



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Vânători nr. 2 , jud. Alba
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș
tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr. 4800/25.06.2024

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** in volum **84.98 mc conform APV-urului: 4800- Izvorasul Stedei**

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 .

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4800	Izvorul Stedei	Composesoratul Lupsa	III	82B; 84C;D; 85A; B	Acc -I	84.98	Nu este cazul
TOTAL							84.98	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802960

Unitate de Producție: III - Lupșa-Valea Lupșei-Hădărău-Gea

Denumire A.P.V.: 4800- Izvorasul Stedei

Suprafață totală act - (ha): 72.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.06.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 1.19 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.38	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 155	Volum 84.98
		Total:	155	84.98

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	6.24	19.16	11.03	12.30	3.30		1.11	53.14	5.63	22.64		81.41
BRAD	1.85	0.89	0.17	0.08	0.03			3.02	0.34	0.21		3.57
TOTAL	8.09	20.05	11.20	12.38	3.33		1.11	56.16	5.97	22.85		84.98

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
82 B	15.90	15.90	95	22.00			0		10.26
84 C	16.50	16.50	90	22.00			0		25.41
84 D	4.70	4.70	80	28.00			0		6.59
85 A	17.20	17.20	50	29.00			0		26.17
85 B	17.90	17.90	125	23.00			0		16.55

U.A.	MO	BR	Volum
82 B	6.69	3.57	10.26
84 C	25.41		25.41
84 D	6.59		6.59
85 A	26.17		26.17
85 B	16.55		16.55
Total	81.41	3.57	84.98

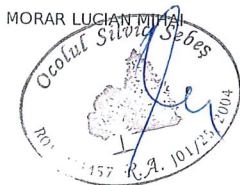
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
82 B	MO	40.80	40.80	24.20	24.20	95	1.34	5		2.65	2.24	0.44	0.27	0.10		0.03	0.53	0.43	6.69	
	BR	45.00	45.00	25.00	25.00	95	1.78	2		1.85	0.89	0.17	0.08	0.03			0.34	0.21	3.57	
Total U.A.: 82 B								7		4.50	3.13	0.61	0.35	0.13		0.03	0.87	0.64	10.26	
84 C	MO	23.22	22.73	18.37	18.37	90	0.40	64			4.88	4.77	5.98	1.57		0.52	2.00	5.69	25.41	
Total U.A.: 84 C								64			4.88	4.77	5.98	1.57		0.52	2.00	5.69	25.41	
84 D	MO	22.94	22.94	18.35	18.35	80	0.39	17			1.38	1.27	1.62	0.42		0.14	0.54	1.22	6.59	
Total U.A.: 84 D								17			1.38	1.27	1.62	0.42		0.14	0.54	1.22	6.59	
85 A	MO	27.61	28.08	19.96	19.96	50	0.63	43		2.33	5.14	2.46	2.65	0.75		0.26	1.41	11.17	26.17	
Total U.A.: 85 A								43		2.33	5.14	2.46	2.65	0.75		0.26	1.41	11.17	26.17	
85 B	MO	29.88	29.88	20.83	20.83	125	0.69	24		1.26	5.52	2.09	1.78	0.46		0.16	1.15	4.13	16.55	
Total U.A.: 85 B								24		1.26	5.52	2.09	1.78	0.46		0.16	1.15	4.13	16.55	
Total General U.A.								155		8.09	20.05	11.20	12.38	3.33		1.11	5.97	22.85	84.98	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



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
SEM UTIL: 10MO /0,1 S, grupe														
SUBARB: Alun /0,1 pe 0.1S făşii														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. succesive dec. II)														
Total			105			3					0,8	530	2332	5,1

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
SEM UTIL: 5FA 3BR 2MO /0,2 S, mixt														
SUBARB: Alun, Măceş /0,2 pe 0,2S grupe														
DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0.1/S. Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. conservare														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea seminţişului														
Total			145			3					0,7	425	1106	3,1

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
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. succesive dec. II)														
Total			95			3					0,7	432	6869	4,7

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	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	790	0,7
MO	2	IN	55	24	19	3	M	5	RN	N	0,14	57	536	1,9
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Uscare slabă. Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. succesive dec. II)														
Total			85			3					0,7	365	3432	6,4

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 ŢEL: 8MO 1BR 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR					C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRS
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	UA	
MO	2	IN	145	60	28	3	I	5		RN	N	0,16	111	977	207	
MO	4	IN	90	42	27	3	I	6		RN	V	0,32	212	1866	271	
MO	4	IN	65	28	25	3	M	6		RN	V	0,32	191	1681	39	
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 3 08 514 4524 173																

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 ŢEL: 8MO 1BR 1LA
 SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR					C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRS
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	UA	
MO	9	IN	90	38	23	4		6		RN	N	0,72	384	6336	55	
MO	1	IN	65	28	20	4	M	6		RN	N	0,08	35	578	08	
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 4 08 419 6914 63																

84 D 4,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 1401 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 ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR					C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRS
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	UA	
MO	10	IN	80	32	23	3		5		RN	N	0,70	373	1753	70	
SEM UTIL:																
SUBARB:																
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,																
POL: ERZ																
LUCRĂRIEXEC:																
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																
Total																
80 3 07 373 1753 70																

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 ŢEL: 5MO 3FA 2BR
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR					C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRS
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	UA	
FA	2	IN	145	50	25	4	M	4		RN	S	0,14	62	471	03	
MO	2	IN	125	52	27	3	M	4		RN	N	0,14	93	707	06	
BR	1	IN	125	54	26	3	M	4		RN	N	0,07	45	342	04	
MO	1	IN	75	32	22	3	M	3		RN	N	0,07	35	266	08	
BR	1	IN	75	34	22	3	M	3		RN	N	0,07	36	274	08	
FA	1	IN	75	24	18	4	M	3		RN	N	0,07	18	137	05	
MO	2	IN	35	18	13	3	M	2		RN	N	0,14	33	251	19	
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 semintșului																
Total																
125 3 07 322 2448 53																

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

SEM UTIL: 10MO /0,3 S, grupe
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, 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	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	105	141
MO	2	IN	75	32	22	3	I	5	RN	N	0,16	35	21	17
Total			105			3					0,8	212	127	58

84VI 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
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

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			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
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

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			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

SEM UTIL:
 SUBARB: Jneapăn /0,2 pe 0,3S mixt
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rărituri

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	Pra	5	NEC	V	0,09	35	602	13
MO	7	P	50	26	19	3		5	NEC	V	0,63	257	4420	89
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	NIENTA	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		
Total			125			3					06	337	6032	42		

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, intim
 SUBARB: Jneapân /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

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	NIENTA	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		
Total			25			3					08	91	528	88		

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Rupturi destul de frecv.,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: râriri pe 0,3S

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

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	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		
Total			105			3					08	303	909	64		

SEM UTIL: 8MO 1BR 1FA /0,1 S, pâlc. 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)

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

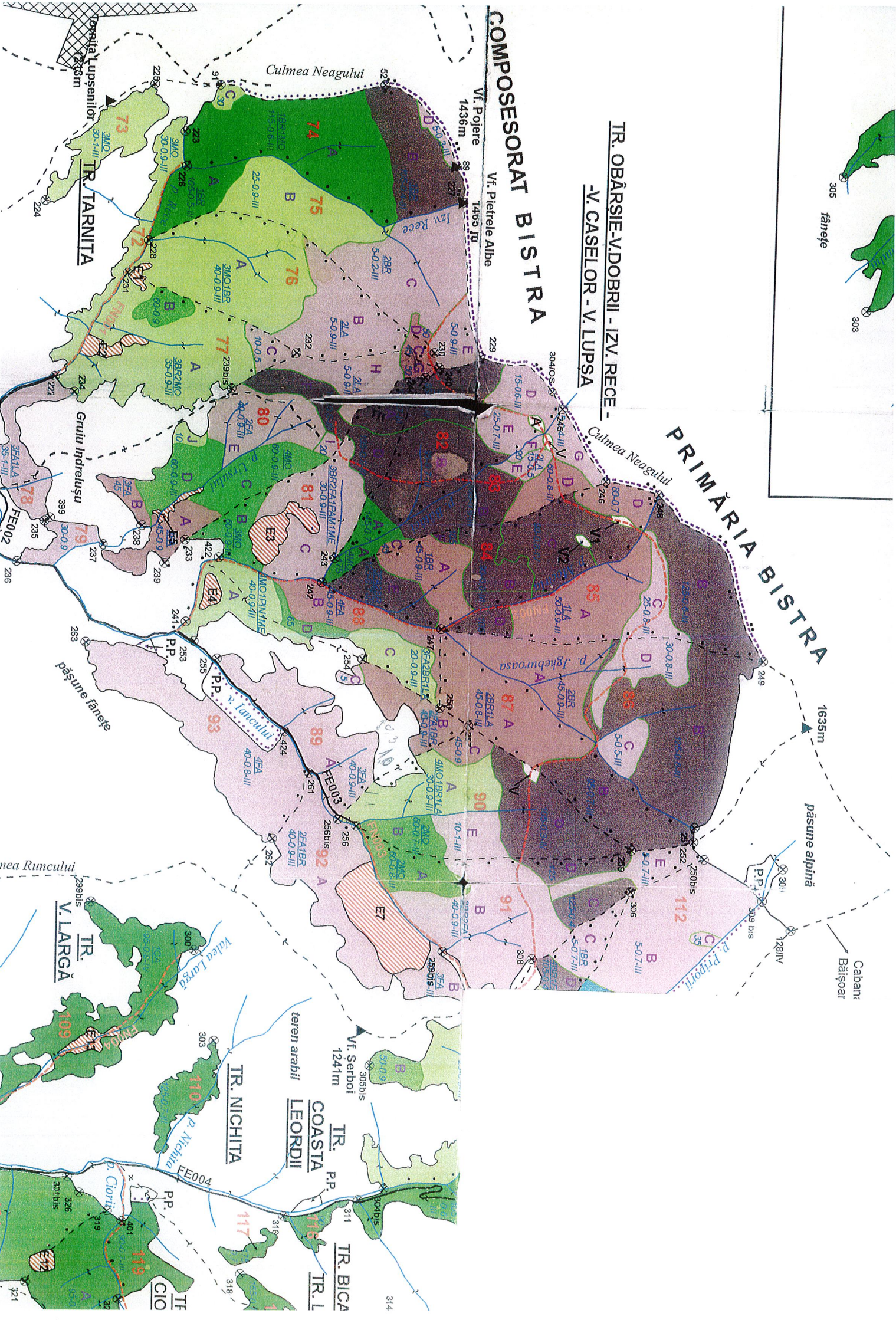
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
MO	7	P	45	26	18	3		5	NEC	N	0,63	238	3594	90		
BR	2	IN	50	24	17	3	I	4	RN	N	0,18	63	951	25		
MO	1	IN	50	30	21	3	M	4	RN	N	0,09	42	634	1,3		
Total			45			3					09	343	5179	128		

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: râriri



PRIMĂRIA BISTRA

COMPOSESORAT BISTRA
TR. OBĂRSIE-V.DOBRII - IZV. RECE -
-V. CASELOR - V. LUPSA



TR. TARNIȚA
TR. OBĂRSIE-V.DOBRII - IZV. RECE -
-V. CASELOR - V. LUPSA

TR. VILARGĂ

TR. NICHIȚA
TR. COASTA LEORDII
TR. BICĂ
TR. L. CIO

mea Runcului

cabane
Bălșoari