



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. 2186 / 15.06.2021

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP II SOIMII BISTRA** din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. s-au pus in valoare produse accidentale I, in volum de **229.29 mc** conform APV-urilor: **2945- LA POARTA- u.a.- 142B; 145A; 145B; 146A; 147A; 2946- POARTA SOIMII-u.a.- 143C; 144A; 147B; 147D; 2947- PLATONEASA- u.a. 117; 2948- CAZEMATA- u.a. 105B; 106A; 2949- VL. FILII- u.a.- 103A; 103C; 104A; 104C; 105A.**

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/depasii posibilitate)
1	2945	La Poarta	Composesoratul Soimii Bistra	II	145A;145B; 146A;147A; 142B	ACC-I	357.09	Nu este cazul
2	2946	Poarta Soimii	Composesoratul Soimii Bistra	II	143C; 144A; 147B; 147D	ACC-I	395.31	Nu este cazul
3	2947	Platoneasa	Composesoratul Soimii Bistra	II	117	ACC-I	19.40	Nu este cazul
4	2948	Cazemata	Composesoratul Soimii Bistra	II	105B; 106A	ACC-I	757.87	Nu este cazul
5	2949	VI. Filii	Composesoratul Soimii Bistra	II	103A;103C;104A; 104C; 105A	ACC-I	621.36	Nu este cazul
TOTAL							2151.03	

SEF OCOL

Ing. Oprita Ioan



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802070

Unitate de Producție: II - Soimii Bistra

Denumire A.P.V.: 2946- POARTA SOIMII

Suprafață totală act - (ha): 62.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.06.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0164	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	570	395.31
		Total:	570	395.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
BRAD	9.82	10.29	2.91	2.66	0.53		0.15	26.36	2.93	6.45	0.01	35.74
MOLID	24.57	122.33	51.48	44.91	12.01		3.98	259.28	26.68	73.61	0.01	359.57
TOTAL	34.39	132.62	54.39	47.57	12.54		4.13	285.64	29.61	80.06	0.02	395.31

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
143C	14.60	90	75.00			0	138.28	
144A	34.90	75	27.00			0	208.30	
147B	9.90	90	30.00			0	40.35	
147D	3.50	90	38.00			0	8.38	
Total	62.90						395.31	

U.A.	BR	MO	Volum
143C	14.60	123.68	138.28
144A	2.56	205.74	208.30
147B	15.19	25.16	40.35
147D	3.39	4.99	8.38
Total	35.74	359.57	395.31

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârst a	Vol. arb	Nr. arb	Crest cm	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
143C	MO	31.43	29.25	21.92	21.92	90	0.71	175		10.51	38.80	16.30	13.56	3.63		1.21	8.59	31.08	123.68	
	BR	34.17	34.17	25.92	25.92	90	1.22	12		2.81	5.75	1.57	0.98	0.21		0.05	1.26	1.97	14.60	
Total U.A.: 143C									187	13.32	44.55	17.87	14.54	3.84	1.26	9.85	33.05	138.28		
144A	BR	36.00	36.00	26.00	26.00	75	1.28	2		0.09	0.19	0.04	0.02	0.01		0.04	2.17		2.56	
	MO	29.58	27.52	21.18	21.18	75	0.62	331		9.58	71.75	31.77	28.95	7.61		2.55	15.83	37.70	0.01	205.74
Total U.A.: 144A									333	9.67	71.94	31.81	28.97	7.62	2.55	15.87	39.87	0.01	208.30	
147B	BR	32.46	32.46	23.85	23.85	90	1.17	13		5.91	3.37	0.81	1.35	0.25		0.08	1.31	2.11	0.01	15.19
	MO	33.04	33.00	24.18	24.18	90	0.97	26		4.48	10.59	3.04	1.99	0.65		0.18	2.04	2.19		25.16
Total U.A.: 147B									39	10.39	13.96	3.85	3.34	0.90	0.26	3.35	4.30	0.01	40.35	
147D	BR	32.67	32.67	25.33	25.33	90	1.13	3		1.01	0.98	0.49	0.31	0.06		0.02	0.32	0.20		3.39
	MO	27.25	27.25	21.75	21.75	90	0.62	8			1.19	0.37	0.41	0.12		0.04	0.22	2.64		4.99
Total U.A.: 147D									11	1.01	2.17	0.86	0.72	0.18	0.06	0.54	2.84		8.38	
Total General U.A.									570	34.39	132.62	54.39	47.57	12.54	4.13	29.61	80.06	0.02	395.31	

Sef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802050

Unitate de Producție: II - Soimii Bistra
Denumire A.P.V.: 2947- PLOTONEASĂ

Suprafață totală act - (ha): 2.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.04.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104	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	7 39	4.55 14.85
	Total:		46	19.4

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn sacru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.16	0.71		0.63	0.61	0.38	0.15	2.64	0.38	12.03	1.20	14.85	
MOLID	1.42	0.74	0.22	0.16	0.04		0.01	2.59	0.23	1.73		4.55	
TOTAL	1.58	1.45	0.22	0.79	0.65	0.38	0.16	5.23	0.41	13.76	1.20	19.40	

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție	
117	30.20	125	40.00			0	19.40
Total	30.20						19.40

U.A.	FA	MO	Volum
117	14.85	4.55	19.40
Total	14.85	4.55	19.40

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
117	FA	22.42	22.41	16.42	16.42	125	0.38	39		0.16	0.71		0.63	0.61	0.38	0.15	0.38	12.03	1.20	14.85	
	MO	29.43	29.43	19.00	19.00	125	0.65	7		1.42	0.74	0.22	0.16	0.04		0.01	0.23	1.73		4.55	
Total U.A.: 117								46		1.58	1.45	0.22	0.79	0.65	0.38	0.16	0.41	13.76	1.20	19.40	
Total General U.A.								46		1.58	1.45	0.22	0.79	0.65	0.38	0.16	0.41	13.76	1.20	19.40	

Șef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802090

Unitate de Producție: II - Soimii Bistra
Denumire A.P.V.: 2948- CAZEMATA

Suprafață totală act - (ha): 40.6 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.06.2021 Anul exploatarei: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Căcan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAC Quercinee Diverse tari Diverse moi	546	757.87
Total:		546	757.87	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOUD	246.48	209.68	53.88	36.32	11.19		3.47	561.02	52.84	144.01		757.87
TOTAL	246.48	209.68	53.88	36.32	11.19		3.47	561.02	52.84	144.01		757.87

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintz utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
106A	19.80	120	25.00			0		254.59
105B	20.80	120	20.00			0		503.28
Total	40.60							757.87

U.A.	MO	Volum
106A	254.59	254.59
105B	503.28	503.28
Total	757.87	757.87

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârst a	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	
106A	MO	41.58	40.23	26.90	26.90	120	1.57	162		94.92	61.54	13.42	8.19	2.67		0.81	16.78	56.26	254.59	
Total U.A.: 106A								162		94.92	61.54	13.42	8.19	2.67		0.81	16.78	56.26	254.59	
105B	MO	39.55	35.79	26.95	26.95	120	1.31	384		151.56	148.14	40.46	28.13	8.52		2.66	36.06	87.75	503.28	
Total U.A.: 105B								384		151.56	148.14	40.46	28.13	8.52		2.66	36.06	87.75	503.28	
Total General U.A.								546		246.48	209.68	53.88	36.32	11.19		3.47	52.84	144.01	757.87	

Sef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016802210

Unitate de Producție: II - Soimii Bistra
Denumire A.P.V.: 2949- VL. FILII

Suprafață totală act - (ha): 65.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Nabura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 16.06.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Răinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mai	680	621.36
		Total:	680	621.36

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOUD	105.52	221.50	70.49	53.61	15.67		5.21	472.00	46.63	102.73		621.36
TOTAL	105.52	221.50	70.49	53.61	15.67		5.21	472.00	46.63	102.73		621.36

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
103A	3.20	70	17.00			0	59.38	
104A	8.60	70	25.00			0	44.39	
103C	5.60	110	20.00			0	67.91	
104C	19.40	110	20.00			0	170.23	
105A	29.00	70	20.00			0	279.45	
Total	65.80						621.36	

U.A.	MO	Volum
103A	59.38	59.38
104A	44.39	44.39
103C	67.91	67.91
104C	170.23	170.23
105A	279.45	279.45
Total	621.36	621.36

U.A.	Specia	Diametra		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest. ore	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
103A	MO	28.77	27.83	23.06	23.06	70	0.72	83		5.10	21.22	7.84	7.88	2.46		0.78	4.67	9.43	59.38	
Total U.A.: 103A								83		5.10	21.22	7.84	7.88	2.46		0.78	4.67	9.43	59.38	
104A	MO	31.45	31.73	25.64	25.64	70	0.99	45		5.50	19.66	5.80	4.09	1.27		0.44	3.66	3.97	44.39	
Total U.A.: 104A								45		5.50	19.66	5.80	4.09	1.27		0.44	3.66	3.97	44.39	
103C	MO	35.52	33.63	25.17	25.17	110	1.04	65		14.87	24.03	6.89	4.91	1.43		0.42	5.06	10.30	67.91	
Total U.A.: 103C								65		14.87	24.03	6.89	4.91	1.43		0.42	5.06	10.30	67.91	
104C	MO	35.06	31.88	24.19	24.19	110	0.93	183		31.63	56.41	20.01	14.63	4.14		1.37	12.66	29.38	170.23	
Total U.A.: 104C								183		31.63	56.41	20.01	14.63	4.14		1.37	12.66	29.38	170.23	
105A	MO	34.74	32.45	23.87	23.87	70	0.92	304		48.42	100.18	29.95	22.10	6.37		2.20	20.58	49.65	279.45	
Total U.A.: 105A								304		48.42	100.18	29.95	22.10	6.37		2.20	20.58	49.65	279.45	
Total General U.A.								680		105.52	221.50	70.49	53.61	15.67		5.21	46.63	102.73	621.36	



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

103 A 3,2 HA GF-2-IB SUP.A TS-2332 TP-1121 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA: 17 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1220,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL.: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2014 - T, igienă LUCRĂRI PROP: T, igienă															
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	8	IN	30	32	22	3		3	RN	N	064	321	1027	75	
MO	2	IN	55	22	17	3	M	3	RN	N	016	96	179	21	
Total															
30															
3															
08															
377															
1206															
94															

103 B 18,4 HA GF-2-IB SUP.A TS-2332 TP-1121 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1160,0 - 1360,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2LA COMPOZIȚIA TEL.: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: rărituri															
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	2	IN	40	18	10	3	M	1	RN	N	018	29	534	25	
MO	6	P	35	16	9	3		0	NEC	N	054	74	1362	75	
LA	2	P	35	16	11	3	M	0	NEC	N	018	23	421	25	
Total															
35															
3															
09															
126															
2309															
125															

103 C 5,6 HA GF-2-IB SUP.A TS-2332 TP-1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1360,0 - 1500,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL.: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: 10MO .0,3 S, mixt. SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2014 - T, igienă LUCRĂRI PROP: T, rose benzi alăturate, împâl îngrijirea semințişului															
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	130	40	29	3		6	RN	N	010	447	2503	34	
Total															
110															
3															
06															
447															
2503															
34															

103 D 0,8 HA GF-2-IB SUP.A TS-2332 TP-1121 SOL: 3305 Platou plan, EXPOZ.: S INCLINAREA: 6 G, ALTITUDINE: 1220,0 M. LIT: cont. subj. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL.: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T, igienă															
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	8	IN	45	20	12	3		2	RN	N	056	117	94	80	
MO	2	IN	30	14	8	3	M	0	RN	N	014	16	13	18	
Total															
45															
3															
07															
133															
107															
98															

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
103E 0,9 HA GF2-1B SUP. TS:2332 TP:1121															
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: N															
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1250,0 M.															
LIT: - TIPFL:Hycoxonium															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:															
COMPOZIȚIA TEL: 10MO															
SORT: VÂRSTA EXP:															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.															
POL: ERZ															
LUCRĂRI NEC:															
LUCRĂRI PROP: împănăviri puceni și gelouri															
ingrijirea culturilor															
Total															
			0			0					00	0	0	00	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
104A 0,6 HA GF2-1B SUP.A TS:2333 TP:1111															
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat. EXPOZ.: NV															
INCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1140,0 - 1290,0 M.															
LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria															
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA TEL: 10MO															
SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP: 110 ani															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.															
POL: ERZ															
LUCRĂRI NEC: 2014 - T. igrenă															
LUCRĂRI PROP: rărituri pe 0,65															
Total															
			20			2					09	43	368	126	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
104B 12,0 HA GF2-1B SUP.A TS:2333 TP:1111															
SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: NV															
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1210,0 - 1300,0 M.															
LIT: sălb. intr. TIPFL: Oxalis - Dentaria															
Artificial de prod. super. rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO IIA															
COMPOZIȚIA TEL: 9MO IIA															
SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP: 110 ani															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.															
POL: ERZ															
LUCRĂRI NEC:															
LUCRĂRI PROP: rărituri															
Total															
			25			2					09	119	908	141	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
104C 19,4 HA GF2-1B SUP.A TS:2333 TP:1111															
SOL: 3305 Vers. super. ondulat. EXPOZ.: NV															
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1280,0 - 1500,0 M.															
LIT: cres. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria															
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA TEL: 9MO IIA															
SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP: 110 ani															
SEM UTIL: 10MO 0,5 S, mixt															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.															
POL: ERZ															
LUCRĂRI NEC: 2014 - T. igrenă 2008 - T. accidentale															
LUCRĂRI PROP: T. rase benzi alăturate, împân. pe 0,55															
ingrijirea culturilor, complexă															
Total															
			100			2					06	443	3594	48	

UA

103 E

104

104 D 2,5 HA GF2-1B SUPA TS:2332 TP:1114
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1450,0 M.
 LIT: subt. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluvien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cheresi. VÂRSTA EXP:100 ani

EM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rârâri pe 0,55

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	7	IN	25	14	10	3		1	RN	N	0,96	90	225	10								
MO	3	IN	01	26	20	3	M	3	RN	N	0,24	105	263	31								
Total															25		3		08	195	488	101

105 A 29,0 HA GF2-1B SUPA TS:2333 TP:1111
 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1260,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cheresi. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0,1/5. Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă; 2014 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: rârâri pe 0,65

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	4	IN	20	32	24	2	M	4	RN	N	0,36	203	587	48								
MO	6	P	20	30	23	2		3	NEC	N	0,54	288	830	72								
Total															70		2		09	491	1429	120

105 B 20,8 HA GF2-1B SUPA TS:2333 TP:1111
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1350,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cheresi. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10MO 0,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0,1/5. Uscare slabă.
 Doborâturi izolate. Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. accidentale; 2014 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. rase benzi alăturate, împăd. pe 0,55
 îngrijirea culturilor, completări

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	10	IN	120	44	32	2		7	RN	N	0,91	411	854	25								
Total															120		2		05	411	854	25

106 A 19,2 HA GF2-1B SUPA TS:2333 TP:1111
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 1140,0 - 1310,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cheresi. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10MO 0,4 S, mixt
 SUBARB: Soc roșu 0,1 pe 0,15 grupe
 DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate.
 Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. rase benzi alăturate, împăd. pe 0,55
 îngrijirea culturilor, completări

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	4	IN	130	36	27	3	M	6	RN	N	0,24	159	348	11								
MO	6	IN	120	48	32	2		6	RN	N	0,36	296	581	18								
Total															120		2		06	455	929	29

U.A. Anul
 exec.

104 D Alte

105 A A

105 B

106

116 A 1,8 HA GF2-1B SUPA TS:3332 TP4114
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 INCLINAREA: 32 G. ALTITUDINE: 700,0 - 950,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Aspenida - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriens
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA (AR)
 COMPOZIȚIA TEL: 9FA (MO)
 SORT: FA Gros și mijl. chereș. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Roca la suprafa. pe 0,2%. Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI NIC:
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	1	IN	130	51	26	4	M	5	RN	N	008	37	67	82	
FA	8	IN	100	40	25	3		6	RN	N	064	281	306	44	
MO	1	IN	100	44	27	3	M	5	RN	N	037	53	95	06	
Total								3			098	371	668	132	

116 B 26,7 HA GF2-1B SUPA TS:3332 TP4114
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 INCLINAREA: 30 G. ALTITUDINE: 740,0 - 1190,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Aspenida - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriens
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA (AR)
 COMPOZIȚIA TEL: 9FA (MO)
 SORT: FA Gros și mijl. chereș. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Roca la suprafa. pe 0,2%. Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI NIC: 2013 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	2	IN	150	51	26	4	M	5	RN	N	016	25	303	08	
FA	7	IN	100	40	25	3		6	RN	N	056	246	698	38	
MO	1	IN	100	44	27	3	M	5	RN	N	018	53	143	06	
Total								3			08	324	996	48	

117 30,2 HA GF-1-2A SUPM TS:3311 TP422
 SOL: 4202 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA: 40 G. ALTITUDINE: 700,0 - 1050,0 M.
 LIT: cont. sub. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA (MO)
 COMPOZIȚIA TEL: 7FA (MO) 1191
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 7FA 3MO 0,2 S. mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Roca la suprafa. pe 0,5%. Debordări izolate.
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI NIC: 2006 - T. conservare; 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. conservare
 autoconarea regenerării naturale îngrijirea semințelor

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	9	IN	125	40	21	5		5	RN	N	072	240	728	19	
MO	1	IN	100	44	27	3	M	4	RN	N	018	53	160	05	
Total								5			08	293	888	24	

118 A 8,1 HA GE1-2A SUPM TS:3311 TP4161
 SOL: 4202 Vers. infer. pfm. EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 40 G. ALTITUDINE: 700,0 - 850,0 M.
 LIT: cont. sub. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA (CA)
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRI NIC:
 LUCRĂRI PROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MO	MO	MO	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	IN	130	42	19	5	M	3	RN	N	023	60	486	06	
FA	6	IN	90	34	16	5		4	RN	N	042	100	398	21	
CA	1	IN	90	22	14	5	M	3	RN	N	007	10	31	03	
Total								5			07	170	148	30	

UA

116A

116B

142 B 26,3 HA GF2-1B SUP. TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. sup. undulat. EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1330,0 - 1490,0 M.
 LIT.: cont. nem. TIPFL: Hylcomium
 Nat. fundam. de pod. mijl. rel. plurice
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă în supraf. pe 0,1/S. Doborâturi izolate.
 Uscare slabă. Alte date compl.
 POL: ERZ
 LUCRĂRI/NEC: 2012 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRI/PROP: T. igienă (T. raze benzi albi /alt. dex II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NEN(A	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	3	IN	31	41	8	3	M	6	RN	N	021	24	631	09	
MO	6	IN	30	34	25	3		5	RN	N	042	251	6601	35	
MO	1	IN	31	28	22	3	M	5	RN	N	007	35	921	08	
Total			90				3				107	330	8153	52	

142 C 10 HA GF2-1B SUP. TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. sup. ondulat. EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1450,0 M.
 LIT.: - TIPFL: Hylcomium

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI/NEC:
 LUCRĂRI/PROP: Împoduriri (poieni și goluri)
 Îngrijirea culturilor

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NEN(A	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0				00	0	0	00	

143 A 1,2 HA GF2-1B SUP. TS:2332 TP:1114
 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1400,0 M.
 LIT.: - TIPFL: Asperula - Oxalis

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI/NEC:
 LUCRĂRI/PROP: Împoduriri (poieni și goluri)
 Îngrijirea culturilor

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NEN(A	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0				00	0	0	00	

143 B 13,7 HA GF2-1B SUP. A TS:2332 TP:1241
 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1220,0 - 1350,0 M.
 LIT.: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de pod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 6BR
 COMPOZIȚIA TEL.: 6MO 4BR
 SORT: BR Gros, cherestea VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 6MO 4BR 0,5 S, mișc
 SUBARB:
 DATECOMP: Uscare slabă. Doborâturi izolate.
 Rocă în supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.
 POL: ERZ
 LUCRĂRI/NEC: 2014 - T. igienă
 LUCRĂRI/PROP: T. progresive (racord 1) împod.
 Îmborțirea regenerării naturale. Îngrijirea semănțosului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NEN(A	TA	-	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	2	IN	140	56	22	3	M	6	RN	N	004	15	206	02	
BR	4	IN	140	58	31	3	M	6	RN	N	008	29	307	05	
MO	2	IN	115	41	27	3	M	5	RN	N	004	11	102	02	
BR	2	IN	115	41	27	3	M	5	RN	N	004	11	260	03	
Total			341				3				02	77	865	12	

144C 0,8HA GF2-1B SUP.A TS.3332 TP.1241
 SOL: 3301 Vers. super. undulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 21 G, ALTITUDINE: 1280,0 M.
 LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Ovals
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1BR 9MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 5BR 4MO 1PAM
 SORT: BR Gros, chereșta VĂRSTA EXP:100 ani
 SORT: MO Gros, chereșta
 SEM UTIL: 7BR 3MO 0,5 S, mist
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborițuri izolate, Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXC.: 2014 - T. progresive (pun. hum. racord) împad;
 2010 - T. accidentale
 LUCRĂRI PRP: T. progresive (racord); împad.
 asigurarea regenerării naturale îngrădita semintisului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
BR	1	IN	130	46	25	3	M	0	RN	N	003	21	17	02	
MO	9	IN	120	36	25	3		6	RN	N	027	215	172	12	
Total			120				3				03	236	189	14	

145A 4,6HA GF2-1B SUP.A TS.3332 TP.1241
 SOL: 3301 Versant undulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 1010,0 - 1100,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Ovals
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR
 COMPOZIȚIA TEL.: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros, chereșta VĂRSTA EXP:100 ani
 SORT: BR Gros, chereșta
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXC.: 2011 - T. accidentale; 2014 - T. igienă
 LUCRĂRI PRP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	4	IN	80	32	24	3	M	4	RN	N	032	181	83	32	
BR	3	IN	80	28	23	3	M	4	RN	N	024	131	60	23	
MO	3	P	75	30	23	3	M	4	NEC	N	024	128	39	26	
Total			80				3				08	440	205	83	

145B 8,3 HA GF3-1B SUP.A TS.3332 TP.1241
 SOL: 3301 Vers. super. undulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1240,0 M.
 LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Ovals
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA TEL.: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros, chereșta VĂRSTA EXP:100 ani
 SORT: BR Gros, chereșta
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Doborițuri izolate.
 Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXC.:
 LUCRĂRI PRP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	80	32	24	3		4	RN	N	040	226	107	40	
BR	2	IN	80	30	23	3	M	4	RN	N	036	87	72	17	
MO	3	P	75	30	23	3	M	4	NEC	N	024	128	102	26	
Total			80				3				08	441	360	83	

145C 0,8HA GF2-1B SUP.A TS.3332 TP.1241
 SOL: 3301 Vers. infer. undulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 1030,0 M.
 LIT: subj. litri TIPFL: Asperula - Ovals
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR
 COMPOZIȚIA TEL.: 6MO 3BR 1DR
 SORT: MO Gros, chereșta VĂRSTA EXP:100 ani
 SORT: BR Gros, chereșta
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXC.:
 LUCRĂRI PRP: rădăcini

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	25	10	9	3		0	RN	N	045	61	49	26	
BR	3	IN	25	10	7	3	M	0	RN	N	027	29	23	22	
MO	2	P	25	8	7	4	M	0	NEC	N	018	16	13	16	
Total			25				3				08	106	85	64	

14A Anul
 exec.
 2015

144C Alte
 Elen

20

20

145A

145B

14

146 A 8,6 HA GF2-IB SUPA TS:3332 TP:1241
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 970,0 - 1150,0 M.
 LIT: cont. norm TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2BR
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP: 100 ani
 SORT: BR Gros, chereșta
 SEM UTIL:
 SUBARB: Soc nyu. Alum /0,2 pe 0,15 mixt
 DATECOMP: Roată în suprafață pe 0,1/5. Alte date compl.

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	81	34	24	3		4	RN	N	040	226	394	30	
BR	2	IN	89	30	23	3	M	4	RN	N	016	87	98	17	
MO	3	P	75	32	23	3	M	4	NEC	N	024	128	181	25	
Total			80			3					08	441	573	53	

PO: ERZ
 LUCRĂRI NEC: 2010 - T. accidentale; 2014 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP: T. igienă

146M 2,0 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Versant ondulat, EXPOZ: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.
 LIT: TPFL:-
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

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

PO: ERZ
 LUCRĂRI NEC:
 LUCRĂRI PROP:

147 A 1,3 HA GF2-IB SUPA TS:3332 TP:1241
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ: NV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1130,0 M.
 LIT: cont. subț TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 3BR
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP: 100 ani
 SORT: BR Gros, chereșta
 SEM UTIL: 6MO 4BR - 0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Roată la suprafață pe 0,2/5. Alte date compl.

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	4	IN	90	36	25	3	M	5	RN	N	032	191	194	27	
BR	3	IN	99	32	24	3	M	5	RN	N	024	139	1015	22	
MO	3	P	85	32	24	3	M	5	NEC	N	024	136	908	22	
Total			90			3					08	466	387	71	

PO: ERZ
 LUCRĂRI NEC: 2013 - T. accidentale; 2014 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres dec. II)

147 B 0,9 HA GF2-IB SUPA TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ: V
 INCLINAREA: 30 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1070,0 M.
 LIT: cont. subț TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1FA 7MO 2BR
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 2BR 1FA
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP: 100 ani
 SEM UTIL: 7BR 2MO 1FA - 0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Roată la suprafață pe 0,2/5. Alte date compl.

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO'	MO'	MO'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	1	IN	130	48	24	4	M	6	RN	N	007	29	287	02	
MO	1	IN	130	52	28	3	M	6	RN	N	007	49	485	07	
BR	1	IN	130	52	27	3	M	6	RN	N	007	48	475	04	
MO	6	IN	90	38	26	3		5	RN	N	042	205	304	35	
BR	1	IN	95	34	24	3	M	5	RN	N	007	41	406	07	
Total			90			3					07	432	427	51	

PO: ERZ
 LUCRĂRI NEC: 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres dec. II)

146 A Anul excec. 2013
 Alte limită
 146M A
 147 A
 147 E



UP II, Sathu Pasua, u.a. - 145 ft, 10; 146 ft, 147, 148





UP II Same as before, w.d. 107



[Handwritten signature]