



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

DECIZIE FINALA - DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE  
Nr. 20 din data de 15.07.2024

Ca urmare a cererii adresate de OBSTEA MOSNENILOR BUZOIENI GURA TEGHII SI PERSOANELOR FIZICE TOADER AURELIAN, MANAILESCU CR GHEORGHE, CHIRU IULIUS BOGDAN UP I OBSTEA GURA TEGHII cu amplasamentul in UAT SIRIU judet Buzau , înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 7740 din data de 28.05.2024 în baza:

- H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
  - în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- A.P.M. Buzău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data 11.06.2024 etapa de încadrare, că:

**Planul:** - OBSTEA MOSNENILOR BUZOIENI GURA TEGHII SI PERSOANELOR FIZICE TOADER AURELIAN, MANAILESCU CR GHEORGHE, CHIRU IULIUS BOGDAN UP I OBSTEA GURA TEGHII nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată, urmând a fi supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

**Motivele care au stat la baza luării deciziei:**

- o Planurile se încadrează în categoria planurilor ce se supun evaluării de mediu, conform H.G. nr. 1.076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe - capitolul II, art. 5, alin. (2), pct. a);
- o Necesitatea determinării efectelor semnificative potențiale asupra mediului produse prin propunerile de implementarea planului;
- o Necesitatea integrării condițiilor de mediu în plan cu stabilirea de permisiuni, restricții și condiționări și identificarea efectelor semnificative asupra mediului produse prin implementarea planului;

Suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând Obștii Moșnenilor Buzoieni Gura Teghii și persoanelor fizice Toader Aurelian, Mănailescu Cr. Gheorghe și Chiru Iulius Bogdan, județul Buzău a fost preluată în baza legilor funciare de la Direcția Silvică Buzău, Ocolul Silvic Nechoiașu (U.P. IV Grămăticu) și Ocolul Silvic Nechoiu (U.P. VI Cașoca).

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața luată în studiu, se află pe raza U.A.T. Siriu județul Buzău.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic a fondului forestier proprietate privată aparținând Obștii Moșnenilor Buzoieni Gura Teghii și persoanelor fizice Toader Aurelian, Mănailescu Cr. Gheorghe și Chiru Iulius Bogdan, județul Buzău este 01.01.2024 - 31.12.2033.

Repartizarea fondului forestier pe unități teritorial-administrative:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





Tabelul 1

Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorială administrativă	Denumire fost OS, UP		Parcele aferente	Suprafața - ha -
			O.S.	U.P.		
1	Buzău	Siriu	Nehoiășu	IV Gramățicu	489	35,09
2			Nehoiu	VI Cașoca	56-105	1700,00
TOTAL			-	-	-	1735,09

În prezent, suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând Obștii Moșnenilor Buzoieni Gura Teghii și persoanelor fizice Toader Aurelian, Mănăilescu Cr. Gheorghe și Chiru Iulius Bogdan, județul Buzău este administrată de Ocolul Silvic Siriu.

Pădurea este constituită din mai multe trupuri de pădure:

Tabelul 2

Nr. crt.	Denumirea trupului de pădure/bazinetului	Parcele componente	Supr. ha	Comuna (orașul) în raza căreia se află	Distanța în km pâna la....		
					Ocol	Comuna Siriu	Gara C.F.R.
1.	Cașoca Lungă/Casoca	56-74	804.62	Siriu	12.1	12.4	19.4
2.	Titilău/Cașoca	75-95, 103-105	601.49	Siriu	11.0	11.3	18.2
3.	Pârâul Stâniei/Cașoca	96-102	293.89	Siriu	12.0	12.3	19.5
4.	Grămățicu/Grămățicu	489	35.09	Siriu	10.5	10.8	17.7
Total			1735.09		-		

Tabelul 3

POINT_X	POINT_Y
599726,500	455148,900
599565,065	455043,029
598961,140	455094,040
599228,895	454457,267
600163,963	454310,647
599835,378	454169,997
600194,377	453516,318
600179,296	453802,862
599530,781	453920,739
599960,350	453350,500
601076,610	453831,090
600249,534	453634,887
601362,360	453402,210
601221,573	453130,376
600707,511	453153,543
601908,455	452599,246

POINT_X	POINT_Y
602170,486	452953,407
602208,710	453088,030
601515,410	452711,630
601325,780	452408,300
603140,050	452734,320
602168,692	452954,327
602388,064	452569,137
601572,578	452483,197
603922,050	452207,370
604126,654	451922,567
603165,525	451881,317
603188,413	452166,001
604349,586	451127,720
603777,205	451277,052
604299,698	450769,631
604381,135	450505,581

POINT_X	POINT_Y
604316,504	450517,597
604065,817	450529,384
604426,990	450250,580
603731,130	450024,301
603228,365	449910,489
603194,865	449911,360
602991,552	450163,045
602973,560	450249,828
603395,494	449420,969
602507,077	449975,140
604724,940	449158,860
604785,980	449405,910
603790,496	448961,119
603697,591	448965,300
601375,331	449915,470
601292,436	450104,598





POINT_X	POINT_Y
601288,312	450153,836
602252,610	450252,160
602662,511	450778,211
602709,838	450819,309
602847,861	451043,836
602786,663	451558,382
602846,676	451734,078
602445,279	451476,756
602337,744	451698,111
602201,061	451609,918
600102,230	454794,440
600286,759	454640,141
600571,444	454488,583
599761,750	452688,390
599803,970	452716,220
600346,749	452247,858
601124,261	451950,433
601239,415	452115,672
601259,523	452149,539
600845,714	451611,904
600935,673	451512,421
600473,240	451555,742
601890,007	451237,554
601856,424	450884,828
601918,064	450779,658
601602,435	450398,316
600263,556	450690,650
600378,146	450588,052
600880,392	451103,984
599644,250	451079,260
599548,257	451901,893
599547,370	451901,900
602791,400	451562,489
595945,982	449804,475
595972,480	449320,948
596167,484	449713,725
594845,485	449699,044
595118,772	449792,883
599634,040	455441,010

POINT_X	POINT_Y
599231,035	454453,615
604559,680	449836,470
604400,310	449529,760
601947,920	449695,550



Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 1727,98 ha, din care păduri: 1724,91 ha și terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase: 3,07 ha,

B. Terenuri afectate gospodăririi silvice: 0.83 ha, din care 0.83 ha terenuri pentru hrana vânatului.

C. Terenuri neproductive: 5,57 ha;

D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier: 0.71 ha, din care ocupații și litigii: 0.71 ha.

### Obiectivele ecologice, economice și sociale

În gospodărirea durabilă a pădurilor obiectivul general îl constituie menținerea și de câte ori este posibil, ameliorarea aptitudinilor acestora pentru a îndeplini cât mai bine ansamblul funcțiilor atribuite arboretelor și creșterea potențialului acestora.

Nr. crt.	Grupa de obiective și servicii	Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat
1	Ecologice: protejarea mediului	Protecția terenurilor contra eroziunii Echilibrul hidrologic
2	Sociale: realizarea cadrului natural	Recreere, destindere, valorificarea forței de muncă locală
3	Economice: optimizarea producției pădurilor	Producția de lemn gros și foarte gros necesar nevoilor proprietarilor

Conform hotărârii **Conferinței a II a de amenajare nr. 84 din 17.04.2024** suprafața pădurii este încadrată, din punct de vedere funcțional, după cum urmează:

- în grupa I funcțională (1727,98 ha), cu următoarele categorii funcționale:

- **1.1G** - arboretele din bazinele torențiale sau cu transport excesiv de aluviuni, determinate prin studii hidrologice, de amenajarea pădurilor sau de amenajare a bazinelor hidrografice (TIII) - 1408,15 ha;

- **1.2A** - arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (TII) - 319,83 ha;

Corespunzător obiectivelor ecologice, economice și sociale în amenajament se precizează funcțiile pe care trebuie să le îndeplinească fiecare arboret și pădurea în ansamblul ei. În acest scop, arboretele au fost încadrate pe grupe, subgrupe și categorii funcționale menționate în continuare.

În ce privește pădurea, aceasta a fost încadrată în totalitate în grupa I - păduri cu funcții speciale de protecție - 1727,98 ha. În cadrul acesteia s-au stabilit categoriile funcționale prezentate în tabelele următoare:

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumire	- ha -	%
1.1G	arboretele din bazinele torențiale sau cu transport excesiv de aluviuni, determinate prin studii hidrologice, de amenajarea pădurilor sau de amenajare a bazinelor hidrografice (TIII)	1408,15	81
1.2A	arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (TII)	319,83	19
<b>TOTAL UP</b>		<b>1727,98</b>	<b>100</b>

Tabelul 6

Tipul de categorie funcțională	Categoriile funcționale	Țeluri de gospodărire	Suprafața	
			ha	%
T II	1.2A	Protecție	319,83	19
T III	1.1G	Protecție și producție	1408,15	81



Țelul de gospodărire va fi realizarea unei anumite structuri care să îndeplinească în mod corespunzător rolul de producție sau de protecție atribuit fiecărui arboret în parte.

### Evidența lucrărilor propuse în amenajamentul silvic

Tabelul 11 Suprafețele și volumele de extras prin lucrările silvice, în cadrul U.P. I OBȘTEA GURA TEGHII

Posibilitatea m <sup>3</sup> /an					Indici de recoltare m <sup>3</sup> /an/ha					Indic de creșt cure m <sup>3</sup> /an
Produse principale	Produse secundare	Tăieri de conservare	Tăieri de igienă	Total	Din produse principale	Din produse secundare	Tăieri de conservare	T. de igienă	Total	
7540	281	1462	732	10025	4.4	0.2	0.8	0.4	5.8	3.

Posibilitatea de produse principale adoptată este de 7540 mc/an, aceasta fiind corespunzătoare indicatorului stabilit prin metoda claselor de vârstă, procedeul deductiv.

Cu lucrări de conservare se vor parcurge 281,73 ha pe deceniu de pe care se va recolta un volum de 1462 mc/an.

În deceniul de aplicare a amenajamentului sunt prevăzute a se executa lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor după cum urmează:

- degajări - 0,46 ha/an.
- curățiri - 1,43 ha/an cu un volum de extras de 11 m<sup>3</sup>/an.
- rărituri - 10,38 ha/an cu un volum de extras de 280 m<sup>3</sup>/an.

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 835,53 ha cu un volum de extras de 732 m<sup>3</sup>/an.

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a. : 56, 57A, 58A, 58B, 59A, 59B, 60B, 61A, 62, 63A, 64A, 69A, 71B, 79B, 81A, 83B, 85A, 86A, 87, 88A, 88B, 89B, 91B, 94B, 95B, 96B, 97B, 98B, 98C și 489A.

Cu lucrări de conservare se vor parcurge u.a.: 58C, 72A, 72B, 73A, 73B, 74B, 77B, 78B, 79A, 81B, 82A, 93A, 97C, 100A, 100B, 103, 104 și 489B.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a.: 102B.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a.: 61B și 102B.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a.: 57A, 61B, 65A, 65B, 66A, 66C, 67C, 67F, 68B, 71C, 71D, 71E, 74A, 74C și 94C.

Gospodărirea pădurilor urmează să se realizeze diferențiat, în raport de funcțiile atribuite arboretelor. Astfel, arboretele situate în condiții stationale extreme (versanți cu înclinare mare, terenuri alunecătoare, arboretele situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională), au fost grupate într-o subunitate de protecție de tip M - păduri supuse regimului de conservare deosebită (319,83 ha- 19 %), în care se vor aplica numai lucrări de îngrijire și conducere și tăieri speciale de conservare (fiind exceptate deci de la reglementarea procesului de producție lemnoasă).

Arboretele cu funcții de protecție, destinate și producției de masă lemnoasă, au fost incluse în subunitatea de gospodărire de tip A - codru regulat, sortimente obișnuite (1405,83 ha - 81 %), pentru care s-a reglementat producția de masă lemnoasă.

Referitor la lucrările silvice prevăzute de amenajament se fac următoarele precizări:

-întregul volum de lucrări prevăzut în amenajamentul silvic, se referă la toată perioada de 10 ani de valabilitate a proiectului, iar anual se va realiza o eşalonare, în general, egală (1/10 din totalul prevăzut de amenajament) la nivelul fiecărei categorii de lucrări;

-lucrările de îngrijire și conducere a arboretelor (degajări, curățiri, rărituri și tăieri de igienă) se vor executa în arborete cu vârstă de până la 100-110 ani. Menirea principală a acestor lucrări este de a asigura stabilitatea și starea de sănătate a pădurilor. Astfel arboretele vor fi conduse către compoziții-țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure. În arboretele tinere se



va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrana de speciile de mamifere sălbatice.

În cazul tăierilor de igienă se păstrează 5 arbori uscați / ha (căzuți la sol sau în picioare, cu vârste mai mari de 80 de ani) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și plantelor inferioare și pentru ca pasările, mamiferele mici și lilieci să-și poată instala cuiburile sau vizuinile.

### Măsuri de gospodărire a arboretelor din tipul II de categorii funcționale

Arboretele din tipul II de categorii funcționale sunt încadrate în S.U.P. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită.

S.U.P. "M", cu o suprafață de 319,83 ha, cuprinde arboretele încadrate în categoriile funcționale: 1.2A arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (T II) - 319,83 ha. În aceste arborete se va aplica un complex de măsuri vizând conservarea acestora, menținerea lor într-o stare fitosanitară bună, prin executarea lucrărilor de îngrijire, de igienă și de conservare corespunzătoare funcțiilor prioritare care le-au fost atribuite.

Lucrările speciale de conservare constituie un ansamblu de intervenții necesare a se aplica în arborete de vârste înaintate, exceptate definitiv sau temporar de la tăieri de produse principale, în scopul menținerii sau îmbunătățirii stării lor fitosanitare, asigurării permanenței pădurii și îmbunătățirii continue a exercitării de către arboretele respective a funcțiilor de protecție ce li se atribuie, prin: efectuarea lucrărilor de igienă; extragerea arborilor accidentați și a celor de calitate scăzută (râu conformați sau cu defecte tehnologice evidente); crearea condițiilor de dezvoltare a semințurilor existente sau care se vor instala în diferite zone de intervenție, precum și a grupelor de arbori din interiorul arboretului, aflate în diferite stadii de dezvoltare. Lucrările speciale de conservare se pot aplica și în arboretele în care condițiile de gospodărire nu permit aplicarea prevăzută.

Ansamblul lucrărilor de conservare cuprinde următoarele intervenții:

- efectuarea lucrărilor de igienă, inclusiv recoltarea produselor accidentale precomptibile, constând în principal din extragerea arborilor uscați sau în curs de uscare, arborilor ruși de vânt și de zăpadă, precum și a celor bolnavi, atacați de dăunători, afectați de poluare. În golurile create, se vor lua măsuri de instalare și/sau ajutorare a regenerării naturale sau de împădurire;
- promovarea nucleelor existente de regenerare naturală din specii valoroase, prin efectuarea de extracții de intensitate redusă. Aceste extracții vor viza, în primul rând, arborii cu defecte, exemplare ajunse la limita longevității, unele exemplare din specii de valoare scăzută. Recoltările din alte categorii de arbori limitându-se la strictul necesar impus de crearea condițiilor de menținere sau de dezvoltare a semințurilor instalate;
- îngrijirea semințurilor și tinereturilor naturale valoroase, prin lucrări adecvate, potrivit stadiului lor de dezvoltare;
- împădurirea golurilor folosind specii și tehnologii corespunzătoare stațiunii, țărilor de gospodărire urmărite și situației concrete din teren;
- introducerea speciilor de subarboret/ subetaj în pădurile de cvercinee, pure sau în amestec (păducel, lemn câinesc, sânger, jugastru, arțar, carpen, s.a.).

De la caz la caz, lucrările de conservare mai includ: combaterea bolilor și dăunătorilor, optimizarea efectivelor de vânat, interzicerea pășunatului și a rezinajului, executarea unor sisteme de drenare în arboretele situate pe stațiuni cu exces de umiditate, raționalizarea accesului public etc.

Natura, intensitatea și felul tăierilor speciale de conservare trebuie adaptate condițiilor stationale, stării și cerințelor bioecologice ale arboretelor, urmărindu-se concomitent și menținerea sau realizarea în cât mai mare măsură a celor mai indicate structuri, în raport cu funcțiile atribuite.

Intensitatea tăierilor de conservare și modalitatea de intervenție au în vedere următoarele:

Volumul de extras din arboretele mature diferă în funcție de necesitatea asigurării permanenței pădurii și a continuității funcțiilor de protecție ale acesteia. Se urmărește, valorificarea corespunzătoare a nucleelor de seminț/tineret, înlăturarea treptată a elementelor



necorespunzătoare din vechiul arboret, în măsură preluării de către noua generație a funcțiilor respective.

Limita minima a extragerilor va fi corespunzătoare volumului care se impune a fi recoltat prin tăieri de igienă; este cazul arboretelor situate pe terenuri cu înclinarea de peste 40 grade, pe stâncării, grohotișuri, pe terenuri înmlăștinate și altele de acest fel.

Limita superioară a extragerilor respective nu poate fi precizată; ea diferă de la arboret la arboret, în funcție de starea și de funcționalitatea acestora, putând merge, în condițiile precizate mai sus până la înlăturarea totală a elementelor îmbătrânite ori degradate, necorespunzătoare sub raport funcțional sau chiar a întregului arboret. În asemenea situații se impune însă că extragerile, prevăzute prin amenajament, care depășesc 10% din volumul pe picior, să fie justificate.

În arboretele cu fenomene de uscure prematură, intensitatea extragerii se va adapta stării de fapt, urmărindu-se menținerea, pe cât posibil, a integrității și funcționalității arboretelor.

În cazul arboretelor mature, în care se înregistrează scăderea evidentă a capacității funcționale, se vor prevedea/aplica măsuri de ajutorare a regenerării naturale. În porțiunile cu declin ireversibil (uscări, degradarea pronunțată a coroanelor etc.) se vor crea nuclee de regenerare, în vederea asigurării permanenței și funcționalității ecosistemelor în cauză.

Pentru extragerile accidentale, impuse de fenomene negative intervenite în perioada de aplicare a acestuia, se vor solicita derogări potrivit reglementărilor în vigoare.

Periodicitatea intervențiilor se diferențiază, în raport cu particularitățile bioecologice și starea arboretului, precum și cu necesitățile de dezvoltare a semințșului din regenerările nou-create. Extracțiile cu caracter de igienă se execută ori de câte ori este necesar, în unele cazuri constituind singura cale de recoltare a masei lemnoase, în afara altor măsuri prevăzute prin studii de specialitate aprobate de autoritatea centrală pentru silvicultură.

Revenirea cu o nouă intervenție în arboret se face numai după ce s-a asigurat regenerarea în urma intervenției anterioare.

La aplicarea tăierilor speciale de conservare trebuie să fie avute în vedere restricții speciale și în ceea ce privește exploatarea, în vederea protejării solului, semințșului, arboretului tânăr și arborilor care se mențin în arborete. În porțiunile în care condițiile de teren nu permit respectarea acestor prevederi, iar prin exploatarea unor arbori s-ar provoca vătămări mari, cu consecințe grave asupra stării arboretelor și respectiv asupra îndeplinirii de către acestea a funcțiilor deosebite care le revin, nu se vor executa decât tăierile de igienă și accidentale strict necesare.

În unele arborete cu funcții speciale de protecție, natura și intensitatea lucrărilor de conservare se stabilesc cu luarea în considerare a măsurilor și restricțiilor specifice, impuse de natura funcțiilor respective (păduri parc, arborete pentru producerea materialelor forestiere de reproducere, păduri care protejează obiective speciale, arborete în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de lungă durată etc.), necesare pentru conducerea și regenerarea acestora.

Volumul de recoltat din lucrări de conservare este redată în tabelul următor:

Tabelul 12

Specificații	Tipul funcțional	Suprafața(ha)		Volum (m <sup>3</sup> )		Posibilitatea anuală pe specii (m <sup>3</sup> )		
		Total	Anual	Total	Anual	FA	BR	MO
Conservare	II	281.73	28.17	14616	1462	693	564	205
	Total	281.73	28.17	14616	1462	693	564	205

În cadrul U.P. I OBȘTEA GURĂ TEGHII tratamentul tăierilor progresive se va aplica astfel:

- *tăieri progresive de însămânțare* au fost prevăzute în u.a.: 58A, 60B, 61A, 69A, 98C și 489A pe o suprafață de 72,90 ha, cu un volum total de 45261 m<sup>3</sup>, și volum de extras de 1600 m<sup>3</sup>/an (21%), tăierile corelându-se cu anii de fructificație. După tăiere se vor executa lucrări de îngrijire a semințșului (recepări, descopleșiri), în ochiurile create;

- *tăieri progresive de punere în lumină* au fost prevăzute în u.a.: 56, 59A, 71B, 79B, 81A, 83B, 88A, 88B, 91B, 94B, 96B și 98B pe o suprafață de 142,00 ha, cu un volum total de 65507 m<sup>3</sup>, și volum de extras de 3288 m<sup>3</sup>/an (44%), tăierile corelându-se cu anii de fructificație, ajutorarea regenerării, respectiv mobilizările parțiale de sol pentru extinderea regenerării și îndepărtarea



semințșului neutilizabil. După tăiere se vor executa lucrări de îngrijire a semințșului (recepări, descopleșiri), în ochiurile lărgite.

- **taieri progresive de racordare** au fost prevazute în u.a.: 57B, 58B, 59B, 62, 63A, 64A, 85A, 86A, 87, 89B, 95B și 97B pe o suprafața de 243,43 ha/an, cu un volum total de 27556 m<sup>3</sup>, și volum de extras de 2652 m<sup>3</sup>/an (35%), taierile corelandu-se cu anii de fructificație, ajutorarea regenerării, respectiv mobilizarile parțiale de sol pentru extinderea regenerării și îndepărtarea semințșului neutilizabil. După tăiere se vor executa lucrări de îngrijire a semințșului (recepări, descopleșiri).

La **taierile succesive**, ca și în cazul tratamentului tăierilor progresive, regenerarea naturală se obține, prin aplicarea a două sau mai multe tăieri, ce se succed la intervale de timp care variază în raport cu ritmul, stadiul de dezvoltare și cu exigențele semințșului. Aici, lucrările de regenerare se localizează pe o bandă îngustă, la o margine a arboretului, înaintând apoi treptat până la regenerarea sa integrală.

Marginea de masiv se definește ca o zonă cuprinzând pe de o parte o bandă internă, în care se execută tăieri succesive și în care există, sub adăpost direct, semințș în diferite stadii de dezvoltare, iar pe de altă parte o bandă externă, de pe care vechiul arboret a fost complet înlăturat, dar a cărui semințș mai beneficiază totuși de adăpostul lateral al arboretului vecin.

Tăieri succesive, margine de masiv au fost prevazute în u.a.: 98C pe o suprafață de 6,12 ha, cu un volum total de 4460 m<sup>3</sup>, și volum de extras de 178 m<sup>3</sup>/an (100 %), taierile corelandu-se cu anii de fructificație, ajutorarea regenerării, respectiv mobilizarile parțiale de sol pentru extinderea regenerării și îndepărtarea semințșului neutilizabil.

Tratamentul a fost conceput pentru regenerarea naturală a arboretelor în care există pericolul doborâturilor de vânt, fiind recomandat pentru molidișuri și unele amestecuri de rășinoase sau amestecuri de rășinoase cu fag.

Referitor la lucrările silvice prevazute de amenajament se fac următoarele precizări:

- întregul volum de lucrări prevazut în amenajamentul silvic, se referă la toată perioada de 10 ani de valabilitate a proiectului, iar anual se va realiza o eșalonare, în general, egală (1/10 din totalul prevazut de amenajament) la nivelul fiecărei categorii de lucrări;

- lucrările de îngrijire și conducere a arboretelor (degajări, curățiri, rărituri și tăieri de igienă) se vor executa în arborete cu vârstă de până la 100-110 ani. Menirea principală a acestor lucrări este de a asigura stabilitatea și starea de sănătate a pădurilor. Astfel arboretele vor fi conduse către compoziții-țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure. În arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice.

În cazul tăierilor de igienă se păstrează 5 arbori uscați / ha (căzuți la sol sau în picioare, cu vârste mai mari de 80 de ani) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și plantelor inferioare și pentru ca pasările, mamiferele mici și lilieci să-și poată instala cuiburile sau vizuinile.

Rețeaua instalațiilor de transport care deservește proprietatea este constituită din drumuri forestiere aflate în proprietatea statului și administrate de Direcția Silvică Buzău prin Ocolul Silvic Gura Teghii.

Rețeaua are o lungime de 13,80 km dintre care drumuri forestiere în lungime de 13,80 km (cu o densitate de 7,95 m/ha) care au o stare satisfăcătoare și care asigură o accesibilitate de 100% pentru fondul de producție și protecție la o distanță de colectare medie de 0.43 km.

Este absolut urgentă repararea drumurilor existente și întreținerea permanentă într-o stare corespunzătoare a acestora.

În tabelul 15 se prezintă accesibilitatea fondului de protecție și a volumului deservit.

Tabelul 15

Nr. crt	Indicativul drumului	Denumirea drumului	Lungime (km)			Suprafața deservită -ha-	Volumul deservit -mc-
			În pădure	În afara pădurii	Total		
DRUMURI EXISTENTE							





Drumuri forestiere existente							
1.	FE001	Pârâul Titilau	4.40	-	4.40	795.90	37491
2.	FE002	Pârâul Stânii	2.40	-	2.40	262.11	12452
3.	FE003	Cașoca Lungă	6.70	-	6.70	640.99	44513
4.	FE004	Pârâul Grămăticu	0.30	-	0.30	35.09	5789
Total forestiere existente			13.80	-	13.80	1735.09	100245
Total drumuri					13.80	1735.09	100245

Nu s-a propus construcția de noi drumuri forestiere.

Lucrările propuse în amenajamentul silvic nu vor devia cursuri de apă, nu vor genera poluare fonică, luminoasă, atmosferică semnificativă care să afecteze mediul. Nu se vor exploata zăcăminte minerale de suprafață sau subterane, inclusiv apă.

Lucrările propuse în amenajamentul silvic nu sunt lucrări pe ape sau în legătură cu apele, conform Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

#### D. Numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar

Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Obștii Moșnenilor Buzoieni Gura Teghii și persoanelor fizice Toader Aurelian, Mănăilescu Cr. Gheorghe și Chiru Iulius Bogdan, județul Buzău **nu se suprapune peste arii naturale protejate de interes comunitar.**

#### Măsuri care se pot lua în caz de calamități pentru evitarea reluării procedurii de avizare în caz de modificare a amenajamentului

În cazul în care, pe parcursul perioadei de valabilitate a amenajamentului, se vor produce calamități din cauza unor factori biotici sau abiotici neprevăzuți (doborâturi de vânt, etc) se va proceda conform Ordinului M.A.P. nr. 766 / 2018 (pentru aprobarea Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora ... și a Metodologiei privind aprobarea depășirii posibilității / posibilității anuale în vederea recoltării produselor accidentale I), modificat și completat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 933 / 2020 și Ordinul M.M.A.P. nr. 1945 / 2021 fără a fi necesară reluarea procedurii de evaluare de mediu.

Amenajamentul cuprinde, ținând cont de vulnerabilitatea arboretelor, la acțiunea vântului și zăpezii sau a altor factori dăunători, măsuri privind:

- protecția împotriva doborâturilor și rupturilor produse de vânt și zăpadă;
- protecția împotriva incendiilor; - protecția împotriva poluării industriale; - protecția împotriva bolilor și dăunătorilor; - măsuri de gospodărire a arboretelor cu uscarea anormală; În situația apariției unor calamități naturale, se propun următoarele măsuri: - semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/ rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe harta UP-urilor a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masa sau dispersate, atacuri de ipidae, pentru estimarea aproximativă a fenomenului;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari; Ocolul silvic va elabora o documentație, elaborată în baza unei analize în teren realizată împreună cu specialiștii legal abilitați, pe care o va trimite mai întâi spre avizare Gărzii Forestiere Focșani și autorității de mediu locale, ulterior spre aprobare autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate, valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, vânzare către populație;
- curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în termen în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase; - măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă, constând în amplasarea de curse de tip Cluj, arbori cursa clasici pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la taiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



În situația în care volumul produselor principale recoltate și / sau cele autorizate și / sau contractate în anul respectiv, cumulată cu volumul produselor accidentale I, vă fi mai mare decât posibilitatea anuală stabilită pentru S.U.P. A, volumul produselor accidentale I cu care se va depăși posibilitatea anuală se va precompta în anul / anii următori de aplicare a amenajamentului silvic, în funcție de volumul cu care se depășește posibilitatea, prin reținerea de la exploatare a unui volum echivalent provenit din arborete cuprinse în planurile decenale de recoltare a produselor principale.

Precomptarea la nivel de arboret se va realiza, de regulă, în ordinea descrescătoare a urgențelor de regenerare, evitându-se pe cât posibil arboretele încadrate în urgența 1 de regenerare;

Masa lemnoasă afectată de factori destabilizatori, biotici și / sau abiotici, care se va recolta din arboretele încadrate în subunitățile de gospodărire de tip K și M, pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, nu se va precompta.

#### **Informarea și participarea publicului:**

Anunțurile privind depunerea solicitării au apărut în ziarul "Anuntul.ro" din data de 13.05.-15.05.2024. Anunțul de emitere a deciziei finale a fost publicat în ziarul Anuntul.ro din data de 10 iulie 2024. Până la data emiterii deciziei, nu au fost înregistrate opinii/observații din partea publicului. În conformitate cu prevederile art. 12 al. (2) din H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, publicul poate formula comentarii privind decizia etapei de încadrare pe care le trimite în scris la A.P.M. Buzău, în termen de 10 zile calendaristice de la publicarea anunțului.

#### **Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de Legea nr. 292/2018, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei etapei de încadrare revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită

DIRECTOR EXECUTIV,  
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Aviz, Acorduri, Autorizații,  
Mirela MARIN

Întocmit,  
Mirela MARIN

