

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 256/16.01.2024

Către,

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastră Nr:12133/28.09.2016 privind procedura de aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam:

Datele APV:

- Numar si denumire : **532 Valea Albacului:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP I Ariesul Mare
- u.a. : 38-56
- Suprafata APV: 103.94 ha
- Volum: 340.54 mc.
- Proprietar : RNP-ROMSILVA
- Natura produselor- Accidentale -I-
- Suprafata(ha) ce trebuie impadurita -NU.
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: - atac de insecte
- APV face obiectul depasirii posibilitatii (da/nu)- **Nu, nu se depaseste**

posibilitatea.

- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (da/nu)-**Nu**
- APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu) -**Nu**
- APV este situat in afara arealului(da/nu) -**Nu**
- Durata de valabilitate a amenajamentului:-01.01.2017-31.12.2026.
- Punerea in valoare NU s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului.

Anexam :

- APV intocmit in SUMAL 2.0
- Copii dupa descrierea parcelara
- Copie ordin de ministru aprobare amenajament
- Fotografii.

Şef Ocol
Ing. Giurgiu Sorin



Fond forestier,
ing. Morar Razvan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050404160

Unitate de Producție: I - Arieșul Mare
 Denumire A.P.V: 532 Vl. Albacului

Suprafață totală act - (ha): 103.94 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0502AB Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 17.11 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.53	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	454 1	339.31 1.23
Total:		455	340.54	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.73		0.06	0.04	0.02		0.85	0.05	0.33	0.07	1.23
BRAD	10.56	9.65	3.52	2.37	0.46		0.16	26.72	2.96	9.10		38.78
MOLID	53.57	92.57	32.50	25.33	7.42		2.31	213.70	20.99	65.84	0.01	300.53
TOTAL	64.13	102.95	36.02	27.76	7.92	0.02	2.47	241.27	24.00	75.27	0.08	340.54

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
38 A	3.70	3.70	65	25.00				0		24.90
38 B	15.00	15.39	85	25.00				0		106.99
39 B	19.86	19.86	70	26.00				0		40.64
39 F	1.15	1.15	60	26.00				0		4.77
39 C	3.46	3.46	70	16.00				0		9.31
40 C	15.90	15.90	120	45.00				0		89.91
48	6.84	6.84	70	20.00				0		14.12
56 A	8.63	8.63	80	25.00				0		41.33
56 C	4.77	4.77	80	80.00				0		8.57

U.A.	BR	FA	MO	Volum
38 A	7.72		17.18	24.90
38 B	9.35		97.64	106.99
39 B	20.12	1.23	19.29	40.64
39 F			4.77	4.77
39 C	1.28		8.03	9.31
40 C	0.31		89.60	89.91
48			14.12	14.12
56 A			41.33	41.33
56 C			8.57	8.57
Total	38.78	1.23	300.53	340.54

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			
38 A	BR	36.00	36.00	24.00	24.00	65	1.29	6		2.80	2.57	0.90	0.53	0.10		0.05	0.77		7.72			
	MO	49.11	49.11	24.44	24.44	65	1.91	9		11.51	2.97	0.49	0.23	0.06		0.01	1.36	0.55	17.18			
Total U.A.: 38 A										15		14.31	5.54	1.39	0.76	0.16		0.06	2.13	0.55	24.90	
38 B	BR	31.45	31.45	21.09	21.09	85	0.85	11		1.59	3.24	1.31	0.81	0.16		0.06	0.80	1.38		9.35		
	MO	30.65	32.32	21.65	21.65	85	0.76	129		11.26	38.40	12.96	9.85	2.85		0.95	7.62	13.75		97.64		
Total U.A.: 38 B										140		12.85	41.64	14.27	10.66	3.01		1.01	8.42	15.13	106.99	
39 B	FA	38.00	38.00	22.00	22.00	70	1.23	1			0.73		0.06	0.04	0.02		0.05	0.33	0.07	1.23		
	BR	44.55	44.55	23.55	23.55	70	1.83	11		6.17	3.36	1.01	0.60	0.13		0.02	1.25	7.58		20.12		
	MO	35.05	35.05	23.00	23.00	70	1.02	19		3.52	4.98	1.79	1.22	0.34		0.10	1.15	6.19		19.29		
Total U.A.: 39 B										31		9.69	9.07	2.80	1.88	0.51	0.02	0.12	2.45	14.10	0.07	40.64
39 F	MO	29.71	29.71	20.71	20.71	60	0.68	7		0.58	1.82	0.84	0.64	0.16		0.04	0.41	0.28		4.77		
Total U.A.: 39 F										7		0.58	1.82	0.84	0.64	0.16		0.04	0.41	0.28		4.77
39 C	BR	28.00	28.00	21.00	21.00	70	0.64	2			0.48	0.30	0.20	0.03		0.02	0.11	0.14		1.28		
	MO	26.92	26.92	18.38	18.38	70	0.62	13		0.67	2.49	0.95	0.64	0.20		0.07	0.50	2.51		8.03		
Total U.A.: 39 C										15		0.67	2.97	1.25	0.84	0.23		0.09	0.61	2.65		9.31
40 C	BR	20.00	20.00	20.00	20.00	120	0.31	1					0.23	0.04		0.01	0.03				0.31	

	MO	28.18	32.14	21.04	21.04	120	0.63	142		10.57	25.57	11.01	8.99	2.66		0.83	6.01	23.96	0.01	89.60	
Total U.A.: 40 C									143	10.57	25.57	11.01	9.22	2.70		0.84	6.04	23.96	0.01	89.91	
48	MO	36.46	36.46	22.08	22.08	70	1.05	14		4.28	4.61	0.97	0.69	0.24		0.05	1.00	2.28		14.12	
Total U.A.: 48									14	4.28	4.61	0.97	0.69	0.24		0.05	1.00	2.28		14.12	
56 A	MO	33.04	32.96	17.27	17.27	80	0.74	56		11.18	11.24	3.05	2.47	0.69		0.19	2.73	9.78		41.33	
Total U.A.: 56 A									56	11.18	11.24	3.05	2.47	0.69		0.19	2.73	9.78		41.33	
56 C	MO	21.82	22.06	12.70	12.70	80	0.25	34			0.49	0.44	0.60	0.22		0.07	0.21	6.54		8.57	
Total U.A.: 56 C									34			0.49	0.44	0.60	0.22		0.07	0.21	6.54		8.57
Total General U.A.									455	64.13	102.95	36.02	27.76	7.92	0.02	2.47	24.00	75.27	0.08	340.54	

Sef Ocol,

Giurgiu Sorin



Intocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

Verificat,

[Handwritten signature]

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 579/21.05.2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8518/21.05.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 897/13.12.2017 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 10962 din 02.04.2018,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.



16.1.1. DESCRIERE PARCELARĂ

DS:Alba

OS:Valca Arișului

UP: I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA								
38 A 3.70 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 995 - 1125 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 BR COMP.TEL: 6BR 4 MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Rarituri 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																						
MO	4	IN	65	34	26	2	M	.4	RN	N	0.36	227	840	5.1								
BR	5	IN	65	26	24	2		.4	RN	N	0.45	261	966	6.2								
BR	1	IN	85	42	27	2	M	.4	RN	N	0.09	61	226	1.0								
TOTAL														65			2		0.9	549	2032	12.3
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA								
38 B 15.39 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 BR COMP.TEL: 6MO 4 BR RT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2016-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																						
MO	6	IN	85	32	25	3		.5	RN	N	0.42	251	3863	3.8								
BR	4	IN	85	32	26	3	M	.5	RN	N	0.28	181	2786	2.8								
TOTAL														85			3		0.7	432	6649	6.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA								
39 A 9.13 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 960 - 1115 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																						
MO	7	P	40	20	19	2		.2	NEC	N	0.63	257	2346	11.3								
BR	2	P	40	20	19	2	M	.3	NEC	N	0.18	75	685	2.9								
FA	1	IN	35	14	13	3	I	.4	RN	N	0.09	14	128	0.9								
TOTAL														40			2		0.9	346	3159	15.1
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA								
39 B 19.86 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 1100 - 1175 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 BR 1 FA COMP.TEL: 4MO 4 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2016-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI																						
MO	5	IN	65	34	24	3		.4	RN	N	0.45	254	5044	5.4								
BR	4	IN	65	34	24	2	M	.4	RN	N	0.36	209	4151	5.0								
FA	1	IN	65	26	17	3	I	.3	RN	N	0.09	22	437	0.9								
TOTAL														65			3		0.9	485	9632	11.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 C 3.46 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 16 G ALTITUDINE: 1150 - 1175 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 BR COMP.TEL: 6BR 4 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	65	26	21	3	M	.4	RN	N	0.14	66	228	1.7			
														BR	6	IN	65	30	21	2		.6	RN	N	0.42	202	699	5.8			
														MO	2	IN	85	40	24	3	M	.6	RN	N	0.14	79	273	1.3			
TOTAL																										0.7	347	1200	8.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 E 1.61 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 BR 6 MO COMP.TEL: 6MO 4 BR SORT: BR Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														BR	4	IN	50	28	20	2	M	.3	RN	N	0.36	161	259	5.9			
														MO	6	P	50	26	22	2		.3	NEC	N	0.54	270	435	9.0			
TOTAL																											0.9	431	694	14.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 F 1.15 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	50	22	19	3		.3	NEC	N	0.72	293	337	10.2			
														MO	2	IN	50	24	20	3	M	.3	RN	N	0.18	79	91	2.5			
TOTAL																											0.9	372	428	12.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 G 7.95 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	30	18	12	3		.3	NEC	N	0.54	113	898	7.1			
														BR	3	IN	30	12	10	3	M	.3	RN	N	0.27	45	358	2.6			
														FA	1	IN	30	10	9	3	M	.3	RN	N	0.09	8	64	0.8			
TOTAL																											0.9	166	1320	10.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
40 A 14.73 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 34 G ALTITUDINE: 850 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																											
MO	7	P	50	30	23	2		.3	NEC	N	0.63	336	4949	10.5													
BR	3	P	50	30	20	2	M	.3	NEC	N	0.27	121	1782	4.4													
TOTAL												0.9	457	6731	14.9												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
40 B 5.74 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 850 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 4 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI																											
MO	5	IN	70	36	25	3		.4	RN	N	0.45	269	1544	5.1													
BR	4	IN	70	28	22	3	M	.4	RN	N	0.36	185	1062	4.1													
FA	1	IN	70	28	22	3	M	.5	RN	N	0.09	32	184	0.9													
TOTAL												0.9	486	2790	10.1												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
40 C 15.90 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior framintat EXPOZITIE: NE INC: 45 G ALTITUDINE: 860 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6MO 4 BR 2 ani 0.5S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Doborituri izolate Rupturi izolate ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
MO	6	IN	120	38	24	4		.5	RN	N	0.42	237	3768	1.6													
MO	2	IN	70	26	20	4	M	.4	RN	N	0.14	61	970	1.3													
BR	1	IN	70	24	19	4	M	.4	RN	N	0.07	29	461	0.7													
BR	1	IN	120	58	22	4	M	.5	RN	N	0.07	36	572	0.4													
TOTAL												0.7	363	5771	4.0												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
40 D 1.01 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	6	IN	70	28	23	3		.4	RN	N	0.42	224	226	4.8													
BR	1	IN	70	26	22	3	M	.4	RN	N	0.07	36	36	0.8													
BR	3	IN	120	46	26	3	M	.5	RN	N	0.21	136	137	1.3													
TOTAL												0.7	396	399	6.9												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
																										ARB	RE	GE		ANI
46 32.02 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3321 TP: 4151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1185 - 1352 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 5FA 3 MO 2 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 6FA 2 MO 2 PAM 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(punere lumina) 2014-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	110	26	22	4		.6	RN	N	0.12	50	1601	0.6		
														MO	4	IN	125	24	23	4	M	.5	RN	N	0.08	28	897	0.3		
TOTAL																	110									0.2	78	2498	0.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
																										ARB	RE	GE		ANI
47 6.37 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 1260 - 1363 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 FA COMP.TEL: 3MO 7 FA ORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	P	40	18	14	3	M	.3	NEC	N	0.27	71	452	3.8		
														FA	7	IN	35	12	12	3		.5	RN	N	0.63	89	567	6.0		
TOTAL																	35										0.9	160	1019	9.8
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
																										ARB	RE	GE		ANI
48 6.84 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	70	28	20	4		.4	RN	N	0.70	307	2100	6.7		
TOTAL																	70										0.7	307	2100	6.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
																										ARB	RE	GE		ANI
49 4.61 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1145 - 1242 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	40	18	14	3		.2	NEC	N	0.54	141	650	7.6		
														MO	2	IN	35	14	12	3	M	.2	RN	N	0.18	38	175	2.5		
														FA	2	IN	35	10	9	3	M	.4	RN	N	0.18	16	74	1.7		
TOTAL																	40										0.9	195	899	11.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
55 C 2.41 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1285 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																											
TOTAL														0.3	1	2	0.2										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
56 A 8.63 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1325 - 1397 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 LA 1 SAC COMP.TEL: 8MO 1 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI																											
TOTAL														0.9	7	60	1.5										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
56 B 15.22 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1275 - 1368 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 2 ani 0.5S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Doborituri izolate ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.igiene LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
TOTAL														0.3	90	1370	2.1										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
56 C 4.77 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1290 - 1368 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																											
TOTAL														0.3	1	5	0.2										

UPI
Ua56C

















UP I
Uq 39B

