

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 5357/14.08.2024

**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 : **572 Deva:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP II Bistra
- u.a. : 28-40
- Suprafata APV: 66.77 ha
- Volum: 863.77 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)- **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. 2400050402140**

Unitate de Producție: II - Bistra

Denumire A.P.V.: 572 Deva

Suprafață totală act - (ha): 66.77 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele 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 putregăioși - (buc): 51 cu un volum de - (mc): 29.38 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	1004	863.77
					Total:	1004	863.77

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	166.66	315.73	102.46	83.37	25.18		8.21	701.61	69.59	92.57	0.03	863.77
<b>TOTAL</b>	<b>166.66</b>	<b>315.73</b>	<b>102.46</b>	<b>83.37</b>	<b>25.18</b>		<b>8.21</b>	<b>701.61</b>	<b>69.59</b>	<b>92.57</b>	<b>0.03</b>	<b>863.77</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
28 C	4.22	4.22	110	25.00				0	75.99
30 C	22.50	22.50	105	25.00				0	205.19
32 C	5.56	5.65	85	23.00				0	265.11
33 C	6.60	6.60	80	30.00				0	217.39
35 A	8.58	8.58	105	30.00				0	10.76
35 D	1.11	1.11	50	25.00				0	31.67
39 A	11.86	11.86	115	25.00				0	27.15
40 D	6.34	6.34	120	25.00				0	30.51

U.A.	MO	Volum
28 C	75.99	75.99
30 C	205.19	205.19
32 C	265.11	265.11
33 C	217.39	217.39
35 A	10.76	10.76
35 D	31.67	31.67
39 A	27.15	27.15
40 D	30.51	30.51
<b>Total</b>	<b>863.77</b>	<b>863.77</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
28 C	MO	34.24	35.44	24.52	24.52	110	1.01	75		13.94	33.56	9.10	5.84	1.84	0.64	6.38	4.69	75.99		
Total U.A.: 28 C									75	13.94	33.56	9.10	5.84	1.84	0.64	6.38	4.69	75.99		
30 C	MO	32.08	36.43	24.32	24.32	105	0.96	214		53.59	68.30	19.35	16.82	5.41	1.73	16.07	23.92	0.01	205.19	
Total U.A.: 30 C									214	53.59	68.30	19.35	16.82	5.41	1.73	16.07	23.92	0.01	205.19	
32 C	MO	31.74	38.27	23.43	23.43	85	0.87	305		57.59	90.21	30.19	23.69	7.02	2.29	20.82	33.30	0.01	265.11	
Total U.A.: 32 C									305	57.59	90.21	30.19	23.69	7.02	2.29	20.82	33.30	0.01	265.11	
33 C	MO	30.66	35.07	24.03	24.03	80	0.83	263		32.70	89.09	29.84	23.64	7.24	2.31	18.50	14.07	0.01	217.39	
Total U.A.: 33 C									263	32.70	89.09	29.84	23.64	7.24	2.31	18.50	14.07	0.01	217.39	
35 A	MO	29.47	29.47	22.00	22.00	105	0.72	15		5.44	1.76	1.44	0.39	0.13	0.95	0.65		10.76		
Total U.A.: 35 A									15	5.44	1.76	1.44	0.39	0.13	0.95	0.65		10.76		
35 D	MO	28.52	31.93	22.32	22.32	50	0.69	46		4.45	9.72	4.88	4.46	1.09	0.37	2.56	4.14		31.67	
Total U.A.: 35 D									46	4.45	9.72	4.88	4.46	1.09	0.37	2.56	4.14		31.67	
39 A	MO	27.55	32.08	23.48	23.48	115	0.68	40		4.08	9.00	3.57	3.90	1.22	0.40	2.29	2.69		27.15	
Total U.A.: 39 A									40	4.08	9.00	3.57	3.90	1.22	0.40	2.29	2.69		27.15	
40 D	MO	27.78	30.48	23.32	23.32	120	0.66	46		0.31	10.41	3.77	3.58	0.97	0.34	2.02	9.11		30.51	
Total U.A.: 40 D									46	0.31	10.41	3.77	3.58	0.97	0.34	2.02	9.11		30.51	
<b>Total General U.A.</b>									<b>1004</b>	<b>166.66</b>	<b>315.73</b>	<b>102.46</b>	<b>83.37</b>	<b>25.18</b>		<b>8.21</b>	<b>69.59</b>	<b>92.57</b>	<b>0.03</b>	<b>863.77</b>

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Giurgiu Sorin



# 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	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	R	RE	STA		CM
28 B 13.98 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1150-1280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 LA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresiv(e(racordare)impad)														MO	3	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.27	5	70	1.8		
														MO	2	P	15	4	3	3	M		NEC	N	0.18	3	42	1.2		
														BR	2	P	15	4	3	3	M		NEC	N	0.18	5	70	0.6		
														MO	2	P	5		1	3	M		NEC	N	0.18	1	14	0.3		
														LA	1	P	5		1	3	M		NEC	N	0.09			0.2		
TOTAL																	15									0.9	14	196	4.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	R	RE	STA		CM
28 C 4.22 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1260-1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	6	IN	110	44	30	3		.6	RN	N	0.42	248	1047	2.4		
														MO	4	IN	80	28	25	3	M	.6	RN	N	0.28	137	578	2.8		
TOTAL																	110										0.7	385	1625	5.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	R	RE	STA		CM
28 D 3.83 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 1220-1280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	P	30	14	12	3		.3	NEC	N	1.00	210	804	13.2		
TOTAL																	30										1.0	210	804	13.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	R	RE	STA		CM
28 E 0.45 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1070 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	8	P	20	6	6	3		.2	NEC	N	0.80	54	24	8.5		
														BR	2	P	20	6	6	3	M	.2	NEC	N	0.20	18	8	0.9		
TOTAL																	20										1.0	72	32	9.4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
																								TA	LI	CONS	
30 B 8.23 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1150 - 1280 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
													MO	5	IN	15	4	3	3			RN	N	0.45	9	74	3.0
													MO	3	P	10	4	3	3	M		NEC	N	0.27	5	41	0.9
													MO	1	IN	5		1	3	M		RN	N	0.09			0.2
													MO	1	P	5		1	3	M		NEC	N	0.09			0.2
TOTAL																15				3				0.9	14	115	4.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
																								ARB	P	RE	
30 C 22.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1280 - 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
													MO	6	IN	105	40	30	3		.5	RN	N	0.42	222	4995	2.7
													MO	4	IN	85	30	25	3	M	.5	RN	N	0.28	152	3420	2.5
TOTAL																105				3				0.7	374	8415	5.2
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
																								ARB	P	RE	
31 A 3.17 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 1100 - 1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
													MO	7	P	60	24	21	3		.5	NEC	N	0.63	296	938	8.1
													MO	3	IN	60	26	21	3	M	.5	RN	N	0.27	127	403	3.5
TOTAL																60				3				0.9	423	1341	11.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
																								ARB	P	RE	
31 B 20.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 LA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
													MO	6	IN	15	6	4	3			RN	N	0.54	17	345	3.6
													MO	2	P	10	2	2	3	M		NEC	N	0.18	2	41	0.6
													BR	1	P	10	2	1	3	M		NEC	N	0.09			0.2
													LA	1	P	10	2	2	3	M		NEC	N	0.09	1	20	0.3
TOTAL																15				3				0.9	20	406	4.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
32 B 10.49 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1220 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros si fgros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: 10MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.progresive(punere lumina) 2011-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	130	42	32	2		.6	RN	N		0.10	28	294	0.5
TOTAL				130			2							0.1	28	294	0.5												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
32 C 5.65 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 23 G ALTITUDINE: 1340 - 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														MO	3	IN	115	36	29	3	M	.6	RN	N		0.24	174	983	1.2
MO	7	IN	85	28	24	3			.6	RN	N		0.56	316	1785	5.1													
TOTAL				85			3							0.8	490	2768	6.3												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
32 D 8.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1140 - 1280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP. ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP. TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	IN	30	18	15	3			RN	N		0.54	156	1279	7.1
MO	3	P	25	14	12	3	M			NEC	N		0.27	57	467	3.4													
LA	1	P	25	12	10	3	M			NEC	N		0.09	9	74	1.1													
TOTAL				30			3							0.9	222	1820	11.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
33 A 3.86 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	60	24	21	3		.5	RN	N		0.80	376	1451	10.2
TOTAL				60			3							0.8	376	1451	10.2												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI													
33 B 4.72 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1230 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM UTIL: 10MO 10 ani 0.75 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(punere lumina)																											
TOTAL															0.1	35	165	0.5									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
33 C 6.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1320 - 1490 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
TOTAL															0.8	519	3426	7.1									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
33 D 13.70 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1140 - 1270 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
TOTAL															1.0	47	644	9.5									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
33A 1.04 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior plan EXPOZITIE: INC: 6 G ALTITUDINE: 1130 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.:  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											



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														
33C 0.09 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 3 G ALTITUDINE: 1130 M LITIERA: TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
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														
34 11.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 27 G ALTITUDINE: 1150 - 1310 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI																												
MO	5	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.45	22	244	4.8														
MO	5	P	20	6	5	3	M		NEC	N	0.45	22	244	4.8														
TOTAL														0.9	44	488	9.6											
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														
35 A 8.58 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod mij echien COMP ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: 10MO 5 ani 0.35 mixa SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENAIT,progresive decil)																												
MO	10	IN	105	36	29	3		.6	RN	N	0.70	508	4359	4.5														
TOTAL														0.7	508	4359	4.5											
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														
35 B 1.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																												
MO	7	P	50	20	18	3		.5	NEC	N	0.63	238	333	8.9														
MO	3	IN	50	22	19	3	M	.5	RN	N	0.27	110	154	3.8														
TOTAL														0.9	348	487	12.7											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES								
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
35 C 2.08 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: 2015-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR																											
TOTAL															0.6	2	4	1.0									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
35 D 1.11 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1320 - 1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																											
TOTAL															0.9	348	386	12.5									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
35 E 4.33 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI																											
TOTAL															0.9	78	338	10.6									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
35 F 0.88 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
TOTAL															0.8	519	457	7.1									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA			MC/ HA			
38 B 10.61 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1310 - 1520 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														N	0.81	212	2249	11.4	
MO	9	P	40	16	14	3				NEC	N	0.09	18	191	1.3				
LA	1	P	40	16	14	3	M			NEC	N								
TOTAL															0.9	230	2440	12.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA			MC/ HA			
38 C 2.69 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1470 - 1550 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: DEGAJARI														N	0.24	5	13	1.6	
MO	3	IN	15	4	3	3	M			RN	N	0.56	2	5	1.0				
MO	7	P	5		1	3				NEC	N								
TOTAL															0.8	7	18	2.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA			MC/ HA			
38 D 4.62 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1490 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														N	0.80	504	2328	5.6	
MO	10	IN	100	36	26	3		.6		RN	N								
TOTAL															0.8	504	2328	5.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA			MC/ HA			
39 A 11.86 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM UTIL: 8MO 2 BR 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														N	0.70	376	4459	3.6	
MO	10	IN	115	34	28	3		.5		RN	N								
TOTAL															0.7	376	4459	3.6	

## DESCRIERE PARCELARA

UP: 2

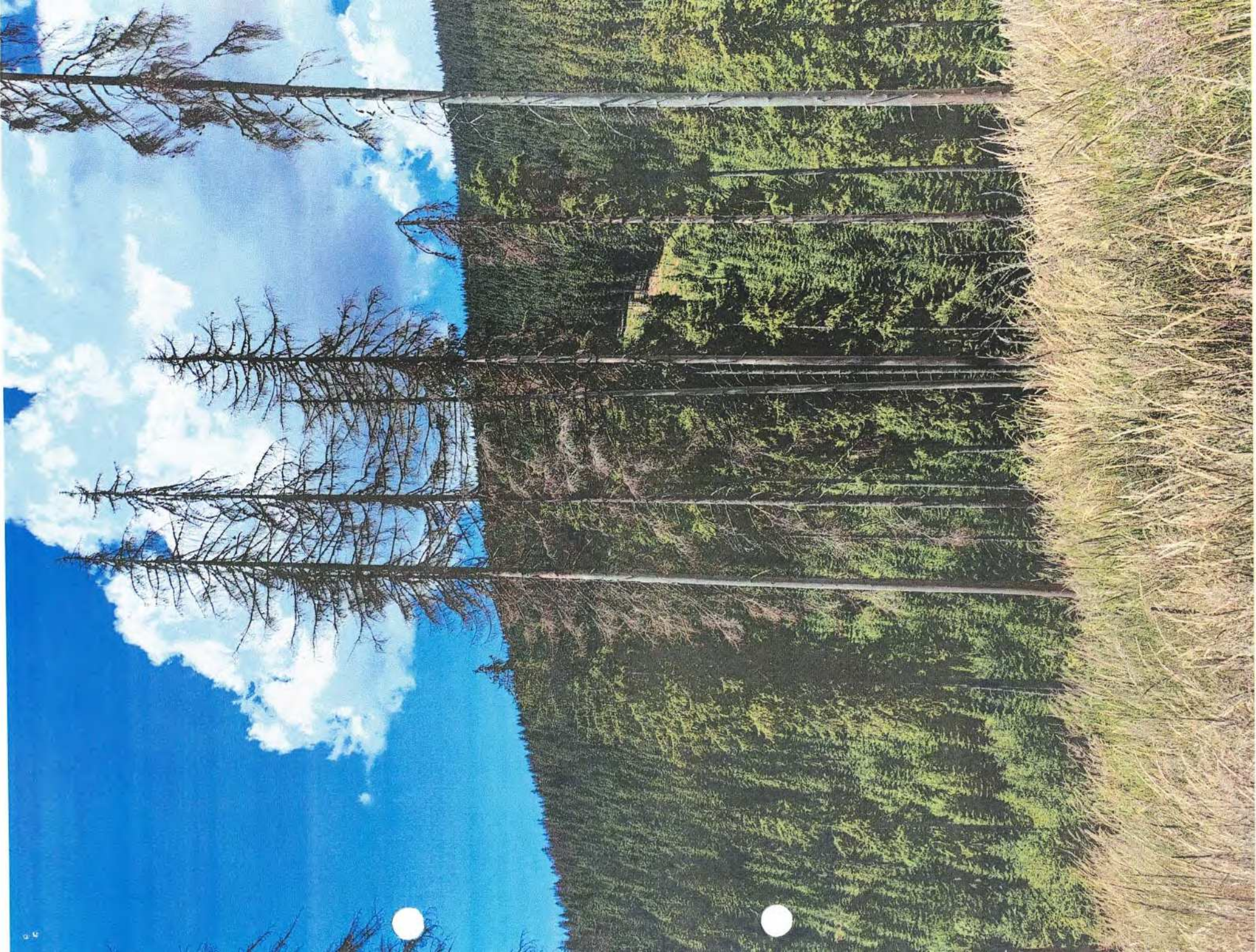
DS:Alba

OS:Valca Ariusului

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
39 B 8.09 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1490 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	P	40	16	14	3			NEC	N		0.81	212	1715	11.4
MO	9	P	40	16	14	3				NEC	N		0.09	18	146	1.3													
LA	1	P	40	16	14	3	M			NEC	N																		
TOTAL															0.9	230	1861	12.7											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
39 C 1.39 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1510 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA														ARB	P	P	80	32	26	3				N		0.70	441	613	7.0
MO	10	IN	80	32	26	3		.6	RN	N																			
TOTAL															0.7	441	613	7.0											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
39 D 3.48 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1230 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DR COMP.TEL: 9MO 1 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														ARB	P	P	20	6	5	3			NEC	N		0.81	39	136	8.6
MO	9	P	20	6	5	3				NEC	N		0.09	4	14	0.7													
DR	1	P	20	6	5	3	M			NEC	N																		
TOTAL															0.9	43	150	9.3											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
40 A 11.73 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 1150 - 1220 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	P	40	14	13	3			NEC	N		0.72	169	1982	10.2
MO	8	P	40	14	13	3				NEC	N		0.18	6	70	1.0													
FA	2	IN	20	6	5	3	M			RN	N																		
TOTAL															0.9	175	2052	11.2											

28c





30c

hsc



32c





33c

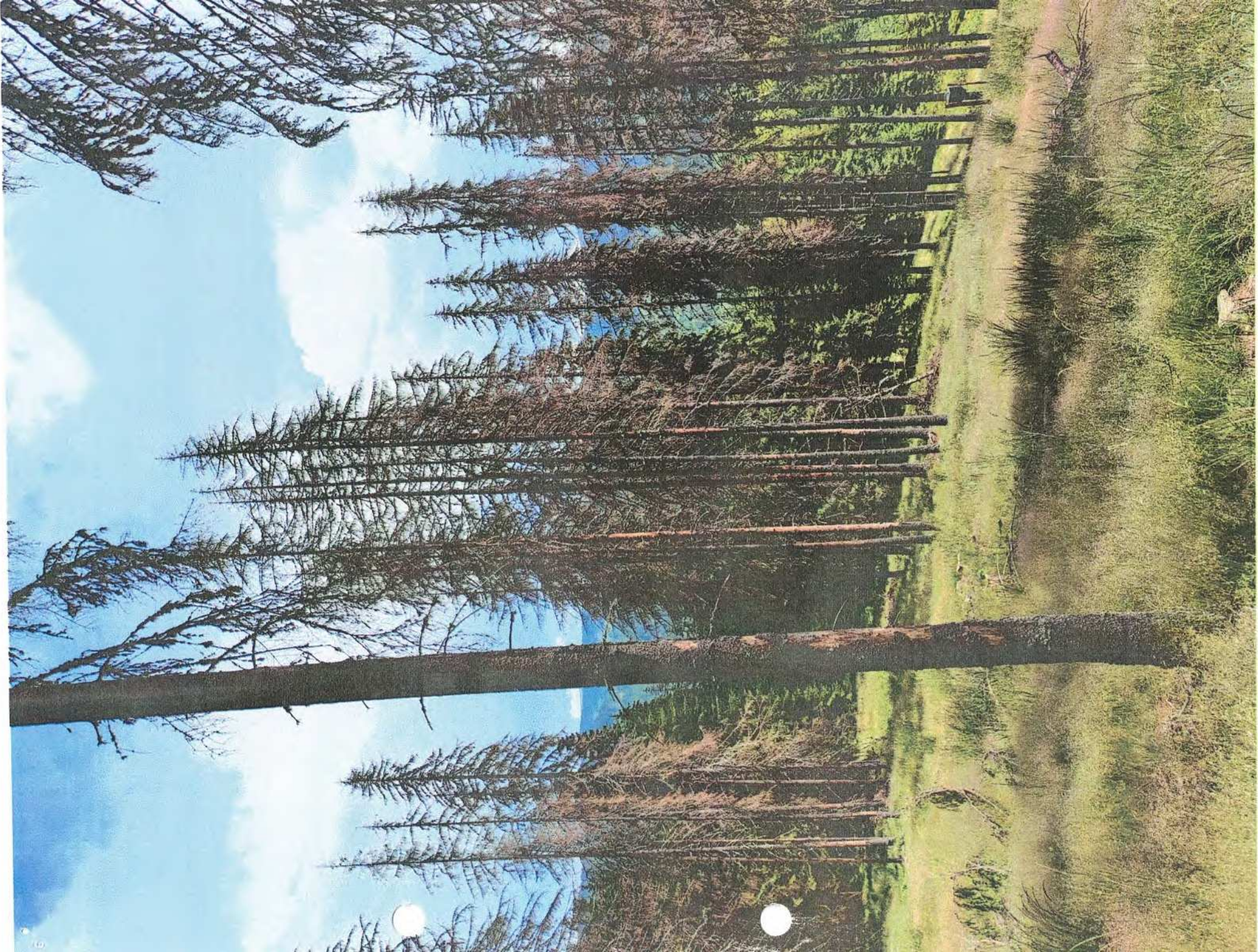




156

39A





608