



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș, Str. Mircea cel Mare nr. 109, jud. Alba

J 01/25/2004, RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș

tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr. 2253/24.06.2021

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP I BISTRA** din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. s-au pus in valoare produse accidentale I, in volum de **517.06 mc** conform APV-urilor: **2964- Sup. Paraul Mare- u.a. 248A; 2965- Sup. Valea Calului-u.a. 122B; 128A; 2966- Sup. Dosul Neagului-u.a. 139B; 140B; 2967- Sup. Caturesti- u.a. 129B;**

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier NU se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului din OM 766/2018.

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasit posibilitate)
1	2964	Sup. Paraul Mare	Primaria Bistra	I	248A	ACC-I	30.89	Nu este cazul
2	2965	Sup. Valea Calului	Primaria Bistra	I	122B; 128A	ACC-I	73.08	Nu este cazul
3	2966	Sup. Dosul Neagului	Primaria Bistra	I	139B; 140B	ACC-I	230.07	Nu este cazul
4	2967	Sup. Caturesti	Primaria Bistra	I	129B	ACC-I	183.02	Nu este cazul
TOTAL							517.06	

SEF OCOL

Ing. Oprita Ioan



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802290

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V.: 2964- Sup Paraul Mare

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHURI SI CATARGE Data Inventarierii: 24.06.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: ABO106				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	49	30.89										
				Total:				49	30.89											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOUD		0.59	11.14	5.03	4.02	1.03		0.36	22.17	2.30	6.42		30.89							
TOTAL		0.59	11.14	5.03	4.02	1.03		0.36	22.17	2.30	6.42		30.89							
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
248 A	16.00	105	12.00				0		30.89											
Total	16.00								30.89											
U.A.	MO	Volum																		
248 A	30.89	30.89																		
Total	30.89	30.89																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d _t	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
248 A	MO	27.78	27.35	21.74	21.74	105	0.63	49		0.59	11.14	5.03	4.02	1.03		0.36	2.30	6.42		30.89
Total U.A.: 248 A								49		0.59	11.14	5.03	4.02	1.03		0.36	2.30	6.42		30.89
Total General U.A.								49		0.59	11.14	5.03	4.02	1.03		0.36	2.30	6.42		30.89

Sef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802300

Unitate de Producție: 1 - Bistra
Denumire A.P.V.: 2965- Sup.VI.Caiului

Suprafață totală act - (ha): 8.5 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 24.06.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	103	73.08
	Total:		103	73.08

Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOIUD	8.56	15.31	9.16	8.52	2.14		0.73	44.42	4.59	24.07		73.08
TOTAL	8.56	15.31	9.16	8.52	2.14		0.73	44.42	4.59	24.07		73.08

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semănțis utilizabil				H.	Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție			
122 B	10.10	55	25.00			0			39.74
128 A	5.20	115	32.00			0			33.34
Total	15.30								73.08

U.A.	MO	Volum
122 B	39.74	39.74
128 A	33.34	33.34
Total	73.08	73.08

U.A.	Specie	Diametre		Îndălțimi		Vârst a	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. arb.	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		d _f	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
122 B	MO	25.76	25.05	20.56	20.56	55	0.51	78		0.59	9.02	7.79	7.54	1.84		0.64	3.07	8.45		39.74	
Total U.A.: 122 B										78	0.59	9.02	7.79	7.54	1.84		0.64	3.07	8.45		39.74
128 A	MO	37.28	37.28	24.92	24.92	115	1.33	25		7.97	5.49	1.37	0.98	0.30		0.09	1.52	15.62		33.34	
Total U.A.: 128 A										25	7.97	5.49	1.37	0.98	0.30		0.09	1.52	15.62		33.34
Total General U.A.										103	8.56	15.31	9.16	8.52	2.14		0.73	4.59	24.07		73.08

Șef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802310

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V.: 2966- Sup. Dosul Neagului

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 22.05.2021 Anul exploatare: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregădioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	416	230.07
Total:		416	230.07	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf	
MOUD	20.59	76.58	29.28	24.46	7.42		2.49	160.82	16.47	52.78	0.02	230.07
TOTAL	20.59	76.58	29.28	24.46	7.42		2.49	160.82	16.47	52.78	0.02	230.07

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminții utilizabile				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
139 B	5.70	85	25.00				0	69.62
140 B	5.00	75	20.00				0	160.45
Total	10.70							230.07

U.A.	MO	Volum
139 B	69.62	69.62
140 B	160.45	160.45
Total	230.07	230.07

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf	
139 B	MO	29.84	27.82	19.89	19.89	85	0.63	110		10.33	19.48	7.53	6.13	1.89		0.59	4.59	19.08		69.62
Total U.A.: 139 B									110	10.33	19.48	7.53	6.13	1.89	0.59	4.59	19.08		69.62	
140 B	MO	27.68	26.35	18.59	18.59	75	0.52	306		10.26	57.10	21.75	18.33	5.53		1.90	11.88	33.70	0.02	160.45
Total U.A.: 140 B									306	10.26	57.10	21.75	18.33	5.53	1.90	11.88	33.70	0.02	160.45	
Total General U.A.									416	20.59	76.58	29.28	24.46	7.42	2.49	16.47	52.78	0.02	230.07	

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802320

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V.: 2967- Sup. Cataresti

Suprafață totală act - (ha): 10,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.06.2021 Anul exploatareii: 2021 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Răinoase FAG Quercinea Diverse tari Diverse moi	190	183.02										
				Total:				190	183.02											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF									
MOLID	49.69	58.56	17.07	12.61	3.97		1.25	143.15	13.78	26.09	0.01	183.02								
TOTAL	49.69	58.56	17.07	12.61	3.97		1.25	143.15	13.78	26.09	0.01	183.02								
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințe utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
129 B	16.20	100	10.00				0		183.02											
Total	16.20								183.02											
U.A.	MO	Volum																		
129 B	183.02	183.02																		
Total	183.02	183.02																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
129 B	MO	34.42	32.33	23.10	23.10	100	0.96	190		49.69	58.56	17.07	12.61	3.97		1.25	13.78	26.09	0.01	183.02
Total U.A.: 129 B								190		49.69	58.56	17.07	12.61	3.97		1.25	13.78	26.09	0.01	183.02
Total General U.A.								190		49.69	58.56	17.07	12.61	3.97		1.25	13.78	26.09	0.01	183.02

Sef Ocol,



Intocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat,

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA
MO	4	IN	35	20	15	3	M	0	RN	V	026	104	572	50	
BR	3	IN	35	16	12	3	M	0	RN	N	027	98	319	32	
MO	3	P	30	16	12	3	M	0	NEC	N	027	57	34	50	
Total			35			3					09	219	125	118	

122 A 5,5 HA GP2-1B SUP:A TS:3332 TP:1241
 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 23 G, ALTTUDINE: 1050,0 - 1190,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPF: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 4BR
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0,1/5, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - curățiri
 LUCRĂRIPROP: rârșituri

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA
MO	2	P	55	28	23	2	I	3	NEC	V	018	96	90	22	
MO	6	IN	55	26	22	3		3	RN	N	054	220	227	72	
BR	2	IN	65	32	22	2	M	3	RN	V	038	92	92	25	
Total			55			3					09	488	425	125	

122 B 10,1 HA GP2-1B SUP:A TS:3332 TP:1241
 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTTUDINE: 1160,0 - 1280,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPF: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rârșituri

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA
MO	3	IN	65	36	22	3	I	3	RN	N	021	105	210	25	
BR	2	IN	65	32	22	2	I	3	RN	V	014	72	137	19	
BR	2	IN	35	24	14	2	M	1	RN	N	014	37	70	21	
MO	3	IN	35	22	16	3	M	2	RN	N	021	67	127	22	
Total			65			3					07	280	534	87	

122 C 1,9 HA GP2-1B SUP:A TS:3332 TP:1241
 SOL: 3305 Câmpie joasă ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 32 G, ALTTUDINE: 1100,0 - 1190,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPF: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2BR 2FA
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB: Soc roșu, Alum /0,3 pe 0,3S mixt
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA
MO	5	IN	60	36	24	2		3	RN	V	040	226	335	60	
MO	3	P	55	26	20	3	I	3	NEC	N	024	105	147	32	
MO	2	IN	35	22	18	2	M	3	RN	V	016	60	84	28	
Total			60			2					08	391	567	120	

122 D 1,4 HA GP2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTTUDINE: 1200,0 - 1260,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPF: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0,1/5, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rârșituri pe 0,7S

128 A 5,2 HA GP:1-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA: 32 G, ALTTUDINE: 1160,0 - 1330,0 M.														
LIT: cont. noem. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1DR 1DT														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVS	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	135	52	33	3	M	3	RN	N	0,18	154	801	06
MO	3	IN	115	42	28	3	M	3	RN	N	0,18	125	690	09
MO	4	IN	105	30	24	4	M	3	RN	N	0,24	136	717	14
SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: FIZ														
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. raze benzi alăturate, 2011 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. raze benzi alăturate														
Îngrijirea semisfîșului, completări														
Total			115			3					06	415	2158	31

128 /

128 B 4,2 HA GP:1-2A SUP:M TS:2333 TP:1111														
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA: 35 G, ALTTUDINE: 1180,0 - 1280,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. super. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: VĂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVS	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	IN	55	32	26	2		5	RN	V	0,22	407	1009	114
MO	2	P	50	38	20	2	M	5	NEC	N	0,18	79	332	36
SEM UTIL:														
SUBARB: Alun, Soc roșu /0,2 pe 0,2S mixt														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,														
POL: FIZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
Total			55			2					09	486	2041	161

128 B

128 C 2,0 HA GP:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA: 35 G, ALTTUDINE: 1220,0 - 1310,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: VĂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVS	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	IN	45	22	16	3		2	RN	N	0,24	313	406	92
MO	2	P	40	18	14	3	M	2	NEC	N	0,16	42	84	23
SEM UTIL:														
SUBARB: Soc roșu, Alun /0,2 pe 0,3S mixt														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,														
POL: FIZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S														
Total			45			3					08	365	490	115

128 C

128 D 1,1 HA GP:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA: 33 G, ALTTUDINE: 1140,0 - 1200,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Artificial de prod. mijl. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1LA														
SORT: VĂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVS	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	30	18	12	3	M	0	RN	N	0,21	44	48	28
MO	7	P	25	16	10	3		0	NEC	N	0,19	79	87	07
SEM UTIL:														
SUBARB: Soc roșu, Alun /0,2 pe 0,2S mixt														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,														
POL: FIZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			25			3					07	123	135	35

128 D

128 E 0,9 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1160,0 M.														
LIT: lipsi TPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: BZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: degajări														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	SEA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	2	0	0	3		0	NEC	N	100	0	0	0
Total														
			2				3				10	0	0	0

128 F 7,6 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1300,0 M.														
LIT: lipsi TPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1LA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1LA														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: BZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: degajări														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	SEA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	2	0	0	3		0	NEC	N	00	0	0	0
BR	1	P	2	0	0	3	M	0	NEC	N	00	0	0	0
LA	1	P	2	0	0	3	M	0	NEC	N	00	0	0	0
MO	1	IN	10	0	2	3	M	0	IN	N	00	1	8	0
Total														
			2				3				10	1	8	0

129 A 4,5 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1280,0 - 1460,0 M.														
LIT: cont. subț. TPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1LA														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Dohorâtari izolate, Alte date compl.,														
POL: BZ														
LUCRĂRI EXEC: 2010 - T. succesive (dezvolțare); 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRI PROP: T. succesive margine de masiv														
Îngrijirea semințului, completări														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	SEA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	136	56	32	2	M	7	RN	V	008	66	207	04
MO	8	IN	115	40	28	3		7	RN	N	032	222	999	10
Total														
			15				3				04	288	1206	21

129 B 16,2 HA GP:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151														
SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E														
INCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1440,0 - 1500,0 M.														
LIT: cont. subț. TPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plian														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: BZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. succesive dec. II)														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	SEA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	115	48	31	2	M	3	RN	N	024	190	308	14
MO	4	IN	100	38	28	3	M	3	RN	N	032	222	306	22
MO	3	IN	55	20	18	3	M	3	RN	N	024	91	144	12
Total														
			10				3				08	503	848	68

138 B 3,9 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS	
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	
INCLINAREA: 12 G, ALTTUDINE: 1420,0 - 1500,0 M.																													
LIT: subț. intr. TIFL: Hylocomium															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														MO	3	IN	45	22	16	3	M	2	RN	N	027	86	335	39	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														MO	7	IN	30	16	12	3		2	RN	N	063	132	535	53	
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO IDR																													
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani																													
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,																													
POL: BRZ																													
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. accidentale																													
LUCRĂRIPROP: cărțuri																													
Total																	30				3					09	288	680	122

138 C 7,8 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS		
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC		
INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1410,0 - 1520,0 M.																														
LIT: cont. norm. TIFL: Hylocomium															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														MO	4	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	036	169	1318	44		
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														MO	6	P	00	22	20	3		4	NEC	N	054	237	1849	49		
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO																														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani																														
SEM UTIL:																														
SUBARB:																														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,																														
POL: BRZ																														
LUCRĂRIEXEC:																														
LUCRĂRIPROP: cărțuri																														
Total																	60				3					09	406	3167	113	

139 A 3,1 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS	
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	
INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1300,0 - 1360,0 M.																													
LIT: cont. norm. TIFL: Oxalis - Dentaria															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														MO	2	IN	140	54	34	2	M	7	RN	N	016	142	440	39	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														MO	8	IN	105	44	27	3		5	RN	N	064	424	1314	41	
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO IIA																													
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani																													
SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt																													
SUBARB:																													
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																													
POL: BRZ																													
LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale																													
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. rase benzi albt./alt. dec II)																													
Total																	105				3					08	566	1754	45

139 B 5,7 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS	
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: SV														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC	MC	MC	
INCLINAREA: 25 G, ALTTUDINE: 1360,0 - 1480,0 M.																													
LIT: cont. norm. TIFL: Oxalis - Dentaria															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														MO	3	IN	115	54	31	2	M	7	RN	V	021	166	946	12	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														MO	5	IN	85	34	25	3		4	RN	N	035	209	1191	32	
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														MO	2	IN	65	28	23	3	M	3	RN	N	014	75	428	17	
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani																													
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP: Alte date compl.,																													
POL: BRZ																													
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. accidentale																													
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. rase benzi albt./alt. dec II)																													
Total																	85				3					07	480	2865	61

139 C 2,9 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA: 15 G, ALTTUDINE: 1450,0 - 1490,0 M. LIT: const. subț. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRIS		
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
POL: ERZ														MO	6	IN	60	28	22	3		4	RN	N	048	240	696	51	
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale														MO	4	P	60	34	21	3	M	4	NEC	N	030	150	435	41	
LUCRĂRIPROP:rărituri pe 0,4S																													
Total																	60			3					08	390	1131	112	

140 A 2,2 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA: 24 G, ALTTUDINE: 1270,0 - 1400,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRIS			
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7		
SUBARB:																														
DATECOMP:Roacă la suprafa. pe 0,1/S, Alte date compl.,															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
POL: ERZ														MO	8	IN	25	16	11	3		0	RN	N	072	133	293	30		
LUCRĂRIEXEC:														BR	2	IN	25	14	11	3	M	0	RN	N	018	34	75	14		
LUCRĂRIPROP:curățiri pe 0,5S																														
rărituri pe 0,5S																														
Total																	25			3						09	167	368	44	

140 B 5,0 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1360,0 - 1480,0 M. LIT: const. norm. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. sel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRIS			
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7		
SUBARB:																														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Roacă la suprafa. pe 0,1/S, Alte date compl.,															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
POL: ERZ														MO	7	IN	25	26	22	3		4	RN	N	036	280	1400	61		
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale														MO	3	IN	100	46	31	2	M	6	RN	N	024	150	950	33		
LUCRĂRIPROP:T. igienă																														
Total																	25			3						08	430	2350	94	

140 C 9,7 HA GP:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA: 25 G, ALTTUDINE: 1280,0 - 1440,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. ref. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1LA COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRIS		
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
SUBARB:																													
DATECOMP:Atac slab de dăunăt., Alte date compl.,															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
POL: ERZ														MO	4	IN	30	4	4	3	M	0	RN	N	036	12	116	12	
LUCRĂRIEXEC:2011 - T. rase (neumate de împad.); 2010 - T. accidentale														MO	3	P	2	0	1	3	M	0	NEC	N	027	1	30	02	
LUCRĂRIPROP:îngrijirea culturilor, completări degrajări, completări														MO	2	P	1	0	0	3	M	0	NEC	N	018	0	0	01	
														LA	1	P	1	0	0	3	M	0	NEC	N	009	0	0	00	
Total																	10			3						09	13	126	15

247 D 5,3 HA GP:1-3F, 5M SUP:M TS:2520 TP:1172
 SOL: 4103 Platou plan, EXPOZ.:
 INCLINAREA : 3 G, ALTITUDINE: 1575,0 - 1595,0 M.
 LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: înmășt. de sc. dur., Uscare slabă,
 Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: BZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. conservare
 ajutoarea regenerării naturale

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVS-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	8	IN	135	42	25	4		5	RN	S	040	239	1267	15	
MO	2	IN	95	30	22	4	M	3	RN	S	010	30	215	07	
Total			235			4					05	269	1502	22	

247 N 2,0 HA GP: SUP: TS: TP:
 SOL: Platou plan, EXPOZ.:
 INCLINAREA : 3 G, ALTITUDINE: 1560,0 - 1585,0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: înmășt. permanentă, Alte date compl.,
 POL: BZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP:

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVS-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0			0					00	0	0	00	

248 A 16,0 HA GP:1-5M SUP:A TS:2512 TP:1151
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 INCLINAREA : 12 G, ALTITUDINE: 1420,0 - 1570,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Geos, cherest. VÂRSTA EXP: 100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: BZ
 LUCRĂRI EXEC: 2004 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. succesive margine de masiv
 ajutoarea regenerării naturale îngrădirea semințisului

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVS-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	4	IN	135	44	29	3	M	4	RN	N	028	203	3048	12	
MO	6	IN	105	36	26	3		4	RN	N	042	265	430	27	
Total			235			3					07	468	7388	39	

248 B 2,3 HA GP:1-3F, 5M SUP:M TS:2311 TP:1153
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 1570,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: înmășt. de sc. dur., Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: BZ
 LUCRĂRI EXEC: 2010 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. conservare
 ajutoarea regenerării naturale

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVS-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC7	MC7	MC7	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	3	IN	115	40	23	4	M	6	RN	S	021	112	268	09	
MO	7	IN	95	32	21	4		3	RN	S	049	230	529	34	
Total			95			4					07	342	797	43	

JUDEȚUL CLUJ

JUDEȚUL ALBA

TR. CAPATANA

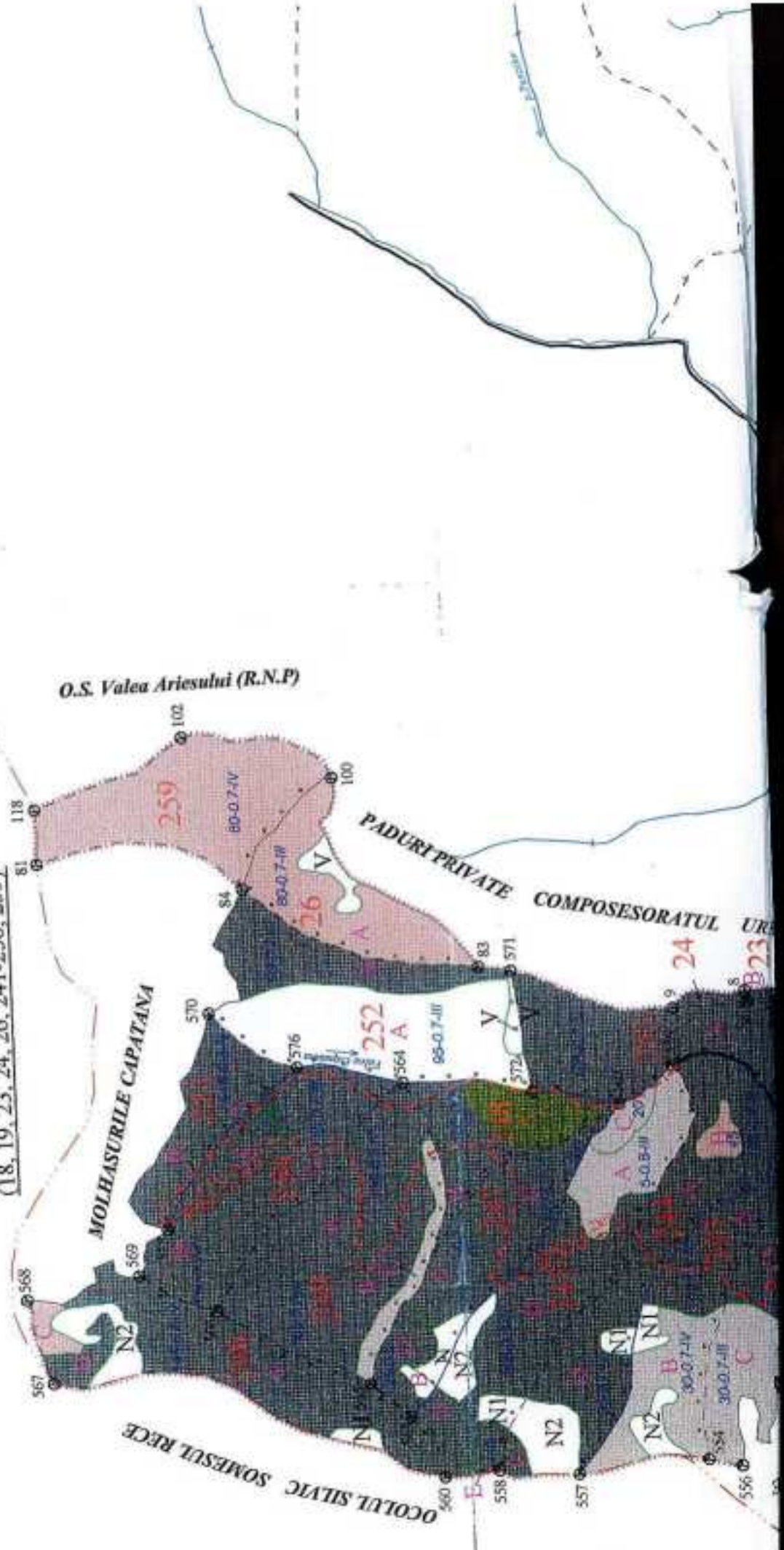
(18, 19, 23, 24, 26, 241-256, 259)

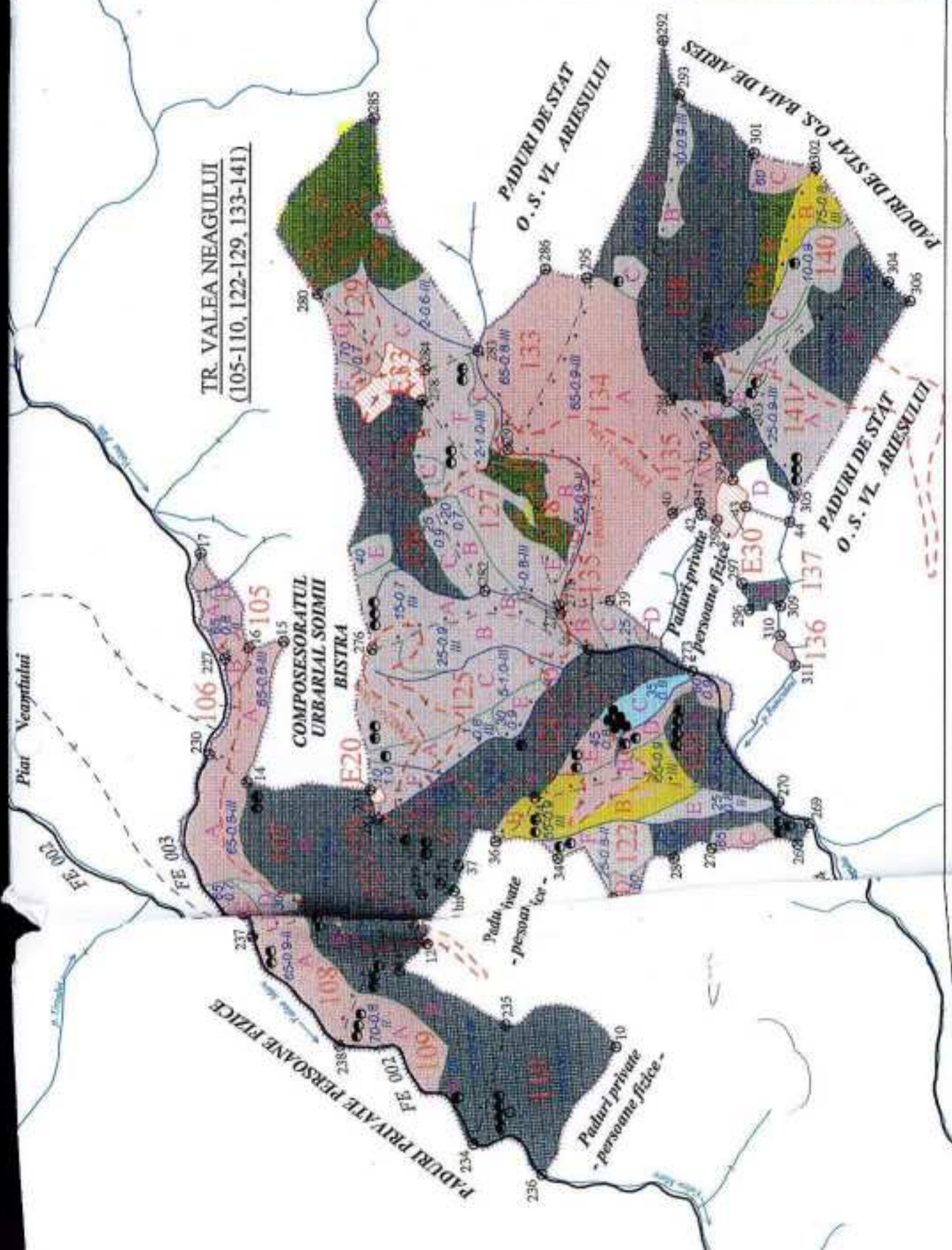
O.S. Valea Ariesului (R.N.P)

MOLHASURILE CAPATANA

PADURI PRIVATE COMPOSESORATUL UR

OCOLUL SILVIC SOMESUL REGE





ATESTAT
 Demand Ing. BANU CONSTANTIN
 având ca titlu numărul personal 1520411290911
 nr. 40, din data de 09.05.2011
 din cadrul Ministerului Mediului și Pădurilor

S.C. OMNI S.R.L.	S.C. OMN
strada Str. Dunarea, nr.	ing. P. S
Tel. / Fax: 0256/476	ing. F. S
	ing. G. S
	ing. C. B

TR. VALEA NEAGULUI
 (105-110, 122-129, 133-141)

PADURI DE STAT
 O.S. VL. ARIESULUI

PADURI DE STAT O.S. BALA DE ARIES

PADURI DE STAT
 O.S. VL. ARIESULUI

COMPOSORATUL
 URBANIAL SOIMII
 BISTRA

Piat Neagra

FE 002

FE 003

PADURI PRIVATE PERSOANE FIZICE

Paduri private
 - persoane fizice

Paduri private
 - persoane fizice

Paduri private
 - persoane fizice



Va 248A .

LP I pasta

[Handwritten signature]



VA 128 B.

UP T. B. 1978

[Handwritten signature]



VA 120 B

UP I Postus

A handwritten signature or mark, possibly a stylized name or initials, written in blue ink.



Уд 140Б

Уд 7, 25/8



UA 139 B

UP 1 2/3 ha

A handwritten signature or set of initials in blue ink, consisting of a large, stylized 'U' followed by a smaller 'P' and some additional scribbles.



Upr. 129 B.
up 5' to 10'

[Handwritten signature]



Va. 12.9.8.

UP T DISTA