

## Ocolul Silvic Muntele Mare

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

CUI: RO23073940

J01/63/2008

Nr. 1813 din 01.08.2023

### CĂTRE, GARDA FORESTIERA 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.	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	2300159401290	452 Pr. Drogoman Acc.I-2023	Muntele Mare	I Săcel	69	4.50	105.22	Compose sorat Săcel	Acc.1	-	rupturi și doborâturi de vânt, arbori uscati	1089	11.10.2012	31.12.2026	565/05.11.2012	Proces verbal de punere în posesie nr. 535/21.10.2009

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.

Arboretul nu este situat în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.350 din 31.07.2017.

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

**Partida este amplasată în suprafața angajată, pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent măsurii 15.1 .**

Intocmit,  
MCC/CCM



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159401290

Unitate de Producție: I - Săcel

Denumire A.P.V: 452 Pr. Drogoman-Acc.I-2023

Suprafață totală act - (ha): 4.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 31.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0701 Accesibilitate: 501-1000	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	706 2	104.43 0.79
			Total:	708	105.22

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)		0.95		2.22	5.72	10.37	9.74	29.00	6.41	69.02	13.41	104.43
CIREȘ		0.07		0.19	0.15	0.06		0.47	0.06	0.26	0.05	0.79
<b>TOTAL</b>		<b>1.02</b>		<b>2.41</b>	<b>5.87</b>	<b>10.43</b>	<b>9.74</b>	<b>29.47</b>	<b>6.47</b>	<b>69.28</b>	<b>13.46</b>	<b>105.22</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
69	4.50	14.30	65	28.00				0		105.22

U.A.	GO (S)	CI	Volum
69	104.43	0.79	105.22
<b>Total</b>	<b>104.43</b>	<b>0.79</b>	<b>105.22</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
69	GO (S)	14.67	15.35	13.25	13.25	65	0.15	706			0.95		2.22	5.72	10.37	9.74	6.41	69.02	13.41	104.43
	CI	24.00	24.00	17.00	17.00	65	0.40	2			0.07		0.19	0.15	0.06		0.06	0.26	0.05	0.79
<b>Total U.A.: 69</b>								708			1.02		2.41	5.87	10.43	9.74	6.47	69.28	13.46	105.22
<b>Total General U.A.</b>								708			1.02		2.41	5.87	10.43	9.74	6.47	69.28	13.46	105.22

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

P.V. Verificat  
 Nr. 1812/01.08.2023  
 Ing. Hălcău Claudiu



**MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 350 din 31.07.2017**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând**  
**Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ilcana,**  
**Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj**

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

Președinte de ședință: Istrate Ștefco  
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Valeriu  
Buzea, Liviu Filip, Gabriel Duduman, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ilcana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect SRL Brașov, șef proiect ing. Cristian Teșulă, expert CTAP ing. Ilie Andrei.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ilcana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 24.07.2015, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ilcana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 90 din 12.04.2003, Procesul verbal de punere în posesie nr. 535 din 21.10.2009 și Contractul de vânzare – cumpărare nr. 747 din 09.04.2009.  
Suprafața inclusă în amenajament este de 561,8 ha, a făcut parte din O.S. Turda (U.P. VI) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 556,8 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 2,1 ha și terenuri neproductive – 2,9 ha.  
- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 556,8 ha;  
- Structura fondului forestier (date medii):  
compoziție: 40FA 35GO 11MO 4ME 3CA 2PI 1TE 1BR 3DT; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha: 259 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,83; clasa de producție medie: III.3; indicele de creștere curentă: 5,7 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 14441 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....403,8 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....153,0 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 succesive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 503 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 356 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 356 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 112 m<sup>3</sup>/an.





Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 11,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 8,4 ha;
- degajări: 6,8 ha;
- curățiri: 6,8 ha, 3 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 166,5 ha, 3556 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 40,0 ha, 5030 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 39,1 ha, 4623 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 0,9 ha, 407 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 308,9 ha, 2836 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 33,2 ha, 1117 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 4,3 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, 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:**

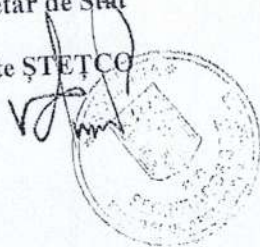
**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, 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 ȘTEȚCO





## 12. PLANURI DECENALE DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

12.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale S.U.P. A –  
Codru regulat

12.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală  
de produse principale

Tabel 12.1.1.1

u.a.	Supra- fața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de reg.	Cons. arbo- ret	Supra- fața ocup semin.	P. R. M.	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Vol. de extras	Observa- ții
							To- tal	din care în dec i			
-	ha	m <sup>3</sup>	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m <sup>3</sup>	-
6	2,4	872	34	0,7	0,3	20	3	2	Tăieri progresive (însăm., punere în lumină)	524	
8 B	13,8	5052	34	0,7	0,1	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	1516	
9 B	12,0	4904	34	0,8	0,2	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	1618	
19 C	2,4	1097	34	0,8	-	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	361	
19 F	0,9	407	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri succesive, împăduriri sub masiv	407	
60	1,4	629	34	0,8	-	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	208	
78 A	6,1	1039	31	0,7	0,2	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	343	
78 B	1,0	152	31	0,8	-	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	53	
<b>Recapitulatie</b>											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	40,0	14152		-	-	-	-	-	-	5030	-
<b>Total</b>	<b>40,0</b>	<b>14152</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>5030</b>	-

### 12.1.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale codru

*****													
* U.A.	* TIP	* C	* DST	* ELM.	* SURFAȚA	* V	* C	* %	* VOLUM	* EXCR	* LUCRARI PROPUSE	* VOLUM	* %EXC.
* U.A.	* U	* N	* COL	* ARG.	* ELM.	* S.	* P	* LUC.	* VOLUM	* EXCR	* IN	* DE	* %EXC.
DECENIUL I													
* C	* RM	* HA	* ANI	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* M.C.	* INT.
* 6	* FA	1.5	150	3	70	566	15	581	T.PROGRESIVE (însam,p lum)			349	
	* FA	0.7	75	3	60	206	25	231	AJUTORAREA REG NATURALE			139	
	* DT	0.2	75	3	65	55	5	60	INGRIJIREA SEMINTELII			36	
-----													
* 4	0.7	3	2.4	150	3	67	827	45	872			524	
-----													
Compozitie tel : 9 FA 1DT													
Semintis natural: 10 FA /0.3 S Mixt													
-----													
* 8 B	* FA	8.3	160	3	70	3064	85	3149	T.PROGRESIVE (însamintare)			945	
	* FA	5.5	120	3	70	1808	95	1903	AJUTORAREA REG NATURALE			571	
-----													
* 4	0.7	13	13.8	160	3	70	4872	180	5052			1516	
-----													
Compozitie tel : 9 FA 1DT													
Semintis natural: 10 FA /0.1 S Mixt													
-----													
* 9 B	* FA	3.6	165	3	70	1524	35	1559	T.PROGRESIVE (însamintare)			514	
	* FA	6.0	115	3	70	2388	130	2518	AJUTORAREA REG NATURALE			831	
	* FA	2.4	65	3	65	732	95	827	INGRIJIREA SEMINTELII			273	
-----													
* 4	0.8	11	12.0	115	3	69	4644	260	4904			1618	
-----													
Compozitie tel : 9 FA 1DT													
Semintis natural: 10 FA /0.2 S Mixt													





TIP	C	DST	ELM.	SUPRAF	V	C	%	VOLUM	EMCR	VOLUM	LUCRARI PROPUSE	VOLUM	RENT
U.A.	F	O	COL	R	I	ARB.					IN	DE	
	N	S	ARB.	ELM.	S.	P					DECENIUL I	RECOLTAT PROMA	
	C		HA	ANU				M.C.	M.C.	M.C.		M.C.	INT.
* 19 C			* FA	1.2	120	3	70	509	25	534	T.PROGRESIVE (insamintare)	176	
*			* MD	0.5	120	3	85	278	10	288	AJUTORAREA REG NATURALE	95	
*			* FA	0.5	90	3	65	180	15	195		64	
*			* FA	0.2	50	3	60	70	10	80		26	
-----													
	3	0.8	7		2.4	120	3	72	1037	60	1097	361	
Compozitie tel : 7 FA 30													
* 19 F			* MD	0.6	140	3	85	292	10	302	T.SUCESIVE IMEAD SUB MASIV	302	
*			* MD	0.3	75	4	85	95	10	105	AJUTORAREA REG NATURALE	105	
-----													
	3	0.7	11		0.9	140	3	85	387	20	407	407	
Compozitie tel : 10 MD													
* 50			* FA	0.9	140	3	70	377	10	387	T.PROGRESIVE (insamintare)	128	
*			* FA	0.4	120	3	70	178	10	188	AJUTORAREA REG NATURALE	62	
*			* FA	0.1	80	3	65	49	5	54		18	
-----													
	4	0.8	1		1.4	140	3	69	604	25	629	208	
Compozitie tel : 9 FA 1DT													
* 78 A			* GO	6.1	115	4	50	994	45	1039	T.PROGRESIVE (insamintare)	343	
*											AJUTORAREA REG NATURALE		
*											INGRIJIREA SEMINTISULUI	343	
-----													
	4	0.7	2		6.1	115	4	50	994	45	1039	343	
Compozitie tel : 9 GO 1DT													
Semintis natural: 10 GO /0.2 S Maxt													
* 78 B			* GO	0.7	120	5	50	94	5	99	T.PROGRESIVE (insamintare)	35	
*			* PI	0.3	40	4	50	43	10	53	AJUTORAREA REG NATURALE	18	
*											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
-----													
	4	0.8	2		1.0	120	5	50	137	15	152	53	
Compozitie tel : 8 GO 2DT													
* Total suprafata SUP 40.0 HA Volum = 13502 M.C. Volum + 5xCR = 14152 M.C. Volum de recoltat = 5030 M.C. 125 M.C./HA*													

Recapitulatie: - Ajutorarea regenerării naturale: 11,1 ha (1,1 ha/an).

Recapitulatia posibilitatii de produse principale

Specificari	PLAN DECENAL						Posibilitate	
	Suprafata	Actual	5*CR	Total	%	Supraf.	Volum	
	HA	%	MC	MC	MC	HA	M.C.	
* A. Specii								
* FA	31.3	80	11651	555	12206	88	4096	
* GO	6.8	17	1088	50	1138	8	378	
* MD	1.4	3	665	30	695	4	502	
* PI	0.3		43	10	53		18	
* DT	0.2		55	5	60		36	
* B. Tratamente								
* Taieri succesive	0.9	2	387	20	407	2	407	
* Taieri progresive	39.1	98	13115	630	13745	98	4623	
* C. Gr. functionale								
* C. Gr. 1	40.0	100	13502	650	14152	100	5030	
* Total	40.0	100	13502	650	14152	100	5030	









EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE ÎN CURSUL DECENIULUI

Lucrări de regenerare sau alte lucrări

MC/UA	M/HA	Felul lucrării	Supra-fața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Proven. mat. și/ codul rezervației	Suprafețe regenerare				Alte lucrări	
					Total	Lemn lucru		Natural		Artificial		UM	Total
								Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat		
270	18												
236													
125													
90													
240													
110													
1070													

Alte date complementare 67 A Diseminat CI, JU

MC/UA	M/HA	Felul lucrării	Supra-fața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Proven. mat. și/ codul rezervației	Suprafețe regenerare				Alte lucrări	
					Total	Lemn lucru		Natural		Artificial		UM	Total
								Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat		
311	18												
1380													
1691													

Alte date complementare 67 B Diseminat FA, CA, TE

MC/UA	M/HA	Felul lucrării	Supra-fața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Proven. mat. și/ codul rezervației	Suprafețe regenerare				Alte lucrări	
					Total	Lemn lucru		Natural		Artificial		UM	Total
								Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat		
6125													
6125													

Alte date complementare 68 Diseminat PA, TE, CA, CI, FA, FR, PAM, ME

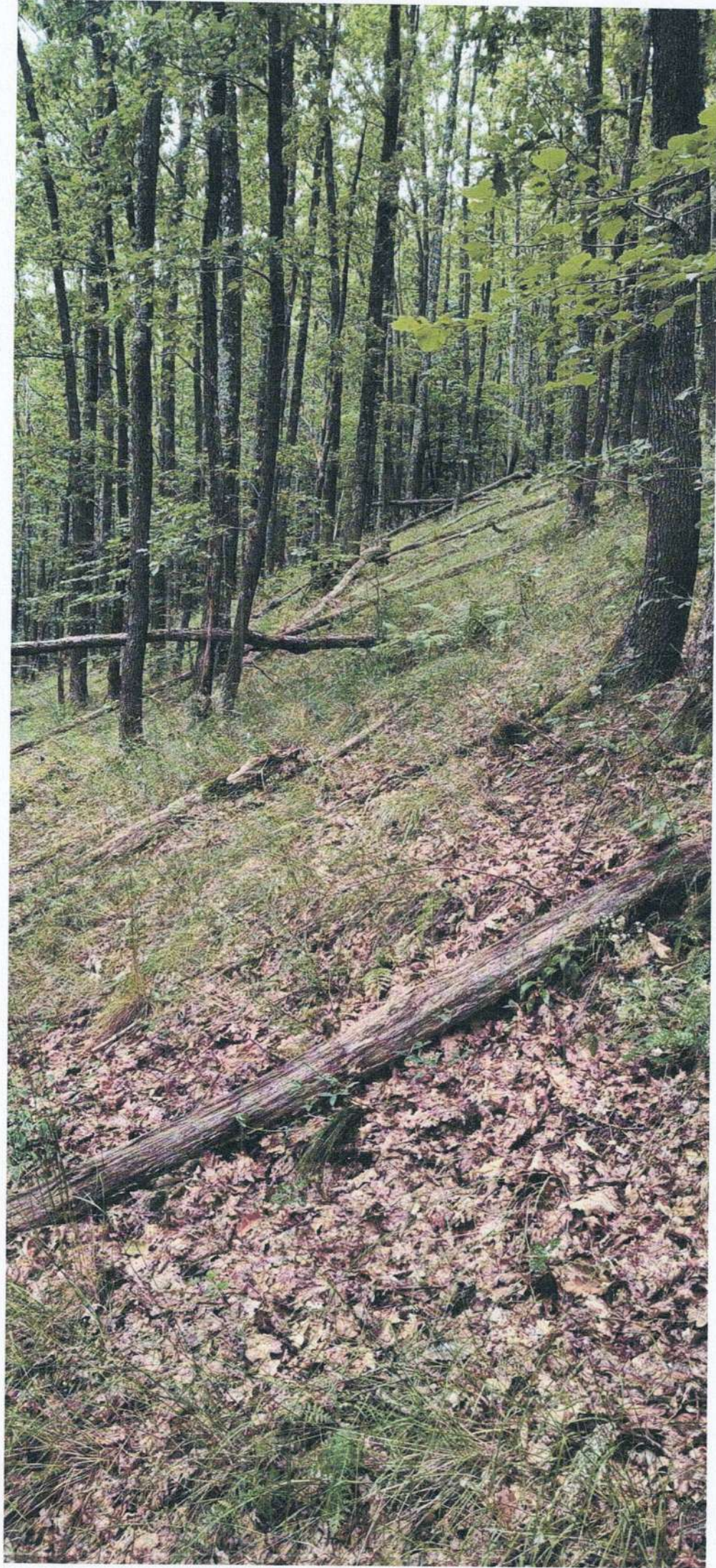
MC/UA	M/HA	Felul lucrării	Supra-fața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Proven. mat. și/ codul rezervației	Suprafețe regenerare				Alte lucrări	
					Total	Lemn lucru		Natural		Artificial		UM	Total
								Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat		
3318													
3318													

Alte date complementare 69 Diseminat FA, CA, ME, JU, PA, TE





Ocalul Sabine's Hunted Home  
UPI Sagel Oct 69  
John Bala Claudin







Ocaul silvic Muntale Mare U.P. I Sacel va 69  
Tehn Balca Claudin



Oakleaf Silene Muntok Meane  
UPI Saegol wa 69  
Ftn Babo Clenden

