



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ – OCOLUL SILVIC SOMEȘUL RECE**

Str. Principala, Nr. 178, Loc. Gilău, Jud. Cluj; Cod poștal 407310;

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120;

Telefon: 0264371649; Fax: 0264371649;

E-mail: srece@cluj.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro;

Nr. 2805 /TFR/ 17.08.2023

**NOTIFICARE**

În conformitate cu prevederile O.M. nr. 767/2018, vă semnalăm faptul că pe suprafața de pădure proprietate publică a statului, administrată de Ocolul Silvic Someșul Rece, în U.P. III Izvoarele Someșului Rece, u.a. 121B, 121C și 123A au fost puse în valoare produse accidentale, accidentale I, arbori uscați atacați de ipide, constituindu-se partida 2300194500530 – 502 Bradeana Axial Letoase, în volum de 196.74 mc, pe o suprafață de 13.80 ha.

Anexăm la prezenta notificare următoarele :

- actul de punere în valoare, în faza VERIFICAT;
- schița parchetului;
- copie descriere parcelara;
- copie Proces-verbal de verificare APV;
- copie Aviz C.T.A.S. nr. 1039/13.12.2016;
- copie O.M. nr. 255/03.04.2017;
- fotografii din suprafața afectată;

Precizăm de asemenea următoarele:

- prin extragerea acestor produse accidentale nu se depășește posibilitatea anuală de produse principale, cumulată de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic (2016-2020);
- nu se depășește posibilitatea decenală de produse principale prevăzută în amenajamentul silvic;
- nu este necesară modificarea prevederilor amenajamentului silvic;
- o parte din unitățile amenajistice în care s-a făcut punerea în valoare fac parte din aria naturală protejată.

Sef ocol,

Ing. Todea Florin Remus

CDI/CDI/2 ex.



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300194500530

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului  
Denumire A.P.V: 502 Bradeana Axial Letoase

Suprafață totală act - (ha): 13.8 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 16.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0505 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăiși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 1.90 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	479	196.74
	Total:	479	196.74	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	2.64	24.16	15.27	16.52	5.02		1.68	65.29	7.08	124.37	0.07	196.74
TOTAL	2.64	24.16	15.27	16.52	5.02		1.68	65.29	7.08	124.37	0.07	196.74


U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiu utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
121 B	4.76	4.76	68	14.00			0		91.90
121 C	1.08	1.08	68	16.00			0		35.70
123 A	7.96	7.96	83	10.00	76.76	6.11	10MO		69.14

U.A.	MO	Volum
121 B	91.90	91.90
121 C	35.70	35.70
123 A	69.14	69.14
Total	196.74	196.74

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
121 B	MO	21.52	21.79	17.58	17.58	68	0.34	269		0.04	4.02	5.24	6.44	2.28		0.79	2.18	70.91	0.05	91.90
Total U.A.: 121 B									269	0.04	4.02	5.24	6.44	2.28	0.79	2.18	70.91	0.05	91.90	
121 C	MO	23.47	24.13	17.73	17.73	68	0.41	87		0.60	1.94	1.24	2.13	0.66		0.21	0.75	28.17	0.01	35.70
Total U.A.: 121 C									87	0.60	1.94	1.24	2.13	0.66	0.21	0.75	28.17	0.01	35.70	
123 A	MO	27.14	26.84	19.68	19.68	83	0.56	123		2.00	18.20	8.79	7.95	2.08		0.68	4.15	25.29	0.01	69.14
Total U.A.: 123 A									123	2.00	18.20	8.79	7.95	2.08	0.68	4.15	25.29	0.01	69.14	
Total General U.A.									479	2.64	24.16	15.27	16.52	5.02	1.68	7.08	124.37	0.07	196.74	

Sef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat, *Sirou*

Todea Florin Remus *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]*







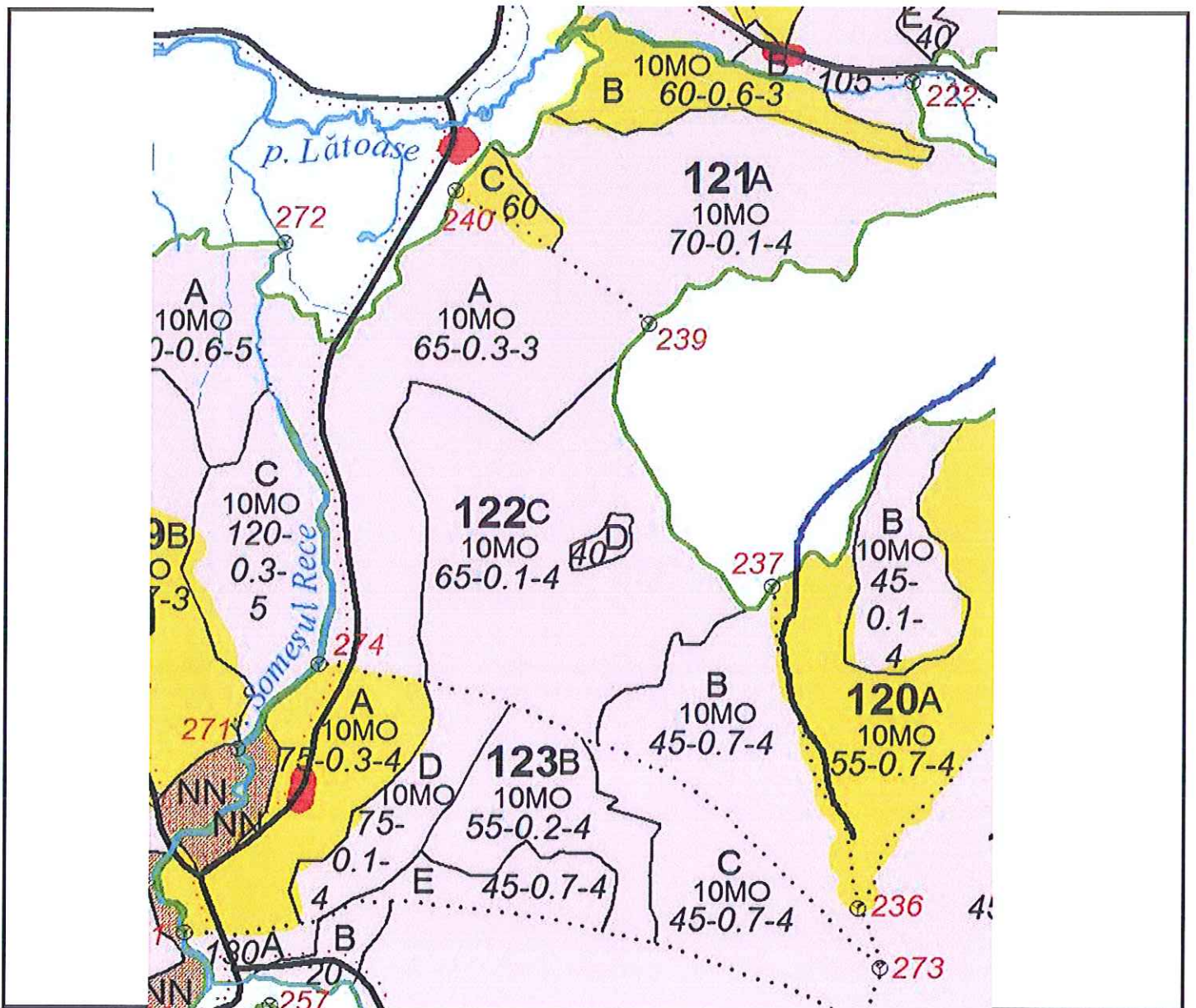


SCHITA PARCHETULUI 502 Bradeana Axial Letoase  
 SUMAL nr.: 2300194500530

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.079612	46.504859	23.081187	46.505374	u.a.	121B
23.075575	46.503168	23.074312	46.503862	u.a.	121C
23.072192	46.494416	23.071862	46.494445	u.a.	123A

LEGENDA

-  Cale permanenta de transport
-  Drum tractor existent
-  Parchet
-  Platforma primara





DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Somesul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES												
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/													
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA													
121 A 16.28 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 14 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 70 ani  SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)MPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP																																					
TOTAL													70										0.1	27	440	1.0											
121 B 4.76 HA GF: 1 - 3F IC SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 14 G ALTITUDINE: 1400 - 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Uscare slaba Alte date complement. Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Taieri de conservare 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																					
TOTAL													60													0.6	263	1252	7.7								
121 C 1.08 HA GF: 1 - 3F IC SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																					
TOTAL													60															0.6	282	305	7.7						
122 A 18.74 HA GF: 1 - 3F 5M IC SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 18 G ALTITUDINE: 1400 - 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Rupturi izolate Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																																					
TOTAL													65																								
TOTAL													65																								

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Somestul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
122 B 9,37 HA GF: 1-3F 1C SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiiena 2015-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	45	14	11	4		.2	NEC	N	0.70	129	1209	7.6	
TOTAL																	45							0.7	129	1209	7.6		
122 C 18,99 HA GF: 1-3F 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Uscare mijlocie Alte date complement. Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiiena 2013-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	9	IN	65	26	20	4		.4	RN	N	0.09	40	760	0.9	
														MO	1	IN	45	16	13	4	M	.4	RN	N	0.01	7	133	0.1	
TOTAL																	65			4					0.1	47	893	1.0	
122 D 0,52 HA GF: 1-3F 1C SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	40	16	11	4		.3	NEC	N	0.60	121	63	6.4	
TOTAL																	40			4					0.6	121	63	6.4	
123 A 7,96 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Atac mediu-daunatori Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	10	IN	75	28	20	4		.3	RN	N	0.30	130	1035	2.8	
TOTAL																	75			4					0.3	130	1035	2.8	



17.08.2023.  
C. M. P. F.  
h. h.

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi, .....

Subsemnatul, Condrea Dorinel, având funcția de inginer silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Feh. Toader Nicolae, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ .....

2. Condrea Dorinel, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul "CULES"; și

3. Șerban Ilie, în calitate de titular al cantonului silvic Brădeana, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. .... 121.C, 123.A, natura produselor Acorditate, felul tăierii Acorditate u.a. 12.1.B

Constatări:

**B. Verificarea lucrărilor de birou**

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație prevedere acorditate ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul "CULES", în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA Șerban ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul "CULES", în privința numărului de arbori:

DA Șerban ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA Șerban ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA Șerban ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate)

6. Concluzii .....

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase  
SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare Șerban ..... (semnătura persoanei desemnate)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în ..... (semnătura persoanei desemnate)

3. Anularea lucrărilor de inventariere ..... (semnătura persoanei desemnate)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. .... (nume, prenume și semnătura)

2. .... (nume, prenume, funcția și semnătura)

3. .... titular canton (nume, prenume și semnătura)











## MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR  
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA  
REGISTRUL
 NR. 1878  
Z.02 04 luna 04 an 2017

7.04.2017  
inf Cluj  
inf Iacob  
inf Bilu

Nr. 255 / 08.04 / 2017  
pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 65573/DI/06.03.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1039/13.12.2016 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare nr. 6/25.01.2017 a Agenției pentru Protecția Mediului Cluj,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor,

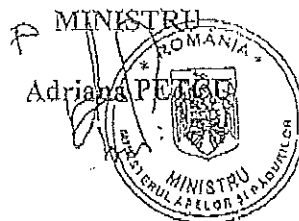
ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.





MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

ROMANIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR  
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA  
REGISTRATURĂ



NO.  
06

5/8

luna

02

2017

AVIZ CTAS nr. 1039 din 13.12.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache

Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ramona Cherăscu – Zotta, Marian Tudoran,  
Banu Constantin, Cristea Ioan, Marcu Petre, Gheorghe Gheorghiiță, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" – Stațiunea Bistrița cu  
procesul verbal C.T.E. nr. 499 din 18.11.2016, șef proiect ing. Eugenia Tătar, expert CTAP ing.  
Valentin Rusu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a  
statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece este 01.01.2016 – 31.12.2025.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Suprafața ocolului silvic este de 8904,00 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca  
folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 8755,19 ha din care terenuri de  
reîmpădurit – 25,42 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 104,05 ha, terenuri neproductive – 33,89  
ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 10,87 ha (transmise prin acte normative – 0,74 și  
ocupații și litigii – 10,13 ha);

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 6814,73 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1940,46 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 74MO 16FA 3BR 2PAM 1ME 1LA 1CA 1DR 1DT ; vârsta medie: 54 ani;  
volumul la ha: 137 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,59; clasa de producție medie: III.5, indicele de creștere  
curentă: 5,0 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1196358 m<sup>3</sup>.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....5735,22 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....2928,08 ha;  
S.U.P. K – Rezervații de semințe: .....64,55 ha;  
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală: .....1,92 ha.

Bazele de amenajare:

– regim: codru;

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

– tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase;

– exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică  
pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

– ciclul: 100 ani, 110 ani – S.U.P. A.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 6733 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 2238 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 2090 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3941 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

– asigurarea regenerării naturale: 1386,96 ha;

6.02.2017

ing. Ciucă

ing. Ioan

D.S. Someșu

*[Signature]*

19 35/02 2017



- îngrijirea culturilor tinere: 2483,23 ha;
- degajări: 16,34 ha;
- curățiri: 237,43 ha, 1483 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 805,03 ha, 20898 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 1049,63 ha, 67334 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 1011,79 ha, 65206 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 15,80 ha, 1027 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 22,04 ha, 1101 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 3174,37 ha, 22599 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 1079,03 ha, 39406 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 1922,29 ha.

Reteaua de drumuri: 19,52 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 87%.

4. **Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. **Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU

