

# Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA  
CUI: RO23073940  
J01/63/2008

Nr. 1457 din 29.06.2023

## 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 după cum urmează :

Nr. crt.	Număr	Denumire	Ocol	UP	u.a.	A.P.V - ul			Suprafața ce necesită împădurire	Factor destabilizator	Contract		nr. înreg. GF	Doc. proprietate	
						Suprafața	volum	Proprietar			Natura produsului	data			durata
1	2300159401060	429 Pr. Corbului- Acc.I-2023	Muntele Mare	Săgea-Orăști- Poșaga de Sus	142C	3.00	95.08	Compose sorat Săgea-Orăști- Poșaga de Sus	Acc.1	Arbori uscați, rupti și doborâți de vânt	11.12.. 2020	31.12.. 2027	2512	13971/ 31.12. 2020	Proces-verbal de punere în posesie nr. 13/03.06.2005

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.950 din 22.11.2016

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**

Întocmit,  
MCC/CCM



ȘEF OCOL,  
NEGREA-CĂTANĂ Mihail

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159401060

Unitate de Producție: 1 - Segaea-Orăști-Poșaga de Sus  
 Denumire A.P.V.: 429 Pr. Corbului-Acc.I-2023

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul 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	143	95.08								
Total:										143	95.08									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		6.31	30.36	14.18	12.97	3.67		1.23	68.72	7.20	19.16	0.01	95.08							
TOTAL		6.31	30.36	14.18	12.97	3.67		1.23	68.72	7.20	19.16	0.01	95.08							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
142 C	3.00	8.28	90	18.00	0						95.08									
U.A.	MO	Volum																		
142 C	95.08	95.08																		
Total	95.08	95.08																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
142 C	MO	27.29	27.15	21.74	21.74	90	0.66	143		6.31	30.36	14.18	12.97	3.67		1.23	7.20	19.16	0.01	95.08
Total U.A.: 142 C								143		6.31	30.36	14.18	12.97	3.67		1.23	7.20	19.16	0.01	95.08
Total General U.A.								143		6.31	30.36	14.18	12.97	3.67		1.23	7.20	19.16	0.01	95.08

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



P.v. verificare  
 Nr. 1455/29.06.2023  
 Ing. Catalin Claudiu

CONFORM CU  
ORIGINALUL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 950 din 22.11.2016**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând**  
**Composesoratalui Segagea – Orăști – Poșaga de Sus,**  
**Unitatea de Producție I Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, județul Alba**

**1. Au participat la sesiunea de avizare:**

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob  
Membri CTAS: Octavian Popescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,  
Liviu Nastasă, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiu, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratalui Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, Unitatea de Producție I Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, județul Alba s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect S.R.L. Brașov, șef proiect ing. Rusei Petru Radu, expert CTAP ing. Iacob Corneliu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratalui Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, Unitatea de Producție I Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 57 din 17.03.2016, recepționat de beneficiar și verificat de M.M.A.P.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratalui Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, Unitatea de Producție I Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, județul Alba este 01.01.2016 – 31.12.2025.

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

Documentul privind proprietatea: Procesul verbal de punere în posesie nr. 13 din 03.06.2005.

Suprafața inclusă în amenajament este de 436,10 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. V Poșaga) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 436,10 ha din care terenuri de reîmpădurit – 4,93 ha,

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 73,77 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 362,33 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 62MO 37FA 1DT; vârsta medie: 75 ani; volumul la ha: 328 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,5 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 141222 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....419,44 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....11,73 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 rase și tăieri succesive;

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

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1754 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 729 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 729 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 36 m<sup>3</sup>/an.

CONFORM CU  
ORIGINALUL



- Lucrări prevăzute în deceniul în curs:
- asigurarea regenerării naturale: 21,81 ha;
  - îngrijirea culturilor tinere: 134,17 ha;
  - degajări: 18,29 ha;
  - curățiri: 1,52 ha, 1 m<sup>3</sup>;
  - rărituri: 181,65 ha, 7290 m<sup>3</sup>;
  - tăieri de regenerare: 106,46 ha, 17540 m<sup>3</sup>, din care:
    - tăieri progresive: 39,85 ha, 6075 m<sup>3</sup>;
    - tăieri succesive: 52,83 ha, 10972 m<sup>3</sup>;
    - tăieri rase: 13,78 ha, 493 m<sup>3</sup>.
  - tăieri de igienă: 57,82 ha, 506 m<sup>3</sup>;
  - lucrări de conservare: 11,25 ha, 360 m<sup>3</sup>;
  - împăduriri: 32,25 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 I 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 a 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 I Segagea – Orăști – Poșaga de Sus, județul Alba**

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

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU

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 ha	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani m³	Urg. de regenerare -	Cons. arborete. zecimi	S. ocup. de sem zecimi	P.R.M ani	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extr. m³	Observații
							Total	din care dec.l			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	20,74	6604	27	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	3053	-
89B	8,88	3108	26	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	1399	-
106B	18,98	9043	34	0,7	0,2	20	2	1	Tăieri succesive margine de masiv	4070	-
124A	15,24	6304	26	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri succesive margine de masiv	2837	-
124D	8,47	212	15	0,2	-	10	1	1	Tăieri rase	212	-
125A	17,34	8400	34	0,7	-	20	2	1	Tăieri succesive margine de masiv	3781	-
139A	0,72	88	27	0,4	-	10	1	1	Tăieri rase	88	-
141B%	1,27	638	34	0,7	-	20	2	1	Tăieri succesive margine de masiv	284	-
141C	4,59	193	15	0,2	-	10	1	1	Tăieri rase	193	-
218A	10,23	3168	27	0,6	0,5	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lum.)	1623	-
<b>Total</b>	<b>106,46</b>	<b>37758</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>17540</b>	-

13.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale - codru regulat, sortimente obișnuite

u.a. tip funcțional	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Supraf. elem. (ha)	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	% arb. de lucru	Volum (m³)	5 creșteri (m³)	Vol. + 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recoltat (m³)	% de extras
17			FA	4,15	146	3	65	1327	30	1357	T.PROGRESIVE(punere lumina)	692	
			FA	15,59	110	3	65	4957	290	5247	AJUTORAREA REG NATURALE	2361	
0	0,6	6		20,74	110	3	65	6284	320	6604	INGRIJIREA SEMINTISULUI		
Compoziție tel 8FA 1DR 1DT												3053	46
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.3S grupe													
89 B			FA	3,55	160	3	65	1270	30	1300	T.PROGRESIVE(punere lumina)	585	
			FA	4,44	120	3	65	1492	65	1557	AJUTORAREA REG NATURALE	701	
			FA	0,89	80	3	65	231	20	251	INGRIJIREA SEMINTISULUI	113	
6	0,6	2		8,88	120	3	65	2993	115	3108		1399	45
Compoziție tel 8FA 1BR 1DT													
Semintis natural 9FA 1BR / 5 ani 0.3S grupe													
106 B			MO	3,8	150	3	85	1936	55	1991	T.SUCCESIVE MARGINE MASIV	896	
			MO	9,49	110	3	85	4403	190	4593	AJUTORAREA REG NATURALE	2087	
			MO	5,69	80	3	85	2259	200	2459	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1107	
6	0,7	16		18,98	110	3	85	8598	445	9043		4070	45
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT													
Semintis natural 10MO / 3 ani 0.2S mixt													
124 A			MO	3,05	140	3	85	1326	40	1366	T.SUCCESIVE MARGINE MASIV	615	
			MO	9,14	105	3	85	3627	175	3802	AJUTORAREA REG NATURALE	1711	
			MO	3,05	75	3	85	1036	100	1136	INGRIJIREA SEMINTISULUI	511	
6	0,6	2		15,24	105	3	85	5989	315	6304		2837	45



u.s. / tip funcțional	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Supraf. elem. (ha)	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	% arb. de lucru	Vol. (m³)	5 creșteri (m³)	Vol. + 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recolectat (m³)	% de extras
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT													
Semintis natural 10MO / 8 ani 0.3S mixt													
124 D			MO	8,47	105	3	85	212		212			
6											T.RASE, IMPADURIRI	212	
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,2	3		8,47	105	3	85	212		212	INGRIJIREA CULTURILOR		
125 A			MO	3,47	130	3	85	1769	50	1819		212	100
6			MO	10,4	100	3	85	4821	250	5071	T.SUCESIVE MARGINE MASIV	819	
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,7	2		3,47	70	3	85	1370	140	1510	AJUTORAREA REG NATURALE	2282	
139 A				17,34	100	3	85	7960	440	8400		680	
6			MO	0,72	100	3	85	88		88		3781	45
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,4	2		0,72	100	3	85	88		88	T.RASE, IMPADURIRI	88	
141 B %											INGRIJIREA CULTURILOR		
6			MO	1,02	105	3	85	496	25	521		88	100
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,7	10		0,25	75	3	80	107	10	117	T.SUCESIVE MARGINE MASIV	234	
141 C				1,27	105	3	84	603	35	638	AJUTORAREA REG NATURALE	50	
6			MO	4,59	105	3	85	193		193		284	45
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,2	12		4,59	105	3	85	193		193	T.RASE, IMPADURIRI	193	
218 A											INGRIJIREA CULTURILOR		
6			FA	4,09	150	3	65	1299	35	1334		193	100
Compoziție tel 7MO 2LA 1DT	0,6	28		5,12	120	3	65	1535	75	1610	T.PROGRESIVE(punere lumina)	867	
3			FA	1,02	85	3	65	194	30	224	AJUTORAREA REG NATURALE	725	
Compoziție tel 8FA 1DR 1DT				10,23	150	3	65	3028	140	3168	INGRIJIREA SEMINTISULUI	31	
Semintis natural 10FA / 5, ani 0.5S grupe												1623	51
Total				106,46				35948		37758		17540	

### 13.1.1.3. Recapitularea posibilității de produse principale

Specificări	Plan decenal:						Posibilitatea:		
	Suprafață:		Vol. actual (m³)	5 creșteri (m³)	Vol. + 5 creșteri:		Suprafață (ha)	Vol.:	
	ha	%			m³	%		m³	%
A. Specii									
FA	39,85	37	12305	575	12880	34	39,85	6075	35
MO	66,61	63	23643	1235	24878	66	66,61	11485	65
B. Tratamente									
Taieri succesive									
MO	52,83	50	23150	1235	24385	65	52,83	10972	62
Total	52,83	50	23150	1235	24385	65	52,83	10972	62
Taieri progresive									
FA	39,85	37	12305	575	12880	34	39,85	6075	35
Total	39,85	37	12305	575	12880	34	39,85	6075	35
Taieri rase									
MO	13,78	13	493		493	1	13,78	493	3
Total	13,78	13	493		493	1	13,78	493	3
C. Gr. functionale									
Gr. 1	30,97	29	9312	460	9772	26	30,97	4676	27
Gr. 2	75,49	71	26636	1350	27986	74	75,49	12864	73
TOTAL	106,46	100	35948	1810	37758	100	106,46	17540	100

### 13.1.2. Planul lucrărilor de conservare

u.s. / tip funcțional	Supraf. (ha)	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Pro. porție	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	Vol. (m³)	Vol. + 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recolectat (m³)	% de extras
146 A				FA	2	160	4	743	768			
				FA	4	120	4	1384	1454	TAIERI DE CONSERVARE	77	
				MO	1	100	4	484	514	AJUTORAREA REG NATURALE	145	
2	11,25	0,8	1,0	FA	3	70	4	765	865	INGRIJIREA SEMINTISULUI	51	
						120	4	3376	3601		87	
Compoziție tel 9FA 1MO												
Semintis natural 10FA / 3 ani 0.1S mixt												
Total	11,25							3376	3601		360	10

*Na se marcheaza*

*MISA*

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 8

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES														
											CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
141 C 4.59 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	10	IN	105	38	25	3		.5	RN	N	0.20	42	193	1.3
TOTAL											105			3			0.2	42	193	1.3								
142 A 8.44 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 1300-1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	2	IN	85	42	26	3	M	.4	RN	N	0.18	113	954	1.6
MO	8	P	65	26	24	3			.3	NEC	N	0.72	407	3435	8.7													
TOTAL											65			3			0.9	520	4389	10.3								
142 B 6.57 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 1400-1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	IN	35	16	14	3	M	.2	RN	N	0.32	84	552	4.4
MO	6	P	25	12	10	3				NEC	N	0.48	77	506	6.0													
TOTAL											25			3			0.8	161	1058	10.4								
142 C 8.28 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 1400-1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 5 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.JIGIENA(T.succesive dec.II)														MO	2	IN	120	48	30	3	M	.5	RN	N	0.16	121	1002	0.7
MO	5	IN	90	38	25	3			.4	RN	N	0.40	239	1979	3.4													
MO	3	IN	60	26	22	3			.4	RN	N	0.24	120	994	3.1													
TOTAL											90			3			0.8	480	3975	7.2								



S  
/ 3  
1.3  
ES  
C/A  
1.6  
8.7  
10.3  
RES  
IC/IA  
4.4  
6.0  
10.4  
RES  
MC/HA  
0.7  
3.4  
3.1  
7.2

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

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
2017	1215726	Roxulys	3,00	MOLID	162			
2018	1503319	Acc.1	3,00	MOLID	66			

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

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
2017	1140370	Acc.1	0,10	MOLID	42			





Ocolu silnic Humele Mont.  
Proprietar: Com. Josenovod. - Sogajec - Orasdi - Pasaga de sus  
UPI - Sogajec - Orasdi - Pasaga de sus

NO. = 140 C



Ocotul silvic Hunkelo Mont.  
Prognostic: Compositosorol - Sogoyea - Oristi - Pasaga de sc.  
vpt̄ Sogoyea - Oristi - Pasaga de sc.

UOI = 142 C.



Ocolul silvic Hunkelo Hom.  
Prospecții Compozitorilor - Săpogoaia - Brăși - Poșaga de sus  
v. 1 Săpogoaia - Brăși - Poșaga de sus  
v. 142C.

