

COMUNA CIUMEȘTI
JUDEȚUL SATU-MARE

MEMORIU DE PREZENTARE

CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE

**Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând
Comunei Ciumești, județul Satu-Mare**

– U.P. I Comuna Ciumești –

GARDA FORESTIERĂ ORADEA

șef proiect:

Sima Gabriel

PROIECTANT: S.C. OMNI S.R.L.

MEMORIU DE PREZENTARE
CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE A FONDULUI FORESTIER
PROPRIETATE PUBLICĂ APARTINÂND COMUNEI CIUMEȘTI,
JUDEȚUL SATU-MARE

1. SUPRAFAȚA FONDULUI FORESTIER

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Ciumești, județul Satu-Mare, organizat în U.P. I Comuna Ciumești, care face obiectul amenajării este de **203.7 ha**, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele de proprietate anexate prin care Comuna Ciumești face dovada proprietății, sunt următoarele:

Nr. Crt.	Act de proprietate	Suprafața (ha)	UAT	Județ	Observații
1	Proces verbal de punere în posesie nr. 1/23.06.2004	203,7	Ciumești	Satu-Mare	Fond forestier proprietate publică aparținând comunei Ciumești
	TOTAL	203,7			

2. AMPLASAMENTUL PROPRIETĂȚII

Din punct de vedere geografic teritoriul luat în studiu este situat în Provincia Central-Europeană (I), Subprovincia Panonică (A - Câmpia Tisei de est), Ținutul de pădure și silvostepă (1), din nord-vestul țării.

Fondul forestier proprietate publică aparținând Comunei Ciumești, județul Satu-Mare, organizat în U.P. I Comuna Ciumești, a făcut parte, înainte de retrocedarea către actualul proprietar, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul:

Direcția Silvică Satu-Mare, Ocolul Silvic Carei:

- U.P. II Sanislău – parcelele: 31, 33, 36-38, 76-77;

- U.P. III Foieni – parcelele: 9-12, 14-17, 87L, 88L, 89L, 90L, 91L, 92L, 93L, 94L, 95L, 114L, 115L, 116L, 117L.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, conform actelor de proprietate, suprafața luată în studiu se află pe raza U.A.T. Ciumești, județul Satu-Mare, dar prin suprapunerea cu limitele de UAT disponibile în portalul ANCP, suprafața luată în studiu se află pe raza U.A.T. Ciumești și U.A.T. Sanislău (parcelele 31), județul Satu-Mare.

În prezent, suprafața fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Ciumești, este administrată de Ocolul Silvic Asociația Salcâmul Ciumești.

3. BAZA CARTOGRAFICĂ FOLOSITĂ

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit planuri la scara 1:5000, cu echidistanța curbelor de nivel 2,5 m, editate de I.G.F.C.O.T. în anul 1979, foi volante, folosite și la amenajările precedente. De asemenea pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit și ortofotoplanuri recente cu rezoluție spațială submetrică (0,5m) dar și coordonatele pe contur ale suprafețelor, din documentațiile cadastrale aferente intabulărilor (unde acestea au existat).

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

L-34-9-D-c-1-III;

L-34-9-D-c-1-IV;

L-34-9-D-c-3-I;

L-34-9-D-c-3-II;

L-34-9-D-c-3-III;

L-34-9-D-c-3-IV;

L-34-21-B-a-1-II.

4. OCUPAȚII ȘI LITIGII

În cadrul fondului forestier studiat nu sunt suprafețe încadrate la ocupații și litigii.

5. REPARTIȚIA FONDULUI FORESTIER PE FOLOSINȚE

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

Categoriile de folosință	Suprafața	
	HA	%
A. Păduri și terenuri destinate împăduririi, din care:	198.9	97.64
- Păduri, regenerări nat. cu reuș. def., plantații	198.9	97.64
B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor, din care:	4.4	2.16
- Linii parcelare principale	3.9	1.91
- Linii de vânătoare și terenuri de hrană pt vânat	0.5	0.25
C. Terenuri neproductive: stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, etc.	0.4	0.20
Total B+C	4.8	2.36
TOTAL	203.7	100

6. CONDIȚII NATURALE ȘI DE VEGETAȚIE

Din punct de vedere altitudinal, situația este următoarea:

1 - 200 m - 203.7 ha (100%)

Vegetația forestieră se încadrează în 2 etaje fitoclimatice, astfel:

Etajul Câmpie forestieră (CF)	194.0 ha	98 %
Etajul Silvostepa (Ss)	4.9 ha	2 %

Formațiile forestiere prezente sunt:

Stejărete pure de stejar	189.7 ha	95 %
Aninișuri de anin negru	9.2 ha	5 %

7. ZONAREA FUNCȚIONALĂ

În concordanță cu obiectivele social - economice fixate, condițiile staționale existente, țelurile de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, fondul forestier a fost încadrat, la actuala amenajare, astfel:

Grupa funcțională	Categoria funcțională	Tipul funcțional	Suprafața ha	Semnificația categoriei funcționale
I	2I	2	3.9	Arboretel situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă (T.II)
	3A	2	120.2	Arboretel din stepă și silvostepă cu condiții grele de regenerare, cu excepția zavoaielor și pădurilor de luncă din aceste zone (T.II)
	5U	2	74.8	Arboretel din ecosisteme forestiere rare, amenințate sau periclitare (T. II) (9110* - Păduri stepice euro-siberiene cu <i>Quercus spp.</i>)
Total grupa I			198.9	-
Alte terenuri			4.8	-
Total			203.7	-

Notă: Zonarea funcțională s-a făcut ținând cont de prevederile Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.536/2022 pentru aprobarea Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor și a Ghidului de bune practici privind amenajarea pădurilor.

Identificarea Habitatului prioritar 9110* Păduri stepice euro-siberiene cu *Quercus spp.*, și încadrarea arboretelor la categoria funcțională 1.5U, s-a realizat în urma intersecției geometriei aferente suprafețelor incluse în amenajamentul U.P.

I Comuna Ciumești cu geometria Habitatului prioritar 9110* *Păduri stepice euro-siberiene cu Quercus spp*, din hărțile aferente planurilor de management ale ariilor protejate.

În amenajamentul anterior, arboretele zonate cu categoria 3A - Pădurile de stepă, cele de la limita dintre stepă și silvostepă, cu excepția zăvoaielor și pădurilor de luncă din aceste zone, aveau tipul III funcțional. În amenajamentul actual, conform noii zonări funcționale (Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.536/2022 pentru aprobarea Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor și a Ghidului de bune practici privind amenajarea pădurilor), arboretele zonate cu 3A - Arboretele din stepă și silvostepă cu condiții grele de regenerare, au trecut în tipul II funcțional.

Suprafața de 4.8 ha din totalul de 203.7 ha, care nu a fost încadrată în nici o categorie funcțională o reprezintă terenuri afectate gospodăririi pădurilor - 4.4 ha și terenuri neproductive - 0.4 ha.

Se face precizarea că întreaga suprafață de **203,7 ha (198,9 ha pădure și 4,8 ha terenuri afectate/terenuri neproductive)**, respectiv unitățile amenajistice: 9 A, 9 B, 9 C, 9 D, 9 E, 9 F, 9 G, 9 H, 9 I, 9 J, 9 K, 9 L, 9 M, 9 N, 9 O, 10 A, 10 B, 10 C, 10 D, 10 E, 10 F, 10 G, 10 H, 10 I, 10V, 11 A, 11 B, 11 C, 11 D, 11 E, 11 F, 12 A, 12 B, 12 C, 12 D, 12 E, 12N, 14 A, 14 B, 14 C, 14 D, 14 E, 14 F, 14 G, 14 H, 14 I, 15 A, 15 B, 15 C, 15 D, 15 E, 15 F, 16 A, 16 B, 16 C, 16 D, 17 A, 17 B, 17 C, 17 D, 17 E, 31 A, 31 B, 33 A, 33 B, 33 C, 33 D, 33 E, 33 F, 33 G, 36, 37 A, 37 B, 37 C, 37 D, 37 E, 37 F, 37 G, 37 H, 37 I, 37 J, 37 K, 37 L, 37 M, 37 N, 37 O, 37 P, 37 Q, 37 R, 38 A, 38 B, 76 A, 76 B, 77 A, 77 B, 87L, 88L, 89L, 90L, 91L, 92L, 93L, 94L, 95L, 114L, 115L, 116L, se suprapune integral cu situl de interes comunitar ROSCI0020 – Câmpia Careiului și cu aria de protecție avifaunistică ROSPA0016 – Câmpia Nirului.

Suprafața de **198,9 ha** de pădure este inclusă în grupa I funcțională fiind încadrată în principal sau în secundar (funcție de tipul funcțional al celorlalte categorii funcționale) în categoriile funcționale:

5Q - Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SCI) (T. IV);

5R - Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SPA) (T. IV).

Suprafața de **4,8 ha** terenuri afectate/ terenuri neproductive (respectiv u.a. 10V, 12N, 87L, 88L, 89L, 90L, 91L, 92L, 93L, 94L, 95L, 114L, 115L, 116L, 117L) nu a fost încadrată în nici o categorie funcțională deoarece aceste terenuri nu sunt încadrate funcțional conform *Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor*.

8. SUBUNITĂȚI DE GOSPODĂRIRE

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite a fost constituită următoarea subunitate de protecție:

U.P.		S.U.P.	Suprafața (ha)
Nr.	Denumire		
I	Comuna Ciumești	M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită	198,9
Total general			198,9

9. BAZELE DE AMENAJARE

Regimul adoptat este codru. În cazul acestei unități de producție, regimul codrului se adoptă pentru arboretele de stejar (și amestecuri dintre acestea cu alte specii) care pot fi conduse până la vârste suficient de mari, când fructifică abundent și regenerarea naturală din sămânță devine posibilă. Având în vedere că întreaga suprafață este încadrată în grupa I funcțională, cu funcții exclusiv de protecție supuse regimului de conservare deosebită (cu tipul II funcțional) a fost adoptat regimul codru și pentru arboretele de salcâm.

Compoziția țel ce se adoptă este cea corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure. Pentru arboretele cu salcâm, încadrate în grupa I funcțională, cu funcții exclusiv de protecție supuse regimului de conservare deosebită (cu tipul II funcțional) compoziția țel adoptată este pe bază de salcâm

mergându-se pe o diminuare pe cât posibil a procentului de salcâm urmând ca în viitor când salcâmul își pierde capacitatea de a drajona sau lăstării să se adopte compoziții tel corespunzătoare tipului natural de pădure.

În arboretele luate în studiu, tratamentul adecvat speciilor naturale de bază (stejar), precum și cel adecvat arboretelor cu salcâm (tăieri în crâng), nu poate fi pus în practică în deceniul actual din cauza unor condiții particulare (întreaga suprafață este încadrată în grupa I funcțională, cu funcții exclusiv de protecție supuse regimului de conservare deosebită (cu tipul II funcțional), în aceste situații nefiind permisă aplicarea tratamentelor silvice).

Pentru arboretele cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-au stabilit vârste ale exploatabilității, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

Ciclul și repartiția arboretelor pe clase de vârstă normale, definesc fondul de producție normal.

Având în vedere că actuala U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a constituit un fond de producție la nivelul acestei UP, nu s-au stabilit nici vârste ale exploatabilității și în consecință pentru arboretele din această UP nu s-a stabilit ciclul.

10. REGLEMENTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE

10.1 Analiza și adoptarea posibilității

Nu a fost adoptată posibilitate de produse principale deoarece întreaga suprafață este încadrată în grupa I funcțională, cu funcții exclusiv de protecție supuse regimului de conservare deosebită (cu tipul II funcțional), în aceste situații nefiind permisă reglementarea procesului de producție.

Posibilitatea de produse secundare se prezintă astfel:

- Rărituri 410 mc (41 mc/an) 35.6 ha (3.6 ha/an).
- Curățiri 25 mc (3 mc/an) 19.3 ha (1.9 ha/an).
- Degajări au fost prevăzute a se executa pe 4.8 ha (0.5 ha/an).

Cu tăieri de igienă se va parcurge anual o suprafață de 57.8 ha/an, urmând a se recolta un volum anual de 45 mc/an.

Tăieri de conservare au fost prevăzute a se executa pe 87.1 ha, urmând a se recolta un volum de 13199 mc (1320 mc/an).

10.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale

În deceniul următor se vor parcurge cu tăieri de produse principale, lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor și lucrări de conservare următoarele unități amenajistice:

Produse principale: nu a fost adoptată posibilitate de produse principale deoarece întreaga suprafață este încadrată în grupa I funcțională, cu funcții exclusiv de protecție supuse regimului de conservare deosebită (cu tipul II funcțional), în aceste situații nefiind permisă reglementarea procesului de producție.

Tăieri de conservare: 9 A, 9 C, 9 H, 9 K, 10 A, 10 F, 10 G, 10 I, 11 B, 11 E, 12 C, 14 A, 14 C, 14 D, 14 E, 15 B, 15 C, 15 E, 15 F, 16 A, 16 B, 16 C, 17 A, 17 B, 17 D, 33 F, 37 F, 37 G, 37 N, 37 P, 38 A.

Rărituri: 9 E, 9 J, 9 L, 9 N, 10 D, 14 B, 31 A, 31 B, 33 E, 33 G, 37 A, 37 D, 37 J, 37 K, 37 L, 37 M, 76 A, 77 B.

Curățiri: 9 L, 12 E, 14 F, 14 G, 14 H, 14 I, 15 A, 31 A, 37 C, 37 M, 37 O, 37 Q, 37 R, 38 B.

Degajări: 14 G, 14 H, 37 O.

ALTE CONSTATĂRI ȘI MĂSURI

Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr. 677/05.12.2025.

Având în vedere prevederile art. 63 alin (5¹) și art. 65 alin (2) din Legea 331/2024 - Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare: amenajamentul silvic intră în vigoare la data aprobării lui prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură și este valabil până la data de 31 decembrie a anului al zecelea, începând cu anul în care a avut loc ședința de preavizare a soluțiilor tehnice - Conferința a II-a de amenajare a pădurilor.

Pentru publicarea amenajamentului silvic aprobat de către Autoritate pe pagina de internet a acesteia, conform prevederilor art. 64 punctul (6) din Legea nr. 331 din 20.12.2024 - Legea privind Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare, proiectantul va solicita acordul proprietarilor în vederea publicării, în integralitatea lui, cu respectarea *Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date*.

La data conferinței a II-a de amenajare nu este elaborată și aprobată aplicația informatică pentru elaborarea amenajamentelor silvice (AS) prevăzută de art. 4 din ordinul MMAP 1323/2015, în concordanță cu prevederile noilor norme tehnice de amenajarea pădurilor aprobate cu OM 2536/2022. Prin urmare, până la finalizarea acestei aplicații informatice, amenajamentele silvice vor fi elaborate cu programul AS 2007.

Se face precizarea că întreaga suprafață de **203,7 ha (198,9 ha pădure și 4,8 ha terenuri afectate/terenuri neproductive)**, respectiv unitățile amenajistice: 9 A, 9 B, 9 C, 9 D, 9 E, 9 F, 9 G, 9 H, 9 I, 9 J, 9 K, 9 L, 9 M, 9 N, 9 O, 10 A, 10 B, 10 C, 10 D, 10 E, 10 F, 10 G, 10 H, 10 I, 10V, 11 A, 11 B, 11 C, 11 D, 11 E, 11 F, 12 A, 12 B, 12 C, 12 D, 12 E, 12N, 14 A, 14 B, 14 C, 14 D, 14 E, 14 F, 14 G, 14 H, 14 I, 15 A, 15 B, 15 C, 15 D, 15 E, 15 F, 16 A, 16 B, 16 C, 16 D, 17 A, 17 B, 17 C, 17 D, 17 E, 31 A, 31 B, 33 A, 33 B, 33 C, 33 D, 33 E, 33 F, 33 G, 36, 37 A, 37 B, 37 C, 37 D, 37 E, 37 F, 37 G, 37 H, 37 I, 37 J, 37 K, 37 L, 37 M, 37 N, 37 O, 37 P, 37 Q, 37 R, 38 A, 38 B, 76 A, 76 B, 77 A, 77 B, 87L, 88L, 89L, 90L, 91L, 92L, 93L, 94L, 95L, 114L, 115L, 116L, se suprapune integral cu situl de interes comunitar ROSCI0020 – Câmpia Careiului și cu aria de protecție avifaunistică ROSPA0016 – Câmpia Nirului.

Suprafața de **198,9 ha** de pădure este inclusă în grupa I funcțională fiind încadrată în principal sau în secundar (funcție de tipul funcțional al celorlalte categorii funcționale) în categoriile funcționale:

5Q - Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 – SCI - ROSCI0020 – Câmpia Careiului) (T. IV);

5R - Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 – SPA - ROSPA0016 – Câmpia Careiului) (T. IV).

Suprafața de **4,8 ha** terenuri afectate/ terenuri neproductive (respectiv u.a. 10V, 12N, 87L, 88L, 89L, 90L, 91L, 92L, 93L, 94L, 95L, 114L, 115L, 116L, 117L) nu a fost încadrată în nici o categorie funcțională deoarece aceste terenuri nu sunt încadrate funcțional conform *Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor*.

Reprezentanții ANMAP (Agenției Naționale pentru Mediu și Arii Protejate) – DJM Satu-Mare au fost invitați să participe la lucrările Conferinței a II-a de amenajare, prin adresa/invitația nr. 341/07.05.2026 (transmisă pe e-mail).

Beneficiarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform cu H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și H.G. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice.

După parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, actul administrativ privind evaluarea de mediu, emis de Agenția pentru Protecția Mediului responsabilă, va fi transmis, în copie, la Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură,

în vederea analizei și avizării amenajamentului în Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură - CTAS și promovării documentației privind emiterea ordinului de ministru.

La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.

Răriturile se vor executa până la vârsta de $\frac{3}{4}$ din vârsta exploatabilității.

Conform articolului 63 alineatul 8 din Legea 331/2024 - Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare, informarea prealabilă a publicului, cu posibilitatea participării la lucrările conferinței s-a făcut prin anunțuri pe site-ul proiectantului (<https://omni-srl.ro/anunturi/>).

După susținerea conferinței a II-a de amenajare, în termen de 30 zile de la data desfășurării, șeful de proiect are obligația, conform OM 1011/2020, să încarce în SUMAL AMENAJARE următoarele:

a) copia procesului verbal al conferinței a II-a de amenajare;
b) lista descrierii parcelare și lista elementelor de arboret, în format compatibil excel, generate de programul AS;

c) baza de date GIS a amenajamentului silvic, la nivel de unitate amenajistică, în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile *.SHP, *.SHX, *.DBF și *.PRJ. În entitățile de tip poligon ale unităților amenajistice se vor regăsi obligatoriu toate informațiile din lista descrierii parcelare generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta, precum și coloana "Proprietar".

În urma încărcării datelor în SUMAL AMENAJARE, pentru transmiterea acestora în SUMAL OCOL, este necesar ca ocolul silvic să finalizeze aplicarea amenajamentului expirat, astfel:

- să nu existe delegații de marcare active în U.P.;
- să nu existe inventare acceptate și neutilizate într-un APV;
- să nu existe APV-uri în stadiul: cules, verificat, aprobat, autorizat, pregătit pentru predare, predat sau retras;
- toate fișele de proprietate întocmite pentru suprafețele cuprinse în U.P. să aibă statusul "închis";
- parchetele reprimite cu stoc în platforma primară (așa-zisele depozite la locul recoltării) își continuă funcționarea pe perioada convenită la reprimire.

După finalizarea aplicării amenajamentului expirat, ocolul silvic va închide fișa de proprietate și va solicita închiderea amenajamentului și activarea noului amenajament printr-o adresă transmisă la sumalamenajare@mmediu.ro.

În urma analizei situației aplicării amenajamentului silvic anterior, prezentată în memoriul de prezentare la "Anexa 8 - Prevederile amenajamentului expirat și realizările din deceniu", s-a constatat că nu s-au recoltat volume de masă lemnoasă mai mari decât prevederile anterioare.

Ocolul silvic care a asigurat administrarea/serviciile silvice, pe perioada de valabilitate a amenajamentului, este Ocolul Silvic Asociația Salcâmul Ciumești.

Este interzisă executarea tăierilor de igienă în arboretele în care sunt prevăzute tăieri de regenerare, rărituri, curățiri.

Anexa 1 - Determinarea suprafețelor

Amenajament precedent			Amenajament actual			Correspondență
U.A.	Spr. Digit	Rotunjire	U.A. nou	Spr. Digit	Rotunjire	
009 A	2.6833	2.7	009 A	3.1284	3.1	009 A% + 009 C% + 009 H% + 009 I%
009 B	1.4803	1.5	009 B	2.7377	2.7	009 B% + 009 C% + 009 F%
009 C	7.2647	7.3	009 C	6.7924	6.8	009 C% + 009 A% + 009 D% + 009 E% + 009 J% + 009 N%
009 D	1.5156	1.5	009 D	1.4687	1.5	009 D% + 009 A%
009 E	3.1801	3.2	009 E	3.7873	3.8	009 E% + 009 C% + 009 H% + 009 I%
009 F	0.9167	0.9	009 F	0.1839	0.2	009 B% + 009 C%
009 G	0.2754	0.3	009 G	0.2676	0.3	009 G% + 009 A%
009 H	0.9477	0.9	009 H	0.5366	0.5	009 H% + 009 I%
009 I	1.1716	1.2	009 I	0.5280	0.5	009 I% + 009 A%
009 J	0.3962	0.4	009 J	0.2832	0.3	009 J% + 009 K%
009 K	0.4023	0.4	009 K	0.4330	0.4	009 K% + 009 J%
009 L	0.2636	0.3	009 L	0.3043	0.3	009 L% + 009 G%
009 M	0.4788	0.5	009 M	0.3840	0.4	009 M%
009 N	0.2861	0.3	009 N	0.1840	0.2	009 N%
			009 O	0.6963	0.7	009 B% + 009 C% + 009 F% + 009 J% + 009 K%
010 A	8.5461	8.5	010 A	14.6276	14.6	010 A% + 010 B% + 010 D% + 010 E%
010 B	0.695	0.7	010 B	1.4376	1.4	010 B%
010 C	1.3472	1.3	010 C	1.3133	1.3	010 C% + 010 D%
010 D	2.4013	2.4	010 D	2.2201	2.2	010 D%
010 E	0.8926	0.9	010 E	0.7519	0.8	010 E% + 010 D%
010 F	2.2411	2.2	010 F	1.7344	1.7	010 F% + 010 E%
			010 G	1.0039	1.0	Nou creată
			010 H	1.4178	1.4	010 F%
			010 I	0.7123	0.7	Nou creată
010V	0.4709	0.5	010V	0.5148	0.5	010V + 010 D%
011 A	1.4014	1.4	011 A	1.1278	1.1	011 A% + 011 B% + 011 C% + 011 F%
011 B	0.7847	0.8	011 B	0.7777	0.8	011 B% + 011 A% + 011 D% + 011 F%
011 C	1.4775	1.5	011 C	1.0999	1.1	011 C% + 011 D% + 011 E%
011 D	1.4965	1.5	011 D	1.5423	1.5	011 D%
011 E	1.5864	1.6	011 E	1.7147	1.7	011 E% + 011 C%
011 F	1.5123	1.5	011 F	1.7283	1.7	011 F% + 011 A% + 011 B% + 011 C% + 011 D%
012 A	1.5463	1.5	012 A	1.6107	1.6	012 A% + 012 B%
012 B	1.8798	1.9	012 B	1.5396	1.5	012 B% + 012 A% + 012 C%
012 C	1.1098	1.1	012 C	1.2586	1.3	012 C% + 012 B% + 012 D%
012 D	0.2744	0.3	012 D	0.2536	0.3	012 D% + 012 C% + 012 E%
012 E	0.4602	0.5	012 E	0.4905	0.5	012 E% + 012 D%
012N	0.323	0.3	012N	0.3538	0.4	012N% + 012 A%
014 A	7.4831	7.5	014 A	2.1870	2.2	014 A%
014 B	4.2363	4.2	014 B	4.2289	4.2	014 B%
014 C	1.0617	1.1	014 C	1.0276	1.0	014 C% + 014 E% + 014 A%
014 D	0.2617	0.3	014 D	0.2431	0.2	014 D%
014 E	3.9679	4	014 E	4.3540	4.4	014 E% + 014 C% + 014 D%
			014 F	1.1712	1.2	014 A% + 014 B%
			014 G	1.4740	1.5	014 A%
			014 H	1.1285	1.1	014 A% + 014 C%
			014 I	1.6857	1.7	014 A%
015 A	1.6852	1.7	015 A	1.7279	1.7	015 A
015 B	8.1222	8.1	015 B	7.7269	7.7	015 B%
015 C	3.9403	3.9	015 C	4.1203	4.1	015 C% + 015 B%
015 D	1.8688	1.9	015 D	1.9789	2.0	015 D% + 015 F%
015 E	1.0682	1.1	015 E	1.2118	1.2	015 E% + 015 B% + 015 D%
015 F	0.6957	0.7	015 F	0.7028	0.7	015 F% + 015 C%
016 A	7.1829	7.2	016 A	7.0302	7.0	016 A% + 016 B% + 016 C%
016 B	2.9759	3	016 B	2.2352	2.2	016 B%
016 C	1.5129	1.5	016 C	1.5379	1.5	016 C% + 016 A%
016 D	0.5586	0.6	016 D	0.1021	0.1	016 D%
017 A	5.3534	5.3	017 A	4.5610	4.6	017 A% + 017 B% + 017 C% + 017 D%
017 B	1.7049	1.7	017 B	1.5701	1.6	017 B%

Amenajament precedent			Amenajament actual			Corespondență
U.A.	Spr. Digit	Rotunjire	U.A. nou	Spr. Digit	Rotunjire	
017 C	0.2641	0.3	017 C	0.2942	0.3	017 C% + 017 B%
017 D	0.3073	0.3	017 D	0.5586	0.6	017 D% + 017 B% + 017 C% + 017 E%
017 E	0.228	0.2	017 E	0.2518	0.3	017 E% + 017 F%
017 F	0.0647	0.1				Desființată
017M1	6.6522	6.7				Desființată
017M2	1.3235	1.3				Desființată
017M3	1.3296	1.3				Desființată
017M4	0.2731	0.3				Desființată
017M5	0.4218	0.4				Desființată
031 A	0.5929	0.6	031 A	1.1981	1.2	031 A% + 031 B%
031 B	7.0058	7	031 B	6.8151	6.8	031 B%
033 A	19.9639	20	033 A	21.5429	21.5	033 A% + 033 C% + 033 D% + 033 F% + 033 G%
033 B	1.0075	1	033 B	0.9171	0.9	033 B%
033 C	1.6278	1.6	033 C	1.7903	1.8	033 C% + 033 B%
033 D	1.203	1.2	033 D	0.7264	0.7	033 D%
033 E	0.5977	0.6	033 E	0.6368	0.6	033 E
033 F	0.3899	0.4	033 F	0.4182	0.4	033 F% + 033 A%
033 G	0.5449	0.5	033 G	0.3333	0.3	033 G%
036	2.0845	2.1	036	2.2620	2.3	036
037 A	0.8248	0.8	037 A	0.8336	0.8	037 A
037 B	0.4306	0.4	037 B	0.5307	0.5	037 B + 037 J% + 037 F%
037 C	2.2948	2.3	037 C	2.1522	2.2	037 C%
037 D	1.4776	1.5	037 D	1.4558	1.5	037 D% + 037 C%
037 E	1.1847	1.2	037 E	1.2390	1.2	037 E% + 037 D% + 037 F%
037 F	8.7216	8.7	037 F	2.7157	2.7	037 F% + 037 C% + 037 E% + 037 J%
037 G	7.1265	7.1	037 G	5.4053	5.4	037 G% + 037 F% + 037 H%
037 H	0.4922	0.5	037 H	0.4399	0.4	037 H% + 037 G% + 037 I%
037 I	2.8445	2.8	037 I	3.9573	4.0	037 I% + 037 G%
037 J	1.6054	1.6	037 J	1.5506	1.6	037 J%
037 K	1.2212	1.2	037 K	1.3515	1.4	037 K% + 037 F% + 037 G%
037 L	1.233	1.2	037 L	1.3378	1.3	037 L% + 037 F% + 037 K%
			037 M	1.2701	1.3	037 E% + 037 F%
			037 N	1.5002	1.5	037 F% + 037 J%
			037 O	2.1533	2.2	037 F%
			037 P	0.2357	0.2	037 G% + 037 L%
			037 Q	0.8629	0.9	037 C% + 037 F%
			037 R	1.0133	1.0	037 G% + 037 A% + 037 F%
038	7.8372	7.8	038 A	5.2534	5.3	038%
			038 B	2.5195	2.5	038%
076 A	7.2908	7.3	076 A	7.0256	7.0	076 A%
076 B	0.4919	0.5	076 B	0.5637	0.6	076 B% + 076 A%
077 A	2.7685	2.8	077 A	3.0552	3.1	077 A + 077 B%
077 B	0.815	0.8	077 B	0.7580	0.8	077 B%
087L	0.2046	0.2	087L	0.2417	0.2	087L%
088L	0.2584	0.3	088L	0.2594	0.3	088L
089L	0.4387	0.4	089L	0.3833	0.4	089L
090L	0.0876	0.1	090L	0.0557	0.1	090L%
091L	0.2	0.2	091L	0.2000	0.2	091L
092L	0.3	0.3	092L	0.3000	0.3	092L
093L	0.4818	0.5	093L	0.4818	0.5	093L
094L	0.1014	0.1	094L	0.1032	0.1	094L
095L	0.2543	0.2	095L	0.2543	0.3	095L
114L	0.2351	0.2	114L	0.2351	0.2	114L
115L	0.403	0.4	115L	0.4030	0.4	115L
116L	0.7036	0.7	116L	0.8046	0.8	116L
117L	0.1001	0.1	117L	0.1001	0.1	117L
Total amenajament 2016	203.6997	203.7	Total amenajament 2026	203.6990	203.7	

Evidența mișcărilor de suprafață din fondul forestier (Fișa 1E)

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura sef O.S.
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
1	Aviz CTAS	926	22.11.2016	Amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Ciumești, U.P. I Comuna Ciumești, județul Satu-Mare, ediția 2016	9-12, 14-17, 31, 33, 36-38, 76-77, 87-95, 114-117			203.7			
Total Amenajament ediția 2016								203.7			
1	P.V.	1	23.06.2004	Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Ciumești, județul Satu-Mare U.P. I Comuna Ciumești ediția 2026	9 A			3.1			
					9 B			2.7			
					9 C			6.8			
					9 D			1.5			
					9 E			3.8			
					9 F			0.2			
					9 G			0.3			
					9 H			0.5			
					9 I			0.5			
					9 J			0.3			
					9 K			0.4			
					9 L			0.3			
					9 M			0.4			
					9 N			0.2			
					9 O			0.7			
					10 A			14.6			
					10 B			1.4			
					10 C			1.3			
					10 D			2.2			
					10 E			0.8			
					10 F			1.7			
					10 G			1.0			
					10 H			1.4			
					10 I			0.7			
					10V			0.5			
					11 A			1.1			

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura sef O.S.
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					11 B			0.8			
					11 C			1.1			
					11 D			1.5			
					11 E			1.7			
					11 F			1.7			
					12 A			1.6			
					12 B			1.5			
					12 C			1.3			
					12 D			0.3			
					12 E			0.5			
					12N			0.4			
					14 A			2.2			
					14 B			4.2			
					14 C			1.0			
					14 D			0.2			
					14 E			4.4			
					14 F			1.2			
					14 G			1.5			
					14 H			1.1			
					14 I			1.7			
					15 A			1.7			
					15 B			7.7			
					15 C			4.1			
					15 D			2.0			
					15 E			1.2			
					15 F			0.7			
					16 A			7.0			
					16 B			2.2			
					16 C			1.5			
					16 D			0.1			
					17 A			4.6			
					17 B			1.6			

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura sef O.S.
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					17 C			0.3			
					17 D			0.6			
					17 E			0.3			
					31 A			1.2			
					31 B			6.8			
					33 A			21.5			
					33 B			0.9			
					33 C			1.8			
					33 D			0.7			
					33 E			0.6			
					33 F			0.4			
					33 G			0.3			
					36			2.3			
					37 A			0.8			
					37 B			0.5			
					37 C			2.2			
					37 D			1.5			
					37 E			1.2			
					37 F			2.7			
					37 G			5.4			
					37 H			0.4			
					37 I			4.0			
					37 J			1.6			
					37 K			1.4			
					37 L			1.3			
					37 M			1.3			
					37 N			1.5			
					37 O			2.2			
					37 P			0.2			
					37 Q			0.9			
					37 R			1.0			
					38 A			5.3			

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura sef O.S.
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					38 B			2.5			
					76 A			7.0			
					76 B			0.6			
					77 A			3.1			
					77 B			0.8			
					87L			0.2			
					88L			0.3			
					89L			0.4			
					90L			0.1			
					91L			0.2			
					92L			0.3			
					93L			0.5			
					94L			0.1			
					95L			0.3			
					114L			0.2			
					115L			0.4			
					116L			0.8			
					117L			0.1			
Total Amenajament ediția 2026								203.7			

Anexa 2 - Situația terenurilor destinate gospodăririi pădurilor la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:

Anul amenaj.	A. Păduri și terenuri destinate împăduririi			B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor			C. Terenuri neproductive	D. Terenuri scoase temporar din fond forestier	Total B+C+D	Total general
	Păduri, reg cu reuș. def	Goluri de împăd.	Total	Linii parc principale (L)	Teren de vânătoare (V)	Total				
Precedent (2016)	188.8	0.4	189.2	3.7	0.5	4.2	0.3	10.0	14.5	203.7
Actual (2026)	198.9	-	198.9	3.9	0.5	4.4	0.4	-	4.8	203.7

Anexa 3 - Zonarea funcțională la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:

Anul amenaj.	Grupa I						Grupa a II-a		Total general
	Tip funcțional / categoria funcțională						Tip funcțional / categ. funcț.		
	III	III	II	II	II	Total Grupa I	Total Grupa II		
	2G	3A	2I	3A	5U				
Precedent (2016)	165,3	17,6	6,3	-	-	189,2	-		189,2
Actual (2026)	-	-	3,9	120,2	74,8	198,9	-		198,9

Notă: În amenajamentul anterior, arboretele zonate cu categoria 3A - Pădurile de stepă, cele de la limita dintre stepă și silvostepă, cu excepția zăvoaielor și pădurilor de luncă din aceste zone, aveau tipul III funcțional. În amenajamentul actual, conform noii zonări funcționale (Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.536/2022 pentru aprobarea Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor și a Ghidului de bune practici privind amenajarea pădurilor), arboretele zonate cu 3A - Arboretele din stepă și silvostepă cu condiții grele de regenerare, au trecut în tipul II funcțional.

Identificarea Habitatului prioritar 9110* Păduri stepice euro-siberiene cu *Quercus spp.*, și încadrarea arboretelor la categoria funcțională 1.5U, s-a realizat în urma intersectării geometriei aferente suprafețelor incluse în amenajamentul U.P. I Comuna Ciumești cu geometria Habitatului prioritar 9110* Păduri stepice euro-siberiene cu *Quercus spp.*, din hărțile aferente planurilor de management ale ariilor protejate.

Anexa 4 - Bazele de amenajare adoptate în comparație cu cele de la amenajarea precedentă:

Anul amenaj.	Regimul de gospodărire				Compoziția		Tratamente						Vârsta expl.		Cich	
	Suprafața tratată în regim... (ha)				SUP	Comp țel	Suprafața de parcurs cu tăieri... (ha)						SUP	Vârsta medie a expl.	SUP	Ani
	regulat	cvasigrad	gradin.	Ciâng			progr	succ	rase	ciâng	jardin	gradin.				
Precedent (2016)	39,7	-	-	149,1	A	57ST16ANN12FR7IE7SC1PA	59	-	-	-	-	-	A	104	A	110
					M	50ST28ANN15FR7PA	-	-	-	-	-	-	M	-	M	-
					Q	70ST19FR9PA1TE1SC	-	-	-	502	-	-	Q	30	Q	30
Actual (2026)	198,9	-	-	-	M	67ST12FR8TE8SC4ANN2PA	-	-	-	-	-	-	M	-	M	-

Anexa 5 - Constituirea subunităților de producție sau protecție la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:

Anul amenaj.	Subunități de producție/protecție (ha)			Total ha
	A	M	Q	
Precedent (2016)	33,4	6,3	149,1	188,8
Actual (2026)	-	198,9	-	198,9

Anexa 6 - Calculul indicatorilor de posibilitate în comparație cu cei de la amenajarea precedentă SU.P A

Anul amenaj.	Prin intermediul creșterii indicatoare								După criteriul claselor de vârstă		Posibilitatea adoptată
	Ci	Q	m	VD/10	VE/20	VF/40	VG/60	PCi	Inductiv	Deductiv	
Precedent (2016)	94	14	1.053	200	138	158	121	98	119	112	99
Actual (2026)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

UP	Supraf. Subunitatii (ha)	S.p.n. (ha)	Supraf. Incadrata in deceniul I (ha)	Posibilitatea (mc)
Precedent(2066)	149,1	49,7	50,2	797
Actual(2026)	-	-	-	-

Notă: Având în vedere că actuala U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a adoptat nici o posibilitate, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

Anexa 7 - Indicatorii de plan propuși în comparație cu cei de la amenajarea precedentă:

Anul amenaj	Produse principale		Tăieri de conservare		Produse secundare					Tăieri de igienă		Total		
	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Degajări		Curățiri		Rărituri		Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)
					Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)				
Precedent(2016)	56.1	8953	3.6	68	1.9	28.8	24	48.4	526	62.9	458	201.7	10029	
Actual(2026)	0.0	0	87.1	13199	4.8	19.3	25	35.6	410	57.8	450	204.6	14084	

Anexa 8 - Prevederile amenajamentului expirat și realizările din deceniu:

PREVEDERI ANUALE U.P. I Comuna Ciumești

Prevederi Anuale:

Împăduriri: 0,7 ha/an

Degajări: 0,2 ha/an

Curățiri: 2,9 ha/ 2 mc

Rărituri: 4,8 ha/ 53 mc

Tăieri de regenerare: 5,6 ha/ 895 mc

Lucrări de conservare: 0,4 ha/ 7 mc

Tăieri de igienă: 62,9 ha/ 46 mc

UP (nr/denumire)	Anul	Suprafața UP -ha-	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Tăieri de regenerare		Acc. I		Depășirea posibilității		Lucrări de conservare		Igienă		Acc. II		
					S	V	S	V	S	V	S	V	Document	Volum	S	V	S	V	S	V	
					-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-	-mc-	-ha-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
U.P. I Comuna Ciumești	1	203,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	23,5	107	0	0	
	2	203,7	0	0	0	0	0	0	2,3	353	0	0			0	0	7,3	36	0	0	
	3	203,7	0	0	0	0	0	0	1	166	0	0			0	0	23,6	92	0	0	
	4	203,7	0	0	0	0	0	0	2,1	282	0	0			0	0	18,2	61	0	0	
	5	203,7	0	0	0	0	0	0	4,7	681	0	0			0	0	6	30	0	0	
	6	203,7	0	0	0	0	0	3,5	80	5,6	652,22	0	0			0	0	1,3	6,51	0	0
	7	203,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	
	8	203,7	0	0	0	0	0	0	0,5	35,32	9,5	172,56			0	0	0	0	0	0	
	9	203,7	0	0	0	0	0	0	2,6	395,33	0	0			0	0	0	0	0	0	
	10	203,7	0	0	0	0	0	0	0,5	55,08	0	0			0	0	0	0	0	0	
	11	203,7	0	0	0	0	0	0	0	3,5	573,72	0	0			0	0	0	0	0	
Total			0	0	0	0	3,5	80	22,8	3194,67	9,5	172,56			0	0	79,9	332,51	0	0	
%realizare			-	-	-	-	7%	15%	41%	36%	-	-	-	-	-	-	13%	72%	-	-	

Anexa 9 - Evoluția claselor de vârstă la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:

Anul amenajării	Clasa de vârstă	STRUCTURA PE CLASE DE VÂRSTĂ													
		I (1-20)	II (21-40)	III (41-60)	IV (61-80)	V (81-100)	VI (>100)	Total							
Precedent 2016	Păduri(A11-A13)	36.2	20	35.3	19	58.0	32	18.2	10	23.3	13	11.5	6	182.5	100
	Păduri(A21-A22)	1.0	16	1.5	24	0.2	3	-	-	-	-	3.6	57	6.3	100
	Total(A11-A22)	37.2	20	36.8	19	58.2	31	18.2	10	23.3	12	15.1	8	188.8	100
Actual 2026	Păduri(A11-A13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Păduri(A21-A22)	56.2	28	90.3	46	28.6	14	7.3	4	0.4	0	16.1	8	198.9	100
	Total (A11-A22)	56.2	28	90.3	46	28.6	14	7.3	4	0.4	0	16.1	8	198.9	100

SITUAȚIA SINTETICĂ PE SPECII

SPECIE	SUPRAFAȚA				VOLUM		CREȘTERE		VÂRSTA med	CLP med	PRODUCTIVITATE			CONSISTENȚA			AMESTEC			MODREGEN			VITALITATE			
	Total		în Grupa I		Total		Total				sup	med	inf	med	01-03	04-06	07-10	<50	50-80	>80	SM	PL	LS	VIG	NO	SLB
	ha	%	ha	%	mc	%	mc	moha	ani	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%		
SC	1447	73	1447	100	14652	59	812	5.6	28	35	-	48	52	0.85	1	1	98	3	35	62	-	3	97	-	83	17
PRN	230	11	230	100	2743	11	70	3.0	27	37	-	26	74	0.83	-	4	96	92	8	-	6	27	67	-	90	10
ST	180	9	180	100	4440	18	48	2.7	107	34	-	59	41	0.62	13	26	61	15	54	31	31	19	50	-	82	18
ANN	7.1	4	7.1	100	1969	8	18	2.5	46	30	-	100	-	0.82	-	-	100	1	23	76	-	100	-	-	77	23
PLA	23	1	23	100	345	2	7	3.0	54	35	-	48	52	0.59	22	-	78	100	-	-	100	-	-	-	30	70
PI	12	1	12	100	335	1	5	4.2	70	30	-	100	-	0.70	-	-	100	-	100	-	-	100	-	-	100	-
PIN	1.1	1	1.1	100	208	1	4	3.6	65	30	-	100	-	0.63	-	36	64	-	64	36	-	100	-	-	100	-
DT	0.5	-	0.5	100	56	-	2	4.0	78	3.6	-	40	60	0.42	40	40	20	100	-	-	60	-	40	-	40	60
PA	0.4	-	0.4	100	75	-	1	2.5	50	30	-	100	-	0.90	-	-	100	100	-	-	-	100	-	-	-	100
PLT	0.3	-	0.3	100	27	-	-	-	60	3.7	-	33	67	0.30	100	-	-	100	-	-	67	33	-	-	33	67
FR	0.1	-	0.1	100	14	-	-	-	75	30	-	100	-	0.30	100	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	100
ME	0.1	-	0.1	100	11	-	-	-	75	40	-	-	100	0.30	100	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	100
TE	0.1	-	0.1	100	4	-	-	-	80	30	-	100	-	0.20	100	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	100
Total	1989	100	1989	100	24879	100	967	49	37	35	-	49	51	0.82	3	4	93	16	33	51	5	12	83	-	83	17

SUPRAFAȚA TOTALĂ: 203.7 HA NR. PARCELE: 28 SPR MED PARCELĂ: 7.3 HA NR. UA: 108 SPR. MED. UA: 1.9 HA

STRUCTURA ȘI MĂRIMEA FONDULUI FORESTIER PE SPECII

SPECIE	CLASA DE PRODUCȚIE					TOTAL								Vârsta	Cl. pr. med	CONSISTENȚA		
	I	II	III	IV	V	Suprafața			Volum			Creștere				<0.4	0.4-0.6	>0.6
						ha	%	K	MC	%	MC/ha	MC	MC/ha	ha	ha			
	ha	ha	ha	ha	ha													
SC	-	-	69.3	73.4	2.0	144.7	73	0.85	14652	59	101	812	5.6	28	35	1.3	2.2	141.2
PRN	-	-	6.1	16.8	0.1	23.0	11	0.83	2743	11	119	70	3.0	27	37	0.1	0.8	22.1
ST	-	-	10.7	7.3	-	18.0	9	0.62	4440	18	247	48	2.7	107	34	2.4	4.6	11.0
ANN	-	-	7.1	-	-	7.1	4	0.82	1969	8	277	18	2.5	46	30	-	-	7.1
PLA	-	-	1.1	1.2	-	2.3	1	0.59	345	2	150	7	3.0	54	35	0.5	-	1.8
PI	-	-	1.2	-	-	1.2	1	0.70	335	1	279	5	4.2	70	30	-	-	1.2
PIN	-	-	1.1	-	-	1.1	1	0.63	208	1	189	4	3.6	65	30	-	0.4	0.7
DT	-	-	0.3	0.4	-	0.7	-	0.39	81	-	116	2	2.9	77	3.6	0.4	0.2	0.1
DM	-	-	0.2	0.2	-	0.4	-	0.28	31	-	78	-	-	65	3.5	0.4	-	-
PA	-	-	0.4	-	-	0.4	-	0.90	75	-	188	1	2.5	50	3.0	-	-	0.4
Total	-	-	97.5	99.3	2.1	198.9	100	0.82	24879	100	125	967	49	37	35	5.1	8.2	185.6
%	-	-	49	50	1	100										3	4	93

REPARTIȚIA SUPRAFETELOR PE CATEGORII DE FOLOSINȚĂ FORESTIERĂ ȘI GRUPE FUNCȚIONALE

Folosințe		Suprafața (ha)		
		Grupa I	Grupa II	Total
A	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi	198.9	-	198.9
A1	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A1.1.-A1.7.) din care:	-	-	0.0
A2	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A2.1-A2.5)	198.9	-	198.9
A2.1	Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială 9 A 9 B 9 C 9 D 9 E 9 F 9 G 9 H 9 I 9 J 9 K 9 L 9 M 9 N 9 O 10 A 10 B 10 C 10 D 10 E 10 F 10 G 10 H 10 I 11 A 11 B 11 C 11 D 11 E 11 F 12 A 12 B 12 C 12 D 12 E 14 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 15 A 15 B 15 C 15 D 15 E 15 F 16 A 16 B 16 C 16 D 17 A 17 B 17 C 17 D 17 E 31 A 31 B 33 A 33 B 33 C 33 D 33 E 33 F 33 G 36 37 A 37 B 37 C 37 D 37 E 37 F 37 G 37 H 37 I 37 J 37 K 37 L 37 M 37 N 37 O 37 P 37 Q 37 R 38 A 38 B 76 A 76 B 77 A 77 B	198.9	-	198.9

Folosințe		Suprafața (ha)		
		Grupa I	Grupa II	Total
B	Terenuri afectate gospodăririi silvice	-	-	4.4
B.1.	Linii parcelare principale 87L 88L 89L 90L 91L 92L 93L 94L 95L 114L 115L 116L 117L	-	-	3.9
B.2.	Linii de vânătoare și terenuri pentru vânătoare 10V	-	-	0.5
C	Terenuri neproductive (stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, râpe, ravene) 12N	-	-	0.4
Total		203.7		

REPARTIȚIA SUPRAFEȚELOR PE CATEGORII FUNCȚIONALE

GF	FCT1	FCT	UNITĂȚI AMENAJISTICE
0			10V 12N 87L 88L 89L 90L 91L 92L 93L 94L 95L 114L 115L 116L 117L TOTAL FCT: 15 UA 4.8 HA TOTAL FCT1: 15 UA 4.8 HA TOTAL GF0 : 15 UA 4.8 HA
1	2I	2I3A5Q	14 D 15 E 15 F 16 C 17 E TOTAL FCT: 5 UA 3.9 HA TOTAL FCT1: 5 UA 3.9 HA
	3A	3A2G5Q	10 B 10 F 10 G 10 I 11 A 11 E 11 F 12 C 12 E 14 A 14 B 14 C 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 15 A 15 B 15 C 17 A 17 B 17 C 17 D 31 A 31 B 33 B 33 C 33 E 33 F 36 37 A 37 B 37 C 37 D 37 E 37 F 37 G 37 H 37 I 37 J 37 K 37 L 37 M 37 N 37 O 37 P 37 Q 37 R 38 A 38 B 76 A 76 B 77 A 77 B TOTAL FCT: 55 UA 112.4 HA
		3A5Q5R	11 B 11 D 12 A 12 B 12 D 15 D 16 D TOTAL FCT: 7 UA 7.8 HA TOTAL FCT1: 62 UA 120.2 HA
	5U	5U2I3A	9 B 9 F TOTAL FCT: 2 UA 2.9 HA
		5U3A2G	9 A 9 C 9 D 9 E 9 G 9 H 9 I 9 J 9 K 9 L 9 M 9 N 9 O 10 A 16 A 33 A 33 D 33 G TOTAL FCT: 18 UA 62.9 HA
		5U3A5Q	10 C 10 D 10 E 10 H 11 C 16 B TOTAL FCT: 6 UA 9.0 HA TOTAL GF1 : 93 UA 198.9 HA TOTAL : 108 UA 203.7 HA

CONSTITUIREA SUBUNITĂȚILOR DE GOSPODĂRIRE

SU.P.	UNITĂȚI AMENAJISTICE
	10V 12N 87L 88L 89L 90L 91L 92L 93L 94L 95L 114L 115L 116L 117L
4.8 HA	Nr. de UA-uri: 15
M	9 A 9 B 9 C 9 D 9 E 9 F 9 G 9 H 9 I 9 J 9 K 9 L 9 M 9 N 9 O 10 A 10 B 10 C 10 D 10 E 10 F 10 G 10 H 10 I 11 A 11 B 11 C 11 D 11 E 11 F 12 A 12 B 12 C 12 D 12 E 14 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 15 A 15 B 15 C 15 D 15 E 15 F 16 A 16 B 16 C 16 D 17 A 17 B 17 C 17 D 17 E 31 A 31 B 33 A 33 B 33 C 33 D 33 E 33 F 33 G 36 37 A 37 B 37 C 37 D 37 E 37 F 37 G 37 H 37 I 37 J 37 K 37 L 37 M 37 N 37 O 37 P 37 Q 37 R 38 A 38 B 76 A 76 B 77 A 77 B
198.9 HA	Nr. de UA-uri: 93
TOTAL 203.7 HA	Nr. TOTAL de UA-uri: 108

STABILIREA VÂRSTEI MEDII A EXPLOATABILITĂȚII ȘI A CICLULUI

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-au stabilit vârste ale exploatabilității, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

LISTA UNITĂȚILOR AMENAJISTICE EXPLOATABILE ȘI PREEXPLOATABILE

În cuprinsul unității studiate nu există u.a. exploatabile sau preexploatabile.

STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL CREȘTERII INDICATOARE

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a stabilit/adoptat posibilitate de produse principale, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL INDUCTIV AL METODEI CLASELOR DE VÂRSTĂ

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a stabilit/adoptat posibilitate de produse principale, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL DEDUCTIV AL METODEI CLASELOR DE VÂRSTĂ

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a stabilit/adoptat posibilitate de produse principale, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

ADOPTAREA ȘI JUSTIFICAREA POSIBILITĂȚII

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a stabilit/adoptat posibilitate de produse principale, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

EVIDENȚA ARBORETELOR DIN CARE SE RECOLTEAZĂ POSIBILITATEA DECENALĂ DE PRODUSE PRINCIPALE PE URGENȚE DE REGENERARE

Având în vedere că actualul U.P. I Comuna Ciumești s-a constituit doar din arborete cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-a stabilit/adoptat posibilitate de produse principale, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE

SU.P. „M”

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.	Vârsta	Cons.	Compoziția arboretului	Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu		
			HA	ANI		compoz. semințis			M.C.	M.C.	%	M.C.	Denumirea lucrării
						utilizabil	%	HA					
9A	5U	2	3.1	40	0.8	8SC2PRN	478	538	100	538	prov. drajon. la SC	50	1.6
9C	5U	2	6.8	140	0.7	7ST 1SC 1PLA 1PRN	1836	1921	8	153	înlăt. lit. continue	5	0.3
						10ST pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	1.5
9H	5U	2	0.5	140	0.2	7ST ITE 1SC 1PRN	39	39	8	3	înlăt. lit. continue	5	0.0
						10ST pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0.1
9K	5U	2	0.4	100	0.5	8ST 1SC 1PRN	79	79	8	6	înlăt. lit. continue	5	0.0
						10ST pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0.1
10A	5U	2	14.6	25	0.9	7SC 3PRN	1854	2359	100	2359	prov. drajon. la SC	30	4.4
10F	3A	2	1.7	40	0.8	8SC 2PRN	333	378	100	378	prov. drajon. la SC	50	0.9
10G	3A	2	1.0	50	0.7	5SC 5PRN	177	197	100	197	prov. drajon. la SC	70	0.7
10I	3A	2	0.7	50	0.8	7SC 3PRN	168	183	100	183	prov. drajon. la SC	70	0.5
11B	3A	2	0.8	130	0.4	3ST 4PRN 3SC	107	112	10	11	ajutorarea regenerării naturale	10	0.1
						10ST pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	0.1
11E	3A	2	1.7	50	0.7	7SC 3PRN	374	404	100	404	prov. drajon. la SC	70	1.2
12C	3A	2	1.3	40	0.8	9SC 1PRN	230	260	100	260	prov. drajon. la SC	50	0.7
14A	3A	2	2.2	60	0.8	8SC 2PRN	418	468	100	468	prov. drajon. la SC	70	1.5
14C	3A	2	1.0	55	0.8	9SC 1PRN	148	173	100	173	prov. drajon. la SC	70	0.7
14D	2I	2	0.2	140	0.5	10ST	41	41	10	4	ajutorarea regenerării naturale	10	0.0
											Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)	10	0.0
14E	3A	2	4.4	35	0.8	9SC 1PRN	352	442	100	442	prov. drajon. la SC	50	2.2
15B	3A	2	7.7	30	0.8	8SC 2PRN	870	1070	100	1070	prov. drajon. la SC	30	2.3
15C	3A	2	4.1	40	0.7	9SC 1PRN	553	648	100	648	prov. drajon. la SC	50	2.1
15E	2I	2	1.2	140	0.3	7ST 1ME 1FR 1PLT	141	141	9	12	înlăt. lit. continue	5	0.1
											Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)	10	0.1
15F	2I	2	0.7	140	0.3	7ST 3PLT	79	79	9	7	ajutorarea regenerării naturale	10	0.1
											Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)	10	0.1
16A	5U	2	7.0	40	0.8	8SC 2PRN	1358	1538	100	1538	prov. drajon. la SC	50	3.5
16B	5U	2	2.2	130	0.5	9ST 1DT	550	570	10	57	ajutorarea regenerării naturale	10	0.2
						10ST pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	0.2
16C	2I	2	1.5	140	0.2	6ST 3PLA 1DT	126	126	10	12	ajutorarea regenerării naturale	10	0.2
						10ST pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	0.2
17A	3A	2	4.6	45	0.8	9SC 1PRN	589	684	100	684	prov. drajon. la SC	70	3.2
17B	3A	2	1.6	110	0.6	10ST	397	407	10	41	ajutorarea regenerării naturale	10	0.2
						10ST pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	0.2
17D	3A	2	0.6	110	0.7	10ST	173	178	10	18	ajutorarea regenerării naturale	10	0.1
						10ST pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	0.1
33F	3A	2	0.4	65	0.5	9PIN 1SC	67	72	21	15	Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)	10	0.0
											îngrijirea culturilor	10	0.0
37F	3A	2	2.7	60	0.8	10SC	459	519	100	519	prov. drajon. la SC	70	1.9
37G	3A	2	5.4	45	0.8	10SC	1215	1325	100	1325	prov. drajon. la SC	70	3.8
37N	3A	2	1.5	60	0.8	10SC	248	278	100	278	prov. drajon. la SC	70	1.1
37P	3A	2	0.2	45	0.2	10SC	4	4	100	4	prov. drajon. la SC	70	0.1
38A	3A	2	5.3	40	0.9	10SC	1267	1392	100	1392	prov. drajon. la SC	50	2.7
Total			87.1	57	0.8		14730	16625	79	13199			

PLANUL LUCRĂRILOR DE ÎNGRIJIRE A ARBORETELOR

SU.P. „M”

Drum	Rărituri								Curățiri								Degajări			Igienă		Total Volum de extras mc	
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de par- ca ha	Volum de extr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de par- ca ha	Volum de extr mc	UA	Supraf. ha	Vârsta ani	Supra- fața par- ca ha		Volum de extras mc
DE001	37A	08	17	09	40	7	1	08	8	37C	22	5	09	33	1	22	3	37O	22	5	-	-	-
	37D	15	17	09	89	14	1	15	24	37M	13	6	10	25	1	13	3	-	-	-	-	-	-
	37J	16	12	10	42	16	1	16	18	37O	22	5	08	13	1	22	1	-	-	-	-	-	-
	37K	14	11	09	70	13	1	14	20	37Q	09	3	09	4	1	09	0	-	-	-	-	-	-
	37L	13	11	09	30	12	1	13	9	37R	10	1	09	2	1	10	0	-	-	-	-	-	-
	37M	13	6	10	25	10	1	13	11	38B	25	2	09	18	1	25	3	-	-	-	-	-	-
	77B	08	13	10	26	5	1	08	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total drum	87	12	09	322	-	-	87	98	-	101	4	09	95	-	101	10	-	22	5	88	62	170	
Total ca drum	87	12	09	322	-	-	87	98	-	101	4	09	95	-	101	10	-	22	5	88	62	170	
DP001	31A	12	6	09	28	8	1	12	10	31A	12	6	09	28	1	12	3	-	-	-	-	-	-
	31B	68	13	09	286	62	1	68	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	33E	06	12	09	30	5	1	06	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	33G	03	30	09	30	1	1	03	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total drum	89	13	09	374	-	-	89	78	-	12	6	09	28	-	12	3	-	-	-	265	212	293	
DP002	9E	38	11	10	285	35	1	38	62	9L	03	11	09	6	1	03	1	14G	15	3	-	-	-
	9J	03	7	09	6	2	1	03	2	12E	05	1	09	2	1	05	0	14H	11	1	-	-	-
	9L	03	11	09	6	1	1	03	1	14F	12	5	10	25	1	12	4	-	-	-	-	-	-
	9N	02	12	09	6	1	1	02	2	14G	15	3	10	15	1	15	2	-	-	-	-	-	-
	10D	22	50	09	436	15	1	22	48	14H	11	1	08	2	1	11	0	-	-	-	-	-	-
	14B	42	13	09	256	27	1	42	59	14I	17	1	09	4	1	17	1	-	-	-	-	-	-
	76A	70	12	09	238	33	1	70	60	15A	17	5	09	27	1	17	4	-	-	-	-	-	-
Total drum	180	17	09	1233	-	-	180	234	-	80	3	09	81	-	80	12	-	26	2	225	176	422	
Total ca drum	269	15	09	1607	-	-	269	312	-	92	4	09	109	-	92	15	-	26	2	490	388	715	
Total general	356	15	09	1929	-	-	356	410	-	193	4	09	204	-	193	25	-	48	3	578	450	885	

RECAPITULAȚIA POSIBILITĂȚII DECENALE DIN LUCRĂRI DE ÎNGRIJIRE PE SPECII

	Rărituri		Curățiri		Degajări	Igienă		Total
Posibilitatea decenală	35.6 ha	410 mc	19.3 ha	25 mc	4.8 ha	57.8 ha	450 mc	885
SC		315 mc		18 mc	-		320 mc	653
PRN		58 mc		6 mc	-		19 mc	83
ANN		- mc		- mc	-		58 mc	58
PLA		- mc		- mc	-		7 mc	7
ST		31 mc		- mc	-		31 mc	62
PI		- mc		- mc	-		9 mc	9
DT		- mc		- mc	-		1 mc	1
PA		6 mc		- mc	-		- mc	6
PIN		- mc		- mc	-		5 mc	5
DM		- mc		- mc	-		- mc	-
Posibilitatea anuală	3.6 ha	41 mc	1.9 ha	3 mc	0.5 ha	57.8 ha	45 mc	89

PLANUL LUCRĂRILOR DE REGENERARE ȘI ÎMPĂDURIRE

Lucrări	Unități amenajistice în care se execută lucrări	Suprafața totală -ha-	Suprafața efectivă -ha-
A1. Lucrări de ajutorarea regenerării naturale			
A.1.2. Înlăturarea păturii vii sau a litierei groase	9 C, 11 B, 15 E, 15 F, 16 B, 16 C, 17 D	13,8	1,5
A.1.3. Îndepărtarea subarboretului, a semintășului și a tineretului neutilizabil	15 E, 16 B, 16 C, 17 B, 17 D	7,1	3,5
A.1.4. Provocarea drajonării la arboretele de salcâm	9 A, 10 A, 10 F, 10 G, 10 I, 11 E, 12 C, 14 A, 14 C, 14 E, 15 B, 15 C, 16 A, 17 A, 37 F, 37 G, 37 N, 37 P, 38 A	70,2	21,1
Total A1		91,1	26,1
A2. Lucrări de îngrijire a regenerării naturale			
A.2.1. Descopleșirea semintășurilor	9 C, 9 H, 9 K, 11 B, 16 B, 16 C, 17 B, 17 D	14,4	2,4

Lucrări	Unități amenajistice în care se execută lucrări	Suprafața totală -ha-	Suprafața efectivă -ha-
A.2.2. Receperea semințșului vătămat, îndepărtarea lăstarilor care copleșesc semințșurile și drajonii	9 C	6,8	0,1
Total A2		21,2	2,5
D. Îngrijirea (întreținerea) culturilor			
D1. Îngrijirea culturilor tinere existente	9 I, 17 E, 33 D, 33 F, 37 H	2,3	0,9
D2. Îngrijirea culturilor tinere nou create	14 D, 15 E, 15 F, 33 F, 37 H	2,9	2,7
Total D		5,2	3,6
TOTAL GENERAL		117,5	32,2

Unitatea amenajistică		T.S.	Compoziția țel	Indice de acoperire	Suprafața efectivă ha	Suprafața efectivă de împădurit - ha				
Nr.	Supraf	T.P.	Formula de împădurire			SPECII				
			Compoziția semințșului utilizabil							
B. Lucrări de regenerare										
B.1. Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier										
B.1.3. Împăduriri în terenuri dezgolite prin calamități naturale (incendii, doborâturi de vânt sau zăpadă, uscare, etc. și alte cauze)										
9 I	0,5	8711	6ST 2SC 2TE	0,4	0,25			0,13	0,12	
			7ST 3TE							
		6114	-							
17 E	0,3	8542	7ANN 3FR	0,2	0,24		0,17			0,07
			7ANN 3FR							
		9712	-							
33 D	0,7	8711	7SC 3PRN	0,3	0,49	0,49				
			10PRN							
		6114	-							
Total B13					0,98	0,49	0,17	0,13	0,12	0,07
Total B1					0,98	0,49	0,17	0,13	0,12	0,07
B.2. Împăduriri în suprafețe parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri de regenerare										
B.2.5. Împăduriri în completarea regenerării naturale după tăieri de conservare										
9 C	6,8	8711	7ST 1TE 1FR 1DT	0,6	0,65			0,35	0,10	0,20
			7ST 2FR 1TE							
		6114	10ST	0,2						
9 H	0,5	8711	7ST 1TE 1FR 1DT	0,2	0,25			0,15	0,05	0,05
			7ST 2FR 1TE							
		6114	10ST	0,2						
9 K	0,4	8711	7ST 1TE 1FR 1DT	0,6	0,04			0,02	0,01	0,01
			7ST 2FR 1TE							
		6114	10ST	0,2						
11 B	0,8	8710	3ST 3FR 2PLT 2PRN	0,4	0,32	0,04		0,18		0,10
			5ST 3FR 2PRN							
		6115	10ST	0,1						
14 D	0,2	8710	7ST 3ANN	0,5	0,10		0,05	0,05		
			5ST 5ANN							
		6115	-							
15 E	1,2	8710	7ST 3ANN	0,3	0,72		0,22	0,50		
			7ST 3ANN							
		6115	-							
15 F	0,7	8710	7ST 3ANN	0,3	0,42		0,10	0,32		
			7ST 3ANN							
		6115	-							
16 B	2,2	8711	7ST 2FR 1TE	0,6	0,45			0,25	0,05	0,15
			7ST 2FR 1TE							
		6114	10ST	0,1						

Unitatea amenajistică		T.S.	Compoziția țel	Indice de acoperire	Suprafața efectivă ha	Suprafața efectivă de împădurit - ha				
Nr.	Supraf	T.P.	Formula de împădurire			SPECII				
			Compoziția semințişului utilizabil	PRN	ANN	ST	TE	FR		
16 C	1,5	8710	7ST 3ANN	0,2	1,05		0,25	0,80		
			7ST 3ANN							
		6115	10ST	0,1						
17 B	1,6	9632	6ST 2FR 2ULC	0,6	0,32	0,05		0,17		0,10
			6ST 2FR 2ULC							
		9713	10ST	0,1						
33 F	0,4	8710	4ST 3FR 3PRN	0,5	0,16	0,03		0,09		0,04
			5ST 3FR 2PRN							
		6115	-							
Total B25					3,22	0,08	0,62	2,18	0,05	0,29
Total B2					3,22	0,08	0,62	2,18	0,05	0,29
Total B					4,20	0,57	0,79	2,31	0,17	0,36
C. Completări în arboretele care nu au închis starea de masiv										
C.1. Completări în arboretele tinere existente										
37 H	0,4	8710	8ST 1TE 1PA	0,5	0,16			0,16		
			10ST							
		6115	-							
Total C1					0,16	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00
Total B+C1					4,36	0,57	0,79	2,47	0,17	0,36
C.2. Completări în arboretele nou create (20% din B)										
Total C2					0,84	0,11	0,16	0,46	0,03	0,07
Total de împădurit					5,20	0,68	0,95	2,93	0,20	0,43
Nr. puieți necesari (mii buc./ha)						5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
Nr. total de puieți (mii buc)					26,000	3,420	4,740	14,660	1,020	2,160

EVIDENȚA ARBORETELOR AFECTATE DE FACTORI DESTABILIZATORI ȘI LIMITATIVI

Specificări	Intensitate	UNITĂȚI AMENAJISTICE AFECTATE
Înmlăștinare	scurtă	9 F 14D 15 E 15F 16C 17C 17E
		TOTAL M1: 7 UA 4.4 HA
	permanentă	9 B
		TOTAL M3: 1 UA 2.7 HA
TOTAL M: 8 UA 7.1 HA		
Uscare	slabă	9 A 10 B 11 A 11 C 11 E 14 A 14 D 16 A 17 A 33 C 36 37 B 37 F
		37 G 37 I 37 K 37 N 37 P 38 A 76 B 77 A
	TOTAL U1: 21 UA 51.2 HA	
mijlocie	10 G	
		TOTAL U2: 1 UA 1.0 HA
putemică	16 C	
		TOTAL U3: 1 UA 1.5 HA
TOTAL U: 23 UA 53.7 HA		
Doborâturi	izolate	9 F 9 G 9 M 10 B 10 F 10 H 10 I 11 A 11 C 11 E 14 B 14 C 14 D
		15 D 16 A 16 D 17 A 17 B
	TOTAL V1: 18 UA 30.7 HA	
dest. de frecv.	9 A 9 B 10 A 10 G 14 E 15 B 15 C 33 F	
		TOTAL V2: 8 UA 38.0 HA
frecvente	9 C 14 A 15 E 15 F 16 C	
		TOTAL V3: 5 UA 12.4 HA
TOTAL V: 31 UA 81.1 HA		

**ACCESIBILITATEA FONDULUI FORESTIER ȘI A POSIBILITĂȚII DECENALE DE
PRODUSE PRINCIPALE ȘI SECUNDARE**

Drum	KM	Total Supraf. deser- vita (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv				Posibilitatea decenală (mc)												
				Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre- expl (ha)	Ne- expl. (ha)	Produse principale					Tăieri Con- ser- vare	Produse secundare				Total	
					Supraf (ha)	Volum (mc)			Grăd + Trans. grăd	Cvasi- gră- dină- rit	Suc- cesive + progres	Rase	Crâng		Total Princi- pale	Rări- turi	Cură- ții	Igi- enă		Total Sec + Igienă
DE001	-	41.8	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3518	98	10	62	170	3688
TDE	-	41.8	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3518	98	10	62	170	3688
DP001	-	35.8	1.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	78	3	212	293	308
DP002	-	126.1	2.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9666	234	12	176	422	10088
TDP	-	161.9	2.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9681	312	15	388	715	10396
TOTAL	-	203.7	1.87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13199	410	25	450	885	14084

**SITUAȚIA FONDULUI FORESTIER ȘI A POSIBILITĂȚII DE PRODUSE PRINCIPALE ȘI
SECUNDARE ÎN RAPORT CU DISTANȚA DE COLECTARE**

Accesib.	Total Supraf. deser- vita (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv				Posibilitatea decenală (mc)													
			Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre- expl (ha)	Ne- expl. (ha)	Produse principale					Tăieri Con- ser- vare	Produse secundare				Total		
				Supraf (ha)	Volum (mc)			Grăd + Trans. grăd	Cvasi- gră- dină- rit	Suc- cesive + progres	Rase	Crâng		Total Princi- pale	Rări- turi	Cură- ții	Igi- enă		Total Sec + Igienă	
0,1-0,3	42.8	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3518	108	7	64	179	3697
0,4-0,6	6.6	0.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	3	3	56	56
0,7-0,9	1.8	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15	15
1,0-1,2	10.2	1.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	3	6	85	85
1,3-1,6	21.8	1.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	174	176	176
>1,6	120.5	2.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9681	174	12	188	374	10055
TOTAL	203.7	1.87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13199	410	25	450	885	14084