



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. 4498 /TFR/ 08.12.2023

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. 144D, 144E, 145A, 146F au fost puse în valoare produse accidentale, doborături I, arbori doborâți și ruși de vânt, constituindu-se partida 2300194500880 – 534 Vojoita pe paraie 4, în volum de 243.52 mc, pe o suprafață de 9.61 ha.

Anexăm la prezenta notificare următoarele :

- actul de punere în valoare, în faza VERIFICAT;
- schița parchetului;
- copie descriere parcelară;
- 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 (2016-2025), deoarece vor fi esalonate la exploatare pentru anul 2024;
- 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. 2300194500880

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului
 Denumire A.P.V: 534 Vojoita pe paraie 4

Suprafață totală act - (ha): 9.61 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.10.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul 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 putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 5.19 Iesarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	461	243.52									
					Total:				461	243.52										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		12.85	80.43	45.70	48.49	15.29		5.32	208.08	22.46	12.98	0.05	243.52							
TOTAL		12.85	80.43	45.70	48.49	15.29		5.32	208.08	22.46	12.98	0.05	243.52							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Coajă	Lemn foc		Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
144 D	3.11	3.11	93	25.00								147.79								
144 E	3.50	9.75	88	25.00	62.05	2.17				10MO	0.20	64.54								
145 A	1.00	3.14	63	37.00						0		12.29								
146 F	2.00	7.53	73	25.00						0		18.90								
U.A.	MO	Volum																		
144 D		147.79	147.79																	
144 E		64.54	64.54																	
145 A		12.29	12.29																	
146 F		18.90	18.90																	
Total		243.52	243.52																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
144 D	MO	24.35	26.80	21.07	21.07	93	0.51	287		6.46	47.24	29.11	31.44	10.09		3.41	13.90	6.14	0.03	147.79
Total U.A.: 144 D								287		6.46	47.24	29.11	31.44	10.09		3.41	13.90	6.14	0.03	147.79
144 E	MO	26.92	23.20	19.07	19.07	88	0.61	106		4.24	23.04	11.10	10.29	2.89		1.02	5.52	6.44	0.01	64.54
Total U.A.: 144 E								106		4.24	23.04	11.10	10.29	2.89		1.02	5.52	6.44	0.01	64.54
145 A	MO	23.54	24.67	19.47	19.47	63	0.47	26		0.61	4.16	2.38	2.50	0.86		0.29	1.19	0.30		12.29
Total U.A.: 145 A								26		0.61	4.16	2.38	2.50	0.86		0.29	1.19	0.30		12.29
146 F	MO	23.00	25.50	19.56	19.56	73	0.45	42		1.54	5.99	3.11	4.26	1.45		0.60	1.85	0.10	0.01	18.90
Total U.A.: 146 F								42		1.54	5.99	3.11	4.26	1.45		0.60	1.85	0.10	0.01	18.90
Total General U.A.								461		12.85	80.43	45.70	48.49	15.29		5.32	22.46	12.98	0.05	243.52

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat, *binou*

Todea Florin Remus



[Handwritten signature]





[Handwritten signature]

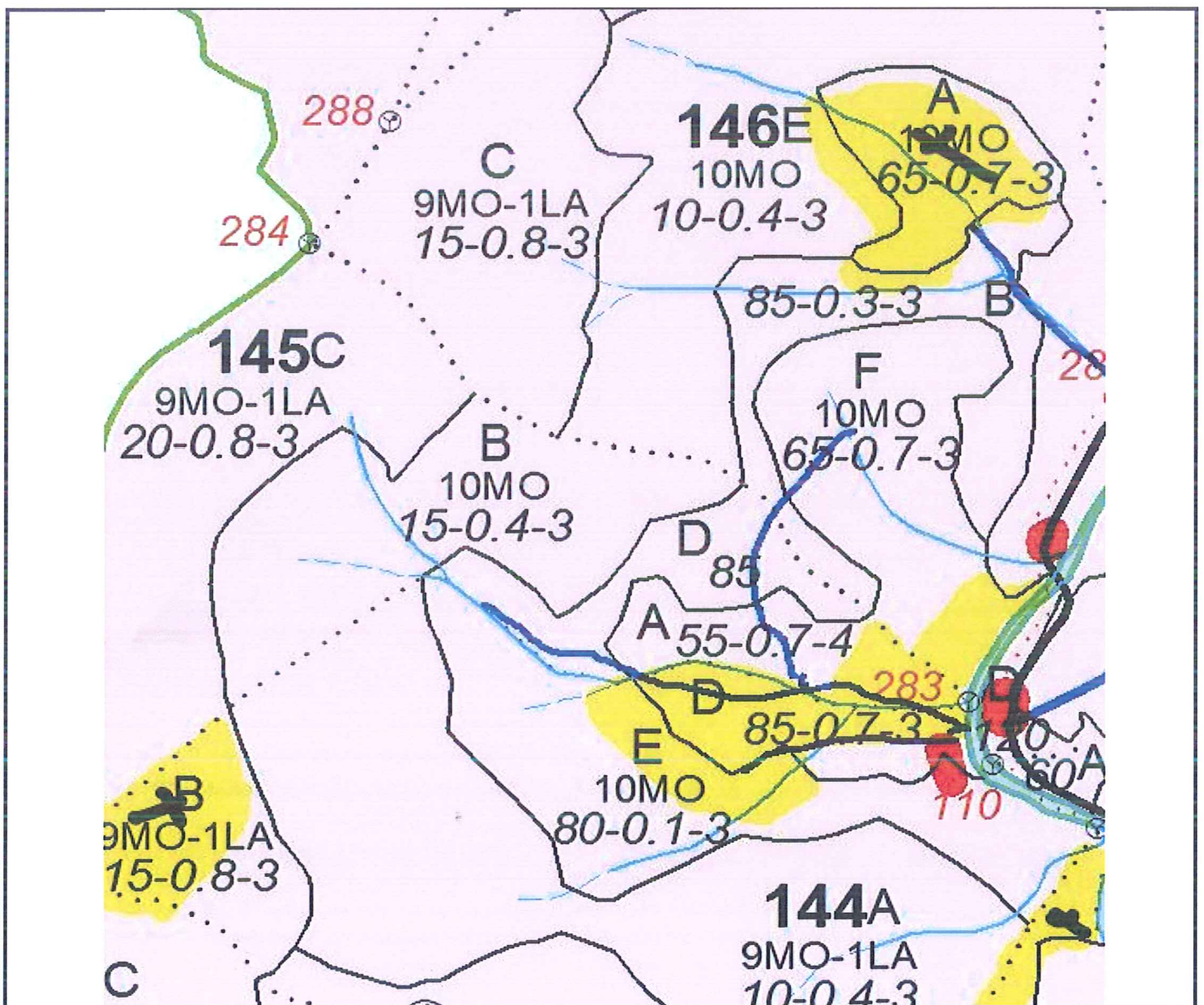
[Handwritten signature]

SCHITA PARCHETULUI 534 Vojoita pe paraie 4
 SUMAL nr.: 2300194500880

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.097378	46.571079	23.099921	46.571958	u.a.	144D
23.095992	46.570408			u.a.	144E
23.099045	46.571534			u.a.	145A
23.099921	46.571958			u.a.	146F

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		
																								CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
144 B 4.40 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI						
	MO	5	IN	20	8	5	3				RN	N	0.40	19	84	4.2														
	MO	4	P	15	4	3	3	M			NEC	N	0.32	6	26	2.1														
	LA	1	P	15	6	4	3	M			NEC	N	0.08	1	4	0.5														
TOTAL															15			3					0.8	26	114	6.8				
144 C 10.48 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 MO 1 MO 1 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(racordare)impad 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI						
	MO	6	IN	20	4	3	3				RN	N	0.36	7	73	3.8														
	MO	2	IN	10	2	2	3	M			RN	N	0.12	1	10	0.4														
	MO	1	P	5			3	M			G31115	N	0.06			0.1														
	MO	1	IN	5			3	M			RN	N	0.06			0.1														
TOTAL															20			3					0.6	8	83	4.4				
144 D 3.11 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declII)													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI						
	MO	10	IN	85	30	24	3		.3		RN	N	0.70	395	1228	6.4														
TOTAL															85			3					0.7	395	1228	6.4				
144 E 9.75 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI						
	MO	10	IN	80	34	25	3		.4		RN	N	0.10	79	770	1.0														
TOTAL															80			3					0.1	79	770	1.0				

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Somesul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														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	V O L U M			CRES
											MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																
145 A 3.14 HA GF: 1 - 2A 5M 1C SUP: M TS: 2120 TP: 1163 SOL: 4104 Versant inferior framintat EXPOZITIE: S INC: 37 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:														MO	8	IN	55	24	17	4		.3	RN	N	0.56	194	609	5.9	
														MO	2	IN	80	34	24	3		.3	RN	N	0.14	79	248	1.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TOTAL			55				4				0.7	273	857	7.3	
145 B 9.49 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 MO 3 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani														MO	4	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.16	3	28	1.1	
														MO	3	P	5			3	M		G31115	N	0.12		0.2		
														MO	3	IN	10		2	3	M		RN	N	0.12	1	9	0.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														TOTAL			15				3				0.4	4	37	1.7	
145 C 12.93 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 17 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 MO 1 LA 1 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani														MO	5	IN	20	8	5	3			RN	N	0.40	19	246	4.2	
														MO	3	P	15	4	3	3	M		NEC	N	0.24	5	65	1.6	
														LA	1	P	15	6	4	3	M		NEC	N	0.08	1	13	0.5	
														MO	1	P	5			3	M		G31115	N	0.08			0.1	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			20				3				0.8	25	324	6.4	
145 D 3.61 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani														MO	10	IN	85	28	24	3		.5	RN	N	0.20	129	466	1.8	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Daborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														TOTAL			85				3				0.2	129	466	1.8	

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	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	ST	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
146 E 22.38 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																					
				MO	6	IN	10		2	3			RN	N	0.24	2	45	0.8			
				MO	4	P	5			3	M		G31115	N	0.16			0.3			
				TOTAL				10			3				0.4	2	45	1.1			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	ST	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
146 F 7.53 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																					
				MO	10	IN	65	24	21	3		.4	RN	N	0.70	329	2477	8.5			
				TOTAL				65			3				0.7	329	2477	8.5			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	ST	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
147 A 27.27 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 5 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																					
				MO	4	IN	15	4	3	3			RN	N	0.20	4	109	1.3			
				MO	5	P	5			3	M		G31115	N	0.25			0.4			
				LA	1	P	5		1	3	M		PSCJ78	N	0.05			0.1			
				TOTAL				5			3				0.5	4	109	1.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	ST	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
147 B 3.04 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																					
				MO	10	IN	65	24	21	3		.4	RN	N	0.10	59	179	1.2			
				TOTAL				65			3				0.1	59	179	1.2			

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 Pad. Toader Nicolae , în calitate de titular al cantonului silvic: 9 Vojoita
- am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din
U.P. III IZVOARELE SOMESULUI RECE u.a.: 144D, 144E, 145A, 146F
natura produselor: Accidentale felul taierii: Doboraturi I

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 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 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 Condrea (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

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 Condrea (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

6. Concluzii

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

1. Aprobarea actului de punere în valoare Condrea (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

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

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1 Teh. Toader Nicolae (nume, prenume și semnătura)

2 Ing. Condrea Daniel (nume, prenume și semnătura)

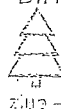
3 Pad. Toader Nicolae (nume, prenume și semnătura)



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA

NR.

18/13

REGISTRATURĂ

CLUJ

1006

04

an: 2017

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 GLUJ-NAPOCA
REGISTRATURA



NR.

06

Județ

Cluj

Data

14.02.2017

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 Gheorghiuță, 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):

compozitie: 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;

6.02.2017
ing. Ciuță

ing. Ioan
d.ș. Someșu

(Signature)

14 354 2017

- 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

