



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 12742 / 26.07.2024

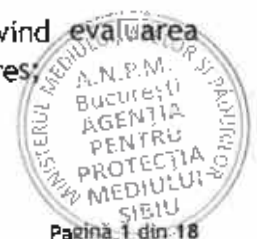
Referitor dosar nr. 8337/3004/13.05.2024

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 81 din 26.07.2024

Ca urmare a notificării adresate de SCALINI PROIECT SRL pentru PRIMĂRIA MUNICIPIULUI MEDIAȘ cu sediul în localitatea Mediaș, str. Piața Corneliu Coposu, nr. 3, jud. Sibiu, privind Studiu adițional de modificare a Amenajamentului Silvic al fondului forestier proprietate publică, aparținând municipiului Mediaș, U.P. I Mediaș, jud. Sibiu, localizat pe raza U.A.T. Mediaș, Târnava și Moșna, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 8337 din 13.05.2024, în baza:

- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului nr. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- Hotărâri nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărâri nr. 685/2022 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea ariilor speciale de conservare ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinului nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- H.G. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinului 1682/2023 al M.M.A.P. pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ordinul nr. 1679/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes.



- Legea nr. 347/2023 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 177/2022 pentru modificarea și completarea Legii nr. 46/2008 - Codul silvic, precum și privind stabilirea unor măsuri în domeniul silviculturii;

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 03.07.2024;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 2 pct. a) și a anexei nr. 1 - Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în conformitate cu prevederile art. 22 și a anexei nr. 1 - Criterii de evaluare pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare adecvată pentru amenajamentele silvice menționate la art. 6 alin (2) din H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice;
- a punctului de vedere nr. 463/STSB/27.06.2024 emis de ANANP ST Sibiu;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

**decide:**

*Planul* - Studiu adițional de modificare a Amenajamentului Silvic al fondului forestier proprietate publică, aparținând municipiului Mediaș, U.P. I Mediaș, jud. Sibiu, localizat pe raza U.A.T. Mediaș, Târnavă și Moșna, titular Primăria Municipiului Mediaș, nu necesită evaluare de mediu și evaluare adecvată și va fi supus adoptării fără aviz de mediu.

Prezenta revizuieste „Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietatea publică aparținând Municipiului Mediaș, U.P. I Mediaș, U.P. II Angăr - Fundu Lacului, județ Sibiu” pentru care A.P.M. Sibiu a emis Decizia etapei de încadrare nr. SB 98 din 21.10.2022, titular **MUNICIPIUL MEDIAȘ**. Amenajamentul este valabil până la data de 31.12.2024.

**1. Caracteristicile planului cu privire, în special, la:**

a) *gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:*

În conformitate cu procesul verbal al Conferinței a II-a de amenajare privind studiu adițional de modificare a prevederilor Amenajamentului fondului forestier, proprietate publică aparținând Municipiului Mediaș, UP I Mediaș, județul Sibiu, nr. 7 din 23.04.2024, necesitatea întocmirii studiului adițional survine din modificarea încadrării funcționale, pentru unitățile amenajistice B A (8,60 ha) și 13 A (8,70 ha), respectiv, de la 1.3I - păduri situate în zone cu atmosfera mediu poluată (TIII), la 1.4A - păduri special amenajate în scop recreativ (păduri-parc) (TII).

Modificarea încadrării funcționale, pentru cele două unități amenajistice, menționate, a fost aprobată, de către Comisia Tehnică de Avizare pentru Silvicultură din cadrul M.M.A.P. (Aviz C.T.A.S. nr. 34 din 22.02.2023). Amenajamentul silvic U.P. I Mediaș, are o perioadă de valabilitate de 10 ani, începând cu 01.01.2015, până la 31.12.2024.

**Suprafața fondului forestier**

Suprafața fondului forestier care face obiectul amenajării este de 1012,5 ha UP I Mediaș și de 454,1 ha, UP II Angăr - Fundu Lacului, conform documentelor de proprietate.



Suprafața fondului forestier, UP I Mediaș este de 1012,50 ha, și provine din:

O.S.	U.P.	Parcele	Suprafața (ha)	Document proprietate	UAT	
Mediaș	III Târnava	53,54	3,90	TP nr. 46	Târnava	
		53-64	212,00	TP nr. 48	Mediaș	
	V Dârlos	1-3, 5-22	331,90	TP nr. 48	Mediaș	
		71	6,90	TP nr. 47	Moșna	
	VII Moșna	5-8, 13-14, 71-77, 92-99	444,70	TP nr. 48	Mediaș	
		V Dârlos	12	3,40		Contract 1386
	Teren oferit în compensare		100	4,00	Decizii nr. 54, 19, 20, 26, 24, 29	Mediaș
			101	4,00		
			102	1,80		
			103	4,20		
Scoateri din fond forestier		-	-4,3			
TOTAL		-	1012,5	-	-	

Documentele de proprietate sunt:

- Titlul de proprietate nr. 46/13.02.2002, pentru suprafața de 3,86 ha;
- Titlul de proprietate nr. 47/13.02.2002, pentru suprafața de 6,90 ha;
- Titlul de proprietate nr. 48/13.02.2002, pentru suprafața de 988,61 ha;
- Contractul de schimb imobiliar nr. 1386/03.06.2004, conform căruia suprafața de 3,38 ha a intrat în posesia municipiului Mediaș, prin preluare de la S.C. Dafora - Services S.A.

La suprafețele menționate există deciziile I.T.R.S.V. Brașov (nr. 54/17.12.2007, nr. 19/27.02.2008, nr. 20/27.02.2008, nr. 26/17.08.2009, nr. 24/10.05.2010 și nr. 29/01.06.2010) prin care suprafața de 4,28 ha iese definitiv din fondul forestier național, suprafața primită în compensație, fiind de 14,0 ha.

Pădurile sunt administrate de către Ocolul Silvic Mediaș din cadrul Direcției Silvice Sibiu.

Suprafața fondului forestier, UP II Angăr - Fundu Lacului, în conformitate cu procesul verbal al Conferinței a II-a de amenajare privind amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând Municipiului Mediaș, U.P. II Angăr - Fundu Lacului, jud. Sibiu, nr. 15 din 13.02.2018, este de 454,1 ha. Fondul forestier proprietate publică a Municipiului Mediaș - U.P. II Angăr - Fundu Lacului s-a constituit în baza următoarelor documente:

- Titlul de proprietate nr. 2501 din 18.11.2006, pentru suprafața de 354,5 ha;
- Titlul de proprietate nr. 2502 din 18.11.2006, pentru suprafața de 106,8 ha;
- Decizia I.T.R.S.V Brașov nr. 52 din 4.12.2007, pentru scoaterea definitivă din fondul forestier național, cu compensare, a unei suprafețe de 0,98 ha;
- Decizia I.T.R.S.V Brașov nr. 53 din 17.12.2007, pentru scoaterea definitivă din fondul forestier național, cu compensare, a unei suprafețe de 0,32 ha;
- Decizia Civilă nr. 82/3.02.2016, prin care o suprafață de 7,2 ha a trecut în administrația Ministerului Apărării Naționale (zona împrejmuită și zona de siguranță a U.M. 01810).

#### Amplasamentul proprietății

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața, ce constituie obiectul Studiului adițional, se află pe raza Municipiului Mediaș și a comunelor Târnava și Moșna, județul Sibiu.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, Fondul forestier proprietate publică a Municipiului Mediaș - U.P. II Angăr - Fundu Lacului, se află pe raza U.A.T. Municipiul Mediaș, jud. Sibiu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU  
 str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360  
 Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>  
 Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



## Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă în UP I Mediaș, astfel:

- Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi – 1008,7 ha;
- Terenuri afectate gospodăririi silvice - 3,8 ha (terenuri pentru hrana vânatului - 0,4 ha, terenuri cultivate pentru nevoile administrației - 1,4 ha și culoare pentru linii de înaltă tensiune - 2,0 ha).

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă în UP II Angăr - Fundu Lacului, astfel:

- A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 454,1 ha, din care:
- A1 - Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale - 428,8 ha;
  - A2 - Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se nu reglementează recoltarea de produse principale - 25,3 ha;

## Zonarea funcțională

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

UP I Mediaș, a fost încadrat în grupa I funcțională, în următoarele categorii 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 (TII) - 13,90 ha;
- 1.3K - Arboretele situate în zone cu atmosferă slab și mediu poluată (TIII) - 946,80 ha;
- 1.4A - Arboretele constituite în păduri parc, parcuri recreative, tematice sau educaționale (TII) - 17,30 ha;
- 1.5H - Arboretele constituite ca rezervații seminologice (TII) - 30,70 ha.

Încadrarea funcțională, la categoria funcțională 1.4A - pădure parc, a fost aprobată în cadrul Comisiei Tehnice de Avizare pentru Silvicultură (Aviz nr. 34/22.02.2023). Fondul forestier nu se suprapune cu arii naturale protejate.

UP II Angăr Fundu Lacului, a fost încadrat în grupa I funcțională (454,1 ha), în următoarele categorii funcționale:

- 1.2A Păduri situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35g (TII) - 25,3 ha;
- 1.3.I. Păduri situate în zona cu atmosferă slab poluată, la care efectul noxelor industriale a fost determinat prin studii de specialitate(TIII) - 428,8 ha.

## Subunități de gospodărire

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite au fost constituite următoarele subunități de producție sau protecție:

UP I Mediaș

- S.U.P. A - codru regulat: 819,80 ha;
- S.U.P. Q - crâng simplu - salcâm: 127,00 ha;
- S.U.P. K - rezervații de semințe: 30,70 ha;
- S.U.P. M - conservare deosebită: 31,20 ha.

UP II Angăr Fundu Lacului:

- S.U.P. „A” - codru regulat, sortimente obișnuite, țelul urmărit fiind producția de lemn pentru cherestea și construcții, în suprafață de 428,8 ha;
- S.U.P. „M” - conservare deosebită, având rol de protecție, în suprafață de 25,3 ha.



## Bazele de amenajare

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

U.P. I Mediaș

Regimul: codru, respectiv, crâng pentru salcâmete;

Compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

Exploatabilitatea: de protecție, pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională, incluse în procesul de producție;

Tratamente - tăieri progresive, tăieri rase, tăieri în crâng;

Ciclul - SUP A - 110 ani, SUP Q - 30 ani

UP II Anșăr Fundu Lacului:

Regimul: codru; pentru salcâmete se va adopta regimul crâng.

Compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete.

Exploatabilitatea: de protecție, arboretele pentru care se reglementează producția fiind încadrate în grupa I funcțională.

Tratamente: tăieri progresive și tăieri în crâng (în salcâmete); tăieri rase de substituire;

Ciclul : 110 ani.

Prezentarea lucrărilor care se vor aplica în U.P I Mediaș și U.P II Anșăr-Fundu Lacului conform Ordinului 1946/2021, art. 7, alin (2), pct d):

U.P I Mediaș, în suprafață de 1012,5 ha:

1) Produse principale:

-Pentru subunitatea de producție de tip A - codru regulat, sortimente obișnuite: - s-a propus recoltarea de produse principale astfel: cu tăieri progresive se va parcurge suprafață de 15,3 ha cu un volum de recoltat de 1455 mc/an, iar cu tăieri rase se va parcurge anual o suprafață de 2,6 ha cu un volum de recoltat de 511 mc/an.

Total SUP A : 17,9 ha, cu un volum de recoltat de 1966 mc/an;

-Pentru subunitatea de producție de tip Q - crâng simplu-salcâm: - cu tăieri în crâng se va parcurge suprafață de 4,2 ha cu un volum de recoltat de 813 mc/an. Total produse principale : 22,1 ha, cu un volum de recoltat de 2779 mc/an;

2) Tăieri de conservare:

Pentru subunitatea de protecție de tip M - conservare deosebită: - cu tăieri de conservare se va parcurge anual o suprafață de 0,9 ha, cu un volum maxim de recoltat de 8 mc/an. Total tăieri de conservare : 0,9 ha, cu un volum de recoltat de 8 mc/an.

3) Produse secundare:

Curățiri: - 0,2 ha/an, cu un volum de extras 1 mc/an;

Rărituri: - 13,6 ha/an, cu un volum de extras 305 mc/an.

Total produse secundare: 13,8 ha/an, cu un volum de extras 306 mc/an.

4) Tăieri de igienă:

- Prin tăieri de igienă se va extrage un volum de masă lemnoasă de 484 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de 583,1 ha/an.

Recapitulație:

- prin planul decenal de produse principale (masă lemnoasă rezultată în urma aplicării tratamentelor de regenerare) se va extrage o posibilitate de 2779 mc/an; - prin tăieri de conservare se va extrage un volum de 8 mc/an;

- prin planul de produse secundare (masă lemnoasă rezultată în urma aplicării lucrărilor de îngrijire - curățiri și rărituri) se va extrage o posibilitate de 306 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de 13,8 ha/an; - prin tăieri de igienă se va extrage un volum de masă lemnoasă de 484 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de 583,1 ha/an;

#### Analiza și adoptarea posibilității

La S.U.P. A, s-au calculat următorii indicatori de posibilitate:

C.I. 1966 mc/an

Q: 1,80

VD/10: - m<sup>3</sup>/an

VE/20: - m<sup>3</sup>/an

VF/40: - m<sup>3</sup>/an

VG/60: - m<sup>3</sup>/an

P<sub>Cl</sub> = 2174 m<sup>3</sup>/an

P<sub>ded.</sub> = 2831 m<sup>3</sup>/an

P<sub>ind.</sub> = 3493 m<sup>3</sup>/an

La S.U.P. Q, s-a propus și adoptat posibilitatea de produse principale de 813 m<sup>3</sup>/an, după indicatorul de posibilitate prin metoda parchetației simple.

Posibilitatea adoptată	Amenajament inițial (m <sup>3</sup> /an)	Studiu adițional (m <sup>3</sup> /an)	Diferență (m <sup>3</sup> /an)
SUP A	1966	1966	0
SUP Q	813	813	0
<b>Total</b>	<b>2779</b>	<b>2779</b>	<b>0</b>

S-au prevăzut a se executa, în deceniul care urmează, următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor:

Tipul lucrării	Amenajament inițial		Studiu adițional		Diferență	
	ha/an	m <sup>3</sup> /an	ha/an	m <sup>3</sup> /an	ha/an	m <sup>3</sup> /an
Degajări	1,50	-	1,50	-	0	-
Curățiri	0,20	1	0,20	1	0	0
Rărituri	13,60	305	13,60	305	0	0
Tăieri de igienă	583,10	484	583,10	484	0	0

Volumul rezultat din lucrări speciale de conservare:

Tipul lucrării	Amenajament inițial		Studiu adițional		Diferență	
	ha/an	m <sup>3</sup> /an	ha/an	m <sup>3</sup> /an	ha/an	m <sup>3</sup> /an
Tăieri de conservare	0,9	8	0,9	8	0	0

#### Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din u.a.: 10 A, 14 B, 15 C, 18 A, 18 C, 21 B, 53 B, 55 C, 57 C, 71 A, 71 B, 71 D, 72 C, 72 D, 74 A, 74 B, 75 B, 75 C, 76 A, 76 B, 76 C, 76 F, 76 G, 77, 92 E, 93, 95 C, 96 B, 97 A, 97 B, 98 A, 98 B și 99 B.

Degajări se vor executa în u.a.: 21 A, 100, 101, 102 și 103.

Curățiri se vor executa în u.a.: 707 C.

Rărituri se vor executa în u.a.: 19 A, 19 B, 19 D, 20 C, 20 G, 22 A, 22 C, 58 C, 60 A, 72 B, 73 A, 94 A, 95 B și 707 C.

Cu lucrări speciale de conservare vor fi parcurse u.a.: 2 B, 3, 61 A, 62 A, 63 și 75 D.

Proiectele/lucrările/acțiunile rămase a fi realizate în cadrul AS - U.P. I Mediaș:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU  
str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360  
Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>  
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
1	A	1,80	75	Tăieri de igienă	6GO 3CA 15C	6GO 3CA 15C	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
2 A	M	0,10	15	Tăieri de igienă	105C	105C	1 - 2A, 3K	relativ-echien
2 B	M	1,10	130	Tăieri de conservare	3GO 4CA 2PAM 1DT	5GO 2PAM 2DT 1CA	1 - 2A, 3K	relativ-plurien
3	M	1,50	60	Tăieri de conservare	1GO 85C 1DT	75C 2GO 1DT	1 - 2A, 3K	relativ-plurien
5	M	2,70	10	Tăieri de igienă	95C 1DT	85C 2DT	1 - 2A, 3K	relativ-plurien
6	M	1,40	20	Tăieri de igienă	95C 1DT	85C 2DT	1 - 2A, 3K	relativ-plurien
7	A	12,90	165	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	55T 3GO 2CA	55T 4GO 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
8 A	M	8,60	165	Tăieri de igienă	3GO 55T 2CA	55T 4GO 1DT	1 - 4A, 3K	relativ-plurien
8 B	A	11,90	165	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	25T 3GO 1CI 3CA 1DT	45T 4GO 2DT	1 - 3K	relativ-plurien
9	A	24,70	165	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	15T 3GO 4CA 1FA 1DT	4GO 25T 2FA 2DT	1 - 3K	relativ-plurien
10 A	A	20,00	165	Tăieri progresive (însămânțare)	3GO 15T 1FA 5CA	5GO 25T 2FA 1DT	1 - 3K	relativ-plurien
10 B	A	0,50	15	Tăieri de igienă	4PAM 1NU 2FR 35C	4PAM 3FR 25C 1DT	1 - 3K	relativ-echien
11	Q	1,10	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	105C	105C	1 - 3K	relativ-echien
12 A	A	0,90	85	Tăieri de igienă	6GO 3CA 15C	7GO 2CA 1CI	1 - 3K	relativ-plurien
12 B	Q	1,60	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	65C 25T 1DT 1NU	65C 25T 2DT	1 - 3K	relativ-echien
13 A	M	8,70	165	Tăieri de igienă	4GO 35T 1FA 2CA	5GO 35T 1FA 1DT	1 - 4A, 3K	relativ-plurien
13 B	A	1,10	90	Tăieri de igienă	1GO 9FA	9FA 1GO	1 - 3K	relativ-echien
13A	-	0,30	-	-	-	-	-	-
14 A	A	7,70	165	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	25T 3GO 1FA 3CA 1DT	5GO 35T 1FA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
14 B	A	3,10	95	Tăieri rase, împăduriri	35C 35T 3CA 1DT	3GO 35T 2CI 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
14 C	A	1,00	95	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	3GO 15T 6CA	5GO 45T 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
15 A	A	18,00	100	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	5GO 1FA 4CA	5GO 1FA 4CA	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
15 B	A	3,50	95	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	8GO 2CA	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
15 C	A	2,50	95	Tăieri progresive împăd. sub masiv	45T 35C 2CA 1DT	3GO 35T 2FR 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
16	A	11,50	95	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	1ST 2GO 4CA 3SC	3GO 1ST 6CA	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
17 A	A	12,40	100	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	4GO 6CA	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
17 B	A	6,70	90	Tăieri de igienă	7FA 2GO 1CA	7FA 2GO 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
17 C	A	5,80	90	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	8CA 1GO 1FA	5FA 4GO 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
17 D	A	4,90	80	Tăieri de igienă	1GO 6FA 3CA	6FA 2GO 2CA	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
18 A	A	7,60	150	Tăieri progresive (însam,p lum)	3GO 1ST 1PAM 5CA	5GO 3ST 1PAM 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
18 B	A	9,90	50	Tăieri de igienă	7CA 1GO 1ST 1DT	2GO 2ST 5CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
18 C	A	2,70	155	Tăieri progresive (însam,p lum)	3GO 1ST 1FA 2PAM 3CA	4GO 2PAM 2ST 1FA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
18 D	A	0,60	35	Tăieri de igienă	5CA 3SC 2DT	5CA 3SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
19 A	A	28,10	40	Rărituri	2FR 1GO 1LA 1SC 4CA 1DT	4FR 3GO 2LA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
19 B	A	3,80	40	Rărituri	8MO 1CA 1SC	9MO 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
19 C	Q	2,30	35	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
19 D	A	5,50	40	Rărituri	7FR 1ST 1CA 1DT	8FR 2ST	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 A	A	3,70	40	Tăieri de igienă	7MO 2CA 1DT	8MO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 B	Q	0,30	35	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 C	A	27,40	40	Rărituri	2FR 1GO 1PAM 2SC 4CA	4FR 3GO 2PAM 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 D	Q	5,00	35	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 E	A	3,20	40	Tăieri de igienă	9CA 1DT	8CA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 F	Q	1,30	35	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20 G	A	7,10	40	Rărituri	6MO 1PAM 3CA	8MO 2PAM	1 - 3K, 4B	relativ- echien
20A	-	0,90	-	-	-	-	-	-
21 A	A	0,80	5	Degajări, Completări	10GO	9GO 1FR	1 - 3K, 4B	relativ- echien
21 B	A	25,10	155	Tăieri progresive (racordare)	2FA 2GO 2CA 4ST	4GO 4FA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ- plurien
22 A	A	4,60	30	Rărituri	3GO 2LA 1FR 2CA 1DT 1SC	5GO 2FR 2LA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ- echien

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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





UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
22 B	A	6,90	50	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	10CA	7GO 1TE 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
22 C	A	2,10	30	Rărituri	5FR 2LA 1PAM 2CA	5FR 2LA 1PAM 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
22 D	A	3,90	40	Tăieri de igienă	4ST 3FR 1PAM 2CA	5ST 4FR 1PAM	1 - 3K, 4B	relativ-echien
22 E	A	1,10	50	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	10CA	7GO 1TE 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
53 A	A	9,80	70	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	1ST 8CA 1DT	4GO 3ST 2DT 1CI	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
53 B	Q	0,80	60	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
53 C	A	6,00	100	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	7CA 2ST 1DT	5GO 3ST 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
53R	-	0,80	-	-	-	-	-	-
54 A	A	24,80	105	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	1GO 15T 3CA 1PA 1FA 2SC 1CI	4GO 3ST 1PA 1FA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
54 B	A	4,50	50	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	6CA 2SC 1GO 1DT	4GO 3ST 2DT 1PA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
54 C	Q	7,00	65	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien
55 A	A	12,40	60	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	9CA 1DT	5GO 2ST 2DT 1PA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
55 B	A	13,20	60	Tăieri de igienă	3GO 6CA 1DT	5GO 4CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
55 C	A	1,90	130	Tăieri progresive (însam,p lum)	8GO 2CA	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
55V	-	0,40	-	-	-	-	-	-
56	A	22,40	55	Tăieri de igienă	7CA 2GO 1DT	4GO 4CA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
57 A	A	6,50	50	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	5CA 2FR 2SC 1DT	5GO 3FR 2DT		relativ-echien
57 B	Q	1,30	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
57 C	Q	0,90	50	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1FR	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
58 A	A	17,30	50	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	6CA 2SC 1GO 1DT	4GO 2ST 2PA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
58 B	A	13,60	50	Tăieri de igienă	7CA 1GO 1FR 1DT	6CA 2GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
58 C	A	1,60	35	Rărituri	4CA 3FR 2MO 1JU	5FR 3MO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
58 D	A	1,60	50	Tăieri de igienă	7ST 2GO 1CA	7ST 2GO 1CA	1 - 3K, 4B	relativ-echien

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
58 E	Q	2,30	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
58A	-	0,20	-	-	-	-	-	-
58R	-	1,20	-	-	-	-	-	-
59	A	26,30	50	Tăieri de igienă	6CA 2GO 1SC 1DT	4GO 4CA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
60 A	A	22,40	40	Rărituri	3CA 2GO 1FR 1PA 1SC 1CI 1DR	4GO 2FR 2PA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
60 B	Q	1,00	35	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
60 C	A	0,60	85	Tăieri de igienă	8GO 1CA 1SC	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
61 A	M	1,70	55	Tăieri de conservare	10SC	10SC	1 - 2A, 3K, 4B	relativ-echien
61 B	A	4,10	110	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	3ST 5CA 2SC	4GO 3ST 1PA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
62 A	M	2,50	90	Tăieri de conservare	2GO 5CA 3SC	4GO 4CA 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
62 B	M	1,00	2	Îngrijirea semintșului, împăd.	10SC	8SC 2DT	1 - 2A, 3K, 4B	relativ-echien
63	M	0,70	120	Tăieri de conservare	4GO 1ST 5CA	5GO 3CA 2ST	1 - 2A, 3K, 4B	relativ-plurien
64	A	1,20	75	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	8CA 2ST	4GO 3ST 2DT 1CA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
71 A	Q	6,90	75	Crâng - Tăiere de jos	7SC 1CA 1TE 1DT	7SC 1TE 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
71 B	A	15,00	75	Tăieri rase, împăd.	4CA 2SC 2CI 1TE 1DT	4GO 2SC 2CI 1TE 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
71 C	Q	6,90	60	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien
71 D	Q	6,50	85	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
72 A	Q	11,30	30	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1CA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
72 B	A	1,40	30	Rărituri	5PAM 4CA 1DT	7PAM 1GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
72 C	A	16,70	90	Tăieri rase, împăd.	5CA 3CI 1GO 1TE	6GO 2CI 2TE	1 - 3K, 4B	relativ-echien
72 D	Q	0,70	65	Crâng - Tăiere de jos	8SC 1CA 1DT	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
73 A	A	15,20	40	Rărituri	4CA 3MO 2SC 1DT	4CA 4MO 1SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
73 B	Q	1,70	25	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
73 C	Q	10,50	60	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
73 D	Q	1,10	40	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
73 E	Q	1,30	40	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
74 A	Q	7,90	75	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
74 B	A	13,60	135	Tăieri progresive (punere lumină)	5ST 1GO 3CA 1CI	4GO 1CI 1PAM	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
75 A	A	3,40	105	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	2ST 5PIN 2CA 1SC	5PIN 2ST 2CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
75 B	Q	6,50	55	Crâng - Tăiere de jos	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien
75 C	A	3,60	85	Tăieri rase, împăd.	2ST 6SC 2CA	3ST 3GO 2CI 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
75 D	M	1,20	85	Tăieri de conservare	1ST 8PIN 1PI	8PIN 1PI 1ST	1 - 2A, 3K, 4B	relativ-echien
76 A	A	1,50	100	Tăieri rase, împăd.	1PIN 3ST 4SC 2CA	3ST 3GO 2CI 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
76 B	A	3,30	135	Tăieri progresive (însam,p lum)	3GO 5CA 1SC 1DT	4GO 5CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
76 C	A	0,80	135	Tăieri progresive (punere lumină)	4GO 3ST 2SC 1CA	4GO 4ST 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
76 D	A	0,40	110	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	6PIN 2ST 2CA	6PIN 2ST 2CA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
76 E	Q	3,70	60	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1CA	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
76 F	A	12,10	130	Tăieri progresive (însam,p lum)	2GO 1ST 6CA 1CI	5GO 2ST 1CI 1TE 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
76 G	Q	2,20	65	Crâng - Tăiere de jos	8SC 1CA 1DT	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien
76 H	A	3,30	75	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	9CA 1DT	9CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
77	A	1,50	110	Tăieri progresive (p lum, rac.)	4ST 4CA 2CI	4ST 3GO 2CI 1PA	1 - 3K, 4B	relativ-echien
92 D	A	3,10	95	Tăieri de igienă	9GO 1CA	9GO 1DT	1 - 3K	relativ-plurien
92 E	A	1,00	85	Tăieri rase, împăd.	4PI 6PIN	8GO 2DT	1 - 3K	relativ-echien
93	A	5,90	115	Tăieri progresive (însământare)	2ST 7CA 1DT	4GO 4ST 2DT	1 - 3K	relativ-plurien
94 A	A	25,70	50	Rărituri	5CA 3ST 1CI 1DT	5ST 2CI 2CA 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
94 B	Q	4,50	60	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
95 A	A	4,10	50	Tăieri de igienă	3FR 3ST 3CA 1CI	5ST 3FR 1CI 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
95 B	A	15,80	50	Rărituri	6CA 3ST 1DT	5ST 3CA 2DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
95 C	Q	2,50	65	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
96 A	A	6,90	55	Tăieri de igienă	2GO 3CA 3CI 1PAM 1TE	3GO 4CI 1PAM 1TE 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
96 B	Q	2,10	55	Crâng - Tăiere de jos	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
96 C	A	4,30	55	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	7CI 2CA 1ST	5ST 3GO 2CI	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
97 A	A	4,90	145	Tăieri progresive (punere lumină)	3GO 6CA 1DT	8GO 2DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-plurien
97 B	Q	2,50	85	Crâng - Tăiere de jos	8SC 2DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B, 1B	relativ-echien
98 A	Q	2,40	85	Crâng - Tăiere de jos	8SC 2DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
98 B	A	31,70	145	Tăieri progresive (însămânțare)	4ST 5CA 1DT	4ST 4GO 1TE 1CI	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
99 A	Q	6,80	85	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1DT	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
99 B	A	21,60	145	Tăieri progresive (însămânțare)	3ST 6CA 1SC	8ST 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
100	A	4,00	5	Ingrijirea culturilor, Comp., Degajări	8GO 2PAM	8GO 2PAM	1 - 3K, 4B	echien
101	A	4,00	5	Ingrijirea culturilor, Comp., Degajări	7SC 2GO 1PAM	3SC 5GO 2PAM	1 - 3K, 4B	echien
102	A	1,80	5	Ingrijirea culturilor, Comp., Degajări	8GO 2PAM	9GO 1PAM	1 - 3K, 4B	relativ-echien
103	A	4,20	5	Ingrijirea culturilor, Comp., Degajări	7GO 2PAM 1SC	7GO 1PAM 2DT	1 - 3K, 4B	echien
705 A	A	29,70	90	Tăieri de igienă	6GO 2FA 2CA	7GO 2FA 1CA	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
705 B	A	3,00	60	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	1GO 9CA	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
705 C	A	4,10	90	Tăieri de igienă	9GO 1CA	9GO 1CA	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
705 D	A	1,80	110	Tăieri de igienă (T.progresivedecII)	7FA 2GO 1CA	7FA 2GO 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
706 A	A	17,50	95	Tăieri de igienă (T. progresive dec II)	7GO 1FA 2CA	8GO 1FA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
706 B	A	5,30	65	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	10CA	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
707 A	A	1,50	100	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	10PI	8GO 2PI	1 - 3K, 4B	echien
707 B	K	30,70	140	Tăieri de igienă	8GO 2CA	8GO 2DT	1 - 5H, 3K, 4B	relativ-plurien
707 C	A	2,40	20	Curățiri, Rărituri	3GO 2PAM 3CA 1SAC 1DT	5GO 3PAM 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
708	A	13,30	140	Tăieri de igienă	7GO 1ST	8GO 1ST	1 - 3K, 4B	relativ-

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 427 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



UA	SUP	Supraf. u.a., ha	Vârsta, ani	Lucrarea propusă	Compoziția actuală	Compoziția țel	Grupa funcțională	Structura
A				(T. progresive dec II)	2CA	1DT		plurien
708 B	A	2,30	65	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	4CA 3SC 2NU 1GO	8GO 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
708 C	Q	2,10	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
708 D	A	0,60	10	Tăieri de igienă	5SC 4JU 1DT	8SC 2DT	1 - 3K, 4B	relativ-echien
713 A	A	3,80	80	Tăieri de igienă	2ST 6CA 1GO 1TE	6CA 2ST 1GO 1TE	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
713 B	Q	1,10	50	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	10SC	10SC	1 - 3K, 4B	relativ-echien
713 C	A	2,30	80	Tăieri de igienă	6ST 2CA 1SC 1JU	7ST 2CA 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
713 D	Q	9,20	55	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	9SC 1DT	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
714 A	A	16,20	80	Tăieri de igienă (T. rase,benzi dec II)	2ST 7CA 1TE	7CA 2ST 1TE	1 - 3K, 4B	relativ-plurien
714 B	Q	1,70	45	Tăieri de igienă (T. crâng dec II)	1ST 9SC	9SC 1DT	1 - 3K, 4B	relativ-plurien

*U.P II Angăr-Fundu Lacului, în suprafață de 454,1 ha:*

**1) Produse principale:**

-Pentru subunitatea de producție de tip A - codru regulat, sortimente obișnuite: -s-a propus recoltarea de produse principale astfel: cu tăieri progresive se va parcurge suprafață de 3,9 ha cu un volum de recoltat de 591 mc/an, cu tăieri rase se va parcurge anual o suprafață de 0,8 ha cu un volum de recoltat de 210 mc/an iar cu tăieri în crâng se va parcurge suprafață de 1,2 ha cu un volum de recoltat de 328 mc/an. Total produse principale : 5,9 ha, cu un volum de recoltat de 1129 mc/an.

**2) Tăieri de conservare:**

-Pentru subunitatea de protecție de tip M - conservare deosebită: - cu tăieri de conservare se va parcurge anual o suprafață de 0,6 ha, cu un volum maxim de recoltat de 15 mc/an.

Total tăieri de conservare : 0,6 ha, cu un volum de recoltat de 15 mc/an.

**3) Produse secundare:**

Curățiri: - ; Rărituri: - 2,5 ha/an, cu un volum de extras 54 mc/an.

Total produse secundare: 2,5 ha/an, cu un volum de extras 54 mc/an.

**4) Tăieri de igienă:**

- Prin tăieri de igienă se va extrage un volum de masă lemnoasă de 305 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de 356,0 ha/an.

**Recapitulație:**

- prin planul decenal de produse principale (masă lemnoasă rezultată în urma aplicării tratamentelor de regenerare) se va extrage o posibilitate de 1129 mc/an; - prin tăieri de conservare se va extrage o posibilitate de 15 m<sup>3</sup>/an;

- prin planul de produse secundare (masă lemnoasă rezultată în urma aplicării lucrărilor de îngrijire - rărituri) se va extrage o posibilitate de 54 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de

2,5 ha/an; - prin tăieri de igienă se va extrage un volum de masă lemnoasă de 305 mc/an, prin parcurgerea unei suprafețe de 356,0 ha/an.

Prin amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând Municipiului Mediaș, U.P I Mediaș și U.P II Angăr-Fundu Lacului, județul Sibiu, nu se implementează viitoare proiecte (defrișări în scopul schimbării destinației terenurilor, construirea de drumuri forestiere, lucrări în legătură cu apele, etc.), așa cum sunt ele definite conform anexelor 1 și 2 din Legea nr. 292/2018). În cuprinsul fondului forestier analizat nu se regăsesc păduri virgine sau cvasivirgine conform "Catalogului de păduri virgine și cvasivirgine apărut în data 20 aprilie 2021.

b) *gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:* în zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) *relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

Obiectivele ecologice și social-economice ale pădurii reflecta cerințele societății față de produsele și serviciile oferite de pădure. Pentru pădurile ce aparțin Municipiului Mediaș s-au stabilit următoarele obiective ecologice și social-economice:

-asigurarea protecției factorilor de mediu (apa, aer, sol, flora, fauna) și creșterea calității vieții sociale din zona orașului Mediaș;

-producerea de semințe forestiere și conservarea genofondului existent;

-protejarea vânatului existent;

-obținerea de masă lemnoasă de calitate superioară;

-păstrarea biodiversității ecosistemelor forestiere.

Prin funcțiile atribuite pădurii de către amenajament, se propune menținerea continuității acesteia, aplicarea prevederilor amenajamentului nu va duce la afectarea integrității și obiectivelor de conservare ale sitului Natura 2000; obiectivele ecologice și social-economice ale pădurii reflecta cerințele societății față de produsele și serviciile oferite de pădure;

d) *problemele de mediu relevante pentru plan sau program:*

Fondul forestier nu se suprapune cu situri de importanță comunitară sau arii de protecție avifaunistică din rețeaua Natura 2000.

Nr. crt.	Aria naturală protejată	Distanța de la plan până la aria protejată
1.	ROSAC0227 Sighișoara Târnava-Mare	5,2 km
2.	ROSPA0099 Podișul Hârțibaciului	5,5 km
3.	ROSAC0148 Pădurea de stejar pufos de la Petiș	10,0 km
4.	ROSAC0382 Râul Târnava Mare între Copșa Mică și Mihalț	9,6 km
5.	ROSAC0118 Movilele de la Păucea	3,5 km

Amenajamentul silvic are la bază principiile științifice moderne ale gospodăririi și dezvoltării durabile, de aceea este imperios necesar ca amenajamentul să facă parte integrantă din planul de management al ariilor naturale protejate din zonă (conform prevederilor Legii 46/2008 - Codul Silvic). Acesta și pentru că amenajamentul pune accent pe *rolul mediogen remarcabil pe care îl îndeplinesc pădurile în totalitate* (fie că fac parte din arii naturale protejate, fie că sunt limitrofe sau nu acestora) și totodată contribuie fundamental la *menținerea și îmbunătățirea biodiversității și stării de conservare* a întregului fond forestier din zonă. O asemenea viziune de ansamblu este foarte importantă, în special, pentru animalele de talie medie și mare, a căror habitat depășește în multe cazuri zona mai restrânsă a anumitor arii naturale protejate.

e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu*: planul respectă dispozițiile actelor normative în vigoare.

**2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:

Amenajamentul silvic nu se suprapune cu situri de importanță comunitară, se află în vecinătatea siturilor Natura 2000 ROSAC0227 Sighișoara Târnava-Mare, ROSPA0099 Podișul Hârtibaciului, ROSAC0148 Pădurea de stejar pufos de la Petiș, ROSAC0382 Râul Târnava Mare între Copșa Mică și Mihălț, ROSAC0118 Movilele de la Păucea.

Conform punctului de vedere nr. 463/STSB/27.06.2024 emis de A.N.A.N.P. - ST Sibiu, lucrările propuse prin amenajament nu sunt în măsură să influențeze negativ starea de conservare a speciilor și habitatelor pentru care a fost constituite ariile naturală protejate.

Urmare întocmirii Listei de control pentru etapa de încadrare conform H.G. nr. 236/2023 întocmită de Serviciul Calitatea Factorilor de mediu - APM Sibiu din data de 18.06.2024, nu a fost identificată existența unor impacturi semnificative asupra speciilor sau habitatelor de interes comunitar, nu este necesară solicitarea studiului de evaluare adecvată;

b) natura cumulativă a efectelor: nu este cazul;

c) natura transfrontalieră a efectelor: nu este cazul;

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):

Măsuri care se pot lua în caz de calamități: în caz de calamități (incendii, alunecări de teren, uscări anormale, doborâturi și rupturi de vânt și de zăpadă etc.), măsurile de gospodărire vor fi în conformitate cu O.M. 670/2014, completat cu Ordinul 766/2018, privind modificarea și completarea normelor tehnice silvice pentru amenajarea pădurilor.

În funcție de gradul de vătămare a arboretelor din cauza factorilor destabilizatori (biotici sau abiotici), vor fi prevăzute următoarele măsuri:

- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);

- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;

- schimbarea compoziției-țel de regenerare.

În toate situațiile, lucrările vor avea în vedere ca biodiversitatea pădurilor să fie cât mai puțin diminuată. În ceea ce privește activitatea cinegetică, amenajamentul nu propune lucrări și măsuri.

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate): nu este cazul;

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv;

Nu este cazul;

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional: nu este cazul.

**Condițiile de realizare a planului:**

- respectarea prevederilor planului aprobat;

- se impune respectarea cu strictețe a prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, precum și a prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 256/2006 - Capitolul VIII - Conservarea biodiversității și arii naturale protejate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360

Tel.: +4 0269 422 653 e-mail: [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro) website: <http://apmsb.anpm.ro>

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



- pentru protecția solului și subsolului se vor respecta normele tehnice și prevederile ordinului nr. 1540/2011 pentru aprobarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;
- în raza parchetelor se va introduce doar gama de utilaje adecvată tehnologiei de exploatare aprobată de administratorul silvic și aflate în stare corespunzătoare de funcționare;
- se vor utiliza echipamente care produc un nivel cât mai scăzut de noxe, zgomot și vibrații;
- titularul are obligația de a asigura întreținerea și exploatarea corespunzătoare a echipamentelor și dotărilor, pentru a preveni poluarea factorilor de mediu;
- se interzice reparația utilajelor pe amplasamentul proiectului, eventualele reparații vor fi efectuate în unități specializate;
- distanțele de scos-apropiat să fie cât mai scurte;
- utilizarea soluțiilor prietenoase de extragere și transport a lemnului;
- este interzisă colectarea materialului lemnos cu tractoare, în perioadele cu precipitații abundente și post precipitații, până la zvântarea solului;
- protecția arborilor marginali căilor de acces se va face prin structuri specifice de tipul manșoanelor de lemn sau cauciuc;
- se va acorda o importanță deosebită protecției semințișului acolo unde este cazul;
- la terminarea procesului de exploatare a mesei lemnoase, titularul autorizației de exploatare este obligat să execute nivelarea căilor de acces utilizate la colectarea lemnului;
- limitarea strictă a suprafețelor afectate de amplasarea platformei primare; afectarea capitalului natural să fie minimă;
- platformele primare se vor curăța de resturile de exploatare la finalizarea lucrărilor în parchet iar deșeurile de orice fel se vor evacua periodic;
- este interzisă lăsarea în parchet, la expirarea termenului de exploatare prevăzut în autorizație, de arbori marcați netăiați sau de lemn răspândit de-a lungul văilor sau căilor de transport;
- se va amplasa în loc vizibil un panou de identificare a parchetului, conform prevederilor legale;
- implementarea prevederilor de gospodărire a apei și control al eroziunii;
- este interzisă degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- se va evita scoaterea materialului lemnos prin traversarea cursurilor de apă, iar dacă acest lucru nu este posibil, traversarea cursului de apă se va face perpendicular pe vale, peste podețe de lemn;
- se vor lua măsuri de evitare a poluării apelor cu combustibili și lubrifianți, precum și de prevenire a deversărilor de substanțe cu potențial toxic sau mutagen în mediu;
- se interzice depozitarea deșeurilor, a materialelor lemnoase și a resturilor de exploatare forestieră în albiile minore și majore a pârâielor și a văilor;
- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate; se recomandă dotarea cu material absorbant a utilajelor și locurilor de adăpost ale muncitorilor forestieri, în scopul decontaminării suprafețelor de teren poluate accidental cu combustibili fosili, uleiuri uzate;
- beneficiarul are obligația de a lua toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor în parchete, platforme primare precum și la alte obiective care îi aparțin;
- în cazul producerii de incendii, titularul este obligat să intervină pentru stingerea lor;



- extragerea cu prioritate a produselor accidentale (doborâturi și rupturi de vânt, dispersate sau în masă, precum și uscări provocate de factori biotici), pentru evitarea proliferării și propagării atacului insectelor de scoarță;
- accelerarea lucrărilor de reîmpădurire pentru a preveni eroziunea solului;
- promovarea arboretelor de tip natural;
- diversificarea structurii arboretelor;
- protejarea populațiilor de păsări insectivore și a insectelor folositoare;
- executarea corespunzătoare a lucrărilor de îngrijire;
- interzicerea pășunatului în pădure;
- se recomandă păstrarea a 3-5 arbori bătrâni pe picior/ha, respectiv arbori uscați sau în descompunere, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.);
- păstrarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de păsări și mamifere mici;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc., prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- programarea operațiunilor silviculturale și de tăiere în așa fel, încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere și creștere a puilor speciilor de animale sensibile, în special cu perioada de cuibărire a păsărilor de pădure.

#### Obligațiile titularului:

- titularul are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea ariilor naturale protejate din vecinătatea amenajamentului;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- notificarea Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
- monitorizarea modului în care se respectă și se pun în practică prevederile amenajamentului.

#### Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată

- elaborarea primei versiuni a planului a fost mediatizată de titular în mass media prin publicațiile din data de 03.05.2024 și 07.05.2024;
- anunțul deciziei etapei de încadrare a fost publicat în mass media de titular în data de 05.07.2024 și pe site-ul A.P.M. Sibiu în data de 03.07.2024;
- documentația depusă de titular a fost accesibil spre consultare de către public, la secțiunea destinată acestei proceduri pe site-ul A.P.M. Sibiu (<http://www.anpm.ro/web/apm-sibiu/documente-procedura-sea-si-ea>) și la sediul APM Sibiu. Nu au fost primite comentarii sau observații din partea publicului.

Planul urmează să fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de optsprezece (18) pagini, semnate și ștampilate.

- 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ciprian SIMULESCU**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Ruxanda Maria FLORIAN**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA  
FACTORILOR DE MEDIU,  
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,  
Consilier Melinda DRAGOMIR**

**ÎNTOCMIT,  
Consilier Ovidiu NIȚU**