



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 2156 / 22.03.2025

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP III LUPSA-VALEA LUPSII-HADARAU-GEAMANA** , din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **accidentale I** si **accidentale II**, in volum **221,15 mc** conform APV-urilor:, **4059-Taraul Stedei, u.a. 80G, 82C, 83D, 84C, 85A, 85B, 4060- Stedea, u.a. 91B.**

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 silvic

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4059	Taraul Stedei	Composesoratul Lupsa	III	80G;82C; 83D;84C; 85A; 85B;	Acc-I	148,16	Nu este cazul
2	4060	Stedea	Composesoratul Lupsa	III	91B	Acc-II	72,99	Nu este cazul
TOTAL							221,15	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian

Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016802070

Unitate de Producție: III - Lupşa-Valea Lupşii-Hădărau-Gea

Denumire A.P.V.: 4060- Stedea

Suprafață totală act - (ha): 28.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 3.59 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.70										Rășinoase FAG		113	72.99							
										Quercinee Diverse tari Diverse moi										
										Total:		113	72.99							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		4.37	20.79	10.71	9.41	2.34		0.83	48.45	5.09	19.45	72.99								
TOTAL		4.37	20.79	10.71	9.41	2.34		0.83	48.45	5.09	19.45	72.99								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
91 B	28.00	28.50	40	31.00			0					72.99								
U.A.	MO	Volum																		
91 B	72.99	72.99																		
Total	72.99	72.99																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
91 B	MO	28.55	39.77	20.58	20.58	40	0.65	113		4.37	20.79	10.71	9.41	2.34		0.83	5.09	19.45		72.99
Total U.A.: 91 B								113		4.37	20.79	10.71	9.41	2.34		0.83	5.09	19.45		72.99
Total General U.A.								113		4.37	20.79	10.71	9.41	2.34		0.83	5.09	19.45		72.99

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



[Signature]

Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016802060

Unitate de Producție: III - Lupșa-Valea Lupșei-Hădărău-Gea
Denumire A.P.V.: 4059- Taraul Stedei

Suprafață totală act - (ha): 65.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 5.72 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.68	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	260	14
	Total:		260	14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	6.58	53.69	25.69	24.12	6.27		2.12	118.47	12.43	17.26	14	
TOTAL	6.58	53.69	25.69	24.12	6.27		2.12	118.47	12.43	17.26	14	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
80 G	1.20	1.20	50	26.00			0		
82 C	9.40	9.40	85	17.00			0		
83 D	5.00	5.10	60	17.00			0		
84 C	16.00	16.50	90	22.00			0		
85 A	17.00	17.20	50	29.00			0		
85 B	17.00	17.90	125	21.00			0		

U.A.	MO	Volum
80 G	17.00	17.00
82 C	34.83	34.83
83 D	11.13	11.13
84 C	33.53	33.53
85 A	10.59	10.59
85 B	41.08	41.08
Total	148.16	148.16

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
80 G	MO	25.88	25.88	19.76	19.76	50	0.52	33		0.46	4.62	3.02	2.90	0.71		0.25	1.28	3.76		
Total U.A.: 80 G									33		0.46	4.62	3.02	2.90	0.71		0.25	1.28	3.76	
82 C	MO	29.05	27.92	19.54	19.54	85	0.62	56		0.53	15.26	5.77	4.64	1.25		0.42	2.87	4.09		
Total U.A.: 82 C									56		0.53	15.26	5.77	4.64	1.25		0.42	2.87	4.09	
83 D	MO	25.91	25.91	19.23	19.23	60	0.51	22		0.29	2.83	1.69	1.94	0.46		0.15	0.79	2.98		
Total U.A.: 83 D									22		0.29	2.83	1.69	1.94	0.46		0.15	0.79	2.98	
84 C	MO	24.74	25.08	18.79	18.79	90	0.46	73		0.99	9.21	6.69	7.60	1.93		0.66	2.96	3.49		
Total U.A.: 84 C									73		0.99	9.21	6.69	7.60	1.93		0.66	2.96	3.49	
85 A	MO	31.62	31.62	22.38	22.38	50	0.81	13		1.03	4.98	1.48	1.17	0.32		0.12	0.93	0.56		
Total U.A.: 85 A									13		1.03	4.98	1.48	1.17	0.32		0.12	0.93	0.56	
85 B	MO	28.95	29.25	20.65	20.65	125	0.65	63		3.28	16.79	7.04	5.87	1.60		0.52	3.60	2.38		
Total U.A.: 85 B									63		3.28	16.79	7.04	5.87	1.60		0.52	3.60	2.38	
Total General U.A.									260		6.58	53.69	25.69	24.12	6.27		2.12	12.43	17.26	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Signature]

[Signature]

[Signature]

80 F 5,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1410,0 M. LIT: cont. norm. TIP FL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO ILA 1BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	155	48	27	3	I	6	RN	S	0,16	106	615	0,6
MO	8	IN	105	36	26	3		6	RN	N	0,64	403	2337	4,1
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, pălc. mici														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)														
Total			105			3					0,8	509	2952	4,7

80 G 1,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1420,0 M. LIT: cont. subț. TIP FL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	50	26	18	3		3	NEC	N	0,64	241	289	9,0
MO	2	IN	95	44	27	3	M	4	RN	N	0,16	106	127	1,2
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rârături pe 0,5S														
Total			50			3					0,8	347	416	10,2

80 H 8,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1220,0 - 1420,0 M. LIT: lipsă TIP FL: Oxalis - Dentaria Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2LA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	15	8	5	3	M	1	RN	N	0,18	9	79	1,2
MO	6	P	5	1	1	3		0	NEC	N	0,54	2	18	0,9
LA	2	P	5	1	1	3	M	0	NEC	N	0,18	0	0	0,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea culturilor														
Total			5			3					0,9	11	97	2,4

80 I 0,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1220,0 - 1290,0 M. LIT: subț. într. TIP FL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	20	8	7	3		0	RN	N	0,54	49	44	5,7
BR	2	IN	20	6	6	3	M	0	RN	N	0,18	16	14	0,8
MO	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	0,18	9	8	1,2
SEM UTIL:														
SUBARB:Alun, Măceș /0,2 pe 0,1S fășii														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:curățiri														
Total			20			3					0,9	74	66	7,7

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	105	44	27	3		5	RN	N	0,80	530	2332	5,1
Total														

81 D 4,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:2212
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1230,0 - 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1LA 1BR
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,1 S, grupe
 SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S fâșii
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	175	66	28	3	I	5	RN	S	0,21	111	289	0,5
MO	3	IN	145	60	28	3	I	5	RN	S	0,21	146	380	0,9
BR	1	IN	145	64	28	3	I	5	RN	S	0,07	50	130	0,4
FA	1	IN	105	36	25	3	M	6	RN	N	0,07	31	81	0,4
MO	1	IN	105	42	26	3	M	6	RN	N	0,07	44	114	0,4
BR	1	IN	105	38	25	3	M	6	RN	N	0,07	43	112	0,5
Total														

82 A 2,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant frământat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 42 G, ALTITUDINE: 1105,0 - 1220,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 4MO 2BR
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 4MO 2BR
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 5FA 3BR 2MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:Alun, Măceș /0,2 pe 0,2S grupe
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. conservare
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	135	50	27	3	I	6	RN	N	0,21	139	2210	0,9
MO	7	IN	95	32	25	3		7	RN	V	0,49	293	4659	3,8
Total														

82 B 15,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1400,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Rupturi izolate, Alte date compl.,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	85	32	23	3		6	RN	N	0,42	224	2106	3,8
MO	2	IN	115	40	25	3	M	6	RN	N	0,14	84	730	0,7
MO	2	IN	55	24	19	3	M	5	RN	N	0,14	57	536	1,9
Total														

82 C 9,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1480,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)

U.A.

81 D

818:

8

83 B 9,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1390,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	IN	145	54	27	3	M	5	RN	S	0,32	212	1950	14
MO	6	IN	105	38	27	3		6	RN	N	0,48	318	2926	31
Total			105				3				0,8	530	4876	45

SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt
 SUBARB: Alun, Măceș /0,2 pe 0,2S grupe
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. succesive dec. II)

83 C 0,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:3331 TP:1342
 SOL: 3305 Vers. mijl. frământat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 31 G, ALTITUDINE: 1140,0 - 1270,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	IN	45	22	14	4		3	RN	N	0,63	165	99	68
MO	1	IN	40	18	15	4	M	2	RN	N	0,07	20	12	0,7
Total			45				4				0,7	185	111	75

SEM UTIL:
 SUBARB: Alun, Măceș, Corn /0,6 pe 0,3S intim
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă

83 D 5,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1370,0 - 1450,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	60	28	20	3		4	NEC	N	0,80	351	1790	102
Total			60				3				0,8	351	1790	102

SEM UTIL:
 SUBARB: Măceș /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: rărituri pe 0,5S

83 E 2,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 19 G, ALTITUDINE: 1320,0 - 1420,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2LA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2LA 1BR
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	15	6	5	3		2	NEC	N	0,40	19	40	26
LA	2	P	15	4	3	3	M	2	NEC	N	0,10	1	2	0,7
Total			15				3				0,5	20	42	33

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor, completări

83 B

83 C

83 D

83 E

84 B 8,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 29 G, ALTITUDINE: 1160,0 - 1370,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	2	IN	145	60	28	3	I	5	RN	N	0,16	111	977	0,7	
													MO	4	IN	90	42	27	3	I	6	RN	V	0,32	212	1866	2,7	
													MO	4	IN	65	28	25	3	M	6	RN	V	0,32	191	1681	3,9	
SEM UTIL: SUBARB:Alun, Măceș /0,2 pe 0,2S grupe DATECOMP:Doborâturi destul de frecv., Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)																												
													Total			90								0,8	514	4524	7,3	

84 C 16,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1270,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. subproductiv rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1LA SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	9	IN	90	38	23	4		6	RN	N	0,72	384	6336	5,5	
													MO	1	IN	65	28	20	4	M	6	RN	N	0,08	35	578	0,8	
SEM UTIL: SUBARB:Păd., Alun /0,2 pe 0,3S pălc. mici DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. succesive dec. II)																												
													Total			90								0,8	419	6914	6,3	

84 D 4,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1450,0 - 1480,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	10	IN	80	32	23	3		5	RN	N	0,70	373	1753	7,0	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
													Total			80								0,7	373	1753	7,0	

84 E 7,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 44 G, ALTITUDINE: 990,0 - 1200,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3FA 2BR SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	2	IN	145	50	25	4	M	4	RN	S	0,14	62	471	0,3	
													MO	2	IN	125	52	27	3	M	4	RN	N	0,14	93	707	0,6	
													BR	1	IN	125	54	26	3	M	4	RN	N	0,07	45	342	0,4	
													MO	1	IN	75	32	22	3	M	3	RN	N	0,07	35	266	0,8	
													BR	1	IN	75	34	22	3	M	3	RN	N	0,07	36	274	0,8	
													FA	1	IN	75	24	18	4	M	3	RN	N	0,07	18	137	0,5	
													MO	2	IN	35	18	13	3	M	2	RN	N	0,14	33	251	1,9	
SEM UTIL: 5FA 3BR 2MO /0,2 S, mixt SUBARB:Alun, Măceș /0,3 pe 0,3S buch. DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,6/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului																												
													Total			125								0,7	322	2448	5,3	

U.A. An
exe

20

2

20

84B

A

cr

84C

84D

84

84 F 0,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE														
ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1280,0 - 1320,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1PAM														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	IN	105	48	28	3		5	RN	N	0,64	177	106	4,1
MO	2	IN	75	32	22	3	1	5	RN	N	0,16	35	21	1,7
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, grupe														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. succesive dec. II)														
Total			105			3					0,8	212	127	5,8

84V1 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1440,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP.:														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

84V2 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1440,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP.:														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

85 A 17,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV														
ÎNCLINAREA : 29 G, ALTITUDINE: 1260,0 - 1450,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Artificial de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1LA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1LA														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	60	28	22	3	M	5	RN	V	0,18	90	1548	23
LA	1	P	50	26	20	3	Prma	5	NEC	V	0,09	35	602	13
MO	7	P	50	26	19	3		5	NEC	V	0,63	257	4420	89
SEM UTIL:														
SUBARB: Jneapân /0,2 pe 0,3S mixt														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP.: rărituri														
Total			50			3					0,9	382	6570	125

85 B 17,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1440,0 - 1600,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	2	IN	140	44	26	4	M	4	RN	S	0,12	70	1253	04	
MO	4	IN	125	36	24	3	I	5	RN	N	0,24	126	2255	1,1	
MO	4	IN	70	30	21	3	M	4	RN	N	0,24	141	2524	27	
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, intim															
SUBARB: Jneapăn /0,2 pe 0,7S intim															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi destul de frecv.,															
Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP: T. succesive margine de masiv															
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului															
Total			125			3					0,6	337	6032	42	

85 C 5,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 23 G, ALTITUDINE: 1440,0 - 1530,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	25	12	8	3		1	RN	N	0,40	45	261	50	
MO	3	IN	15	6	5	3	Fs	0	RN	N	0,24	12	70	16	
MO	2	IN	35	18	12	3	M	3	RN	N	0,16	34	197	22	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Rupturi destul de frecv.,															
Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP: rârături pe 0,3S															
Total			25			3					0,8	91	528	88	

85 D 3,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA
 SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani
 SORT: BR Gros, cherestea
 SEM UTIL: 8MO 1BR 1FA /0,1 S, pălc. mici
 SUBARB: Alun /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi destul de frecv.,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres dec II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	1	IN	145	58	30	3	I	5	RN	S	0,08	30	90	03	
FA	1	IN	135	52	26	3	Gr	4	RN	S	0,08	12	36	03	
MO	4	IN	105	46	21	4	M	6	RN	N	0,32	114	342	18	
BR	1	IN	105	50	27	3	I	5	RN	N	0,08	61	183	06	
MO	3	IN	50	24	17	3	M	6	RN	N	0,24	86	258	34	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres dec II)															
Total			105			3					0,8	303	909	64	

86 A 15,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 29 G, ALTITUDINE: 1110,0 - 1440,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani
 SORT: BR Gros, cherestea
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: rârături

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	7	P	45	26	18	3		5	NEC	N	0,63	238	3594	90	
BR	2	IN	50	24	17	3	I	4	RN	N	0,18	63	951	25	
MO	1	IN	50	30	21	3	M	4	RN	N	0,09	42	634	13	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP: rârături															
Total			45			3					0,9	343	5179	128	

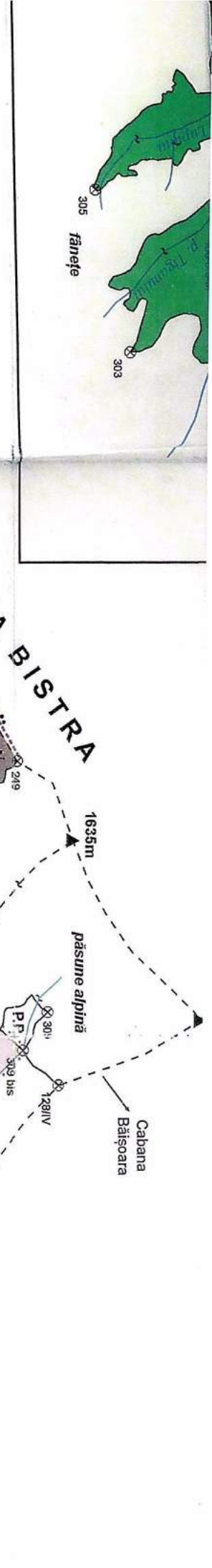
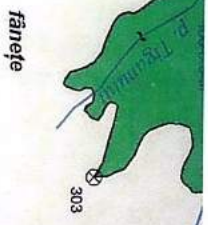
85B

85B

b,
85C

85C

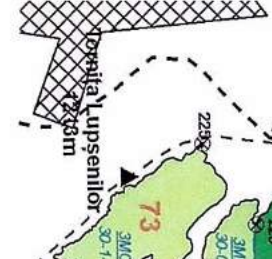
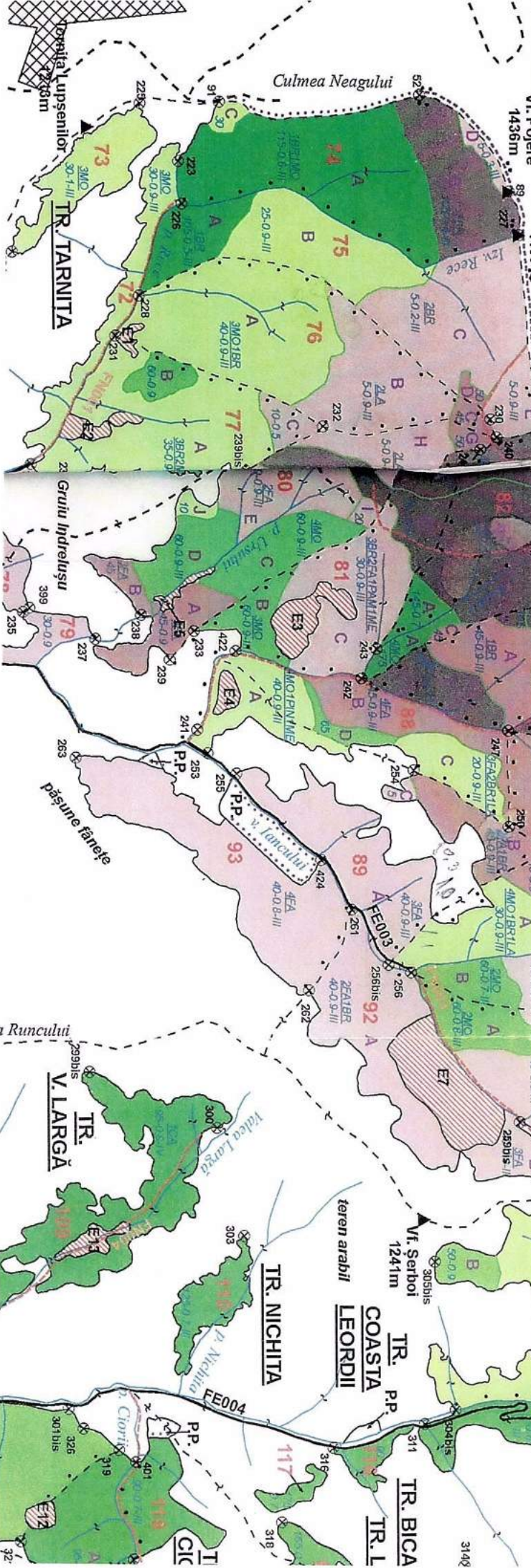
8:



PRIMĂRIA BISTRA

TR. OBÂRȘIE-V.DOBRII - IZV. REC-
-V. CASELOR - V. LUPSA

COMPOSESORAT BISTRA
Vf. Pojere 1436m
Vf. Pietrele Albe 1489 JÜ



TR. TARNIȚA
Culmea Neagului
1436m

TR. TARNIȚA
Culmea Neagului
1436m

TR. GRUIU HYDRELUSU
Culmea Neagului
1436m

TR. TARNIȚA
Culmea Neagului
1436m

TR. V. LARGĂ
Culmea Neagului
1436m

TR. NICHITA
Culmea Neagului
1436m

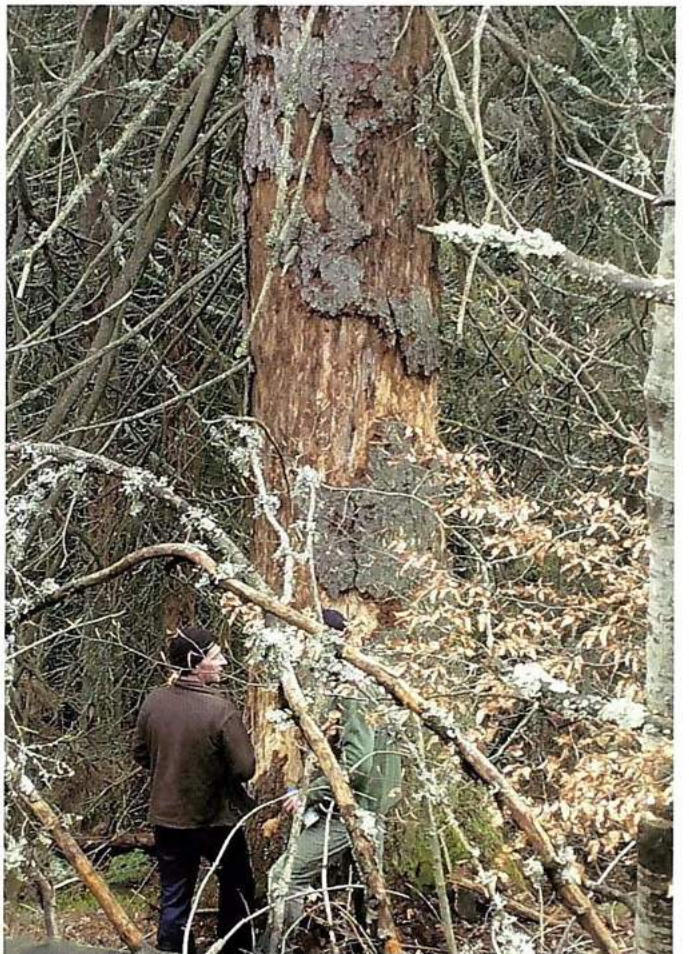
TR. COASTA LEORDII
Culmea Neagului
1436m

TR. BICA
Culmea Neagului
1436m

TR. CĂRB
Culmea Neagului
1436m



UP III Lypsa -vl. Lypsi-Hollänen Granholi u.a - 809; 820; 830; 840



LKP III, Lypsa - vl. lypsi - Hoedlon - Guomara u.s. 2011/2012