



MC
Nr. certificat: 2584
ISO 9001:2015

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

Comuna Poșaga, sat Poșaga de Jos, nr.145B, jud. Alba-ROMÂNIA
Reg. com. J 01/63/2008, CUI: RO23073940

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

Nr. 3210 din 29 noiembrie 2024

CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

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

Nr. crt.	Număr	Denumire	Ocol	UP	A.P.V - ul				Suprafața ce necesită împădurire	Factor destabilizator	Contract			Doc. proprietate		
					u.a.	Suprafața	volum	Proprietar			Natura produsului	numar	data		durata	nr. înreg. GF
1	2400159403240	922 Capu Dealului- Acc.I-2024	Muntele Mare	II Segagea-Orăști- Poșaga de Sus	114	0.30	11.24	Compose sorat Săgea- Orăști- Poșaga de Sus	Acc.1	-	Arbori uscați, rupți și doborâți de vânt	2512	11.12.. 2020	31.12.. 2027	13971/ 31.12. 2020	Titlu de proprietate nr. 14200/310 din 10.08.2009

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. 536 din 15.11.2018

Partida care face obiectul acestei notificări **NU** se află în arii naturale protejate sau situri Natura 2000.

Partida este amplasată pe suprafața angajată pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent Măsurii 15. Conform Art.3, alin.2 din OM 766/2018- masa lemnoasă care constituie partida nu face obiectul precomptării, fiind situată în arborete încadrate în S.U.P. M

SEF OCOL,
ROMÂNIA

NEGREA-CĂTANĂ Mihail



Întocmit,
M.C.C./C.C.M.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159403240

Unitate de Producție: II - Segaea-Orăști-Posaga de Sus

Denumire A.P.V.: 922 Capu Dealului-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 0.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.11.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0704 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	18	1	10.91 0.33
		Total:		19	11.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.54	3.16		1.43	0.95	0.36	0.18	6.62	0.41	3.88	0.79	10.91	
MESTEACĂN				0.08	0.09	0.06	0.02	0.25	0.05	0.03	0.01	0.33	
TOTAL	0.54	3.16		1.51	1.04	0.42	0.20	6.87	0.46	3.91	0.80	11.24	

U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semintș utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA	Vârsta ani			%	S. tot			
114	0.30	2.90	130	39.00			0		11.24	

U.A.	FA	ME	Volum
114	10.91	0.33	11.24
Total	10.91	0.33	11.24

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					
114	FA	26.00	26.00	18.04	18.04	130	0.61	18			0.54	3.16		1.43	0.95	0.36	0.18	0.41	3.88	0.79	10.91		
	ME	24.00	24.00	18.00	18.00	130	0.33	1					0.08	0.09	0.06	0.02	0.05	0.03	0.01	0.33			
Total U.A.: 114								19			0.54	3.16		1.51	1.04	0.42	0.20	0.46	3.91	0.80	11.24		
Total General U.A.								19			0.54	3.16		1.51	1.04	0.42	0.20	0.46	3.91	0.80	11.24		



Șef Ocol,
 NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

[Signature]

Pst. verificat
 nr. 8208/29.11.2024
 Ing. Silvic Claudia-Cristina
[Signature]



AVIZ CTAS nr. 536 din 15.11.2018
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus,
Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Liviu F.
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Mariu

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratu Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, jud Alba, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect SRL Feldioara, șef proiect ing. Petru Radu Rusei, ex CTAP dr. ing. Iacob Corneliu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratu Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, jud Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 126 din 25.09.2018, recepționat de beneficiar verificat de delegatul Ministerului Apelor și Pădurilor.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate pri aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba este 01.01.2018 – 31.12.2027.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de Proprietate nr. 14200/310 din 10.08.2009.
Suprafața inclusă în amenajament este de 1609,1 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș V Poșaga) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1417, terenuri afectate gospodăririi silvice – 5,1 ha, terenuri neproductive – 183,3 ha și terenuri so temporar din fondul forestier – 3,4 ha (ocupații și litigii – 3,4 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 642,9 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 774,4 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 59FA 37MO 1BR 1ME 1CA 1DT; vârsta medie: 85 ani; volumul la ha: 25
consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.5; indicele de creștere curentă: 5,4 m³/
fond lemnos total: 362785 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 978

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 43

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:.....

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru ar
exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;

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

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



CONFORM CU
ORIGINALUL

13. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

13.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

13.1.1. Planul de recoltare a produselor principale–S.U.P. A-codru regulat, sortimente obișnuite

13.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea de produse principale–S.U.P. A-codru regulat, sortimente obișnuite

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arborete.	S. ocup. de sem	P.R.M	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extr.	Observații
							Total	din care dec.l			
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	8,1	2553	27	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	1091	-
16	0,5	10	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	10	-
18A	12,7	4013	27	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	1605	-
18B	3,9	449	15	0,2	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	449	-
23A	7,2	2692	34	0,8	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	889	-
54C	0,5	29	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	29	-
65C	13,1	1232	11	0,3	0,4	10	1	1	T. rase	1232	-
79A	13,5	3634	26	0,4	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	1454	-
91A	2,9	509	26	0,4	0,5	10	2	2	T. prog. (p. lum., racordare)	509	-
91C	5,1	1244	26	0,5	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	498	-
91D	5,8	880	15	0,3	0,5	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	880	-
91E	6,8	3172	34	0,8	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	952	-
91F	1,1	47	15	0,1	0,5	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	47	-
93	2,5	55	15	0,1	0,4	10	1	1	T. rase	55	-
94A	3,7	166	15	0,1	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	166	-
95A	0,9	276	34	0,7	-	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	92	-
95C	1,3	389	26	0,6	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	155	-
96	1,4	421	34	0,7	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	139	-
99B	0,7	352	31	0,7	-	10	1	1	T. rase	352	-
100B	0,5	120	23	0,4	0,3	10	1	1	T. rase	120	-
100E	0,4	21	15	0,1	0,3	10	1	1	T. rase	21	-
101B	2,3	127	11	0,1	0,2	10	1	1	T. rase	127	-
103D	0,3	39	11	0,2	-	10	1	1	T. rase	39	-
103E	7,5	466	11	0,1	0,2	10	1	1	T. rase	466	-



CONFORM CU ORIGINALUL

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arborate.	S. ocup. de sem	P.R.M	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extr.	Observații
							Total	din care dec.l			
-	ha	m³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m³	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
104C	0,7	127	11	0,3	0,2	10	1	1	T. rase	127	-
107C	1,2	155	11	0,2	0,2	10	1	1	T. rase	155	-
108C	0,3	143	31	0,7	0,1	10	1	1	T. rase	143	-
110B	2,1	648	34	0,7	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	210	-
108E	12,1	1967	15	0,3	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	1967	-
110F	0,7	67	15	0,7	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	67	-
139A	6,7	1869	26	0,5	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	935	-
139D	3,6	1505	27	0,6	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	602	-
145A	5,5	1461	26	0,6	0,4	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	632	-
145B	11,7	632	11	0,1	0,5	10	1	1	T. rase	632	-
145D	1,4	607	32	0,7	0,2	20	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	196	-
145H	0,9	272	34	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	87	-
149B	8,5	974	15	0,3	0,3	10	1	1	T. rase	974	-
153A	3,6	227	11	0,2	-	10	1	1	T. rase	227	-
161B	3,1	1060	34	0,7	-	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	349	-
167A	8,1	643	15	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	643	-
167B	8,3	689	15	0,2	0,4	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	689	-
168A	8,3	573	15	0,1	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	573	-
169	19,3	7784	32	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	2258	-
170A	6,2	341	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	341	--
205A	2,4	280	15	0,3	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	280	-
214B	9,3	453	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)	453	-
215A	1,8	555	31	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	183	-
216A	16,1	6257	32	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	1797	-
216B	5	1430	26	0,5	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	644	-
Total	249,6	53615	-						-	26541	-



DESCRIERE PARCELARA

Romsilva R.A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
114 2.9 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4321 TP:4151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 39 G ALTITUDINE: 610- 670 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	3	IN	160	60	25	4	M	.1	RN	S	0.18	79	229	0.4
		FA	5	LT	130	42	23	4	M	.2	RN	N	0.30	115	334	1.0
		FA	2	IN	65	22	17	4	M	.3	RN	N	0.12	29	84	1.0
		TOTAL			130			4					0.60	223	647	2.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
127 A 3.7 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4191 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 37 G ALTITUDINE: 930-1050 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	5	IN	150	58	21	5	M	.1	RN	N	0.35	116	429	0.7
		FA	3	IN	130	40	19	5	M	.2	RN	N	0.21	60	222	0.4
		FA	2	IN	70	28	16	5	M	.3	RN	N	0.14	31	115	0.9
		TOTAL			150			5					0.70	207	766	2.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
127 B 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4332 TP:4141 SOL:2201 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 28 G ALTITUDINE: 960- 980 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		FA	1	IN	145	56	27	3	I	.2	RN	N	0.09	45	45	0.3
		FA	9	IN	55	22	19	3	M	.5	RN	N	0.81	231	231	8.3
		TOTAL			55			3					0.90	276	276	8.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
128 1.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4321 TP:4151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 36 G ALTITUDINE: 960-1000 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S 50% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	3	IN	140	44	19	5	M	.1	RN	S	0.21	60	66	0.4
		FA	7	LT	110	36	18	5	M	.2	RN	S	0.49	129	142	1.9
		TOTAL			110			5					0.70	189	208	2.3



ENS V C
MC HA
ONS
.18
.30
.12
60 223

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

NS V C
MC HA
NS
35
21
4
0 20
5 V C

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total
2018	1376 279	Conserv	6,10	FAG	37			

MC HA
45
231
276
V O
MC HA
60
129

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

.89

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total



CONFORM CU ORIGINALUL

UPTI Prapancha: COMPOSITES POS. 169 DE SUS - SAGOLIA OROSA:
NOV-11-9



UPTI Prapancha: COMPOSITES POS. 169 DE SUS - SAGOLIA OROSA:
NOV-11-9

VP II PROPRIETAR: COMPOZICIUNI POZIȚIA DE SUS - STĂLȚE ORFISI 101-119.



2. 10. 2017 IANUARIE 2017

col. distict cimbria 10/20/17

O.S. MUNTZELE MADE PROPRIETAR: COMPOSOSOLFI TOSI64 NE 303-3100-0000



col. dim. fot. cruceo alexandru [Signature]