

Ocolul Silvic Muntele Mare

Poșaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA

CUI: RO23073940

J01/63/2008

Nr. 745 din 06.03.2024

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.	A.P.V - ul														
	Număr	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafața	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafața ce necesită împadurire	Factor destabilizator	Contract	nr. înreg. GF	Doc. proprietate	
1	2400159400820	680 Vârtoș- Acc.I-2024	Muntele Mare	II Săgăgea- Orășți- Poșaga de Sus	155D, 156A	2.00	329.58	Compose sorat Săgăgea- Orășți- Poșaga de Sus	Acc.1	-	Arbori uscați, rupți și doborâți de vânt	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.

Intocmit,
M.C.C./C.C.M.



ȘEF OCOL,
NEGREA-CĂTANĂ Mihail

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159400820

Unitate de Producție: II - Segagea-Orăști-Posaga de Sus
 Denumire A.P.V.: 680 Vârtop-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0704 Accesibilitate: >1500	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	441	329.58
			Total:	441	329.58

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	40.64	117.23	47.08	37.62	10.35		3.47	256.39	25.94	47.25		329.58
TOTAL	40.64	117.23	47.08	37.62	10.35		3.47	256.39	25.94	47.25		329.58

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
156A	0.90	15.10	80	26.00				
155D	1.10	7.80	85	24.00				151.70
								177.88
Total	329.58	329.58						329.58

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	
156A	MO	30.30	30.33	22.09	22.09	80	0.78	195		15.21	63.42	23.46	17.92	4.89		1.70	12.82	12.28		151.70
Total U.A.: 156A								195		15.21	63.42	23.46	17.92	4.89		1.70	12.82	12.28		151.70
155D	MO	29.15	29.08	20.31	20.31	85	0.72	246		25.43	53.81	23.62	19.70	5.46		1.77	13.12	34.97		177.88
Total U.A.: 155D								246		25.43	53.81	23.62	19.70	5.46		1.77	13.12	34.97		177.88
Total General U.A.								441		40.64	117.23	47.08	37.62	10.35		3.47	25.94	47.25		329.58

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

P.V. verif. probe
 nr. 734/06-03-2024

Posibil

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură



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 Filip,
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghiiță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- 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, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect SRL Feldioara, șef proiect ing. Petru Radu Rusei, expert CTAP dr. ing. Iacob Corneliu.
- 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, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 126 din 25.09.2018, recepționat de beneficiar și verificat de delegatul Ministerului Apelor și Pădurilor.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată 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 – 1417,3 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice – 5,1 ha, terenuri neproductive – 183,3 ha și terenuri scutite 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: 250 m³/
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:.....
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:.....

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I și pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



Unitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2654 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1183 m³/an, din care rărituri 1180 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 851 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 104,8 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 462,3 ha;
- degajări: 8,5 ha;
- curățiri: 6,8 ha, 32 m³;
- rărituri: 336,8 ha, 11798 m³;
- tăieri de regenerare: 249,6 ha, 26541 m³, din care:
 - tăieri progresive: 196,3 ha, 21871 m³;
 - tăieri rase: 53,3 ha, 4670 m³;
- tăieri de igienă: 400,6 ha, 3414 m³;
- lucrări de conservare: 327,9 ha, 8506 m³;
- împăduriri: 108,1 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare și evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

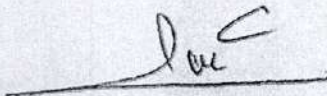
AVIZEAZĂ FAVORABIL

**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**

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

Vicepreședinte CTAS
Director General

Ilie MIHALACHE





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	-



u.a.
-
0
104C
107C
108C
110E
108E
110F
139A
139E
145A
145I
145I
149
153
161
167
167
168
16
170
208
214
218
218
218
To

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arbo-rete.	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
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	-



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

Romsilva R.A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
155 D	7.8 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151										
SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N															
INC. 24 G ALTITUDINE: 1250-1400 M.															
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium															
Natural fundamental prod. mij echien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL :10 MO															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)															
TOTAL															
			85			3					0.80	478	3728	7.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
155 E	2.1 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151										
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N															
INC. 24 G ALTITUDINE: 1350-1400 M.															
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium															
Natural fundamental prod. mij echien															
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 DM															
COMP.TEL :10 MO															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. CURATIRI															
TOTAL															
			15			3					0.90	28	59	6.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
156 A	15.1 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151										
SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE															
INC. 26 G ALTITUDINE: 1350-1550 M.															
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium															
Natural fundamental prod. mij relativ-echien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL :10 MO															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.IGIENA															
TOTAL															
			80			3					0.70	418	6312	7.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
156 B	1.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151										
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N															
INC. 16 G ALTITUDINE: 1400-1450 M.															
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium															
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 DT															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP															
TOTAL															
			5			3					0.60			1.0	



NS	V	O	L	U
MC/HA	MC/UA			
0.80	478	378		
0.80	478	378		

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	1342847	Acc.I	1,30	MOLIA	36			
2019	1592488	Acc.I	3,60	MOLIA	60			

DENS	V	O	L	U
MC/HA	MC/UA			
0.81	26			
0.09	2			
0.90	28			

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

I	DENS	V	O	L	U
MC/HA	MC/UA				
0.70	418	61			
0.70	418	61			

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	1342847	Acc.I	2,8	MOLIA	85			
2018	1370426	Acc.I	0,10	MOLIA	9			1,0
2019	1505025	Acc.I	0,30	MOLIA	21			
2019	1592488	Acc.I	2,60	MOLIA	66			1,0

VI	DENS	V	O	L	U
MC/HA	MC/UA				
0.60					
0.60					

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
2023	Impăduriri - Plăntări integrabile		2,00					



PROVETTA: COMPOSIZIONE POSIZIONE DE SCS SAGGIA

UP II SAGGIA

155 m

0.9 MUNITELLE



Carbone Almond
C

PROJEKT: KONKRETNOST POSTEA NE 209 910AGET.

UPH. S. A. B. B. E. A.
101. 1554
O. S. M. H. T. E. E. H. N. A. R. C. E.



Crusca Alexander
[Signature]

Prognostic: COMPOZESONAT POSTAȚ DE SURS SĂBAGEA

UP II: SĂBAGEA

NOI. 156 A.

O. S. MUNTELE MARE



Cireba Alexandru

Proprător: COMPOZITORAT POSADA DE SUS SĂBĂȚĂ.

VP: II SĂBĂȚĂ

NO: 156 A.

O: 9 MUNTELE MARE



Cineanu Alexandru Gheorghe