

DIRECȚIA SILVICĂ ALBA
OCOLUL SILVIC CUGIR

Nr. 1182/28.02.2025

Către
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

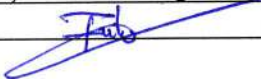
NOTIFICARE

Vă depunem alăturat în vederea verificării și avizării favorabile APV-ul de produse accidentale 311 Chiciura, conform OM 767/2018.

- **Date APV:** Partida 311 Chiciura, situată în Ocolul Silvic Cugir, U.P.III Râul Mare, U.A. 127A,128A,126D suprafața 16.34 ha, volum 245.88 mc, nu sunt necesare împăduriri, proprietar Statul Român, produse accidentale I.
Prin exploatarea acestui APV:
 - se depășește posibilitatea anuală stabilită prin amenajamentul silvic,
 - nu sunt necesare modificări de la prevederile amenajamentului (OM 766/2018).
 - nu sunt arborete situate în afara arealului(OM 766/2018),
 - nu provine din proprietăți mai mici de 10.00 ha neamenajate (OM 138/2024 și 766/2018),
 - punerea în valoare s-a făcut în arborete fără restricții privind protecția mediului.
- **Factori destabilizatori care au afectat arboretul: Vânt.**
- **Numărul/data și durata contractului de administrare sau servicii silvice:**
Nu este cazul.
- **Numărul/data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj:**
Nu este cazul.
- **Numărul/data documentului care atestă proprietatea:** Nu este cazul.

Șef Ocol
Hondola Nicolae Dorin



Compartiment: Fond Forestier	Întocmit: Fănățan Mihai Bogdan	1 ex.
Data/semnătură	28.02.2025	

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500154101140

Unitate de Producție: III - Râul Mare
Denumire A.P.V: 311 Chiciura

Suprafață totală act - (ha): 16.34 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.02.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS631 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	69 41	158.05 87.83
	Total:	110	245.88	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	15.41	17.00		2.25	1.34	0.64	0.10	36.74	1.94	49.15	4.69	87.83
MOLID	77.86	34.11	7.46	4.27	1.31		0.31	125.32	11.35	21.38		158.05
TOTAL	93.27	51.11	7.46	6.52	2.65	0.64	0.41	162.06	13.29	70.53	4.69	245.88

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
126 D	1.34	1.34	173	24.00	84.00	1.12	9Fa1Mo		1.20	22.11
127 A	10.00	14.47	153	30.00	60.00	6.00	9Fa1Mo		0.80	175.00
128 A	5.00	37.60	133	28.00	20.00	1.00	10Fa		0.30	48.77

U.A.	FA	MO	Volum
126 D	16.41	5.70	22.11
127 A	54.46	120.54	175.00
128 A	16.96	31.81	48.77
Total	87.83	158.05	245.88

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	
126 D	FA	37.20	37.20	26.30	26.30	173	1.64	10		0.77	2.89		0.64	0.36	0.16	0.02	0.28	11.29	0.94	16.41
	MO	49.00	49.00	35.75	35.75	173	2.85	2		2.96	0.97	0.16	0.08	0.03		0.37	1.13			5.70
Total U.A.: 126 D									12	3.73	3.86	0.16	0.72	0.39	0.16	0.02	0.65	12.42	0.94	22.11
127 A	FA	42.25	42.25	27.48	27.48	153	2.27	24		11.06	11.11		1.23	0.80	0.34	0.05	1.29	28.58	2.89	54.46
	MO	42.47	44.49	33.49	33.49	153	2.19	55		60.88	28.75	6.52	3.76	1.12		0.28	9.21	10.02		120.54
Total U.A.: 127 A									79	71.94	39.86	6.52	4.99	1.92	0.34	0.33	10.50	38.60	2.89	175.00
128 A	FA	42.00	42.00	26.71	26.71	133	2.42	7		3.58	3.00		0.38	0.18	0.14	0.03	0.37	9.28	0.86	16.96
	MO	46.17	46.17	34.17	34.17	133	2.65	12		14.02	4.39	0.78	0.43	0.16		0.03	1.77	10.23		31.81
Total U.A.: 128 A									19	17.60	7.39	0.78	0.81	0.34	0.14	0.06	2.14	19.51	0.86	48.77
Total General U.A.									110	93.27	51.11	7.46	6.52	2.65	0.64	0.41	13.29	70.53	4.69	245.88

Șef Ocol,



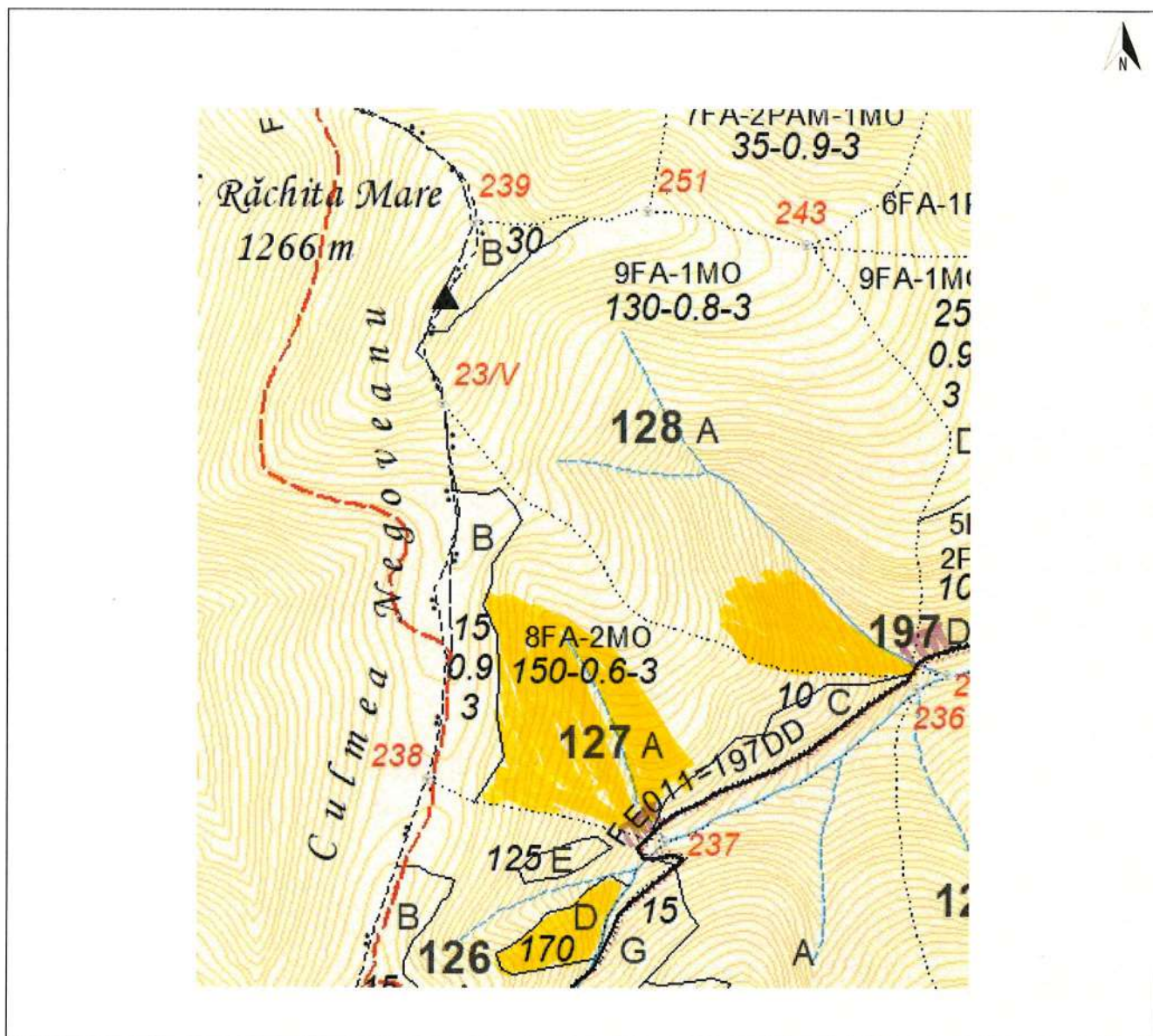
Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SCHIȚA PARCHETULUI 311 Chiciura

U.P. III u.a.: 126D,127A,128A



Legendă

Scara 1: 10.000

	Limită de parchet		Platforma primară	
<u>1 2 3 n</u>	Delimitare cu ciocan patrat PS		Pod (podet) de traversare	
.....	Limită zonă de adunat		Drum de tractor cu eroziune excesivă	
	Linie de funicular		Zonă tampon 2-5 m de la curs de apă	
	Drum de tractor existent		Arbore mort	
	Drum de atelaje		Habitat marginal	
	Drum auto forestier		Insulă de îmbătrânire	
	Adunat prin corhănire		Cuib, viziună, bârlog etc.	
	Adunat cu atelaje		Zonă de protecție	
	Izvoare de apă		Punct de deservire șantier	
	Drum de tractor necesar	Coordonate parchet	N: 45,710956	E: 23,445726
	Curs de apă, pârâu	Coordonate platf. primară	N: 45,709774	E: 23,447779
Distanța de adunat:	70 m	Distanța de scos-apropiat:	251-500 m	
Parchetul este cuprins în aria protejată:	DA / NU	Tehnologia de exploatare	Sortimente si multiplii de sortimente	
Parchetul necesită drept de servitute:	DA / NU	Responsabil marcare	Colectarea cu tractor / atelaje	
Data	27.02.2025		ȘD Roșiu Sorin	

MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 138 / 02.02.2024

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Cugir (U.P. II Cugir, U.P. III Râul Mare și U.P. VI Râul Mic), Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 133142/26.01.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 206/10.10.2023 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare nr. 1399/21.03.2022 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Alba,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1²) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Cugir (U.P. II Cugir, U.P. III Râul Mare și U.P. VI Râul Mic), Direcția Silvică Alba, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Cugir

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
126 D 1.34 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 1060 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 PAM 5 ani 0.9S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	8	IN	170	52	32	3		.6	RN	N	0.48	287	385	1.2		
														FA	1	IN	60	24	21	3	M	.6	RN	N	0.06	33	44	0.6		
														MO	1	P	125	42	30	3	M	.7	NEC	N	0.06	29	39	0.3		
														TOTAL			170								0.6	349	468	2.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
126 E 0.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 1060 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 PAM 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	7	IN	125	46	29	3		.6	RN	N	0.42	246	123	1.9		
														FA	2	IN	70	28	22	3	M	.6	RN	N	0.12	64	32	1.1		
														MO	1	P	125	46	30	3	M	.7	NEC	N	0.06	19	10	0.3		
														TOTAL			125									0.6	329	165	3.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
126 F 1.98 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 PAM 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	5	IN	170	50	31	3		.6	RN	N	0.35	222	440	0.9		
														FA	3	IN	90	28	24	3	M	.6	RN	N	0.21	104	206	1.7		
														MO	2	P	125	54	30	3	M	.7	NEC	N	0.14	96	190	0.6		
														TOTAL			170									0.7	422	836	3.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
127 A 14.47 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3112 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 PAM 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produce accidentale 2013-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	150	58	31	3		.6	RN	N	0.36	233	3372	1.0		
														FA	2	IN	100	38	27	3	M	.6	RN	N	0.12	87	1259	0.8		
														MO	2	P	120	44	32	2	M	.7	NEC	N	0.12	70	1013	0.6		
														TOTAL			150									0.6	390	5644	2.4	

CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Cugir

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
127 B 3.83 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 18 G ALTITUDINE: 1180 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 1 PLT 1 DT 1 SAC COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														FA	6	IN	15	4	3	3				RN	N	0.54	7	27	1.9
														MO	1	IN	15	6	4	3	M		RN	N	0.09	3	11	0.6	
														PLT	1	IN	15	8	6	3	M		RN	N	0.09	3	11	0.3	
														DT	1	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.09	1	4	0.6	
														SAC	1	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.09	2	8	0.3	
														TOTAL			15				3					0.9	16	61	3.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
127 C 3.40 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3112 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1080 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	10	IN	10	2	2	3				RN	N	0.40	3	10	1.0
														TOTAL			10				3					0.4	3	10	1.0
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
128 A 37.60 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1000 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) : AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	3	IN	160	58	30	3	M	.6	RN	N	0.24	136	5114	0.7	
														FA	4	IN	130	48	28	3	M	.6	RN	N	0.32	161	6054	1.3	
														FA	2	IN	90	32	26	3	M	.6	RN	N	0.16	82	3083	1.3	
														MO	1	IN	100	42	30	2	M	.7	RN	N	0.08	64	2406	0.6	
														TOTAL			130				3					0.8	443	16657	3.9
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
128 B 1.26 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3112 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1220 - 1270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 PAM 2 FA 1 MO COMP.TEL: 5FA 4 PAM 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														PAM	7	P	30	14	11	3		.3	NEC	N	0.63	71	89	3.0	
														FA	2	IN	30	12	10	3	M	.3	RN	N	0.18	19	24	1.6	
														MO	1	IN	30	14	11	3	M	.1	RN	N	0.09	17	21	1.2	
														TOTAL			30				3					0.9	107	134	5.8

CONFORM CU
ORIGINALUL

OS Cugir
OP III Paul Mera
n.a. 127A, 128 h, 126D

