

Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr.145B, jud. ALBA

CUI: RO23073940

J01/63/2008

Nr. 1381 din 30.04.2024

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										Doc. proprietate				
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafata ce necesita impadurita		Factor destabilizator	Contract		
											numar	data	durata	nr. inreg GF	
1	2400159401040	702 Pr. Vulpii- Acc.I-2024	Muntele Mare	I Valea Ierii	28B, 29B	1.10	169.85	Comuna Valea Ierii	Acc.I	-	Doboraturi și rupturi de vant, uscături	15.12.2020	31.12.2026	13983/3 1.12.202 0	Titlu de proprietate nr. 37 din 04.03.2004

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.755 din 26.10.2017

Partida care face obiectul acestei notificări se află în situl ROSAC0263 Valea Ierii și pentru care s-au emis condițiile specifice și acordul(c.f. art 22, alin. 4-5 din H.G. 236/2023) conform adresei ANANP Cluj nr. 146/ST CJ/2024.

Partida este amplasată pe suprafața angajată pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent Măsurii 15

Intocmit,
MCC/CCM



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159401040

Unitate de Producție: I - Valea Ierii
 Denumire A.P.V.: 702 Pr. Vulpii-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 1.1		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 11.03.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0706		Accesibilitate: 1001-1500												
Informații privind N.T.S.M.																												
Stâncării pe - (ha):																												
Arbori putregăioși - (buc): 6																												
cu un volum de - (mc): 16.57																												
Iescării - (buc):																												
cu un volum de - (mc):																												
Grupe de specii																												
Nr. de arbori																												
Volum																												
Rășinoase																												
FAG																												
37																												
54																												
1																												
0.85																												
Total:																												
92																												
169.85																												
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF														
FAG		31.91	14.36		3.12	2.27	1.04	0.24	52.94		2.78		74.41	6.02	130.13													
BRAD		4.31	2.14	0.73	0.91	0.20		0.07	8.36		0.93		9.46	0.02	18.75													
MOLID		6.94	1.00	0.63	0.44	0.11		0.04	9.16		0.84		10.12		20.12													
PALTIN DE MUNTE			0.47		0.06	0.02			0.55		0.05		0.25	0.03	0.85													
TOTAL		43.16	17.97	1.36	4.53	2.60	1.04	0.35	71.01		4.60		94.24	6.07	169.85													
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil										Total volum brut										
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție																		
29 B		0.40	5.80	150	30.00											64.02												
28 B		0.70	20.30	130	32.00											105.83												
U.A.		FA	BR	MO	PAM	Volum																						
29 B		62.00	2.02			64.02																						
28 B		68.13	16.73	20.12	0.85	105.83																						
Total		130.13	18.75	20.12	0.85	169.85																						
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională												
		dt	dgc	ht	hc									G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă		Lemn foc		Volum brut			
29 B		FA	38.85	39.20	23.88	23.88	150	1.88	33	10.37		8.99		10.37	8.99		2.01	1.36	0.62	0.15	1.27		37.23	3.20	62.00			
		BR	20.00	20.00	17.08	17.08	150	0.34	6			0.09		0.14	0.32	0.09				0.03	0.07		1.28	0.01	2.02			
Total U.A.: 29 B												39		10.37		9.08		0.14	2.33	1.45	0.62	0.18	1.34		38.51	3.21	64.02	
28 B		FA	45.05	45.05	24.57	24.57	130	3.24	21	21.54		5.37			1.11	0.91	0.42	0.09		0.09	1.51		37.18	2.82	68.13			
		BR	33.07	33.07	23.00	23.00	130	1.12	15	4.31		2.05		0.59	0.59	0.11				0.04	0.86		8.18	0.01	16.73			
		MO	36.13	36.13	20.56	20.56	130	1.26	16	6.94		1.00		0.63	0.44	0.11				0.04	0.84		10.12		20.12			
		PAM	34.00	34.00	22.00	22.00	130	0.85	1			0.47			0.06	0.02					0.05		0.25	0.03	0.85			
Total U.A.: 28 B												53		32.79		8.89		1.22	2.20	1.15	0.42	0.17	3.26		55.73	2.86	105.83	
Total General U.A.												92		43.16		17.97		1.36	4.53	2.60	1.04	0.35	4.60		94.24	6.07	169.85	

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANA MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.V. Job Icoare
 nr. 1376/30.04.2024
 Ing. Catalin Claudiu Cristea



14 abso

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 755 din 26.10.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L.
și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Banu Constantin, Marcu Petre, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect S.R.L. Feldioara, șef proiect ing. Radu Rusei, expert CTAP dr. ing. Iacob Corneliu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 66 din 20.02.2017 recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 37 din 04.03.2004, nr. 25869/2 din 17.04.2006, Procesele verbale de punere în posesie nr. 2130 din 26.09.2007, nr. 2768 din 12.11.2007, nr. 660 din 21.03.2006, Contract de vânzare-cumpărare nr. 1729 din 29.07.2013 și Extrasele de Carte Funciară nr. 50596.

Suprafața inclusă în amenajament este de 788,64 ha, a făcut parte din O.S. Turda (U.P. V Șoimuș și U.P. VI Valea Ierii) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 775,74 ha din care terenuri de reîmpădurit - 1,41 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 12,90 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 528,36 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 247,38 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 63MO 25FA 4GO 3BR 3ME 1CA 1DR; vârsta medie: 79 ani; volumul la ha: 280 m³
consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,2 m³/an/ha; fondul lemnos total: 216707 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....	516,94 ha
S.U.P. K - Rezervații de semințe:.....	17,07 ha
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	240,32 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 rase;
- 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.

CONFORM CU ORIGINALUL

ROMANIA
OCOLUL SILVIC
MUNTELE MARE
S.R.L.
Poșta, Jud. Alba

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2100 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 552 m³/an, din care rărituri 544 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 567 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 55,49 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 254,65 ha;
- degajări: 10,94 ha;
- curățări: 24,53 ha, 79 m³;
- rărituri: 193,62 ha, 5441 m³;
- tăieri de regenerare: 139,69 ha, 21000 m³, din care:
 - tăieri progresive: 114,88 ha, 15906 m³;
 - tăieri rase: 24,81 ha, 5094 m³.
- tăieri de igienă: 209,26 ha, 1709 m³;
- lucrări de conservare: 163,00 ha, 5672 m³;
- împăduriri: 56,87 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj. Beneficiarii au 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 aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate STETCO



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
26B	4,70	745	15	0,3	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împad. sub masiv	745	Nu se poate moca
27B	7,91	3448	31	0,8	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însâm.)	1138	ZL
27F	4,74	199	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	199	ZL
28B	20,30	6858	27	0,6	0,2	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	3005	- Repr. 2021
29B	5,80	2099	34	0,7	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (însâm.)	692	Repr. 2021
29C	10,46	2788	26	0,4	0,2	10	2	2	Tăieri progresive, împad. sub masiv	2788	21... 3450 auto-taie în 30.09.2022
31A	9,20	2973	34	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însâm.)	928	- 2021
38A	8,98	3146	26	0,5	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	1252	ZL
40	0,80	51	15	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	51	ZL
41B	0,49	109	23	0,4	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	109	ZL
42B	3,61	1382	28	0,7	0,1	20	3	1	Tăieri progresive (însâm.)	412	M-2017 ZL
45C	0,59	53	15	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	53	- ZL
49A	13,38	7926	34	0,8	-	20	3	1	Tăieri progresive (însâm.)	2615	- Acc 2021



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	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
* 49D	5,95	398	15	0,2	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	398	-
* 50B	8,46	759	15	0,2	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	759	-
57A	6,45	373	15	0,2	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	373	-
58A%	10,52	3633	23	0,5	-	10	1	1	Tăieri rase	3633	-
59C	2,08	265	15	0,3	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	265	-
* 82A	5,50	560	15	0,2	-	10	1	1	Tăieri rase	560	-
84B	5,27	723	15	0,3	-	10	1	1	Tăieri rase	723	-
87D	3,52	178	15	0,1	-	10	1	1	Tăieri rase	178	-
150B	0,98	360	34	0,8	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	124	-
Total	139,69	39026	-	-	-	-	-	-	-	21000	-

13.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale

U.a. / tip funcțional	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Supraf. elem. (ha)	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	% arb. de lucru	Volum (m ³)	5 creșteri (m ³)	Vol.+ 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recoltat (m ³)	% de extras
26 B			FA	1.41	150	3	65	216	5	221	T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV	221	
			BR	1.88	140	3	85	287	15	302	AJUTORAREA REG NATURALE	302	
			MO	0.94	140	3	85	141	5	146	INGRIJIREA SEMINTISULUI	146	
0			MO	0.47	90	3	85	71	5	76		76	
Compozitie tel 4MO 3BR 3FA	0.3	18		4.70	140	3	79	715	30	745		745	100
Semintis natural 7FA 2BR 1MO / 5 ani 0.3S buchete													
27 B			FA	5.54	150	3	65	2310	65	2375	T.PROGRESIVE(însămintare)	784	
			FA	2.37	120	3	85	1028	45	1073	AJUTORAREA REG NATURALE	354	
0				7.91	150	3	65	3338	110	3448	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1138	33
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT	0.6	3											
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.1S buchete													
27 F			FA	4.27	95	3	65	175	15	190	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	190	
			DR	0.47	55	3	65	9		9	AJUTORAREA REG NATURALE	9	
0				4.74	95	3	65	184	15	199	INGRIJIREA SEMINTISULUI	199	100
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT	0.1	3											
Semintis natural 10FA / 10 ani 0.7S mixt													
28 B			FA	8.12	150	3	65	2882	70	2932	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1466	
			BR	2.03	140	3	85	914	40	954	AJUTORAREA REG NATURALE	477	
			MO	2.03	130	3	85	731	30	761	INGRIJIREA SEMINTISULUI	381	
			FA	6.09	120	3	65	1421	90	1511		604	
0			FA	2.03	90	3	65	650	50	700		77	
Compozitie tel 8FA 1BR 1MO	0.6	8		20.30	130	3	69	6578	280	6858		3005	44
Semintis natural 7FA 2BR 1MO/10 ani 0.2S grupe													
29 B			FA	3.48	150	3	65	1230	35	1265	T.PROGRESIVE(însămintare)	417	
			FA	2.32	110	3	65	789	45	834	AJUTORAREA REG NATURALE	275	
0				5.80	150	3	65	2019	80	2099	INGRIJIREA SEMINTISULUI	692	33
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT	0.7	4											
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.2S mixt													
29 C			FA	7.32	120	3	65	1977	75	2052	T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV	2052	
			BR	3.14	120	3	85	701	35	736	AJUTORAREA REG NATURALE	736	
0				10.46	120	3	71	2678	110	2788	INGRIJIREA SEMINTISULUI	2788	100
Compozitie tel 8FA 1BR 1DT	0.4	8											
Semintis natural 8FA 2BR/3 ani 0.2S mixt													
31 A			FA	1.84	160	3	65	681	20	701	T.PROGRESIVE(însămintare)	231	
			FA	5.52	110	3	65	1812	110	1922	AJUTORAREA REG NATURALE	634	
			FA	1.84	50	3	65	285	65	350	INGRIJIREA SEMINTISULUI	63	
0				9.20	110	3	65	2778	195	2973		928	31



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

28 B 20.30 HA GF 1-5N SUP A TS 4420 TP 4114
SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE N
INC 32 G ALTITUDINE 890 - 1250 M
LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien
COMP ACTUALA 4 FA 1 BR 1 MO 3 FA 1 FA
COMP TEL 8FA 1 BR 1 MO
SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL 110 ani
SEM UTIL 7FA 2 BR 1 MO
SUBARBORET
DATE COMPL. Alte date complement.

POL ERZ
LUCRARI EXEC 2012-T produse accidentale

LUCRARI PROP. T. PROGRESIVE (punere lumina)
AJUTORARIA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

28 C 1.91 HA GF 1-5N SUP A TS 3333 TP 1111
SOL 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE N
INC 23 G ALTITUDINE 1200 - 1250 M
LITIERA continua-subtire TIP FLORA Csalis-Dentaria
Natural fundamental prod. sup relativ-echien
COMP ACTUALA 10 MO
COMP TEL 10 MO
SORT MO Gros si f. gros cherestea VARSTA EXPL 110 ani
SEM UTIL
SUBARBORET
DATE COMPL. Alte date complement

POL ERZ
LUCRARI EXEC 2012-T produse accidentale

LUCRARI PROP. T. IGIENA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

29 A 2.68 HA GF 1-5N SUP A TS 4420 TP 4114
SOL 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE SV
INC 25 G ALTITUDINE 750 - 800 M
LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien
COMP ACTUALA 3 FA 7 FA
COMP TEL 10 FA
SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL 110 ani
SEM UTIL
SUBARBORET
DATE COMPL. Rocea la suprafata 0.15 Alte date complement

POL ERZ
LUCRARI EXEC 2011-T produse accidentale

LUCRARI PROP. T. IGIENA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

29 B 5.80 HA GF 1-5N SUP A TS 4420 TP 4114
SOL 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE V
INC 50 G ALTITUDINE 950 M
LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien
COMP ACTUALA 6 FA 4 FA
COMP TEL 8 FA 1 DR 1 DT
SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL 110 ani
SEM UTIL 10 FA
SUBARBORET
DATE COMPL. Rocea la suprafata 0.25 Alte date complement

POL ERZ
LUCRARI EXEC

LUCRARI PROP. T. PROGRESIVE (consamitare)
AJUTORARIA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI

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					
FA	4	IN	150	50	29	3	M	4	RN	N	0.24	141	2862	0.7					
BR	1	IN	140	48	30	3	I	4	RN	N	0.06	45	914	0.4					
MO	1	IN	130	44	31	3	I	4	RN	N	0.06	36	731	0.3					
FA	3	IN	120	40	28	3	M	5	RN	N	0.18	70	1421	0.9					
FA	1	IN	90	28	24	3	I	5	RN	N	0.06	32	650	0.5					
TOTAL											130								
												0.6	324	6578	2.8				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
MO	10	IN	85	36	39	2		4	RN	N	0.80	581	1110	8.6					
TOTAL											85								
												0.8	581	1110	8.6				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
FA	3	IN	90	34	25	3	M	5	RN	N	0.21	92	247	1.7					
FA	7	IN	50	20	16	3		5	RN	N	0.49	108	289	5.0					
TOTAL											50								
												0.7	200	536	6.7				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
FA	6	IN	150	52	28	3	5	5	RN	S	0.42	212	1230	1.2					
FA	4	IN	110	36	26	3	M	5	RN	N	0.28	136	789	1.6					
TOTAL											150								
												0.7	348	2019	2.8				

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
2020	1240399	TP 2	4,00	Br + Mo	66	37		
				Fa	255	198		
2020	1717273	T.P. II	14,00	Br	160	108		
				Mo	31	12		
				Fa	792	561		
				St	1	-		
				Me	16	9		
				Pa om	6	4		

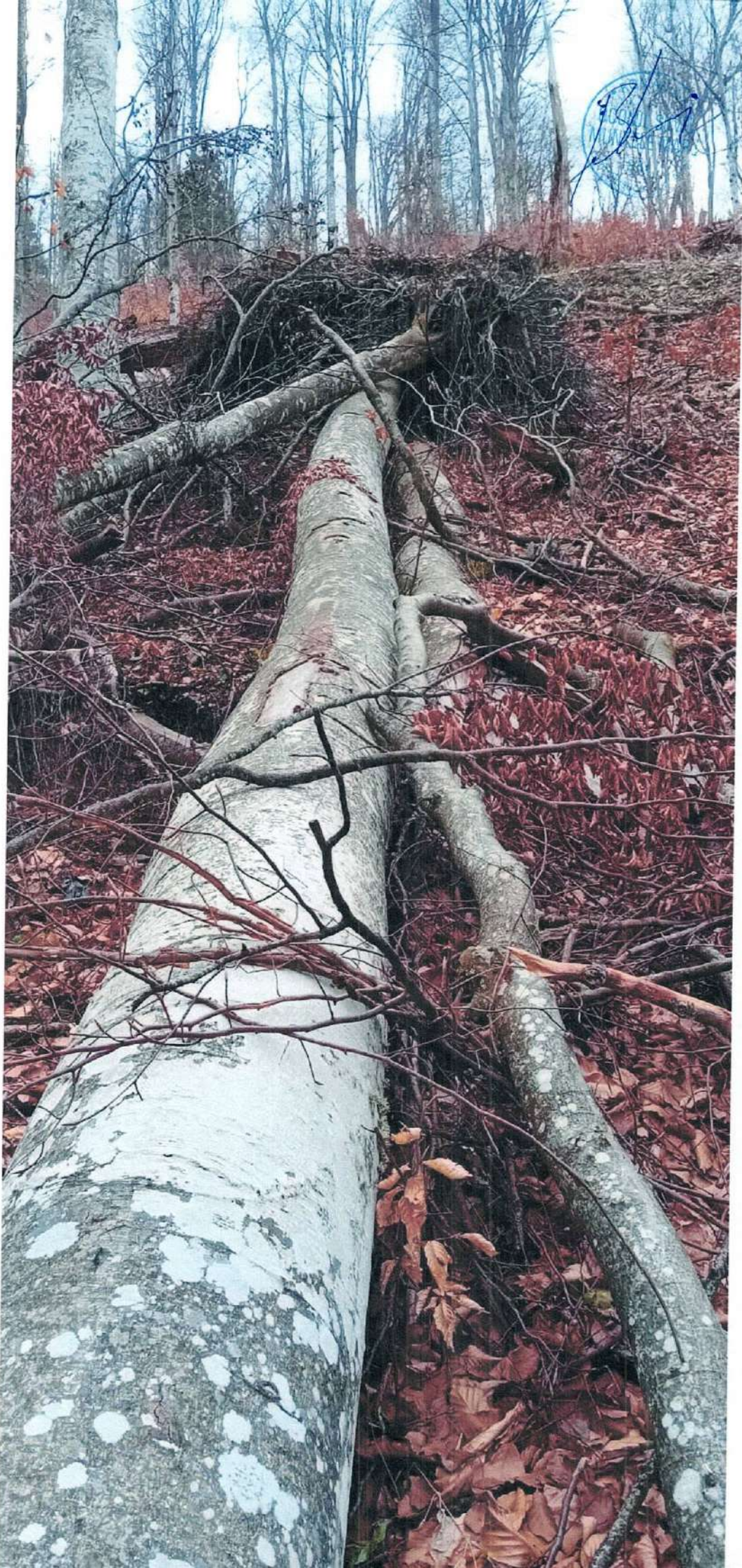
Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

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
2019	1553139	Acc I	0,12	Fa	111	79		

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
2021	1585155	TP1	4,60	răs	2	1		
				Fa	548	408		
2023	2300159400050	Acc. I	0,09	Fa	72,83	52,29		

CONFORM CU ORIGINALUL

ROMANIA
SCOLIA SILVIC
MUNTILE MAR
S.R.L.
Posaga



S. C. DOORUL SIVRE MONTENE APRE 28. 1.
Aprelitar: Casuua Ualea Jenu
u. p. 9) Sapea Jenu, p. a. 29 B
Aprelitarabe I

S.C. OCOLUL SILVIC Muntele Mare S.R.L.
Proprietar: Comuna Valea Sehii
U.P. I Valea Sehii, a.a. 29B
Accidutate I



S.C. OCOLUL SILVIC MUNTILE MARE S.R.L.
Proprietar: Camuha Valea Sehii
U.P. I Valea Sehii, ua. 28B
Acidentale I



S.C. COCUL SIVIC MONTBLE MARE SRL
Proprietar: Camelia Vabea Lem
nr. 1 Vabea Lem, w.O. 288
accidentale 1

