

Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA
CUI: R023073940
J01163/2008

Nr. 720 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.	Număr	Denumire	Ocol	A.P.V - ul			Suprafața ce necesită împadurită	Factor destabilizator	Contract			Doc. proprietate				
				UP	u.a.	Suprafața volum			Proprietar	Natura produsului	numar		data	durata	nr. înreg. GF	
1	2400159400700	688 Tomeasa- Acc. I-2024	Muntele Mare	I Sălciuma	83A	3.00	100.5	Comuna Sălciuma	Acc.1	-	Uscarea arborilor afectați de incendiu	2419	02.12.2020	31.12.2028	13974/31.12.2020	TP 5226/236 din 12.10.2005

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.

Fondul forestier care face obiectul amenajamentului NU se afla în arii naturale protejate sau situri Natura 2000

Amenajament cu aviz CTAS nr.967 din 22.11.2016

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 lemnoasa care constituie partida nu face obiectul precomptării, fiind situată în arborete încadrate în S.U.P. M

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



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159400700

Unitate de Producție: I - Sălcuia
Denumire A.P.V.: 668 Tomeasa-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0701 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	90	14	89.7 10.8
	Total:		104	100.5	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5.84	34.59		7.78	5.03	2.12	0.36	55.72	3.34	30.64	5.96	89.70
CARPEN		2.11		1.09	0.86	0.43	0.25	4.74	0.42	3.54	0.65	8.70
CIREȘ		1.07		0.14	0.09	0.01		1.31	0.15	0.64	0.08	2.10
TOTAL	5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	61.77	3.91	34.82	6.69	100.50

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
83 A	3.00	6.67	95	37.00			0			100.50

U.A.	FA	CA	CI	Volum
83 A	89.70	8.70	2.10	100.50
Total	89.70	8.70	2.10	100.50

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	
83 A	FA	32.58	32.86	22.17	22.17	95	1.00	90		5.84	34.59		7.78	5.03	2.12	0.36	3.34	30.64	5.96	89.70	
	CA	28.50	28.50	18.83	18.83	95	0.72	12			2.11		1.09	0.86	0.43	0.25	0.42	3.54	0.65	8.70	
	CI	35.00	35.00	20.50	20.50	95	1.05	2				1.07		0.14	0.09	0.01		0.15	0.64	0.08	2.10
Total U.A.: 83 A								104			5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	3.91	34.82	6.69	100.50
Total General U.A.								104			5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	3.91	34.82	6.69	100.50

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



P.v. Verificat
nr. 646/19.02.2024

CONFORM CU
ORIGINALUL



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

AVIZ CTAS nr. 967 din 22.11.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Octavian Popescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,
Liviu Nastasă, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiiță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Silva Natura SRL Brașov, șef proiect ing. Rusei Petru Radu, expert CTAP dr. ing. Gătej Pentelei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 54 din 24.02.2016, recepționat de beneficiar și verificat de M.M.A.P.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, 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. 3990 din 24.11.2008.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1122,43 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. IV Sălciua, U.P. II Geamăna și U.P. I Bedeleu) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1113,76 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 7,92 ha și terenuri neproductive – 0,75 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 585,82 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 527,94 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 70FA 7CA 6MO 4ME 3GO 3PI 2SAC 2DR 2DT 1DM; vârsta medie: 90 ani; volumul la ha: 252 m³; consistența medie: 0,75; clasa de producție medie: III.3; indicele de creștere curentă: 4,9 m³/an/ha; fond lemnos total: 280716 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:527,94 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:585,82 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;
- 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: 1540 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 705 m³/an, din care rărituri 691 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 991 m³/an.

CONFORM
ORIGINALULUI



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 77,69 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 89,18 ha;
- degajări: 5,43 ha;
- curățiri: 32,14 ha, 142 m³;
- rărituri: 343,23 ha, 6910 m³;
- tăieri de regenerare: 102,23 ha, 15400 m³, din care:
 - tăieri progresive: 102,23 ha, 15400 m³;
- tăieri de igienă: 408,48 ha, 3476 m³;
- lucrări de conservare: 321,91 ha, 9909 m³;
- împăduriri: 20,42 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, 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 publică aparținând comunei Sălciua, Unitatea de Producție I Sălciua, 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	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
27B	3,49	1066	27	0,6	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	471	-
28C	0,90	86	15	0,2	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	86	-
31A	19,72	7488	26	0,6	0,2	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	3162	-
93D	9,98	1817	26	0,4	0,5	10	2	2	Tăieri progresive (p.lum., rac.)	1817	-
94A	31,70	4775	15	0,3	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	4775	-
95A%	10,51	1885	26	0,4	0,5	10	2	2	Tăieri progresive (p.lum., rac.)	1885	-
97A	8,54	690	13	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	690	-
97D	11,82	3566	26	0,6	0,2	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	1514	-
100B%	5,57	1000	27	0,4	0,4	10	2	2	Tăieri progresive (p.lum., rac.)	1000	-
Total	102,23	22373	-	-	-	-	-	-	-	15400	-

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

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
27 B			FA	1,74	145	3	65	555	15	570	T.PROGRESIVE(punere lumina)	257	
			FA	1,4	115	3	65	391	25	416	AJUTORAREA REG NATURALE	187	
			FA	0,35	65	3	65	70	10	80	INGRIJIREA SEMINTISULUI	27	
6	0,6	12		3,49	115	3	65	1016	50	1066		471	44
Compoziție tel 8FA 1DR 1DT													
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.3S grupe													
28 C			FA	0,63	170	3	65	63		63	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	63	
			FA	0,27	70	3	65	18	5	23	AJUTORAREA REG NATURALE	23	
											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
6	0,2	4		0,9	170	3	65	81	5	86		86	100
Compoziție tel 8FA 1DR 1DT													
Semintis natural 10FA /10 ani 0.7S palcuri mici													
31 A			FA	7,89	165	3	65	2820	60	2880	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1296	
			FA	5,92	125	3	65	1992	80	2072	AJUTORAREA REG NATURALE	932	
			BR	3,94	125	2	85	1952	80	2032	INGRIJIREA SEMINTISULUI	914	
			FA	1,97	85	3	65	454	50	504		20	
6	0,6	8		19,72	125	3	69	7218	270	7488		3162	42
Compoziție tel 7FA 1BR 1MO 1DT													
Semintis natural 7FA 2BR 1MO / 5 ani 0.2S grupe													
93 D			FA	3,99	165	3	65	689	20	709	T.PROGRESIVE(p.lum.,rac)IMPAD	709	
			FA	3,99	125	3	65	689	35	724	AJUTORAREA REG NATURALE	724	
			FA	2	80	3	65	349	35	384	INGRIJIREA SEMINTISULUI	384	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRIA
82 A 22.85 HA GF: 1-2A 2B SUP: M TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 41 G ALTITUDINE: 450 - 640 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 PI 1 CA 3 SC 1 ANN 2 CA COMP.TEL: 3PI 3 SC 3 CA 1 ANN SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Mcs. Pad. So.n Alun /0.4 PE 0.2S grupe DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Arboret mijl-incendiat Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE → Nu se marcheaza AJUTORAREA REG NATURALE																									ARB	R	RE	STA	CM	
PI	3	P	85	30	16	4	M	.3	NEC	S	0.21	54	1234	0.8																
CA	1	IN	85	32	20	4	I	.3	RN	S	0.07	18	411	0.1																
SC	3	P	65	26	22	4	M	.3	NEC	S	0.21	56	1280	1.1																
ANN	1	IN	65	30	16	4	I	.3	RN	N	0.07	18	411	0.1																
CA	2	LT	55	18	16	4	M	.2	RN	N	0.14	25	571	0.9																
TOTAL			65			4					0.7	171	3907	3.6																

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRIA
82 B 1.92 HA GF: 1-2B SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 530 - 630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 PI 3 MO 1 DM 1 SC 1 CA COMP.TEL: 6MO 2 PI 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Mcs. Pad. /0.4 PE 0.1S grupe DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																									ARB	R	RE	STA	CM	
PI	4	P	20	10	9	3	M	.2	NEC	N	0.36	36	69	2.7																
MO	3	P	20	10	8	3	M	.2	NEC	N	0.27	31	60	2.9																
DM	1	IN	20	10	10	3	I	.3	RN	N	0.09	6	12	1.2																
SC	1	LD	15	8	8	4	I	.3	NEC	N	0.09	4	8	0.6																
CA	1	IN	15	8	6	4	I	.3	RN	N	0.09	4	8	0.4																
TOTAL			20			3					0.9	81	157	7.9																

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRIA
83 A 6.67 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 590 - 780 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 FA 1 CA 2 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																									ARB	R	RE	STA	CM	
FA	4	IN	125	40	27	3	M	.3	RN	N	0.32	160	1067	1.4																
FA	3	IN	95	32	24	3	M	.4	RN	N	0.24	99	660	1.8																
CA	1	IN	95	30	20	4	B	.3	RN	S	0.08	20	133	0.1																
FA	2	IN	65	24	20	3	M	.5	RN	N	0.16	49	327	1.6																
TOTAL			95			3					0.8	328	2187	4.1																

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRIA
83 B 5.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 31 G ALTITUDINE: 760 - 860 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,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																									ARB	R	RE	STA	CM	
FA	4	IN	145	54	28	3	M	.3	RN	S	0.28	148	814	0.8																
FA	6	IN	65	36	21	3		.4	RN	N	0.42	140	770	4.1																
TOTAL			65			3					0.7	288	1584	4.9																

CONFORM CU ORIGINALUL
COLUL SILVIC
MUNTELE MAR
S.A.L.
Saga, Jud. Alba

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

ZL

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

ZL

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	1518855	Acc.7	2,00	Fr A.O.	221	130		

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	1518855	Acc.7	2,00	Fr	15	10		

CONFORM ORIGINALULUI
SCOLUL SILVIC Muntele Mare S.R.L.
Județul Arad

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159400700

Unitate de Producție: I - Sălciua
 Denumire A.P.V.: 668 Tomeasa-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.02.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0701 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	90 14	89.7 10.8									
					Total:				104	100.5										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		5.84	34.59		7.78	5.03	2.12	0.36	55.72	3.34	30.64	5.96	89.70							
CARPEN			2.11		1.09	0.86	0.43	0.25	4.74	0.42	3.54	0.65	8.70							
CIREȘ			1.07		0.14	0.09	0.01		1.31	0.15	0.64	0.08	2.10							
TOTAL		5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	61.77	3.91	34.82	6.69	100.50							
U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semintiş utilizabil							Total volum brut							
	Par cursă	UA	Vârsta ani	%		S. tot	Compoziție				H.									
83 A	3.00	6.67	95	37.00																
U.A.	FA	CA	CI	Volum	0								100.50							
83 A	89.70	8.70	2.10	100.50																
Total	89.70	8.70	2.10	100.50																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
83 A	FA	32.58	32.86	22.17	22.17	95	1.00	90		5.84	34.59		7.78	5.03	2.12	0.36	3.34	30.64	5.96	89.70
	CA	28.50	28.50	18.83	18.83	95	0.72	12		2.11		1.09	0.86	0.43	0.25	0.42	3.54	0.65	8.70	
	CI	35.00	35.00	20.50	20.50	95	1.05	2		1.07		0.14	0.09	0.01		0.15	0.64	0.08	2.10	
Total U.A.: 83 A								104		5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	3.91	34.82	6.69	100.50
Total General U.A.								104		5.84	37.77		9.01	5.98	2.56	0.61	3.91	34.82	6.69	100.50

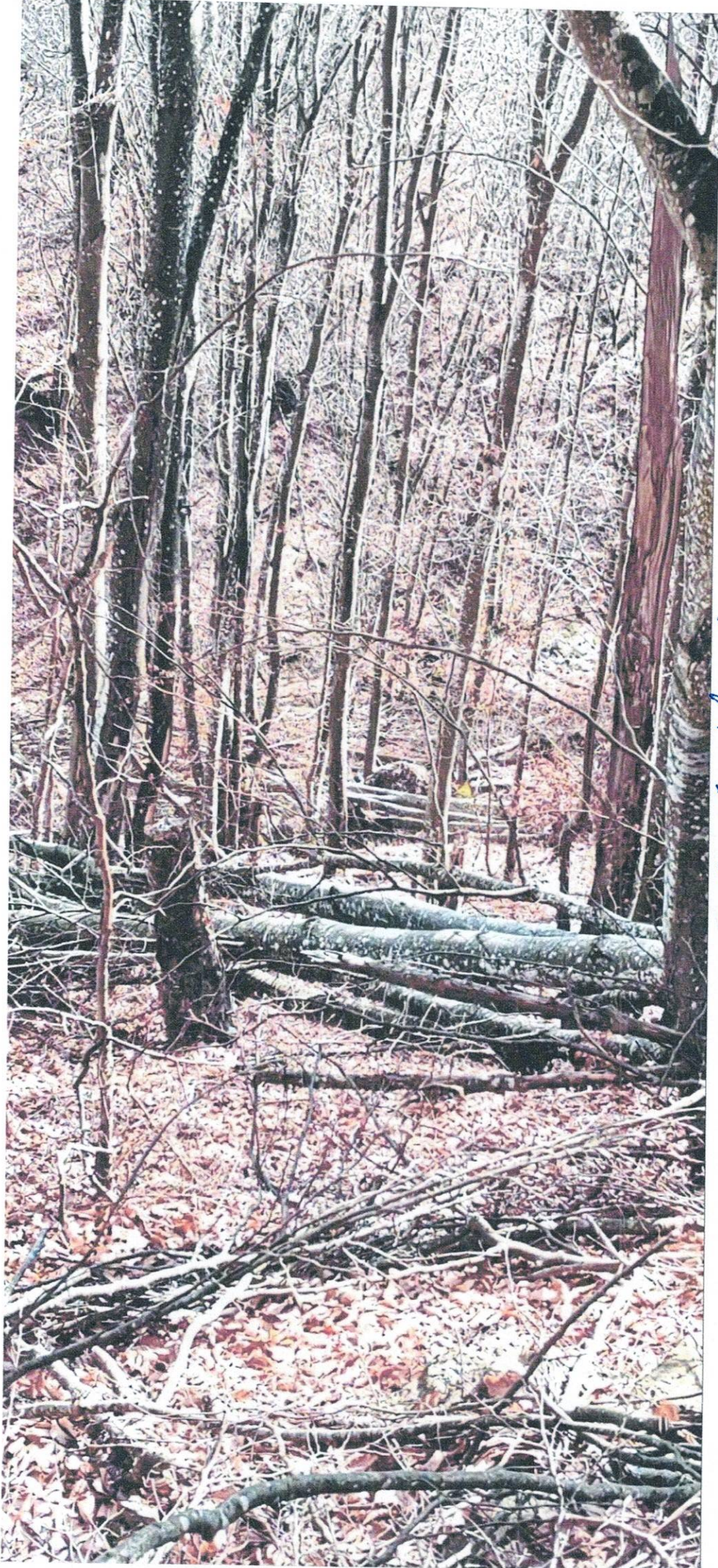
Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

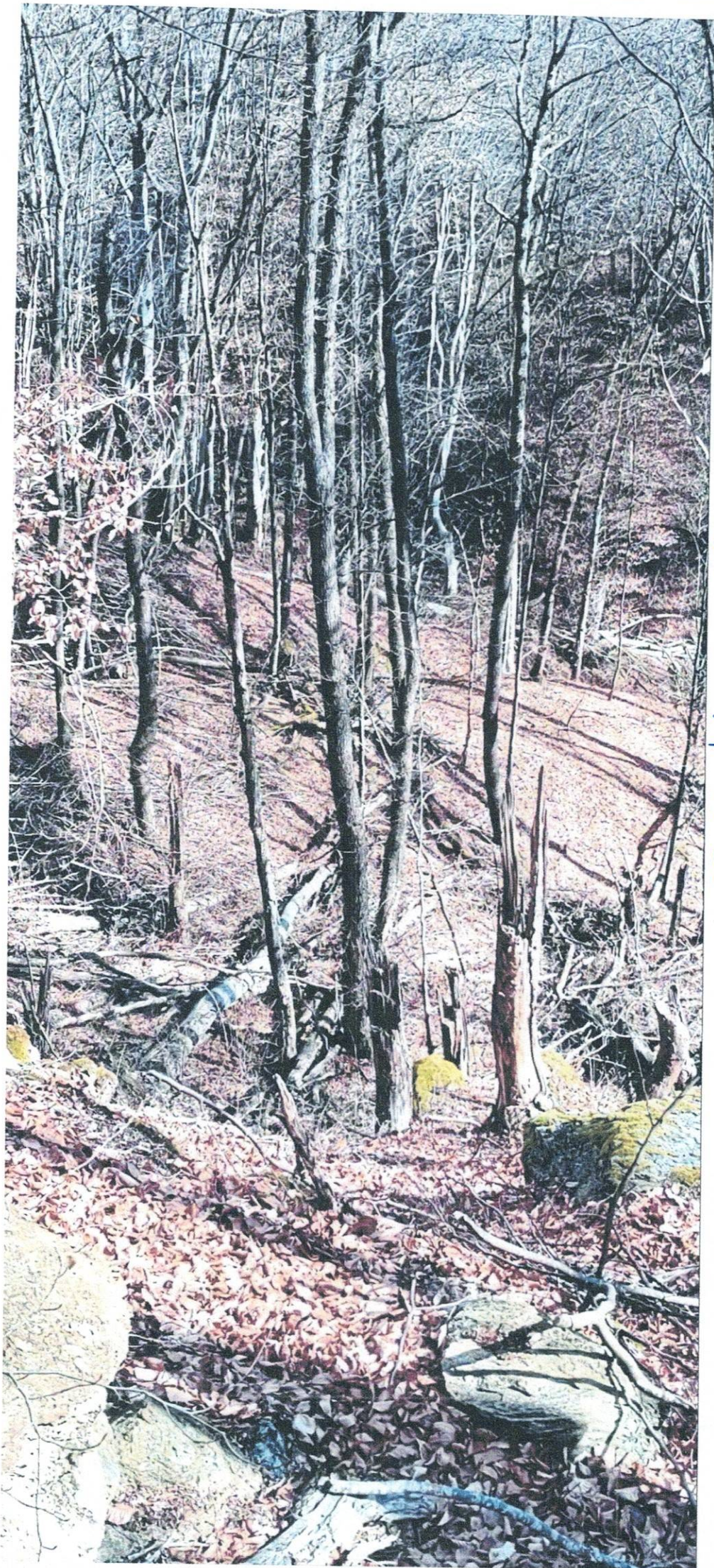
Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

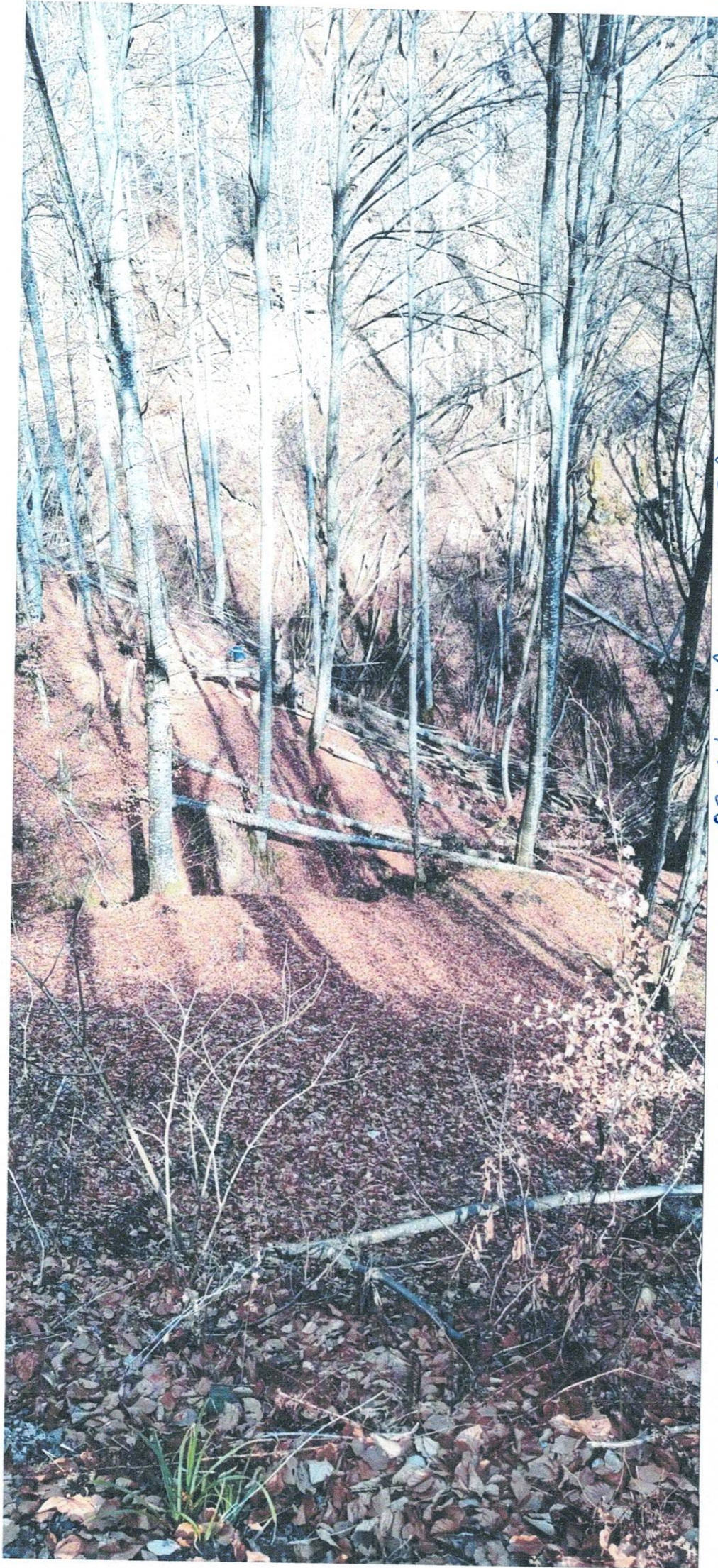


OS Mantle Cove S.K.
UPI Salvia no 83A.
Bols Clandia Curtian *[Signature]*



05 Muntale More SRL.
UPI Salcina no 83A.
Baleo claudin Curtian

[Handwritten signature]



OS. Mounts More S2L.

UP I Seleine vs 83A.

Boles Claudia Christian

Boles