

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 250 / 16.01.2024

Către,

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastra 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 : **523 Cucubata Mica:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP III Ariesul Mic
- u.a. : 114B, 114C, 114A, 115A, 115B
- Suprafata APV: 45.62 ha
- Volum: 1027.77 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)- **Da, se depaseste posibilitatea**

anuala

- 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. 2300050403880

Unitate de Producție: III - Arieșul Mic
Denumire A.P.V.: 523 Curcubata Mica

Suprafață totală act - (ha): 45.62 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1304AB Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 18.65 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	672	1027.77
		Total:	672	1027.77

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	505.11	239.26	58.81	40.70	11.51		3.25	858.64	78.77	90.36		1027.77
TOTAL	505.11	239.26	58.81	40.70	11.51		3.25	858.64	78.77	90.36		1027.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
114 B	17.47	17.47	100	30.00				0		363.48
114 C	9.90	9.92	100	25.00				0		490.58
114 A	6.00	6.54	130	25.00				0		11.48
115 B	4.25	4.25	120	25.00				0		118.23
115 A	8.00	8.06	130	38.00				0		44.00

U.A.	MO	Volum
114 B	363.48	363.48
114 C	490.58	490.58
114 A	11.48	11.48
115 B	118.23	118.23
115 A	44.00	44.00
Total	1027.77	1027.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
114 B	MO	39.90	46.00	26.40	26.40	100	1.47	247		173.90	83.62	20.42	15.05	4.17		1.16	27.38	37.78	363.48	
Total U.A.: 114 B										247	173.90	83.62	20.42	15.05	4.17		1.16	27.38	37.78	363.48
114 C	MO	43.14	48.40	26.80	26.80	100	1.72	285		261.37	109.01	24.88	16.21	4.70		1.28	38.01	35.12	490.58	
Total U.A.: 114 C										285	261.37	109.01	24.88	16.21	4.70		1.28	38.01	35.12	490.58
114 A	MO	47.33	47.33	26.83	26.83	130	1.91	6		6.35	2.44	0.41	0.23	0.05		0.01	0.84	1.15	11.48	
Total U.A.: 114 A										6	6.35	2.44	0.41	0.23	0.05		0.01	0.84	1.15	11.48
115 B	MO	36.50	39.44	23.84	23.84	120	1.18	100		45.62	32.46	9.68	6.77	1.95		0.60	9.14	12.01	118.23	
Total U.A.: 115 B										100	45.62	32.46	9.68	6.77	1.95		0.60	9.14	12.01	118.23
115 A	MO	37.88	40.32	25.04	25.04	130	1.29	34		17.87	11.73	3.42	2.44	0.64		0.20	3.40	4.30	44.00	
Total U.A.: 115 A										34	17.87	11.73	3.42	2.44	0.64		0.20	3.40	4.30	44.00
Total General U.A.										672	505.11	239.26	58.81	40.70	11.51		3.25	78.77	90.36	1027.77

Sef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr...579.../...24:05...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.

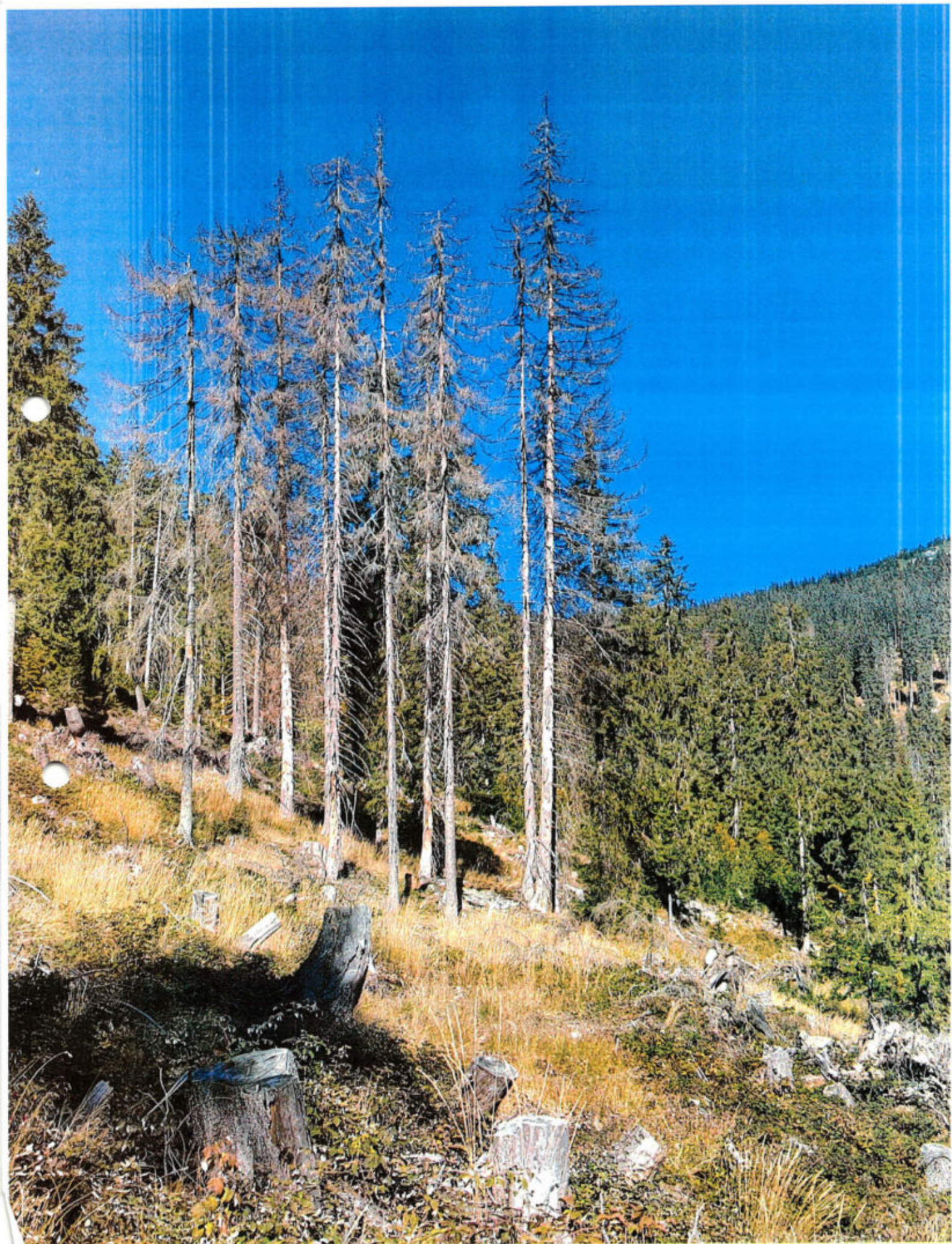


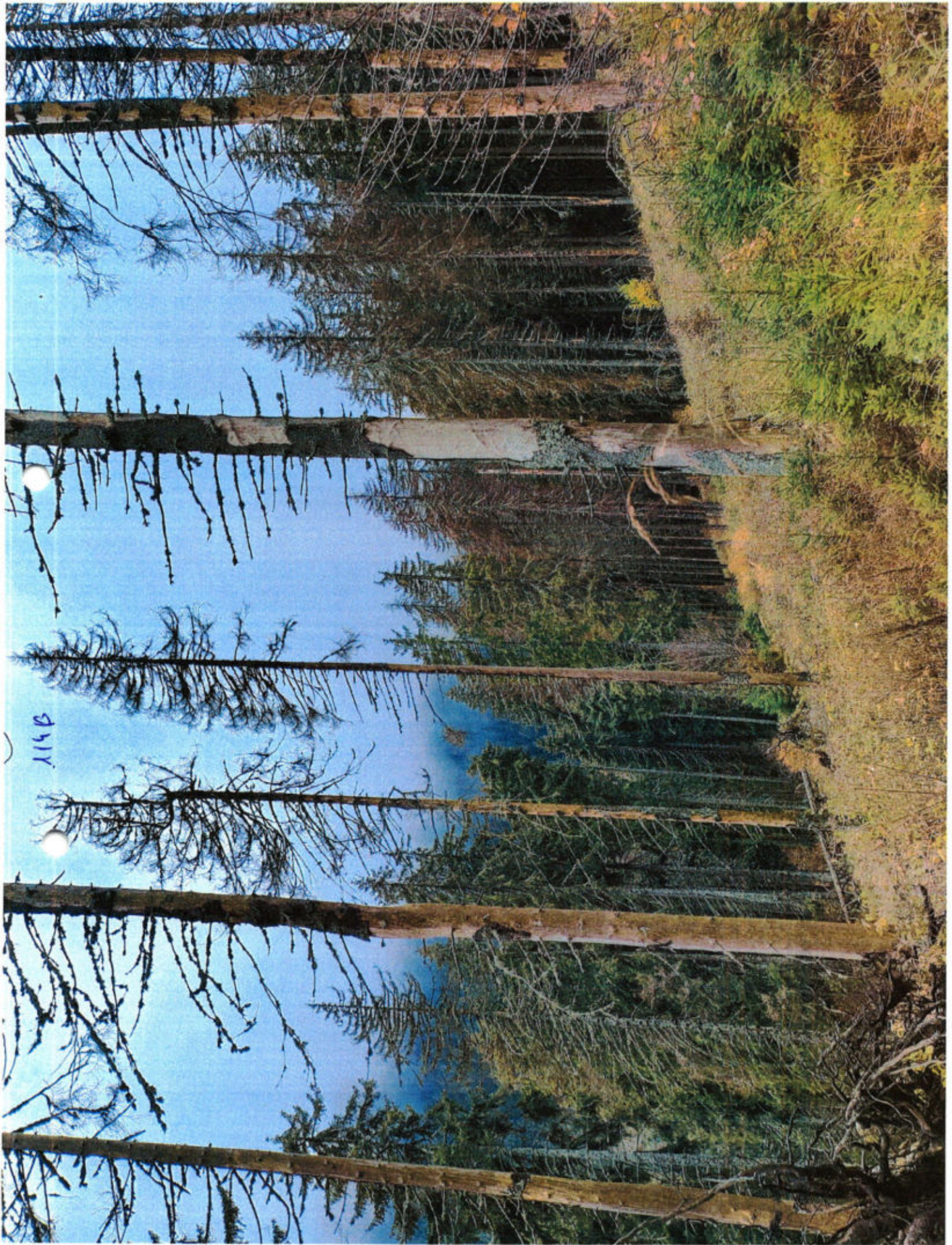
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
114 A 6.54 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5FA 3 MO 2 BR 5 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	10	IN	130	30	26	3		.5	RN	N	0.40	193	1262	1.6			
TOTAL																				0.4	193	1262	1.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
114 B 17.47 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1300 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiene 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll)										MO	10	IN	100	44	26	3		.6	RN	N	0.70	482	8421	4.9			
TOTAL																						0.7	482	8421	4.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
114 C 9.92 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	100	44	27	3		.5	RN	N	0.70	390	3869	4.9			
TOTAL																							0.7	390	3869	4.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
114 D 9.77 HA GF: 1 - 2C 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1650 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	6	IN	100	36	22	4		.4	RN	N	0.36	180	1759	2.3			
										MO	2	IN	140	46	24	4	M	.5	RN	N	0.12	68	664	0.4			
										MO	2	IN	50	20	16	4	M	.3	RN	N	0.12	38	371	1.3			
TOTAL																								0.6	286	2794	4.0

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	
114 E 7.39 HA GF: 1 - 2F 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant framintat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1300 - 1600 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 SR 1 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	8	IN	15	2	2	4			RN	N	0.48	5	37	1.9	
														SR	1	IN	10	1	1	4	M		RN	N	0.06		0.1		
														SAC	1	IN	10	1	1	4	M		RN	N	0.06		0.1		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																													
POL: ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
TOTAL																	15								0.6	5	37	2.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	
114 F 1.55 HA GF: 1 - 2C 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1550 - 1600 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	4	IN	100	30	21	4	M	.5	RN	N	0.24	113	175	1.5	
														MO	4	IN	50	18	16	4	M	.3	RN	N	0.24	76	118	2.6	
														MO	2	IN	130	40	24	4	M	.6	RN	N	0.12	68	105	0.5	
SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S																													
POL: ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																													
TOTAL																	100								0.6	257	398	4.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	
114V 0.49 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1550 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.:																													
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																													
OL: ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	
115 A 8.06 HA GF: 1 - 2A 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 3 FA COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	4	IN	130	48	29	3	M	.6	RN	N	0.28	203	1636	1.3	
														BR	1	IN	130	50	28	3	M	.5	RN	N	0.07	50	403	0.4	
														FA	2	IN	130	56	28	3	M	.6	RN	N	0.14	74	596	0.6	
														BR	1	IN	100	34	26	3	M	.4	RN	N	0.07	45	363	0.6	
														MO	1	IN	100	34	26	3	M	.4	RN	N	0.07	44	355	0.5	
														FA	1	IN	80	26	23	3	M	.4	RN	N	0.07	27	218	0.6	
SEM.UTIL: 4MO 3 BR 3 FA 10 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Doboritari izolate																													
POL: ERZ:																													
LUCRARI EXEC.: 2013-Taieri de conservare																													
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI																													
TOTAL																	130				3				0.7	443	3571	4.0	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
																										ARB	RE	GE		ANI	CM
115 B 4.25 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM,UTIL: 10MO 10 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T,progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	120	36	24	4		.5	RN	N	0.70	417	1772	2.7			
														TOTAL			120		4					0.7	417	1772	2.7				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
																										ARB	RE	GE		ANI	CM
115 C 1.57 HA GF: 1 - 2C 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM,UTIL: 10MO 5 ani 0.1S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	7	IN	100	36	25	4		.3	RN	N	0.49	293	460	3.1			
														MO	3	IN	60	22	17	4	M	.3	RN	N	0.21	73	115	2.2			
														TOTAL			100		4						0.7	366	575	5.3			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
																										ARB	RE	GE		ANI	CM
116 A 3.80 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 3332 TP: 2213 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 BR 3 FA 2 MO COMP.TEL: 5BR 3 FA 2 MO SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM,UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														BR	5	IN	25	6	5	3			RN	N	0.45	29	110	3.6			
														FA	3	IN	25	6	5	3	M		RN	N	0.27	9	34	1.9			
														MO	2	IN	25	6	6	3	M		RN	N	0.18	12	46	2.3			
														TOTAL			25		3						0.9	50	190	7.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
																										ARB	RE	GE		ANI	CM
116 B 10.70 HA GF: 1 - 2C 5M SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1350 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM,UTIL: 10MO 10 ani 0.2S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T,produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	7	IN	110	42	26	3		.5	RN	N	0.49	309	3306	2.8			
														MO	3	IN	80	28	24	3	M	.4	RN	N	0.21	119	1273	2.1			
														TOTAL			100		3						0.7	428	4579	4.9			

114A





116B



114c

115 B



115A



114B

