



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. 1343 /TFR/ 29.04.2024

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. 112A și 112D au fost puse în valoare produse accidentale II, arbori doborâți și ruți de vânt și zapada și uscați atacați de ipide, constituindu-se partida 2400194500070 – 548 Rotundu Iris. - Letoase 3, în volum de 303.32 mc, pe o suprafață de 21.94 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;
- fotografiile 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 (2016-2025);
- nu se depășește posibilitatea decenală de produse principale prevăzută în amenajamentul silvic;
- nu este necesară modificarea prevederilor amenajamentului silvic;
- 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. 2400194500070

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului
 Denumire A.P.V: 548 Rotundu Iris. - Letoase 3

Suprafață totală act - (ha): 21.94 Tratatament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.04.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0505 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 67 cu un volum de - (mc): 10.85 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1668	303.32							
Total:										1668		303.32								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID			6.74	18.36	58.68	28.67		11.67	124.12	16.01	163.19	0.76	303.32							
TOTAL			6.74	18.36	58.68	28.67		11.67	124.12	16.01	163.19	0.76	303.32							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
112 A	14.24	14.24	49	10.00			0					208.09								
112 D	7.70	7.70	49	10.00			0					95.23								
U.A.	MO	Volum																		
112 A		208.09																		
112 D		95.23																		
Total		303.32																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
112 A	MO	16.72	18.94	15.59	15.59	49	0.18	1154			3.44	11.53	34.44	17.59		7.19	9.59	124.3 1	0.57	208.09
Total U.A.: 112 A								1154			3.44	11.53	34.44	17.59		7.19	9.59	124.3 1	0.57	208.09
112 D	MO	17.10	21.68	16.53	16.53	49	0.19	514			3.30	6.83	24.24	11.08		4.48	6.42	38.88	0.19	95.23
Total U.A.: 112 D								514			3.30	6.83	24.24	11.08		4.48	6.42	38.88	0.19	95.23
Total General U.A.								1668			6.74	18.36	58.68	28.67		11.67	16.01	163.1 9	0.76	303.32

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat, *Sinoa*

Todea Florin Remus



[Signature]

[Signature]





[Signature]

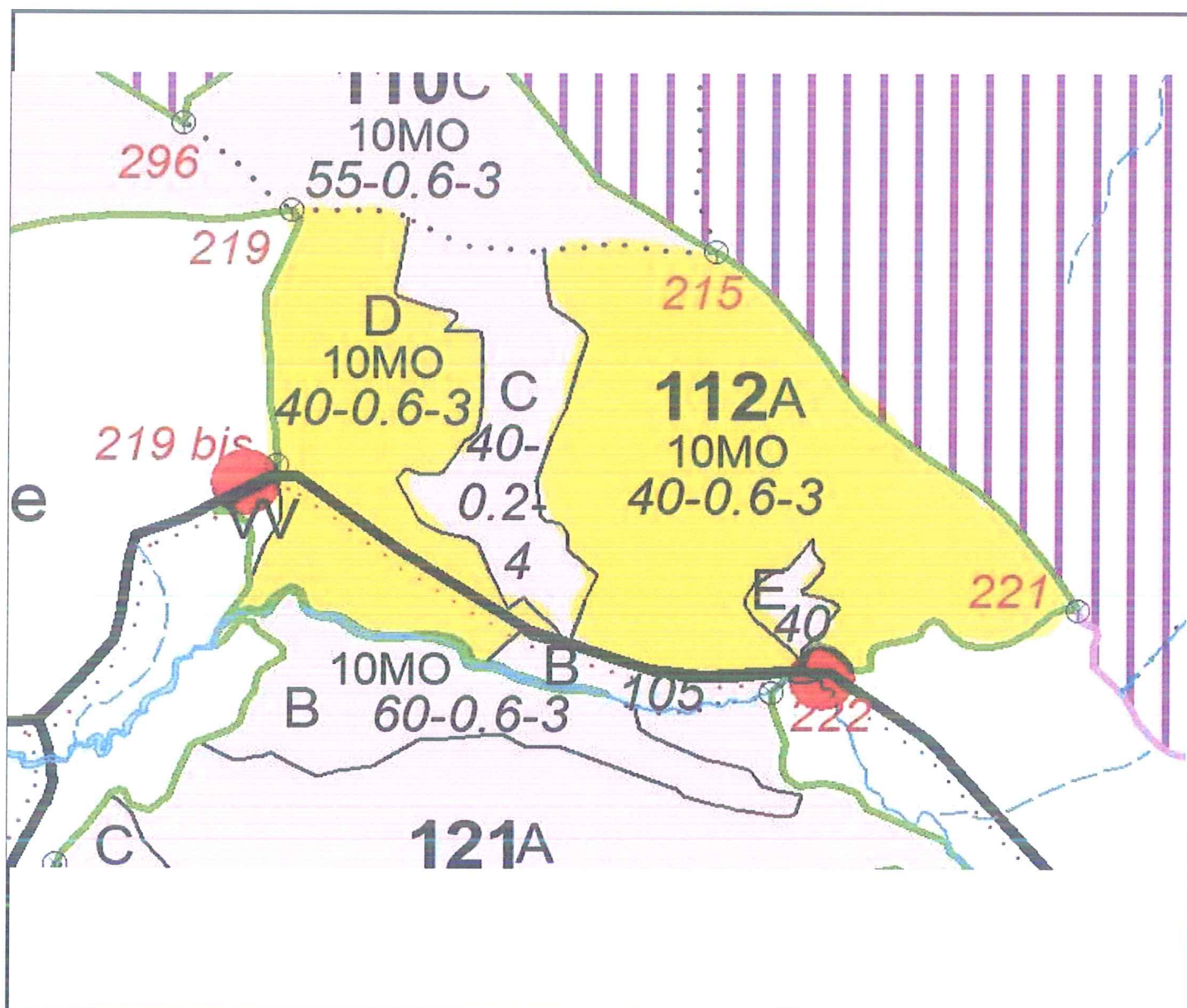
SCHITA PARCHETULUI 548 Rotundu Iris. - Letoase 3

SUMAL nr.: 2400194500070

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.0817016	46.506966	23.0828596	46.504867	u.a.	112A
23.0767981	46.507509	23.0753693	46.506498	u.a.	112D

LEGENDA

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



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLUM			CRES											
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
111 B 1.28 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	5	IN	55	24	18	3	M	.3	RN	N	0.35	132	169	4.7
MO	5	P	45	18	16	3	M	.3	NEC	N	0.35	111	142	5.0													
TOTAL													50		3			0.7	243	311	9.2						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLUM			CRES											
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
112 A 14.24 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Uscare slaba Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	P	40	16	14	3		.3	NEC	N	0.60	157	2236	8.5
TOTAL													40		3			0.6	157	2236	8.5						

H7110

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLUM			CRES											
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
112 B 0.91 HA GF: 1-3F 1C SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare mijlocie POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2016-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													MO	10	IN	105	26	20	4		.4	RN	N	0.20	87	79	1.1
TOTAL													105		4			0.2	87	79	1.1						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLUM			CRES											
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
112 C 4.19 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 MO COMP.TEL: 7MO 2 AN 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente Uscare mijlocie POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													MO	5	P	40	16	13	4	M	.3	NEC	N	0.10	25	105	1.1
MO	5	IN	70	22	18	4	M	.4	RN	N	0.10	37	155	1.0													
TOTAL													40		4			0.2	62	260	2.1						

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj-Napoca

OS:Somesul Rece

UP:

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM				
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
112 D 7.70 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	P	40	16	14	3		2	NEC	N	0.60	157	1209			
TOTAL													40									0.6	157	1209		
112 E 0.54 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 AN 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL H7110										MO	10	P	40	14	11	4		4	NEC	N	0.20	56	30			
TOTAL													40									0.2	56	30		
112V 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																										
TOTAL																										
113 A 24.25 HA GF: 1-3F 5M 1C SUP: M TS: 2520 TP: 1133 SOL: 4103 Versant plan EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmlastinare sezoniera POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	P	40	16	11	4	M	3	NEC	N	0.35	65	1576	1.7		
										MO	5	IN	35	14	10	4	M	3	RN	N	0.35	56	1358	3.8		
TOTAL													40										0.7	121	2934	7.1

Nr. act

Alte date comple-

Alte da comple mentar

Alte comj men

Al co m

29.04.2024
[Signature]

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi,

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

1. teh. Toader Nicolae, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/
2. ing. Condrea Daniel, 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. pod. Toader Alexandru, în calitate de titular al cantonului silvic 7 Rotunden, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 112 A, 112 B u.a.
Accidentale, felul tăierii Accidentale

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 produse accidentale (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 D. Condrea (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 D. Condrea (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 D. Condrea (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 amprență circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):
DA D. Condrea (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 D. Condrea (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. teh. Toader Nicolae (nume, prenume și semnătura)
2. ing. Condrea Daniel D. Condrea (nume, prenume, funcția și semnătura)
3. pod. Toader Alexandru titular canton (nume, prenume și semnătura)



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA
REGISTRATURĂNR. 255 / 08.04 / 2017
Luna 04 An 2017

7.04.2017
Cluj
Ioan
Biv

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
REGISTRATURA



NR. 06

DATA

2017

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-Napoca

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 Gheorghică, 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 m³; consistența medie: 0,59; clasa de producție medie: III.5, indicele de creștere curentă: 5,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 1196358 m³.

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 m³/an;

– Posibilitatea de produse secundare: 2238 m³/an, din care rărituri 2090 m³/an;

– Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3941 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

– asigurarea regenerării naturale: 1386,96 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 2483,23 ha;
- degajări: 16,34 ha;
- curățiri: 237,43 ha, 1483 m³;
- rărituri: 805,03 ha, 20898 m³;
- tăieri de regenerare: 1049,63 ha, 67334 m³, din care:
 - tăieri progresive: 1011,79 ha, 65206 m³;
 - tăieri succesive: 15,80 ha, 1027 m³;
 - tăieri rase: 22,04 ha, 1101 m³.
- tăieri de igienă: 3174,37 ha, 22599 m³;
- lucrări de conservare: 1079,03 ha, 39406 m³;
- împăduriri: 1922,29 ha.

Rețeaua 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

