



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. 496 /TFR/ 06.02.2023

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. 61B, 62A, 62G, 61A, 62C au fost puse în valoare produse accidentale, accidentale I, arbori afectați de uscăre și atacuri de ipide, constituindu-se partida 2300194500010 – 462 Vojoita Calateanu Supr. 414, în volum de 147.92 mc, pe o suprafață de 36.04 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 (2016-2020);
- 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 ROSCI 0233 Someșul Rece.

Sef ocol,

Ing. Todea Florin Remus

CDI/CDI/2 ex.





### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300194500010

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului  
 Denumire A.P.V: 462 Vojoita Calateanu Supr. 414

Suprafață totală act - (ha): 36.04 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.02.2023 Anul exploatării: 2023 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): 10 cu un volum de - (mc): 3.37 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		280
		Total:	280	147.92

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	1.39	26.61	18.15	21.04	6.04		1.93	75.16	8.27	64.49	0.02	147.92
TOTAL	1.39	26.61	18.15	21.04	6.04		1.93	75.16	8.27	64.49	0.02	147.92

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
61 A	25.00	32.78	88	15.00	79.32	19.83	10MO		0.30	103.44
61 B	1.30	1.30	93	20.00			0			23.00
62 A	4.00	5.92	93	15.00			0			11.70
62 C	3.00	5.25	98	4.00			0			4.29
62 G	2.74	2.74	93	25.00			0			5.49

U.A.	MO	Volum
61 A	103.44	103.44
61 B	23.00	23.00
62 A	11.70	11.70
62 C	4.29	4.29
62 G	5.49	5.49
Total	147.92	147.92

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
61 A	MO	25.83	21.38	24.06	20.88	88	0.60	173		1.39	18.94	12.18	13.48	3.86		1.22	5.58	46.79	0.01	103.44		
Total U.A.: 61 A									173		1.39	18.94	12.18	13.48	3.86		1.22	5.58	46.79	0.01	103.44	
61 B	MO	21.42	20.89	21.67	21.33	93	0.38	60			2.61	3.10	4.79	1.39		0.46	1.42	9.23	0.01	23.00		
Total U.A.: 61 B									60			2.61	3.10	4.79	1.39		0.46	1.42	9.23	0.01	23.00	
62 A	MO	23.90	24.27	21.18	21.33	93	0.45	26			2.48	1.12	0.91	0.30		0.10	0.52	6.27		11.70		
Total U.A.: 62 A									26			2.48	1.12	0.91	0.30		0.10	0.52	6.27		11.70	
62 C	MO	24.49	23.80	19.36	19.00	98	0.43	10			1.26	0.75	0.62	0.16		0.05	0.31	1.14		4.29		
Total U.A.: 62 C									10			1.26	0.75	0.62	0.16		0.05	0.31	1.14		4.29	
62 G	MO	23.92	23.45	23.20	22.91	93	0.50	11			1.32	1.00	1.24	0.33		0.10	0.44	1.06		5.49		
Total U.A.: 62 G									11			1.32	1.00	1.24	0.33		0.10	0.44	1.06		5.49	
Total General U.A.									280			1.39	26.61	18.15	21.04	6.04		1.93	8.27	64.49	0.02	147.92

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





Todea Florin Remus

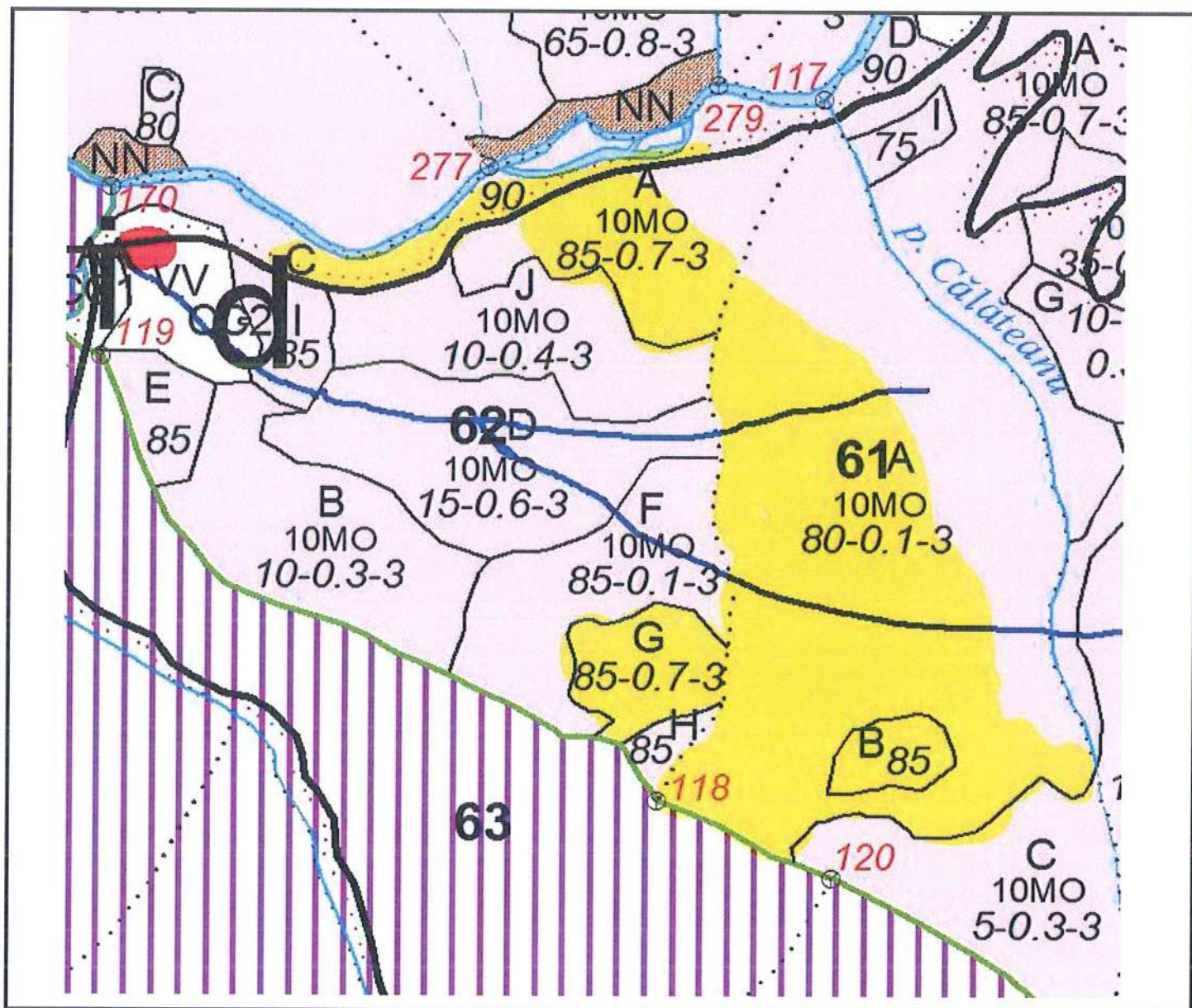
SCHITA PARCHETULUI 462 Vojoita Calateanu Supr. 414

SUMAL nr.: 2300194500010

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.097957	46.553211	23.085741	46.556921	u.a.	61A
23.098701	46.551054			u.a.	61B
23.094183	46.557044			u.a.	62A
23.091247	46.557406			u.a.	62C
23.094506	46.552044			u.a.	62G

LEGENDA

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



06.02.2023  
Wes FT.  
Heclo

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

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

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

2. Candrea 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. Pop. Toader Nicolae, în calitate de titular al cantonului silvic 9. Vojovita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 61A, 61B, 61A, 62C, natura produselor Accidentale, felul tăierii Accidentale u.a. ....

Constatări: 626

**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. Toader (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. Toader (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. Toader (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 D. Toader (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. Toader (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. Pop. Toader Nicolae ..... (nume, prenume și semnătura)

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

3. Pop. Toader Nicolae ..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj-Napoca

OS:Someșul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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	MC/ UA	MC/ HA				
60V1 1.29 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca joasa 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																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
60V2 3.60 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: V 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																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
61 A 32.78 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylacomium 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.: 2007-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	10	IN	80	28	24	3		.4	RN	N	0.10	80	2622	1.0						
TOTAL													80			3					0.1	80	2622	1.0						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
61 B 1.30 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylacomium 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 declI)										MO	10	IN	85	30	24	3		.4	RN	N	0.70	395	514	6.4						
TOTAL													85			3					0.7	395	514	6.4						

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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
<b>61 C</b> 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				0.3			0.3
TOTAL													5			3					0.3			0.3				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
<b>62 A</b> 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	64				6.4
TOTAL													85			3					0.7	418	2475	64				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
<b>62 B</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.										MO	6	IN	10		2	3			RN	N	0.18	2	16	0.6				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				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
<b>62 C</b> 5.25 HA GF: 1-2I 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.produce accidentale 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	90	30	24	4		.4	RN	N	0.60	339	1780	4.8				4.8
TOTAL													90			4					0.6	339	1780	4.8				

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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA
62 D 8.70 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 5 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.: 2008-T.produse accidentale 2010-T.progresive(racordare)jimpad LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)										MO	3	IN	20	6	4	3	M		RN	N	0.18	6	52	1.1		
										MO	5	IN	15	4	3	3			RN	N	0.30	6	52	2.0		
										MO	1	IN	5		1	3	M		RN	N	0.06			0.1		
										MO	1	P	5			3	M		G31115	N	0.06			0.1		
TOTAL													15			3						0.6	12	104	4.1	
62 E 1.65 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 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: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	10	IN	85	32	25	3		4	RN	N	0.20	123	203	1.1		
TOTAL													85			3						0.2	123	203	1.1	
62 F 6.48 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 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.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri f frecvente Uscare slaba 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	85	30	24	3		4	RN	N	0.10	74	480	0.9		
TOTAL													85			3						0.1	74	480	0.9	
62 G 2.74 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 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 decli)										MO	10	IN	85	28	24	3		3	RN	N	0.70	395	1082	6.4		
TOTAL													85			3						0.7	395	1082	6.4	

Alte d. compl. menta.

136/

179/

B2

B2

Alte dat comple- mentare

38/2

122/2

137/20

B2

B2

Alte date comple- mentare:

38/2

122/20

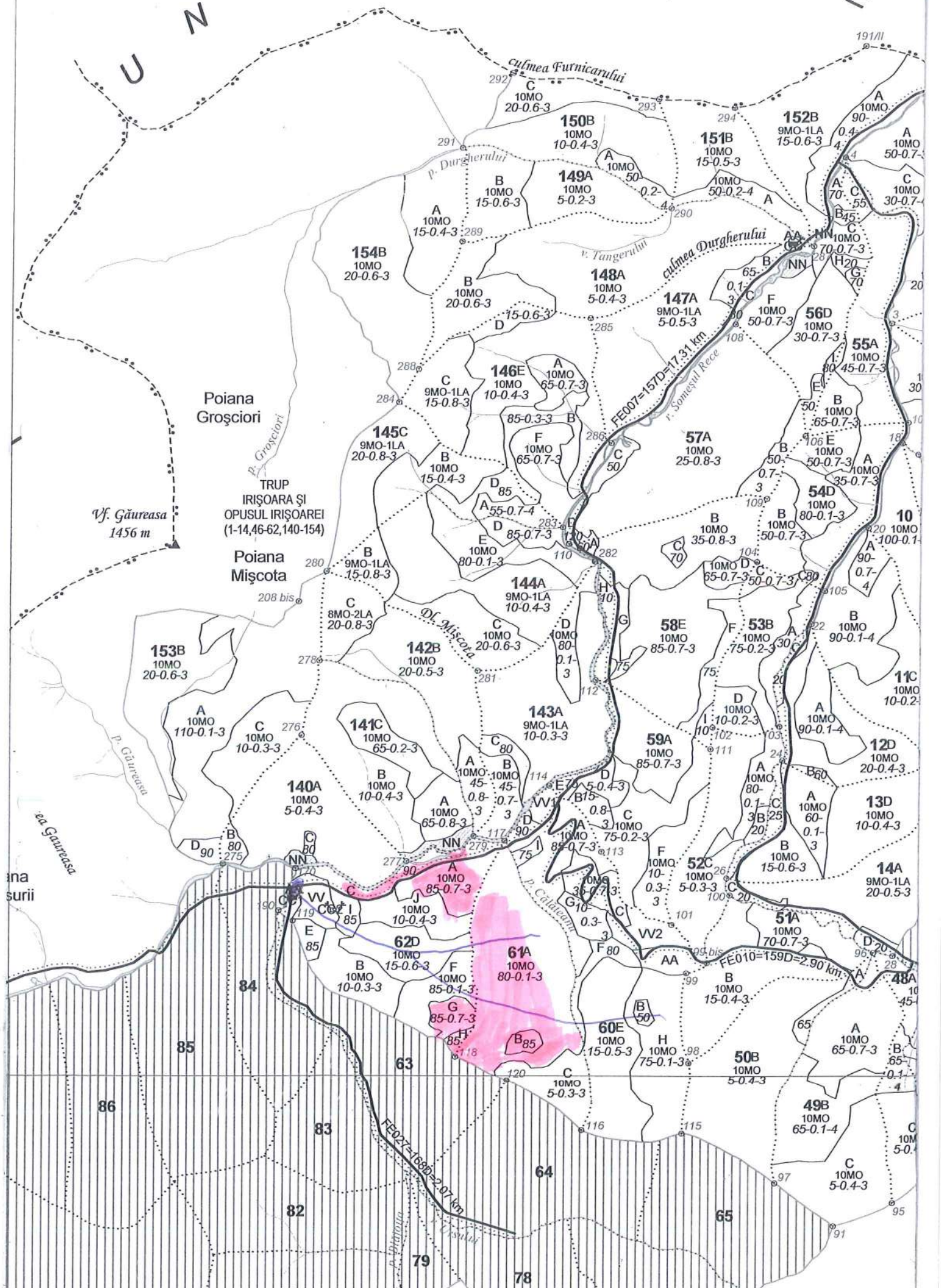
137/20

228/20

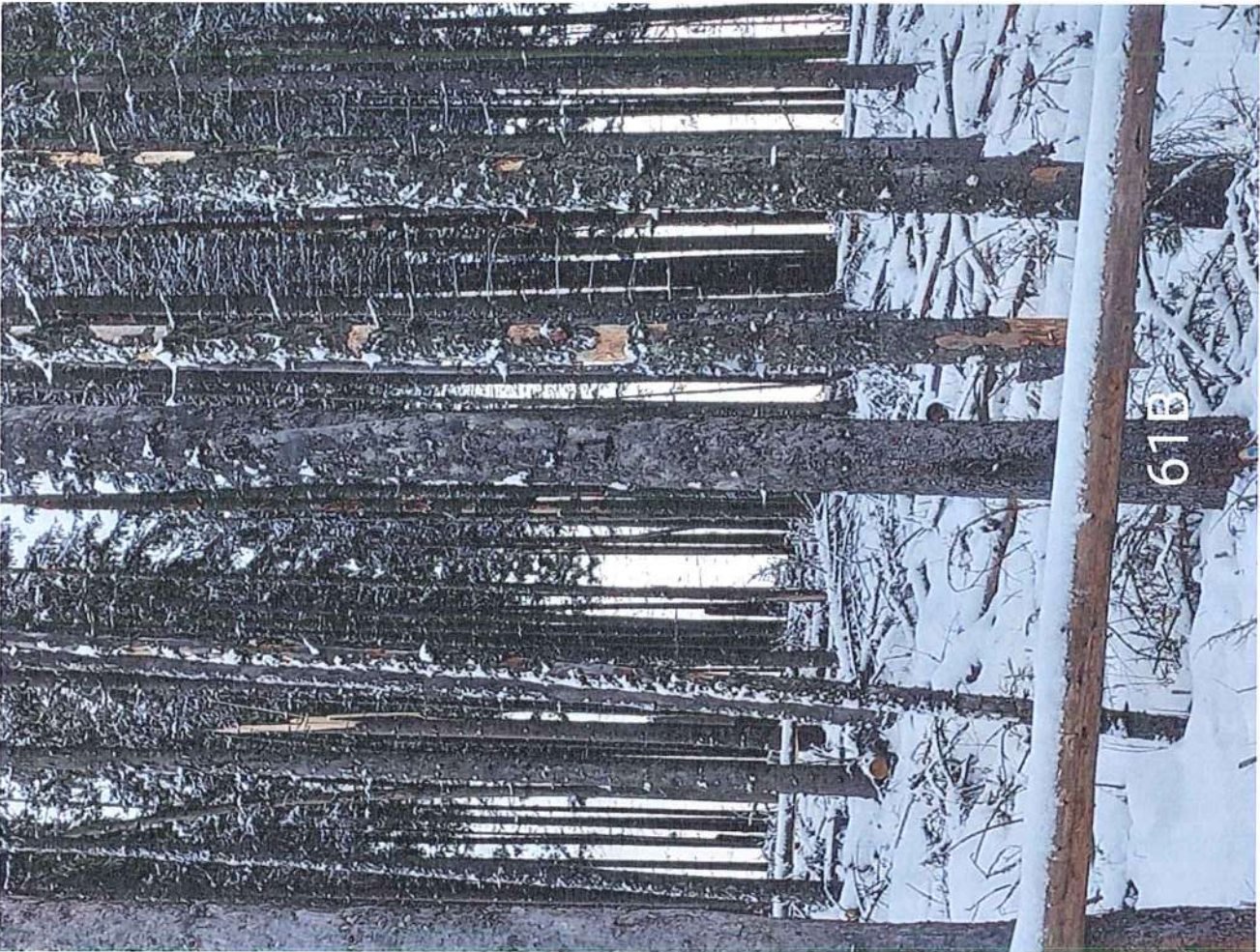
B2 20

Alte date comple- mentare:

# U N I T A T I L A D E









## MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR  
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA  
REGISTRATURĂ

NR.

04

MUNTS

04

2017

7.04.2017  
ing Cluj  
ing (oam)  
ing Bici

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:

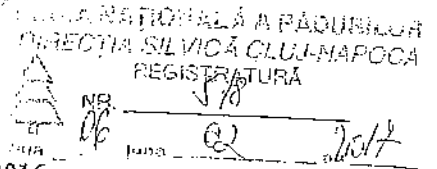
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj.

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



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 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.  
Valenii 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. Ciușă

ing. Ioan  
O.S. Someșu

*[Signature]*

- 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.

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

