ha sau 3 ovine/ha (producție de 7 - 10 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O), ing.org 30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală. r

45.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 61	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Mare	2002-2015	31,83	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-E Încălziție: 25-30% Sol: Preluvosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul): versanti umbriti						
Tipul de pajiște: <i>Festuca rubra</i>						
60% Graminee: <i>F estuca rubra</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100%						
Încărcarea cu animale: : în condiții actuale 0,6 - 0,8 bovine/ha sau 3 - 5 ovine/ha (producție masă verde 5-10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5-6 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)VP;25-50.						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (170kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org.35to/ha , supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii, scoaterea cioatelor,taierea arbustilor, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic; pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală						

46.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 63	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Valea Mare	2035-2076	35,44	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-V Înclinație: 20-25 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaeumum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaeumum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20% Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
15% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....						

47.

U.A.T	Trupul de pajiște Tarla 64	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul Sigherului	2088-2093	13,30	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: E Înclinație: 15-20% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						
40% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (40%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
25% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 1 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 4 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,5 bovină/ha sau 3 ovine/ha (producție de 7 - 10 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 80 kg/ha P ₂ O ₅ , 80 kg/ha K ₂ O), ing.org 30 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau						

gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

48.

U.A.T.	Trupul de pajiște T.69	Parcela descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	<i>Viile Istioanului</i>	2189/2- 2207/3	25,15	Fânețe	culme	Ne uniforma
Altitudine: 350 Expoziție: S - E Înclinație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
40% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> <i>Agrostis tenuis</i> <i>Festuca rupicola</i> , alte graminee(<i>Festuca pratensis</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Bromus inermis</i>)						
10% Leguminoase: <i>Trifolium sp.</i> 4%, medicago sativa 4% ,lotus corniculatus 2%						
15% Diverse plante: <i>Achillea m.</i> (5%), <i>Thymus vulgaris</i> (5%), <i>Plantago m.</i> (5%),						
5% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 92 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 12 - 15 t/ha)						
22% Vegetatie lemnoasă:						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ling. org. 30. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - <u>cu angajament de agro-mediu</u> :; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

49.

U.A.T. 22,2	Trupul de pajiște Tarla 70	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Între Lacuri	2217-2250/2	32,67	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300 Expoziție: E Înclinație: 10-15% Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						
50% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
10% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 – 0,4 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 1-5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,6 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 5 - 8 t/ha)						

V.P.0-15
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ingrasamint org. 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/</p>

50.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 71	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	La moara lui Culae	2252-2286	3,03	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție:S-E Înclinație: 15-20% Sol: Aluviosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Agrostis stolonifera-Agropyron repens						
60% Graminee: Agrostis stolonifera-Agropyron repens (60%);						
10% Leguminoase: Medicago falcata (3%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)						
23 % Diverse plante: Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: Euforbia cyparissias, Veratrum album, Xanthium sp., Lepidium ruderales, Xeranthemum annuum...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (160kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing.org.30to/ha supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

51.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 72	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dosul Iștioanului	2290-2323	40,82	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S-V Înclinație:15-20 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Botriochloa ischaemum						
60% Graminee: Botriochloa ischaemum (60%);						
10% Leguminoase: Medicago falcata (3%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)						

23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...
5% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălrire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....

52.

U.A.T	Trupul de pajiște Tarla 75	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	În Hedel	2340-2363	81,45	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-500 Expoziție: S-E Înclinație:25-30 % Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
50 % Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
20 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (10%), <i>Lotus corniculatus</i> (6%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
15 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 4 – 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
10% Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti in palcuri raslete						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă; curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N,60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălrire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

53.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 76	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	În Hedel	2370-2419	66,46	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine:450-500Expoziție: S-V Înclinație:30-35 % Sol: Faeoziom						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						

Tipul de pajiște: <i>Festuca pratensis</i>
50% Graminee: <i>Festuca pratensis</i>(50%);
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
18 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...
15% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (130kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 40 kg/ha K ₂ O), ing.org.20 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

54.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 77	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pe Visa	2428-2462	7,93	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-E Înclinație: 15-20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
12% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 97 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....						

55.

U.A.T.	Trupul de pajiște	Parcela	Suprafața	Categoria de	Unitatea	Configurația
2	Tarla 79	Descriptivă Top	(ha)	folosință	de relief	
Șeica Mare	În Baltă	2517-2555	29,82	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-V Înclinație: 2025% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
20 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
3% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5– 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....						

56.

U.A.T	Trupul de pajiște	Parcela	Suprafața	Categoria de	Unitatea	Configurația
	Tarla 80	Descriptivă Top	(ha)	folosință	de relief	
Șeica Mare	Valea Puțului	2562-2597	59,93	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S-E Înclinație: 20-25% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
55% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (55%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă						

silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....

57.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 81	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pipirige	2602-2618	4,72	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: S-E Înclinație: 20-25 % Sol: Gleiosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites</i>						
60% Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,2 - 0,3 bovine/ha sau 1 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 4 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,5 bovină/ha sau 3 ovine/ha (producție de 7-10t/ha						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ org. 30t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tărnire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală t/ha....						

58.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 82	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Dealul Chiliei	2625-2647	3,59	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S Înclinație: 10-15 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderales</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse - fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor, arbuștilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

59.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 83	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	-------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

		Top				
Șeica Mare	Lăcuț	2648-2685	30,45	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300 Expoziție: S-V Înclinație: 15-20 % Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Poua pratensis						
50 % Graminee Agrostis capilaris-Poua pratensis 50%						
30 % Leguminoase: Tripholium sp. (25%), Medicago sativa (3%), Lotus corniculatus (2%)						
14% Diverse plante: Aquilea millefolium (10%); Thymus vulgaris (3%); Taraxacum sp. (2%); 3% alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)						
1 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
5% Vegetația lemnoasă: rar Crataegus monogyna, Rosa canina,						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (60 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 kg/ha K ₂ O),ingrasamint org. 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

60.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 84	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Moldă	2687 -2720	7,06	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: E Înclinație:15-20 % Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: Botriochloa ischaemum						
60% Graminee: Botriochloa ischaemum (60%);						
10% Leguminoase: Medicago falcata (3%), Lotus corniculatus (3%), Medicago lupulina (2%), Trifolium campestre (2%)						
23 % Diverse plante: Potentilla erecta, Prunella vulgaris, Geranium pratense...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: Euforbia cyparissias, Veratrum album, Xanthium sp., Lepidium ruderale, Xeranthenum annuum...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.						

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

61.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 85	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Husulab	2724-2738	2,62	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 280-300 Expoziție: S Înclinație: 15-20 % Sol: Faeoziom						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Poa pratensis						
50 % Graminee Agrostis capilaris-Poa pratensis 50%						
20 % Leguminoase: Tripholium sp., Medicago sativa, Lotus corniculatus						
18% Diverse plante: Aquilea millefolium; Thymus vulgaris; Taraxacum sp.; alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)						
3 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95%						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
5% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (135 kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 kg/ha K ₂ O), îngrășământ org. 20t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălărire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

62.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 86	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Părăuț	2747-2758	4,15	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350 Expoziție: S Înclinație: 15-20% Sol: Faeoziom						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Agrostis capilaris-Poa pratensis						
50 % Graminee Agrostis capilaris-Poa pratensis 50%						
30 % Leguminoase: Tripholium sp. (25%), Medicago sativa (3%), Lotus corniculatus (2%)						
15% Diverse plante: Aquilea millefolium; Thymus vulgaris; Taraxacum sp.; alte plante (Daucus carota, Prunella vulgaris, Potentilla sp., Rumex sp., Agrimonia eupatoria...)						
1 % Plante dăunătoare și toxice: Carduus sp., Eryngium campestre						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,6 – 0,8 bovine/ha sau 4 -5 ovine/ha (producție masă verde 7– 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 -						

20 t/ha)
3% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (135 kg/ha N, 40 kg/ha P ₂ O ₅ , 50 kg/ha K ₂ O), îngrășământ org. 20t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

63.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 87	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Molda	2762-2786	6,97	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: S Înclinație: 20% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderalis</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha).						
Lucrări propuse; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

64.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 88	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
22,4						
Șeica Mare	Redea	2805-2854	7,74	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 300-350 Expoziție: S-E Înclinație: 15-20% Sol: Aluvisol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						
50 % Graminee: <i>Agrostis canina-Phragmites australis</i>						

20 % Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (10%), <i>Lotus corniculatus</i> (6%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
25 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i>
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 vaci/ha sau 2 - 3 oi/ha (producție masă verde 4 –5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)
3 % Vegetația lemnoasă: <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> [arbusti în palcuri raslete]
Lucrări executate:
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă; curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

65.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 90	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Redea	2857-2932	37,91	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 350-400 Expoziție: N-V Înclinație: 10-25% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
13 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthemum annuum</i> ...						
25% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetație lemnoasă; curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						
Lucrări propuse:						

66

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 91	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
--------	-------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------	-----------------------	--------------

		Top				
Șeica Mare	La Ochiuri	2955-3009	42,70	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine:250-300 Expoziție: N-E Înclinație: 10-25% Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
3% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 98 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

67.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 92	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Grivoaia	3018-3075/2	30,81	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 450-480 Expoziție: S-E Înclinație:25-35 % Sol: Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
60% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (60%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
23 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
5% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12 - 15 t/ha)						
Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), ing.org 30to/ha. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire						

<p>organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>
Lucrări propuse:

68.

U.A.T.	Trupul de pajiște T 93	Parcela Descriptivă Top.	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Grivoaia	3077-3084/6	15,22	Faneata	Culme	Neuniform
Altitudine: 450 Expoziție: S-E Înclinație: 35-40 Sol:Aluviosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i>						
45% Graminee: <i>Agrostis stolonifera-Agropyron repens</i> (45%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthenum annuum</i>...						
35% vegetatie lemnoasa						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 - 0,6 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 15 - 20 t/ha)						
<p>Lucrări propuse: curățire vegetatie lemnoasa: curățire vegetație lemnoasă și fertilizare anuală (150kg/ha N, 60 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O),ing org 30to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

69.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 94	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Lanul lui Onuț	3096/1-3129	20,72	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 400 Expoziție: S-E Înclinație:3035 % Sol:Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Brachypodium pinnatum</i>						
45% Graminee: <i>Brachypodium pinnatum</i> (45%);						

10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Geranium pratense</i> ...
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i> , <i>Veratrum album</i> , <i>Xanthium sp.</i> , <i>Lepidium ruderalis</i> , <i>Xeranthenum annuum</i> ...
35% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 3– 5 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8 bovină/ha sau 6 ovine/ha (producție de 10 -1 2 t/ha)
Lucrări propuse; fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 to/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor, arbustilor cu acordul Ocolului silvic, pentru curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație..
- cu angajament de agro-mediu; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarala 172	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pășunea Sașilor	6057-6092	12,41	Fânețe	Versant umbrit uniform	Uniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație: 1- 25° Sol: luvosol stagnogleizat slab						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Festuca rubra						
50 % Festuca rubra						
10 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
13% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2% Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
20% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ org. 35t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p> <p>- cu angajament de agro-mediu:; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.</p>						

135.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 173	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Pășunea Sașilor	6104-6130/2	12,81	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250 Expoziție: E Înclinație: 1- 25° Sol: luvosol stagnogleizat slab						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște; Festuca rubra						
50 % Festuca rubra						
10 % Leguminoase: <i>Tripholium sp.</i> (5%), <i>Medicago sativa</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (2%)						
8% Diverse plante: <i>Aquilea millefolium</i> (10%); <i>Thymus vulgaris</i> (3%); <i>Taraxacum sp.</i> (2%); 3% alte plante (<i>Daucus carota</i> , <i>Prunella vulgaris</i> , <i>Potentilla sp.</i> , <i>Rumex sp.</i> , <i>Agrimonia eupatoria</i> ...)						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Carduus sp.</i> , <i>Eryngium campestre</i>						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 100 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,4 – 0,6 bovine/ha sau 2 -3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 10 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 1 bovină/ha sau 5 ovină/ha (producție masă verde 15 - 20 t/ha)						
25% Vegetația lemnoasă: rar <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Rosa canina</i> , tineri						
Lucrări executate:						
<p>Lucrări propuse: curățire repetată de plante dăunătoare și vegetație lemnoasă; curățire și ; fertilizare anuală (180 kg/ha N, 70 kg/ha P₂O₅, 60 kg/ha K₂O), îngrășământ org. 35t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor, taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație.</p>						

- **cu angajament de agro-mediu:**; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

136.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 174	Parcela Descriptivă	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Zăpodia Cetății	6165-6203	18,77	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-300 Expoziție: S-E Înclinație: 5-30% Sol: Regosol calcaric						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>, <i>Xeranthemum annuum</i>...						
25% vegetație lemnoasă						
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei: 95 %						
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)						
Lucrări executate:						
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O), îngrășământ organic 25 t/ha, supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; tălire organizată; folosire rațională a pajiștii. scoaterea cioatelor, tăierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatare.						
- cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.						

137.

U.A.T.	Trupul de pajiște Tarla 175	Parcela Descriptivă Top	Suprafața (ha)	Categoria de folosință	Unitatea de relief	Configurația
Șeica Mare	Zăpodia Cetății	6206-6212	9,39	Fânețe	Culme	Neuniform
Altitudine: 250-500 Expoziție: Vestică Înclinație: 10-25% Sol: Regosol						
Datele staționale suplimentare (dacă este cazul):						
Tipul de pajiște: <i>Botriochloa ischaemum</i>						
50% Graminee: <i>Botriochloa ischaemum</i> (50%);						
10% Leguminoase: <i>Medicago falcata</i> (3%), <i>Lotus corniculatus</i> (3%), <i>Medicago lupulina</i> (2%), <i>Trifolium campestre</i> (2%)						
8 % Diverse plante: <i>Potentilla erecta</i>, <i>Prunella vulgaris</i>, <i>Geranium pratense</i>...						
2 % Plante dăunătoare și toxice: <i>Euforbia cyparissias</i>, <i>Veratrum album</i>, <i>Xanthium sp.</i>, <i>Lepidium ruderales</i>,						

<i>Xeranthenum annuum...</i>
20% vegetatie lemnoasa
Gradul de acoperire cu vegetație a parcelei:90 %
Încărcarea cu animale: în condiții actuale 0,3 - 0,5 bovine/ha sau 2 - 3 ovine/ha (producție masă verde 5 – 7,0 t/ha); în condiții îmbunătățite conform lucrări propuse, 0,8bovină/ha sau 5 ovine/ha (producție de 12- 15 t/ha)
Lucrări executate:
Lucrări propuse: fertilizare anuală (150 kg/ha N, 60 kg/ha P ₂ O ₅ , 60 kg/ha K ₂ O),ingrasamant organic 25 to/ha,. supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase; târlire organizată; folosire rațională a pajiștii.scoaterea cioatelor,taierea arborilor cu acordul Ocolului silvic, curățire repetată de vegetație lemnoasă silvică; cosire cel puțin o dată pe an; reparare și întreținere drumuri de exploatație. - cu angajament de agro-mediu: ; interzis arderea vegetației; fertilizare anuală cu gunoi de bovine 5,5 t/ha, sau gunoi de ovine 3,6 t/ha. Cosire după 1 iulie; lucrările executate manual; interzis discuitul; supraînsămânțare cu specii din flora locală.

CAP. 8. RECOMANDARI. DIVERSE

8.1. BONITAREA TERENURILOR CU PAJIȘTI

Clasa de calitate a terenurilor pentru folosința pajiște se obține pe baza notei de bonitare, rezultată din produsul a 17 indicatori ecopedologici, de climă, sol, teren și hidrologie, conform metodologiei ICPA (1987).

Clasa și nota de bonitare pentru pajiști din teritoriul Șeica Mare 2018.

Clasa	Nota	Interpretare	Ha	%
I	81 - 100	Foarte bună, fără limitări sau pericole de degradare (FB)	33,08	1,18
II	61 – 80	Bună, cu limitări sau pericole de degradare reduse (B)	190,58	6,79

III	41 – 60	Mijlocie, cu limitări sau pericole de degradare moderate (M)	690,03	24,6
IV	21 – 40	Slabă, cu limitări sau pericole de degradare severe (S)	1685,88	60,1
V	1 – 20	Foarte slabă, cu limitări sau pericole de degradare foarte severe (FS)	164,4	5,86
VI	0	Terenuri improprii pentru pajiști (IMP)	41,18	1,47

Nota medie de bonitare: 53- Clasa III (US 1-23); 49 clasa III (US 1-25).

US	Tip	Sol	Textura		Nota	Clasa	Ha	%
			A	AC; B				
1	RS	eu	S	S	40	IV	141,87	5,05
2		ka	U	U	36	IV	1284,42	45,79
3	AS	eu-en	S	S	60	III	9,07	0,32
4		eu	S	U	80	II	44,28	1,58
5		ka-en-gc3	U	U	46	III	13,73	0,49
6		ka	S	S	87	I	32,53	1,16
7		ka-gc3	S	S	77	II	31,2	1,11
8		ka-co	S	S	75	II	98,01	3,49
9	FZ	ar-cl	T	T	51	III	146,67	5,23
10		al	S	L	73	II	17,09	0,61
11		al-ka	L	S	84	I	0,55	0,02
12	EL	ti	S	L	57	III	30,7	1,13
13		ti	L	T	44	III	23,68	0,84
14		ro-st2	L	T	60	III	5,0	0,18
15	LV	st2	S	L	53	III	45,78	1,63

16		st2	S	T	52	III	129,64	4,62
17		st3	L	T	55	III	263,3	9,39
18		st4	S	T	51	III	21,85	0,78
19		ab- st4	S	T	46	III	0,61	0,02
20	SG	el	S	T	35	IV	24,81	0,88
21	GS	eu	S	U	15	V	38,08	1,36
22		ka-al	T	A	14	V	126,32	4,5
23	RS	ka (70%)	U	U	36	40 IV	164,35	5,86
	FZ	ar-cl (30)	T	T	41		70,43	2,51
24	H	Ape	-	-	0	VI	11,75	0,41
25	Nr	Râpe, ravene	-	-	0	VI	29,43	1,05

Fertilizarea cu azot: primăvara și după pășunat sau cosit; cu fosfor și potasiu: toamna sau primăvara și se grăpează, se pot aplica și doze mai mari la 2 ani. Pe versanții nordici și în anii ploioși dozele de NPK se măresc.

Se recomandă fertilizarea pajiștilor de calitate foarte bună-mijlocie (clasa I-III). Fertilizarea organică (la 4-5 ani) în funcție de indicele azot (IN):

IN	Apreciere	Doza de gunoi de grajd t/ha
<1	Foarte mic	35
1-2	Mic	30
2-3	Moderat	25
3-4	Moderat	20
4-5	Mare	15
5-6	Mare	10
>6	Foarte mare	0

Amendamentele cu calcar se aplică la 5-7 ani toamna și se grăpează de 2 ori.

Urgenta de amendare

	pH (H ₂ O)	VAh %
I	<5	<40
II	5-5,4	40-50
III	5,4-5,8	50-75

La o medie pe țară a IN: 2%, P: 10 ppm și K: 120 ppm, se recomandă doze de N:

120-150; P₂O₅: 30-60 și K₂O: 65-100 (numai pe terenul fertilizat cu N și P).

Îngrășăminte minerale:

Azot: azotat de amoniu, uree, sulfat de amoniu, nitrocalcar (pe sol acid).

Fosfor: superfosfat.

Potasiu: sare potasică, clorură de potasiu.

8.2. FACTORII LIMITATIVI AI PRODUCȚIEI ȘI MĂSURI DE AMELIORARE A PAJIȘTILOR

TERITORIUL ȘEICA MARE ANUL 2018

Factori limitativi și măsuri de ameliorare	Ha	%
1. Aciditate: pH < 5,8; Vah < 75% . Amendare cu calcare pe baza cartării agrochimice (50-60% din Ah). US: 12,15-20.	516,69	18,42
2. Rezerva de humus redusă: sub 120 t/ha. Fertilizarea ameliorativă organică și minerală în doze mari. US: 1-5,7,8,12,14-19,21-23.	2518,64	89,79
3. Textura fină la suprafață: argilă > 33%. Drenaj superficial pe terenuri cu pantă < 10%.	126,32	4,5

US: 22.		
4.Compactitate: gradul de tasare > 18% urgența I; 10-18% urgența II; 1-10% urgența III. Afânare adâncă pe terenuri cu exces de umiditate, pe pante < 10%, fără alunecări de teren și apa freatică > 1,5 m. US: 14 (50%), 17 (50%), 18 (80%), 19,20 (70%).	170,86	6,09
5.Volumul edafic redus: < 50%. Neameliorabil. US: -	-	-
6.Portanță redusă. Desecare, drenaj, destufizare. US: 15,17,18,19 (40% din fiecare).	132,61	4,73
7.Panta terenului: > 10% și pericol la eroziune. Terasare agrotehnică antierozională, împădurire pe pante > 50%. US: 12,13 și parțial (60%), 1,2,9,14-18,23.	1418,36	50,56
8.Eroziune în suprafață, agrotehnică antierozională. US: 1 și 2 parțial (20%).	285,25	10,17
9.Pericol de eroziune în adâncime: ogașe, ravene torenți. Amenajări antierozionale specifice, împăduriri. US: 25.	29,43	1,05
10.Alunecări de teren și excesul de umiditate din izvoare de coastă. Amenajări specifice și/sau împăduriri. US: 9,16,23 și parțial (30%), 1,2,13.	711,06	25,35
11.Stânci, bolovani, pietre la suprafață. Îndepărtarea pietrelor și bolovanilor. US: -	-	-
12.Exces de umiditate freatică: apa freatică la 0-1 m adâncime și gleizare moderată-foarte puternică-submers. Desecare, drenaj (apa < 1 m), destufizare, drenaj, nivelare. US: 5,7,21,22.	209,33	7,46
13.Exces de umiditate stagnantă pe pante < 12%, puternic excesiv.	141,49	5,04

Desecare, drenaj superficial (șanțuri rigole). US: 18,19,20 și parțial (30%), 14,15,17.		
14. Inundabilitatea frecvent-foarte frecvent (< 5 ani). Îndiguiri/regularizarea cursului de apă. US: 3-7,22 și parțial (50%), 21.	149,85	5,34
15. Temperaturi scăzute: < 6°C medie anuală. US: -	-	-

Unități pedoameliorative

1. Regosoluri pe versanți ± alunecări de teren (US 1,2,23).
2. Aluviosoluri gleizate în lunci (US 5,7).
3. Faeoziomuri pe versanți cu alunecări de teren (US 9,23).
4. Preluvosoluri, luvosoluri și stagnosoluri pe terenuri cu pante <10%, cu exces de umiditate stagnantă și aciditate (US 14,15,17,18,19,20).
5. Preluvosoluri și luvosoluri pe versanți cu alunecări de teren (US 13,16).
6. Gleiosoluri în lunci cu apa freatică la 0,5-1 m și pe versanți cu izvoare de coastă (US 21,22).
7. Terenuri neproductive cu râpe, alunecări de teren active, ravene și torenți (US 25).

PLANUL DE AMENDARE ȘI FERTILIZARE. Teritoriul Șeica Mare Anul 2018									
Nr US	Sol		CaCO3 t/ha	Azot	Fosfor	Potasiu	Gunoi de grajd t/ha	Suprafața	
	Tip	Subtip						Ha	%
1	RS	eu	0	150	80	70	30	141,87	5,05
2		ka	0	150	60	60	25	1284,42	45,79
3	AS	eu-en	0	160	70	70	30	9,07	0,32
4		eu	0	160	60	60	30	44,28	1,58
5		ka-en-gc	0	160	75	75	30	13,73	0,49
6		ka	0	145	50	50	25	32,53	1,16

7		ka-gc	0	150	55	55	30	31,2	1,11
8		ka-co	0	160	60	60	30	98,01	3,49
9	FZ	ar-cl	0	130	40	40	20	146,67	5,23
10		al	0	145	30	30	25	17,09	0,61
11		al-ka	0	135	50	50	20	0,55	0,02
12	EL	ti	5	170	60	60	35	30,7	1,13
13		ti	0	160	60	55	30	23,68	0,84
14		ro-st	0	170	70	70	30	5,0	0,18
15	LV	st	6	190	80	80	35	45,78	1,63
16		st	6	180	70	60	35	129,64	4,62
17		st	5	170	60	60	35	263,3	9,39
18		st	7	190	80	80	35	21,85	0,78
19		ab-st	4	180	75	75	35	0,61	0,02
20	SG	el	6	150	80	80	30	24,81	0,88
21	GS	eu	0	160	60	60	30	164,35	5,86
22		ka-al	0	150	60	60	30	70,43	2,51
23	RS	ka 70%	0	150	70	70	25	11,75	0,41
	FZ	ar-cl 30%	0	130	40	50	20	29,43	1,05

8.3. TEHNOLOGII PENTRU AMELIORAREA PAJISTILOR

I Lucrări de suprafață

1. Scoaterea cioatelor. US: 1,2,12,13,17.
2. Nivelarea mușuroaielor. US: 3-8,10,11,12,14,15,17,18,19.
3. Degradarea de arbuști, arbori. US: 1,2,9,12-19,23.

4. Grăpat. US: 3-8,10,11,14,15,17-19.
5. Combaterea bolilor (cosiri repetate, combaterea chimică). US: 3-23.
6. Fertilizarea minerală și/sau organică. US: 1-8,12-23.
7. Amendare cu calcar. US: 12,15-20.
8. Autoînsămânțare. US: 1-23.
9. Supraînsămânțare. US 3-19,23.

II Lucrări radicale (pregătirea terenului, fertilizare, semănat ierburi). US: 4,6,7,10,11,14,15,17-19.

III Eliminarea excesului de apă

1. Freatic. US: 5,7,21,22.
2. Stagnant. US: 15,17,18,19,20.
3. Regularizarea cursului de apă. US: 24.

IV Amenajarea terenurilor degradate

1. Alunecări de teren. US: 1,2,9,13,16,23,25.
2. Eroziune în adâncime. US: 25.
3. Împăduriri pe pante >50-60%. US: 1,2.

V Folosirea rațională a pajiștei

1. Pășunat limitat. US: 1,2,9,13,16,23.
2. Pășunat rațional. US: 3-8,10-12,14,15,17-19.
3. Folosirea ca fâneată. US: 1-11,20-22,23.
4. Folosirea ca pășune. US: 12-15,17-19.

8.4. DATA INTRĂRII ÎN VIGOARE A AMENAJAMENTULUI; DURATA ACESTUIA

Prezentul Amenajament pastoral intră în vigoare la data de **01 noiembrie 2018**.
Durata amenajamentului pastoral este de **10 ani**, până în 01 septembrie 2028.

8.5. COLECTIVUL DE ELABORARE A PREZENTEI LUCRĂRI

. COLECTIVUL DE ELABORARE A PREZENTEI LUCRĂRI

Directia Agricola Judeteana Sibiu

Ing. DANILESCU ION

Ing. DRUSAN TIBERIU

Primăria Șeica Mare:- Primar - Șușa Nicolae

- Viceprimar- Benghea Florin
- Secretar comună - Coman Vasile
- Consilier – Menchiu Florin Andrei
- Consilier – Chiriac Radita
- Referent – Sobo Mariana
- Referent – Vlaic Daniela

8.6. HĂRȚILE CE SE ATAȘEAZĂ AMENAJAMENTULUI

Planul topografic de bază este "PLAN DE SITUAȚIE PENTRU CADASTRU FUNCAR", scara 1:5000, aprobat de O.C.O.T.A. în anul 1989. Este compus din 3 secțiuni, atașate la prezenta lucrare.

9. BIBLIOGRAFIE SELECTIVĂ

- Andreea C. ANDREOIU, Vasile A. BLAJ, Cosmin S. CONSTANTINESCU, Marcela M. DRAGOȘ, Tudor A. ENE, Tudor A. ENE, Emil C. HAȘ, Emil ICHIM, Teodor MARUȘCA, Vasile MOCANU, Doina SILISTRU, Monica A. TOD, Sorin V. TOD, Paul M. ZEVEDEI, 2014. **Ghid de întocmire a Ameneajamentelor Pastorale**, Ed. Capolavoro, Brașov.
- Maria SCHITEA, Teodor MARUȘCA, Doina SILISTRU, Monica TOD, 2011. **Principalele soiuri de graminee și leguminoase perene de pajiști**, Ed. Capolavoro, Brașov.
- I. IONESCU, M. OSICEANU, 2009. **Cultura pajiștilor și a plantelor furajere**, Ed. Sitech, Craiova.
- Al. MOISUC, Gh. MOTCA, I. ROTARU, V. VINTU, 2004. **Cultura pajiștilor și a plantelor furajere**, Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași.
- I. ROTAR, Roxana VIDICAN, 2003. **Cultura pajiștilor**, Ed. Polirom, Cluj Napoca.
- I. IONESCU, 2003. **Cultura pajiștilor**, Ed. Sitech, Craiova.
- Teodor MARUȘCA, 1978. **Îmbunătățirea prin reînsămânțare a pajiștilor degradate**, MAIA, Redacția de Propagandă Tehnică Agricolă, București.

- Gh. BOLDEA, V. CARDASOL, Șt. CRĂCIUN, N. SIMTEA, 1990. **Reînsămânțarea și supraînsămânțarea pajiștilor**, Întreprinderea Poligrafică Deva.

- Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Sibiu, 2016. **Studiul Pedologic și agrochimic, Clase de calitate, Note de bonitare și aprovizionarea cu nutrienți**, Teritoriul Seica Mare.

- Pajiștile dintre ȘEICA MARE și VESEUD SIT NATURA 2000.
- **Ordonanța de urgență a Guvernului – OUG nr. 34/2013** privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991.
- **Ordin nr. 544/2013** privind metodologia de calcul a încărcăturii optime de animale pe hectar de pajiște, emis de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.
- **Hotărârea Guvernului nr. 1064/2013** privind Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor OUG 34/2013.
- **Hotărârea Guvernului nr. 78/2015** privind completarea și modificarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor OUG 34/2013.