



Nr. certificat : 3084
ISO 9001:2015

S.C. OCOLUL SILVIC MUNTELE MARE S.R.L.

Comuna Poșaga, sat Poșaga de Jos, nr.145B, jud. Alba- ROMANIA

Reg. com. J 01/63/2008, CUI: RO23073940

Tel: +40258-776088, e-mail: os_muntele_mare@yahoo.com

Nr. 473 din 14 februarie 2024

CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

In conformitate cu art.5, alin. 1, lit.a, din O.M.767/2018 vă comunicăm situația partizilor de produse accidentale constituite dupa cum urmează :

Nr. crt.	A.P.V - ul										Contract			Doc. proprietate		
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafata ce necesita impadurita	Factor destabilizator	numar	data		durata	nr. inreg GF
1	2400159400430	641 Jimnel-Acc.II-2024	Muntele Mare	I-Sartăș	29	0.40	13.97	Composesorat Sartăș	Acc.2	-	Doboraturi și rupturi de vant	2567	21.12.2020	31.12.2026	13972/31.12.2020	Proces-verbal de punere în posesie nr. 3/13.05.2005

Această partidă nu face obiectul depășirii posibilității anuale sau a posibilității stabilite prin amenajamentul silvic (OM 766/2018).

Această partidă nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic (OM 766/2018).

Nu provine din arborete situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.760 din 26.10.2017

Fondul forestier care face obiectul amenajamentului nu se afla în rezervatii naturale sau sit Natura 2000.

Partida este amplasată pe suprafața zonei de liniște pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent măsurii 15.1



Intocmit,
MCC/CCM

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159400430

Unitate de Producție: I - Sartăș
Denumire A.P.V: 641 Jimnel-Acc.II-2024

Suprafață totală act - (ha): 0.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0706 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi				35	13.97					
Total:										35				13.97						
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		0.26	1.24	2.31	2.31	0.77		0.26	7.15	0.81	6.01	0.01	13.97							
TOTAL		0.26	1.24	2.31	2.31	0.77		0.26	7.15	0.81	6.01	0.01	13.97							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							H.	Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
29	0.40	16.64	40	32.00									13.97							
U.A.	MO	Volum																		
29	13.97	13.97																		
Total	13.97	13.97																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
29	MO	22.00	21.92	19.70	19.70	40	0.40	35		0.26	1.24	2.31	2.31	0.77		0.26	0.81	6.01	0.01	13.97
Total U.A.: 29								35		0.26	1.24	2.31	2.31	0.77		0.26	0.81	6.01	0.01	13.97
Total General U.A.								35		0.26	1.24	2.31	2.31	0.77		0.26	0.81	6.01	0.01	13.97

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

NEGREA-CĂTĂNĂ MIHAIL



P. V. ven feare
nr. 484/13.02.2024
Ing. Catalin Claudiu Gețay

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 760 din 26.10.2017

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată
aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Banu Constantin, Marcu Petre, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Prosilva Geotop S.R.L., șef proiect ing. Constantin-Cătălin Dicu, expert CTAP ing. Ilie Andrei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 27 din 20.04.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba este 01.01.2017 – 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Procesele verbae de punere în posesie nr. 3/13.05.2005 și nr. 2222/26.09.2006.

Suprafața inclusă în amenajament este de 465,27 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. II Geamăna și U.P. IV Sălciua) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 461,46 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,32 ha și terenuri neproductive - 3,49 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 461,46 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 79FA 12MO 3CA 1ME 1ANN 1DR 2DT 1DM; vârsta medie: 93 ani; volumul la ha: 271 m³; consistența medie: 0,77; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 125172 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....237,88 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....223,58 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 și tăieri jardinatorii;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 887 m³/an;

- Volum de recoltat din produse secundare: 410 m³/an, din care rărituri 401 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 603 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 46,82 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 8,57 ha;



- degajări: 4,46 ha;
- curățiri: 14,52 ha, 90 m³;
- rărituri: 108,06 ha, 4005 m³;
- tăieri de regenerare: 75,94 ha, 8870 m³, din care:
 - tăieri progresive: 25,03 ha, 2211 m³;
 - tăieri jardinatorii: 50,91 ha, 6659 m³.
- tăieri de igienă: 100,32 ha, 871 m³;
- lucrări de conservare: 158,16 ha, 6027 m³;
- împăduriri: - .

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba. 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 privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba

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

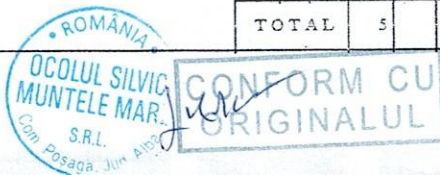
Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate: STETCO



CONFORM
ORIGINAL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CREM															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	CREM																	
																		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA							
28 B 2.38 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 31 G ALTITUDINE: 790 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		MO	6	P	80	36	25	3		.4	NEC	N		0.42	251	597	4.2	
FA	4	IN	80	26	22	3	M	.6	RN	N			0.28	100	238	2.4																		
TOTAL														80		3			0.7	351	835	6.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																		
29 16.64 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 800 - 1030 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 1 LA 1 PAM 1 ME COMP.TEL: 6MO 2 FA 1 LA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RANITURI																		MO	5	P	40	18	14	3		.3	NEC	N		0.45	118	1964	6.3	
FA	2	IN	40	16	13	3	I	.4	RN	N			0.18	29	483	1.8																		
LA	1	P	40	22	16	3	M	.3	NEC	N			0.09	23	383	1.3																		
PAM	1	P	40	18	14	3	I	.4	NEC	N			0.09	14	233	0.3																		
ME	1	IN	40	20	16	3	I	.4	RN	N			0.09	15	250	0.7																		
TOTAL														40		3			0.9	199	3313	10.4												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																		
30 A 1.74 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 3322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 33 G ALTITUDINE: 1040 - 1120 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 DR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 DR 7 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESSIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																		FA	3	IN	150	54	27	3	M	.5	RN	N		0.24	111	193	0.7	
FA	3	IN	110	42	25	3	I	.4	RN	N			0.24	106	184	1.4																		
FA	2	IN	60	22	18	3	I	.5	RN	N			0.16	36	63	1.6																		
DR	2	IN	120	48	27	3	M	.5	RN	N			0.16	73	127	0.7																		
TOTAL														130		3			0.8	326	567	4.4												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																		
30 C 4.46 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 3322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1050 - 1220 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.cvasigradinarite(jard) LUCRARI PROP.: DEGAJARI																		FA	10	IN	5		1	3			RN	N		0.90	2	9	1.1	
TOTAL														5		3			0.9	2	9	1.1												



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
Nr. u.a. 10B	Dis - FR, CA, PAM. P = 25 - 35 grade. Rari preexistenți de FA. Pe alocuri rocă la suprafață. K - variabilă, K = 0.7 - 0.9.							

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
Nr. u.a. 10	Dis - CA, SAC. Rari preexistenți de FA, P = 27 - 37 grade. Pe alocuri rocă la suprafață. K = 0.8 - 1.0.							

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
Nr. u.a. 10A	Dis - CA, ME. DR - MO, PI. P = 30 - 36 grade.							

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2021	Tăieri de împrejire - depășiri		= 4,46 Ha					P.V. recepția nr:
Nr. u.a. 10C	Dis - MO, BR, PAM, ME. Nuieliș FA pe 0.2S.							



13.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale – codru

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ani	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
4 A			FA	4.66	160	3	70	1444	45	1489	T.PROGRESIVE(insamintare)	372
			FA	11.64	120	3	75	3843	235	4078	AJUTORAREA REG NATURALE	1020
			FA	6.99	70	3	70	2422	270	2692		673
3	0.8	18		23.29	120	3	73	7709	550	8259		2065 25
Compozitie tel			10FA									
Semintis natural			10FA / 5 ani 0.1S mixt									
5 A			FA	16.29	130	3	70	3203	165	3368	T.CVASIGRADINARITE(jard)	1684
			FA	8.14	70	3	70	1520	190	1710	AJUTORAREA REG NATURALE	855
			FA	2.71	40	3	70	461	70	531	INGRIJIREA SEMINTISULUI	266
3	0.5	9		27.14	130	3	70	5184	425	5609		2805 50
Compozitie tel			8FA IMO IPAM									
Semintis natural			10FA / 5 ani 0.4S mixt									
30 A			FA	0.52	150	3	75	193	5	198	T.PROGRESIVE(insamintare)	50
			FA	0.52	110	3	80	184	10	194	AJUTORAREA REG NATURALE	49
			FA	0.35	60	3	75	63	15	78		18
			DR	0.35	120	3	80	127	5	132		29
3	0.8	16		1.74	130	3	78	567	35	602		146 24
Compozitie tel			8FA IMO IPAM									
Semintis natural			9FA IDR / 7 ani 0.1S mixt									
31 A			FA	6.48	160	3	70	1944	50	1994	T.CVASIGRADINARITE(jard)	997
			FA	5.18	120	3	75	1620	80	1700	AJUTORAREA REG NATURALE	850
			FA	1.30	60	3	70	285	40	325	INGRIJIREA SEMINTISULUI	163
3	0.6	18		12.96	160	3	72	3849	170	4019		2010 50
Compozitie tel			8FA IMO IPAM									
Semintis natural			10FA / 10 ani 0.3S mixt									
41 A			FA	6.49	160	3	75	2108	65	2173	T.CVASIGRADINARITE(jard)	1087
			FA	3.24	130	3	75	1178	45	1223	AJUTORAREA REG NATURALE	612
			FA	1.08	60	3	75	249	40	289	INGRIJIREA SEMINTISULUI	145
3	0.7	9		10.81	160	3	75	3535	150	3685		1844 50
Compozitie tel			8FA IMO IPAM									
Semintis natural			10FA / 5 ani 0.2S mixt									
Total supr.SUP:				75.94 Ha		Volum: 20844 Mc		Vol.total: 22174 Mc		V.rec.: 8870 Mc		117 Mc/Ha



UPI Sotăoș
ua 29
Proprietar Composesorat Sotăoș
Procedură ACC II



UPI Sastaj
Ua 29
Procluse ACC II



UPI Scuto's

UA 29

Produce ACCIT

