



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. 1091 /TFR/ 25.03.2025

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. 62A, 62C, 62I, 141A, 141C, 142A, 143B, 153D au fost puse în valoare produse accidentale I, arbori uscați atacați de ipide și arbori doborâți de vânt și zapada, constituindu-se partida 2500194500040 – 592 Vojoita Axial 3, în volum de 133.3 mc, pe o suprafață de 28.87 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 (2016-2025);
- 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.

Șef ocol,

Ing. Todea Florin Remus

CDI/CDI/2 ex.



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500194500040

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului

Denumire A.P.V.: 592 Vojoita Axial 3

Suprafață totală act - (ha): 28.87 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul 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): 26 cu un volum de - (mc): 9.83 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	455	133.3
			Total:	455	133.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	2.22	21.68	16.73	24.18	9.58		3.82	78.21	8.96	46.13	0.19	133.30
TOTAL	2.22	21.68	16.73	24.18	9.58		3.82	78.21	8.96	46.13	0.19	133.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
62A	0.40	0.70	95	15.00			0		19.89
62 C	5.25	5.25	100	4.00			0		13.71
62 I	1.71	1.71	95	15.00			0		10.99
141 A	4.50	5.23	75	20.00			0		19.21
141 C	7.05	7.05	75	20.00	85.00	6.00	10MO	0.30	26.79
142 A	3.80	4.18	55	25.00			0		15.47
143 B	4.49	4.49	55	28.00			0		14.55
153 D	1.67	1.67	100	20.00			0		12.69

U.A.	MO	Volum
62A	19.89	19.89
62 C	13.71	13.71
62 I	10.99	10.99
141 A	19.21	19.21
141 C	26.79	26.79
142 A	15.47	15.47
143 B	14.55	14.55
153 D	12.69	12.69
Total	133.30	133.30

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
62A	MO	24.05	24.21	19.26	19.26	95	0.46	43			5.89	3.31	3.03	0.88		0.32	1.45	5.01	0.01	19.89
Total U.A.: 62A								43			5.89	3.31	3.03	0.88		0.32	1.45	5.01	0.01	19.89
62 C	MO	19.85	20.95	15.62	15.62	100	0.26	52		0.37	2.32	1.61	3.23	1.19		0.52	1.07	3.40	0.02	13.71
Total U.A.: 62 C								52		0.37	2.32	1.61	3.23	1.19		0.52	1.07	3.40	0.02	13.71
62 I	MO	19.33	21.20	15.93	15.93	95	0.26	42		0.22	1.86	1.51	1.99	0.65		0.28	0.74	3.74	0.02	10.99
Total U.A.: 62 I								42		0.22	1.86	1.51	1.99	0.65		0.28	0.74	3.74	0.02	10.99
141 A	MO	17.83	19.75	16.63	16.63	75	0.23	82		0.41	1.68	1.99	3.68	1.76		0.79	1.24	7.66	0.04	19.21
Total U.A.: 141 A								82		0.41	1.68	1.99	3.68	1.76		0.79	1.24	7.66	0.04	19.21
141 C	MO	21.03	21.78	17.67	17.67	75	0.33	80			3.36	2.72	3.89	1.61		0.55	1.40	13.26	0.02	26.79
Total U.A.: 141 C								80			3.36	2.72	3.89	1.61		0.55	1.40	13.26	0.02	26.79
142 A	MO	17.78	20.71	17.53	17.53	55	0.24	65			2.21	1.96	3.28	1.49		0.57	1.13	4.83	0.04	15.47
Total U.A.: 142 A								65			2.21	1.96	3.28	1.49		0.57	1.13	4.83	0.04	15.47
143 B	MO	18.78	20.59	17.88	17.88	55	0.29	51		0.33	1.48	2.16	3.43	1.29		0.51	1.08	4.27	0.02	14.55
Total U.A.: 143 B								51		0.33	1.48	2.16	3.43	1.29		0.51	1.08	4.27	0.02	14.55
153 D	MO	20.05	20.44	16.22	16.22	100	0.32	40		0.89	2.88	1.47	1.65	0.71		0.28	0.85	3.96	0.02	12.69
Total U.A.: 153 D								40		0.89	2.88	1.47	1.65	0.71		0.28	0.85	3.96	0.02	12.69
Total General U.A.								455		2.22	21.68	16.73	24.18	9.58		3.82	8.96	46.13	0.19	133.30

Șef Ocol,
Todea Florin Remus

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat, Sînde

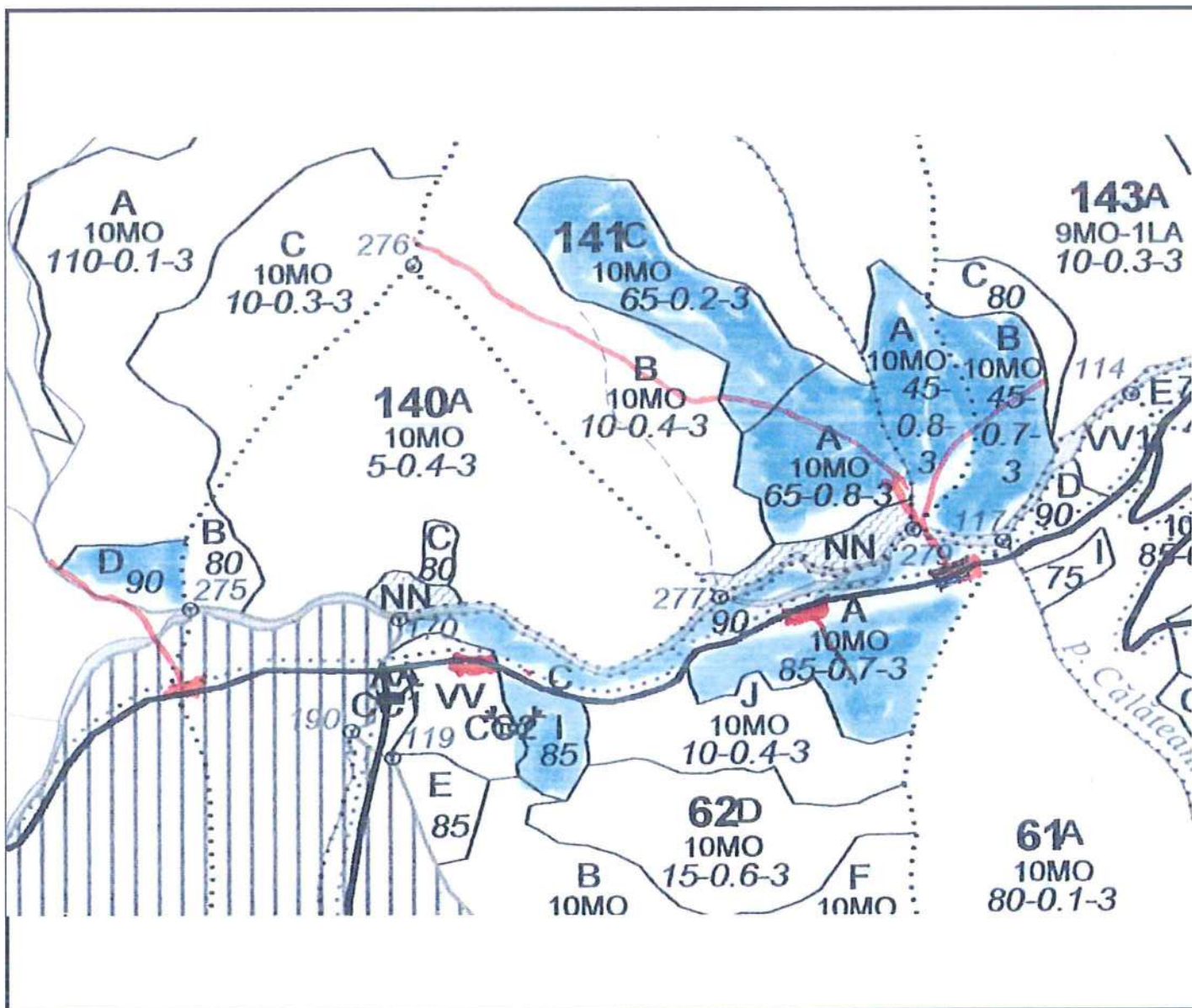


SCHITA PARCHETULUI 592 Vojoita Axial 3
SUMAL nr.: 2500194500040

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.093234	46.5571212	23.091612	46.5575684	u.a.	62A
23.088242	46.5564896	23.085225	46.5567454	u.a.	62C
23.086841	46.5555241			u.a.	62I
23.092035	46.5597611	23.094588	46.5580077	u.a.	141A
23.088851	46.5623083			u.a.	141C
23.094045	46.5606294			u.a.	142A
23.0955879	46.5605357			u.a.	143B
23.0784542	46.5580200	23.0788131	46.5561196	u.a.	153D

LEGENDA

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



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi, 24.03.2025

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.: 62A, 62C, 62I, 141A, 141C, 142A, 143B, 153D

natura produselor: Principale

felul tăierii: Accidentale 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 Accidentale I (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

- corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
- corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare; **metoda de calcul nu folosește valori medii**
- 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 (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 (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 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație **metoda de calcul nu folosește valori medii** (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 amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (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 (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)

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj-Napoca

OS:Someșul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
61 C 7.52 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 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.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL										MO	10	P	5			3			A22025	N	0.30				
TOTAL													5			3				0.3					
62 A 5.92 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 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: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)										MO	10	IN	85	32	25	3		.3	RN	N	0.70	418	2475	6.4	
TOTAL													85			3				0.7	418	2475	6.4		
62 B 7.76 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 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.: 2013-T produse accidentale 2013-Impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL										MO	6	IN	10		2	3			RN	N	0.18	2	16	0.6	
										MO	3	IN	5			3	M		RN	N	0.09			0.2	
										MO	1	P	5			3	M		A22025	N	0.03				0.1
TOTAL													10			3				0.3	2	16	0.9		
62 C 5.25 HA GF: 1 - 21 5M IC SUP: M TS: 2520 TP: 1133 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 4 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T produse accidentale 2014-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	90	30	24	4		.4	RN	N	0.60	339	1780	4.8	
TOTAL													90			4				0.6	339	1780	4.8		

DESCRIEREA STATIONII 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			VOLUM			CREȘ
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
62 H 0.64 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 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 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRUIREA CULTURILOR,COMPL														MO	10	IN	85	28	25	3		.4	RN	N	0.10	73	47	0.9			
TOTAL																								0.1	73	47	0.9				
DESCRIEREA STATIONII 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			VOLUM			CREȘ
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
62 I 1.71 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decli)														MO	7	IN	85	30	24	3		.4	RN	N	0.49	277	474	4.5			
														MO	2	IN	40	20	16	3	M	.3	RN	N	0.14	44	75	2.0			
														MO	1	IN	15	4	2	3	M		RN	N	0.07	1	2	0.5			
TOTAL																	85								0.7	322	551	7.0			
DESCRIEREA STATIONII 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			VOLUM			CREȘ
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
62 J 6.14 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1200 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 7 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.: 2013-Impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRUIREA CULTURILOR,COMPL														MO	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.08	2	12	0.5			
														MO	7	IN	10	2	2	3			RN	N	0.28	3	18	1.0			
														MO	1	P	5				M		A22025	N	0.04			0.1			
TOTAL																	10								0.4	5	30	1.6			
DESCRIEREA STATIONII 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			VOLUM			CREȘ
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
62A 0.70 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 1200 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																															

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj-Napoca

OS:Somesul 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 MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
141 A 5.23 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium 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.:RARITURI																
MO	10	IN	65	26	21	3		3	RN	N	0.80	376	1966	9.7		
TOTAL											0.8	376	1966	9.7		
141 B 24.74 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 MO 2 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.: 2007-T produse accidentale 2013-T produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																
MO	5	IN	10	2	2	3			RN	N	0.20	2	49	0.7		
MO	3	P	5			3	M		G31115	N	0.12			0.2		
MO	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.08	2	49	0.5		
TOTAL											0.4	4	98	1.4		
141 C 7.05 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T produse accidentale 2013-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																
MO	10	IN	65	28	22	3		4	RN	N	0.20	86	606	2.4		
TOTAL											0.2	86	606	2.4		
141 N 1.45 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1200 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																

Alte com
mer
B
Ta
B
Alte com
men
50
13
45
Ac
Ac
Alte
comp
ment
Alte
comp
ment

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

142 A 4.18 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 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.: 2010-T.igiena
 2013-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: RARITURI

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			VOLUM			CRES			
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
MO	10	IN	45	22	16	3		3	RN	N	0.80	254	1062	11.4						
TOTAL											45			3			0.8	254	1062	11.4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

142 B 18.73 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 5 MO 3 MO 2 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
 2009-T.progresive(racordare)jimpad
 LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)
 INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL

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			VOLUM			CRES			
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
MO	5	IN	20	6	4	3			RN	N	0.25	8	150	2.7						
MO	3	IN	10		2	3	M		RN	N	0.15	1	19	0.5						
MO	2	P	5		3	3	M		A22025	N	0.10			0.2						
TOTAL											20			3			0.5	9	169	3.4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

142 C 7.46 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO 1 MO 2 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

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			VOLUM			CRES			
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
MO	5	IN	20	6	4	3			RN	N	0.40	13	97	4.2						
MO	2	P	15	4	2	3	M		NEC	N	0.16	2	15	1.1						
MO	1	P	5		3	3	M		A22025	N	0.08			0.1						
LA	2	P	15	6	5	3	M		NEC	N	0.16	4	30	1.1						
TOTAL											20			3			0.8	19	142	6.5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

143 A 25.75 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 30 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 6 MO 3 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.: 2007-T.produse accidentale
 2013-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)
 INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL

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			VOLUM			CRES			
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
MO	6	IN	10		2	3			RN	N	0.18	2	52	0.6						
MO	3	P	5		3	3	M		A22025	N	0.09			0.2						
LA	1	P	5		1	3	M		PSCJ78	N	0.03			0.1						
TOTAL											10			3			0.3	2	52	0.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
143 B 4.49 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 28 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 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.: 2013-T.produse accidentale 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	8	P	45	24	16	3			3	NEC	N	0.56	178	799	8.0
										MO	2	IN	75	28	22	3			3	N	0.14	70	314	1.5	
TOTAL													45			3					0.7	248	1113	9.5	
143 C 2.07 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1150-1250 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.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRUIREA CULTURILOR,COMPL										MO	10	IN	80	26	22	4			.4	RN	N	0.20	128	265	1.8
TOTAL													80			4					0.2	128	265	1.8	
143 D 4.44 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE 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: 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 INGRUIREA CULTURILOR,COMPL										MO	10	IN	80	28	23	3			3	RN	N	0.10	82	364	1.0
TOTAL													80			3					0.1	82	364	1.0	
144 A 21.03 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1150-1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO 2 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.: 2007-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRUIREA CULTURILOR,COMPL										MO	5	IN	10		2	3				RN	N	0.20	2	42	0.7
										MO	2	IN	5			3	M		RN	N	0.08			0.1	
										MO	2	P	5			3	M		A22025	N	0.08				0.1
										LA	1	P	5		1	3	M		A2204	N	0.04				0.1
TOTAL													10			3						0.4	2	42	1.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

153 B 19.08 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 18 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M
 LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 6 MO 3 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.: 2009-T.progresive(racordare)impad
 2011-Completari
 LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)

ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	6	IN	20	6	4	3			RN	N	0.36	12	229	3.8		
MO	3	IN	10		2	3	M		RN	N	0.18	2	38	0.6		
MO	1	P	5			3	M		G31115	N	0.06			0.1		
TOTAL			20			3					0.6	14	267	4.5		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

153 C 11.34 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 18 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M
 LITIERA: continua-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.:
 LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)
 INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL

ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	6	IN	10		2	3			RN	N	0.18	2	23	0.6		
MO	4	P	5			3	M		G31115	N	0.12			0.2		
TOTAL			10			3					0.3	2	23	0.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

153 D 1.67 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO
 COMP.TEL: 10MO
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani

SEM.UTIL: 10MO
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decli)

ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	7	IN	90	32	25	3		.3	RN	N	0.49	293	489	4.1		
MO	3	IN	60	26	29	3	M	.3	RN	N	0.21	152	254	2.7		
TOTAL			90			3					0.7	445	743	6.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

154 A 13.76 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2312 TP: 1121
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 18 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M
 LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 7 MO 3 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.produce accidentale
 2009-T.produce accidentale
 LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)
 INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL

ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	7	IN	15	2	3	3		.3	RN	N	0.28	5	69	1.8		
MO	3	IN	5		1	3	M		RN	N	0.12			0.2		
TOTAL			15			3					0.4	5	69	2.0		

Nr

Alte da
comple-
mentar.

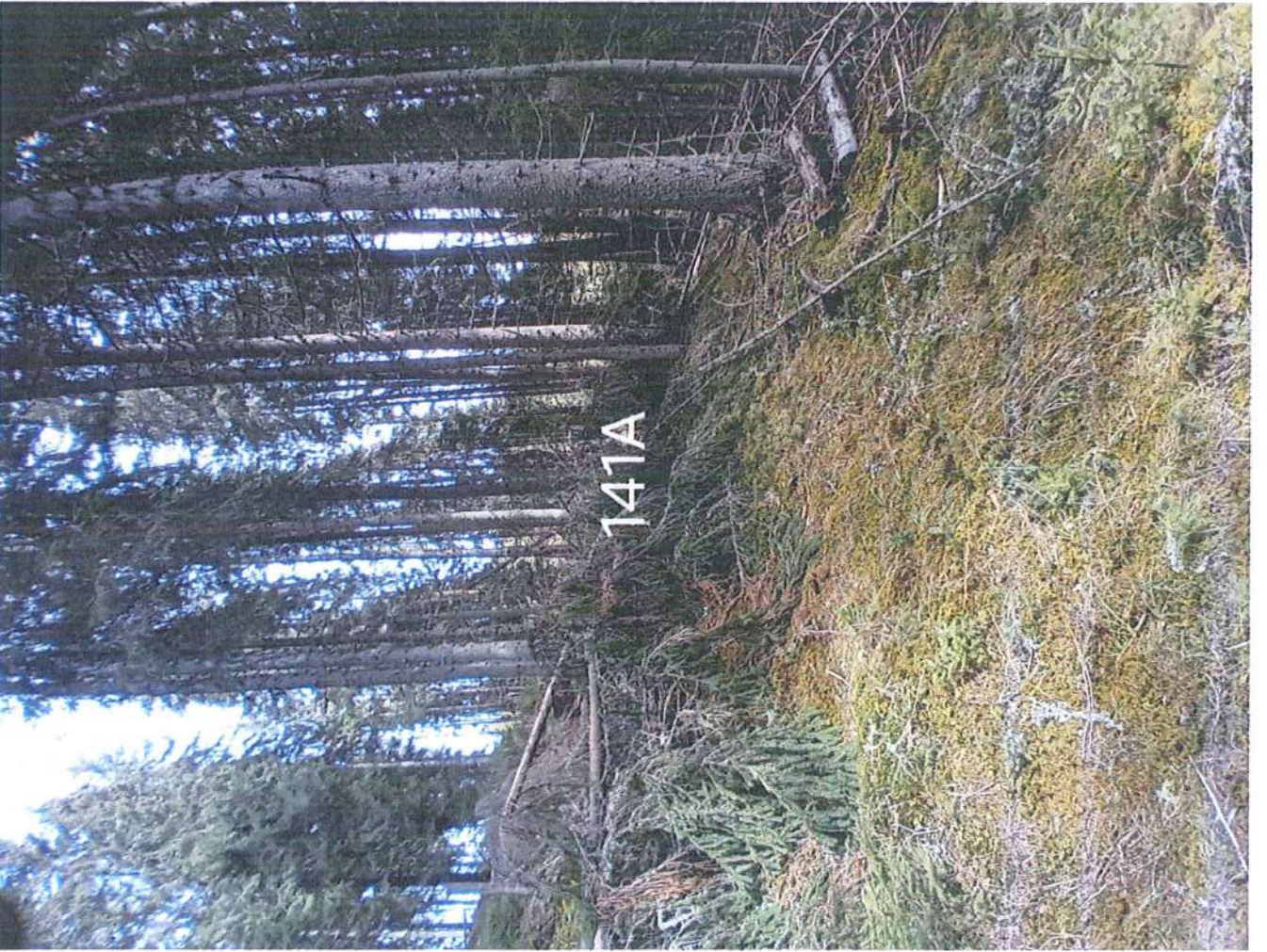
Alte da
comple-
mentare:

50/2
455/

Alte da
comple-
mentare:

Alte da
comple-
mentare:







62A



142A

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA
REGISTRATURĂ

NR. 1815
Z.U.S. luna 04 an 2017

Nr. 255 / 03.04 / 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

INSTITUȚIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA
REGISTRATURA



NR. 06

JAN. 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 Gheorghijă, 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

