



# 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](mailto:ossebesra@yahoo.com)

Nr 5984 / 20.09.2023

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 **538,36 mc** conform APV-urilor; **4322- Limita Stedii, u.a. 82B; 83B;83D;84B;84C si 4323-Cabanuta Lupsa, u.a. 85A;86A; 87A; 92B.**

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	4322	Limita Stedii	Composesoratul Lupsa	III	82B; 83B;D; 84B; C	Acc-I	<b>310,89</b>	Nu este cazul
1	4323	Cabanuta Lupsa	Composesoratul Lupsa	III	85A;86A; 87A; 92B	Acc-II	<b>227,47</b>	Nu este cazul
<b>TOTAL</b>							<b>538.36</b>	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016804730

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

Denumire A.P.V.: 4322- Limita Stedii

Suprafață totală act - (ha): 55.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.09.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 0-250				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 11.25 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.61				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	372	310.89										
								Total:	372	310.89										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	0.54	0.60	0.10	0.06	0.01			1.31	0.15	0.09		1.55								
MOLID	46.28	123.01	38.16	29.76	8.76		2.92	248.89	24.80	35.65		309.34								
TOTAL	46.82	123.61	38.26	29.82	8.77		2.92	250.20	24.95	35.74		310.89								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
82 B	15.90	15.90	95	22.00				0		136.59										
83 B	9.20	9.20	105	22.00				00		61.93										
83 D	5.10	5.10	60	17.00				0		46.04										
84 B	8.80	8.80	90	29.00				0		24.52										
84 C	16.50	16.50	90	22.00				0		41.81										
U.A.	MO	BR	Volum																	
82 B	135.04	1.55	136.59																	
83 B	61.93		61.93																	
83 D	46.04		46.04																	
84 B	24.52		24.52																	
84 C	41.81		41.81																	
Total	309.34	1.55	310.89																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
82 B	BR	40.00	40.00	27.00	27.00	95	1.55	1		0.54	0.60	0.10	0.06	0.01			0.15	0.09	1.55	
	MO	33.39	34.67	23.00	23.00	95	0.92	147		21.56	60.81	16.46	11.40	3.51		1.12	11.25	8.93	135.04	
Total U.A.: 82 B								148		22.10	61.41	16.56	11.46	3.52		1.12	11.40	9.02		136.59
83 B	MO	32.78	29.73	21.20	21.20	105	0.90	69		9.94	21.44	6.41	5.17	1.60		0.56	4.50	12.31	61.93	
Total U.A.: 83 B								69		9.94	21.44	6.41	5.17	1.60		0.56	4.50	12.31		61.93
83 D	MO	29.02	31.92	23.04	23.04	60	0.73	63		7.40	14.95	6.28	6.36	1.69		0.56	3.84	4.96	46.04	
Total U.A.: 83 D								63		7.40	14.95	6.28	6.36	1.69		0.56	3.84	4.96		46.04
84 B	MO	37.14	37.14	23.67	23.67	90	1.17	21		6.33	8.57	2.01	1.40	0.46		0.15	1.82	3.78	24.52	
Total U.A.: 84 B								21		6.33	8.57	2.01	1.40	0.46		0.15	1.82	3.78		24.52
84 C	MO	27.77	26.92	19.12	19.12	90	0.59	71		1.05	17.24	7.00	5.43	1.50		0.53	3.39	5.67	41.81	
Total U.A.: 84 C								71		1.05	17.24	7.00	5.43	1.50		0.53	3.39	5.67		41.81
Total General U.A.								372		46.82	123.61	38.26	29.82	8.77		2.92	24.95	35.74		310.89



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



## ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016804740

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

Denumire A.P.V: 4323- Căbănuță Lupşa

Suprafață totală act - (ha): 56.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.09.2023 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): 16 cu un volum de - (mc): 9.41 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Răşinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	327 4	226.38 1.09
		Total:	331	227.47

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1.42	0.45	0.10	0.05				2.02	0.22	1.31		3.55
FAG		0.02		0.02	0.07	0.04	0.01	0.16	0.01	0.92	0.11	1.09
LARICE		0.49	0.18	0.13	0.03		0.01	0.84	0.21	2.23		3.28
MOLID	20.99	80.42	35.63	29.57	7.78		2.69	177.08	18.21	24.26		219.55
<b>TOTAL</b>	<b>22.41</b>	<b>81.38</b>	<b>35.91</b>	<b>29.77</b>	<b>7.88</b>	<b>0.04</b>	<b>2.71</b>	<b>180.10</b>	<b>18.65</b>	<b>28.72</b>	<b>0.11</b>	<b>227.47</b>

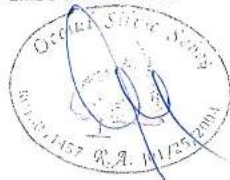
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
85 A	17.20	17.20	50	29.00				0		132.11
86 A	15.10	15.10	45	29.00				0		23.93
87 A	19.50	19.50	45	26.00				0		49.99
92 B	4.50	4.50	40	26.00				0		21.44

U.A.	BR	MO	FA	LA	Volum
85 A		132.11			132.11
86 A		23.93			23.93
87 A	3.55	43.16		3.28	49.99
92 B		20.35	1.09		21.44
<b>Total</b>	<b>3.55</b>	<b>219.55</b>	<b>1.09</b>	<b>3.28</b>	<b>227.47</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	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	
85 A	MO	28.37	29.12	20.91	20.91	50	0.65	203		12.19	47.62	23.00	19.84	5.05		1.76	11.34	11.31		132.11
Total U.A.: 85 A									203	12.19	47.62	23.00	19.84	5.05		1.76	11.34	11.31		132.11
86 A	MO	30.65	30.65	22.52	22.52	45	0.77	31		1.29	11.18	4.07	2.83	0.78		0.26	2.08	1.44		23.93
Total U.A.: 86 A									31	1.29	11.18	4.07	2.83	0.78		0.26	2.08	1.44		23.93
87 A	BR	45.00	45.00	24.50	24.50	45	1.77	2		1.42	0.45	0.10	0.05				0.22	1.31		3.55
	LA	36.00	36.00	24.33	24.33	45	1.09	3		0.49	0.18	0.13	0.03		0.01	0.21	2.23			3.28
	MO	31.00	33.00	21.64	21.64	45	0.80	54		6.95	14.50	4.96	4.04	1.19		0.41	3.20	7.91		43.16
Total U.A.: 87 A									59	8.37	15.44	5.24	4.22	1.22		0.42	3.63	11.45		49.99
92 B	FA	20.50	20.50	16.50	16.50	40	0.27	4			0.02		0.02	0.07	0.04	0.01	0.01	0.92	0.11	1.09
	MO	27.65	27.65	20.50	20.50	40	0.60	34		0.56	7.12	3.60	2.86	0.76		0.26	1.59	3.60		20.35
Total U.A.: 92 B									38	0.56	7.14	3.60	2.88	0.83	0.04	0.27	1.60	4.52	0.11	21.44
Total General U.A.									331	22.41	81.38	35.91	29.77	7.88	0.04	2.71	18.65	28.72	0.11	227.47

Șef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





WP 10 Lepke - Vl. Lepke - Hedden - Geomara 4.9-85A/86A/87A; 928





UP III lupje 14.9 → 82961 83761; 84761

*Handwritten signature*



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	10	IN	105	44	27	3		5	RN	N	0,80	530	2332	5,1							
Total													105		3			0,8	530	2332	5,1

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. VĂRSTA EXP:100 ani

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  
 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							
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													145		3			0,7	425	1106	3,1

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. pluriem  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 4MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 4MO 2BR  
 SORT: VĂRSTA EXP:

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  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: T. conservare  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea seminţişului

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	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													95		3			0,7	432	6869	4,7

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. pluriem  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1LA  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP: 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	NIENȚA	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							
Total													85		3			0,7	365	3432	6,4

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. pluriem  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1LA  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani

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

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. TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1PAM  
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani

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  
 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	4	IN	145	54	27	3	M	5	RN	S	0,32	212	1950	1,4	
MO	6	IN	105	38	27	3		6	RN	N	0,48	318	2926	3,1	
Total			105				3				0,8	530	4876	4,5	

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. TIP FL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO  
 SORT: VÂRSTA EXP:

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

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	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	7,5	

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. TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani

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

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	10	P	60	28	20	3		4	NEC	N	0,80	351	1790	10,2	
Total			60				3				0,8	351	1790	10,2	

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 TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2LA  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2LA 1BR  
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP.:îngrijirea culturilor, completări

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	15	6	5	3		2	NEC	N	0,40	19	40	2,6	
LA	2	P	15	4	3	3	M	2	NEC	N	0,10	1	2	0,7	
Total			15				3				0,5	20	42	3,3	

82

83 E

8

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. 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	145	60	28	3	I	5	RN	N	0,16	111	977	07	
MO	4	IN	90	42	27	3	I	6	RN	V	0,32	212	1866	27	
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:															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. succesive dec. II)															
Total												08	514	4524	73

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. 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	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:															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. succesive dec. II)															
Total												08	419	6914	63

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. 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	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:															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP.: T. igienă															
Total												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 ȚEL: 5MO 3FA 2BR 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	-	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:															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP.: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului															
Total												07	322	2448	5,3



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 TEL: 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  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP.: 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	8	IN	105	48	28	3		5	RN	N	0,64	177	106	41	
MO	2	IN	75	32	22	3	1	5	RN	N	0,16	35	21	17	
Total			105				3				08	212	127	58	

84V1 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:  
 SOL: -, EXPOZ.:  
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1440,0 M.  
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:  
 COMPOZIȚIA TEL:  
 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	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0				00	0	0	00	

84V2 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:  
 SOL: -, EXPOZ.:  
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1440,0 M.  
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:  
 COMPOZIȚIA TEL:  
 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	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0				00	0	0	00	

85 A 17,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 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 TEL: 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  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP.: rărituri

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	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	1,3
MO	7	P	50	26	19	3			5	NEC	V	0,63	257	4420	89
Total			50				3				09	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 ŢEL: 8MO 1BR 1PAM  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

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 semintişului

ELM	P	M	VR			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	2,7	
Total												06	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 ŢEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

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

ELM	P	M	VR			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	5,0	
MO	3	IN	15	6	5	3	fs	0	RN	N	0,24	12	70	1,6	
MO	2	IN	35	18	12	3	M	3	RN	N	0,16	34	197	2,2	
Total												08	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 ŢEL: 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	VR			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	0,3	
FA	1	IN	135	52	26	3	Gr	4	RN	S	0,08	12	36	0,3	
MO	4	IN	105	46	21	4	M	6	RN	N	0,32	114	342	1,8	
BR	1	IN	105	50	27	3	I	5	RN	N	0,08	61	183	0,6	
MO	3	IN	50	24	17	3	M	6	RN	N	0,24	86	258	3,4	
Total												08	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 ŢEL: 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.: rărituri

ELM	P	M	VR			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	9,0	
BR	2	IN	50	24	17	3	I	4	RN	N	0,18	63	951	2,5	
MO	1	IN	50	30	21	3	M	4	RN	N	0,09	42	634	1,3	
Total												09	343	5179	128



86 B 32,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114  
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1600,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 1PAM  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, pâlc. mari  
 SUBARB: Jneapân /0,2 pe 0,7S mixt  
 DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Rupturi destul de frecv.,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP: T. succesive margine de masiv  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului

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	145	46	26	3	M	4	RN	S	0,12	80	2624	05	
MO	4	IN	125	38	25	3	I	5	RN	N	0,24	112	3674	1,1	
MO	4	IN	65	30	20	3	M	4	RN	N	0,24	105	3444	29	
Total			125				3				06	297	9742	45	

86 C 4,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114  
 SOL: 4101 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1340,0 - 1440,0 M.  
 LIT: lipsă TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Tănăr nedefinit rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Arb. mijl. incend., Doborâturi destul de frecv.,  
 Rupturi destul de frecv., Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP: îngrijirea semînțșului, completări

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	10	IN	5	0	1	3		3	RN	N	0,50	2	8	09	
Total			5				3				05	2	8	09	

86 D 8,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114  
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1530,0 M.  
 LIT: subț. într. TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 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: Doborâturi izolate, Rupturi destul de frecv.,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP: rărituri pe 0,3S

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	30	18	11	3		1	RN	N	0,48	89	730	63	
MO	3	IN	20	12	8	3	I	0	RN	N	0,24	27	221	25	
MO	1	IN	5	2	1	3	M	0	RN	N	0,08	0	0	0,1	
Total			30				3				08	116	951	89	

87 A 19,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114  
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV  
 ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1110,0 - 1350,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIP FL: Oxalis - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1LA  
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 2BR 1LA  
 SORT: BR Gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 ani  
 SORT: MO Gros, cherest.

SEM UTIL:  
 SUBARB: Alun, Pád /0,2 pe 0,2S mixt  
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,  
 Rocă la supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP: rărituri pe 0,3S

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	6	RN	N	0,16	80	1560	20	
BR	2	IN	60	26	21	3	I	6	RN	N	0,16	77	1502	20	
LA	1	P	45	22	17	3	M	5	NEC	N	0,08	23	449	1,1	
MO	5	P	45	22	17	3		6	NEC	N	0,40	139	2711	57	
Total			45				3				08	319	6222	108	



92 B 4,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:4114  
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V  
 ÎNCLINAREA: 26 G, ALTITUDINE: 1110,0 - 1220,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIP FL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3FA  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB: Alun, Măceș /0,6 pe 0,3S intim  
 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	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	7	P	40	22	14	3		2	NEC	N	0,63	165	743	89								
FA	3	IN	40	18	13	3	M	4	RN	N	0,27	43	194	27								
Total															40		3		09	208	937	116

93 27,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:4114  
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV  
 ÎNCLINAREA: 31 G, ALTITUDINE: 870,0 - 1140,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIP FL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 5FA 5MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB: Alun /0,3 pe 0,2S mixt  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,  
 Alte date compl.,

POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S

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	P	40	22	15	3		2	NEC	V	0,48	138	3809	68								
FA	4	IN	40	16	13	3	M	4	RN	N	0,32	51	1408	32								
Total															40		3		08	189	5217	100

109 29,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA: 36 G, ALTITUDINE: 730,0 - 1160,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. subproductiv rel. pluriem  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA  
 COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1CA  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, 30% tulpini nesănăt.,  
 Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

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	155	60	28	3	I	6	RN	N	0,16	85	2525	05								
FA	2	IN	125	48	27	3	I	7	RN	N	0,16	80	2376	07								
FA	4	LT	95	34	20	4	I	6	RN	N	0,32	99	2940	1,9								
FA	1	LT	75	24	18	4	M	5	RN	N	0,08	21	624	0,6								
CA	1	LT	65	22	18	4	M	6	RN	N	0,08	17	505	0,5								
Total															95		4		08	302	8970	42

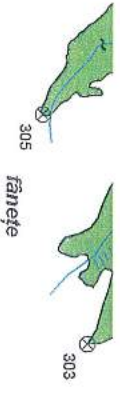
110 6,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E  
 ÎNCLINAREA: 38 G, ALTITUDINE: 790,0 - 970,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB: Alun, Păd. /0,1 pe 0,1S mixt  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, 10% tulpini nesănăt.,  
 Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: T. conservare  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

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	4	IN	175	78	29	3	I	6	RN	S	0,28	157	973	0,7								
FA	4	IN	125	50	27	3	M	6	RN	N	0,28	140	868	1,3								
FA	2	IN	85	36	23	3	M	5	RN	N	0,14	54	335	1,2								
Total															125		3		07	351	2176	32





**TR. OBĂRSIE-VDOBRII - IZV. RECE -  
-V. CASELOR - V. LUPSA**

**COMPOSESORAT BISTRA**

**PRIMĂRIA BISTRA**

