



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș, Str. Vânători nr. 2, jud. Alba

J 01/25/2004, RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș

tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr. 3224/12.04.2024

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP II Smida Mica**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A., s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **1069.10 mc conform APV-urilor:**
4829- Varful Zmizii, u.a. 4B;D;E; 5A;B;D;E; 6A;B;C; 7A;C;E; 4831- Salane, u.a. 8D;E;G;
4832- Gura Diudului, u.a. 1B;C;D;E;2A;B;3A;B;C;

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscure.

Suprafata de fond forestier se suprapune peste arii naturale protejate si **face obiectul depasirii posibilitatii anuale cu un volum de 697.40 m.c.** 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	4829	Varful Zmizii	Asociatia Smida Mica	II	4B;D;E;5 A;B;D;E; 6A;B;C; 7A;C;E;	Acc-I	494.47	Nu este cazul
2	4831	Salane	Asociatia Smida Mica	II	8 D;E;G	Acc -I	152.90	Nu este cazul
3	4832	Gura Diudului	Asociatia Smida Mica	II	1B;C;D;E; F; 2A;B; 3A;B;C;	Acc -I	421.73	Nu este cazul
TOTAL							1069.10	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian

Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016803310

Unitate de Producție: II - Smida Mica

Denumire A.P.V.: 4832- Gura Diudiului

Suprafață totală act - (ha): 49.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2024 Anul exploataării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0109 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 6.52 Iescării - (buc): 20 cu un volum de - (mc): 18.77	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	507	421.73
	Total:		507	421.73

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	60.22	141.41	51.70	43.05	12.38		4.00	312.76	31.37	77.60		421.73
TOTAL	60.22	141.41	51.70	43.05	12.38		4.00	312.76	31.37	77.60		421.73

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1B	1.00	1.00	55	22.00				0	7.81
1C	8.50	10.60	105	30.00				0	73.61
1D	1.50	1.50	30	20.00				0	5.61
1E	5.00	6.00	60	33.00				0	14.60
1F	4.50	4.50	105	20.00				0	27.74
2A	5.70	5.70	125	26.00				0	49.82
2B	1.00	1.00	95	29.00				0	23.96
3A	15.00	17.60	95	32.00				0	131.08
3B	6.80	6.80	125	20.00				0	71.27
3C	0.70	0.70	95	29.00				0	16.23

U.A.	MO	Volum
1B	7.81	7.81
1C	73.61	73.61
1D	5.61	5.61
1E	14.60	14.60
1F	27.74	27.74
2A	49.82	49.82
2B	23.96	23.96
3A	131.08	131.08
3B	71.27	71.27
3C	16.23	16.23
Total	421.73	421.73

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	
1B	MO	25.54	25.54	19.08	19.08	55	0.55	14		0.15	1.10	0.76	0.97	0.28		0.08	0.37	4.10		7.81
Total U.A.: 1B								14		0.15	1.10	0.76	0.97	0.28		0.08	0.37	4.10		7.81
1C	MO	33.35	33.94	23.34	23.34	105	0.99	73		12.79	22.69	6.65	4.80	1.40		0.46	4.76	20.06		73.61
Total U.A.: 1C								73		12.79	22.69	6.65	4.80	1.40		0.46	4.76	20.06		73.61
1D	MO	20.43	20.43	15.07	15.07	30	0.40	14		2.05	0.48	0.18	1.01	0.49		0.16	0.47	0.77		5.61
Total U.A.: 1D								14		2.05	0.48	0.18	1.01	0.49		0.16	0.47	0.77		5.61
1E	MO	26.42	26.42	22.00	22.00	60	0.61	24		0.92	4.80	2.61	2.88	0.68		0.24	1.31	1.16		14.60
Total U.A.: 1E								24		0.92	4.80	2.61	2.88	0.68		0.24	1.31	1.16		14.60
1F	MO	33.14	34.35	24.26	24.26	105	0.99	28		6.84	9.47	3.50	2.45	0.68		0.23	2.26	2.31		27.74
Total U.A.: 1F								28		6.84	9.47	3.50	2.45	0.68		0.23	2.26	2.31		27.74
2A	MO	32.00	32.64	24.68	24.68	125	0.95	53		9.11	17.99	5.92	4.75	1.39		0.44	3.92	6.30		49.82
Total U.A.: 2A								53		9.11	17.99	5.92	4.75	1.39		0.44	3.92	6.30		49.82
2B	MO	27.82	28.00	22.09	22.09	95	0.73	33		2.29	8.71	3.22	3.14	0.86		0.28	1.89	3.56		23.96
Total U.A.: 2B								33		2.29	8.71	3.22	3.14	0.86		0.28	1.89	3.56		23.96
3A	MO	29.79	30.95	22.82	22.82	95	0.82	160		17.62	41.21	16.20	13.20	3.76		1.19	9.33	28.57		131.08
Total U.A.: 3A								160		17.62	41.21	16.20	13.20	3.76		1.19	9.33	28.57		131.08

3B	MO	30.94	30.59	23.96	23.96	125	0.88	81		7.65	29.24	10.02	7.44	2.08		0.69	5.76	8.39		71.27
Total U.A.: 3B									81	7.65	29.24	10.02	7.44	2.08		0.69	5.76	8.39		71.27
3C	MO	25.70	25.41	20.94	20.94	95	0.60	27		0.80	5.72	2.63	2.41	0.76		0.23	1.30	2.38		16.23
Total U.A.: 3C									27	0.80	5.72	2.63	2.41	0.76		0.23	1.30	2.38		16.23
Total General U.A.									507	60.22	141.41	51.70	43.05	12.38		4.00	31.37	77.60		421.73

Şef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016803300

Unitate de Producție: II - Smida Mica

Denumire A.P.V.: 4831- Salane

Suprafață totală act - (ha): 9,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 4.18 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		412	152.9								
Total:												412	152.9								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID		13.05	37.37	17.54	19.57	7.54		2.91	97.98	10.41	44.51	0.14	152.90								
TOTAL		13.05	37.37	17.54	19.57	7.54		2.91	97.98	10.41	44.51	0.14	152.90								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil								Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.									
8D	0.60	0.60	110	15.00			0						14.42								
8E	0.80	0.80	50	18.00			0						78.23								
8G	7.60	7.60	70	27.00			0						60.25								
U.A.	MO	Volum																			
8D	14.42	14.42																			
8E	78.23	78.23																			
8G	60.25	60.25																			
Total	152.90	152.90																			
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		
8D	MO	27.82	27.82	19.86	19.86	110	0.66	22		0.96	6.88	2.17	1.71	0.47			0.16	1.24	0.83		14.42
Total U.A.: 8D								22		0.96	6.88	2.17	1.71	0.47			0.16	1.24	0.83		14.42
8E	MO	19.13	19.86	14.63	14.63	50	0.32	243		7.64	15.56	7.88	9.78	4.37			1.79	5.09	26.12	0.10	78.23
Total U.A.: 8E								243		7.64	15.56	7.88	9.78	4.37			1.79	5.09	26.12	0.10	78.23
8G	MO	22.10	21.41	15.48	15.48	70	0.41	147		4.45	14.93	7.49	8.08	2.70			0.96	4.08	17.56	0.04	60.25
Total U.A.: 8G								147		4.45	14.93	7.49	8.08	2.70			0.96	4.08	17.56	0.04	60.25
Total General U.A.								412		13.05	37.37	17.54	19.57	7.54			2.91	10.41	44.51	0.14	152.90

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016803330

Unitate de Producție: II - Smida Mica

Denumire A.P.V.: 4829- Varful Zmizii

Suprafață totală act - (ha): 111.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0105 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.21 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1069	494.47
	Total:	1069	494.47	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	75.58	136.03	60.15	72.76	31.90		13.20	389.62	41.20	63.65	0.38	494.47
TOTAL	75.58	136.03	60.15	72.76	31.90		13.20	389.62	41.20	63.65	0.38	494.47

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
4B	20.00	20.00	75	20.00			0		115.96
4D	1.30	1.30	120	27.00			0		10.50
5A	12.90	12.90	80	29.00			0		106.00
5B	8.70	8.70	50	15.00			0		13.50
5D	4.20	4.20	50	25.00			0		17.59
5E	9.80	9.80	80	25.00			0		46.71
6A	20.00	20.10	40	25.00			0		22.41
6B	7.70	7.70	120	30.00			0		16.13
6C	8.80	8.80	110	25.00			0		47.74
7A	7.60	7.60	80	30.00			0		60.83
7C	6.70	6.70	120	20.00			0		19.41
7E	4.20	4.20	5	20.00			0		17.69

U.A.	MO	Volum
4B	115.96	115.96
4D	10.50	10.50
5A	106.00	106.00
5B	13.50	13.50
5D	17.59	17.59
5E	46.71	46.71
6A	22.41	22.41
6B	16.13	16.13
6C	47.74	47.74
7A	60.83	60.83
7C	19.41	19.41
7E	17.69	17.69
Total	494.47	494.47

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	
4B	MO	23.14	23.12	17.87	17.87	75	0.45	260		11.18	37.21	16.26	18.65	7.91		2.90	10.05	11.80	0.08	115.96
Total U.A.: 4B								260		11.18	37.21	16.26	18.65	7.91		2.90	10.05	11.80	0.08	115.96
4D	MO	25.05	25.05	19.84	19.84	120	0.55	19		1.12	3.59	1.60	1.65	0.54		0.19	0.91	0.90		10.50
Total U.A.: 4D								19		1.12	3.59	1.60	1.65	0.54		0.19	0.91	0.90		10.50
5A	MO	17.89	19.13	16.20	16.20	80	0.27	399		8.71	21.22	11.96	21.98	12.94		6.41	9.70	13.08	0.24	106.00
Total U.A.: 5A								399		8.71	21.22	11.96	21.98	12.94		6.41	9.70	13.08	0.24	106.00
5B	MO	24.92	24.92	17.65	17.65	50	0.52	26		2.11	4.12	0.91	1.54	0.86		0.28	1.03	2.65	0.01	13.50
Total U.A.: 5B								26		2.11	4.12	0.91	1.54	0.86		0.28	1.03	2.65	0.01	13.50
5D	MO	17.78	17.75	14.60	14.60	50	0.27	64		4.01	1.56	1.57	2.81	2.20		1.01	1.50	2.93	0.04	17.59
Total U.A.: 5D								64		4.01	1.56	1.57	2.81	2.20		1.01	1.50	2.93	0.04	17.59
5E	MO	28.12	28.75	21.09	21.09	80	0.71	66		8.06	15.20	5.95	5.38	1.63		0.59	3.73	6.17	0.01	46.71
Total U.A.: 5E								66		8.06	15.20	5.95	5.38	1.63		0.59	3.73	6.17	0.01	46.71

6A	MO	48.91	48.91	26.36	26.36	40	2.04	11		12.97	4.23	0.73	0.39	0.15		0.02	1.64	2.28		22.41
Total U.A.: 6A									11	12.97	4.23	0.73	0.39	0.15		0.02	1.64	2.28		22.41
6B	MO	27.67	27.67	21.08	21.08	120	0.67	24		2.49	4.31	2.44	1.95	0.61		0.19	1.21	2.93		16.13
Total U.A.: 6B									24	2.49	4.31	2.44	1.95	0.61		0.19	1.21	2.93		16.13
6C	MO	31.93	31.70	22.42	22.42	110	0.88	54		8.39	15.67	4.77	4.39	1.25		0.40	3.44	9.43		47.74
Total U.A.: 6C									54	8.39	15.67	4.77	4.39	1.25		0.40	3.44	9.43		47.74
7A	MO	26.59	26.53	21.08	21.08	80	0.60	101		5.58	17.88	9.96	10.14	2.74		0.86	4.92	8.75		60.83
Total U.A.: 7A									101	5.58	17.88	9.96	10.14	2.74		0.86	4.92	8.75		60.83
7C	MO	28.74	28.74	20.41	20.41	120	0.72	27		4.79	5.78	2.26	2.27	0.67		0.22	1.59	1.83		19.41
Total U.A.: 7C									27	4.79	5.78	2.26	2.27	0.67		0.22	1.59	1.83		19.41
7E	MO	33.78	33.78	22.22	22.22	5	0.98	18		4.79	5.78	2.26	2.27	0.67		0.22	1.59	1.83		19.41
Total U.A.: 7E									18	6.17	5.26	1.74	1.61	0.40		0.13	1.48	0.90		17.69
Total General U.A.									1069	75.58	136.03	60.15	72.76	31.90		13.20	41.20	63.65	0.38	494.47

Şef Ocol,

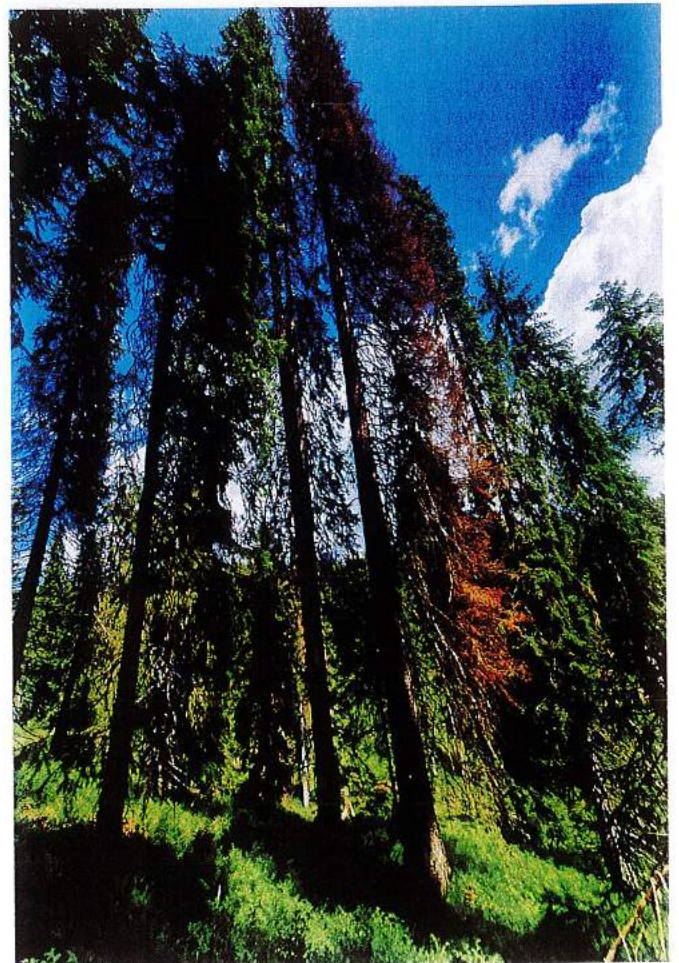
MORAR LUCIAN MIHAI



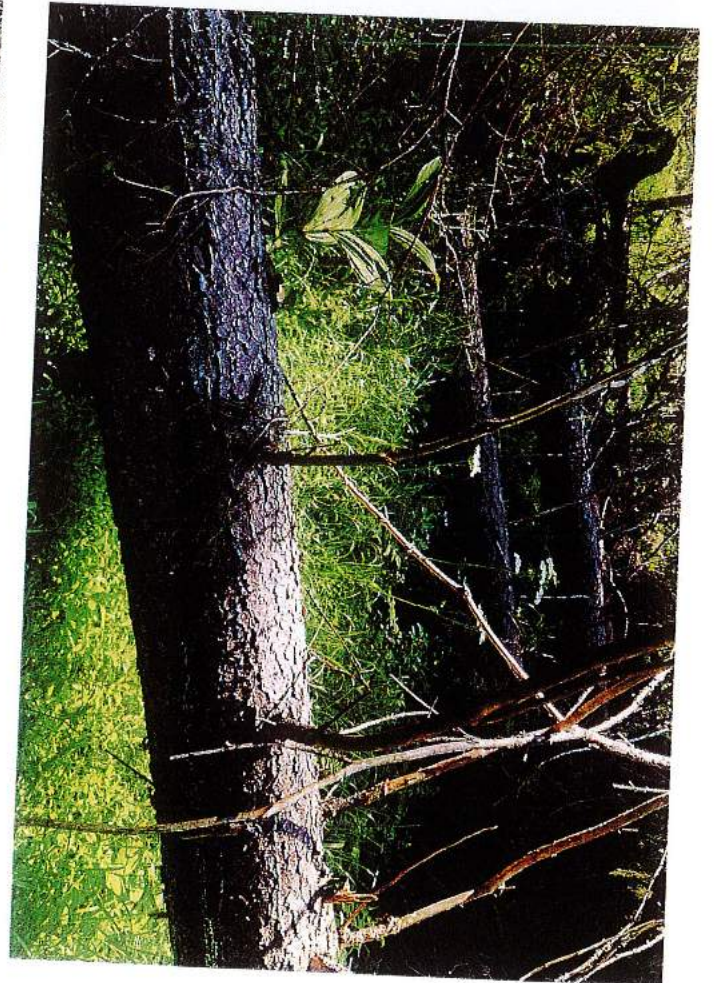
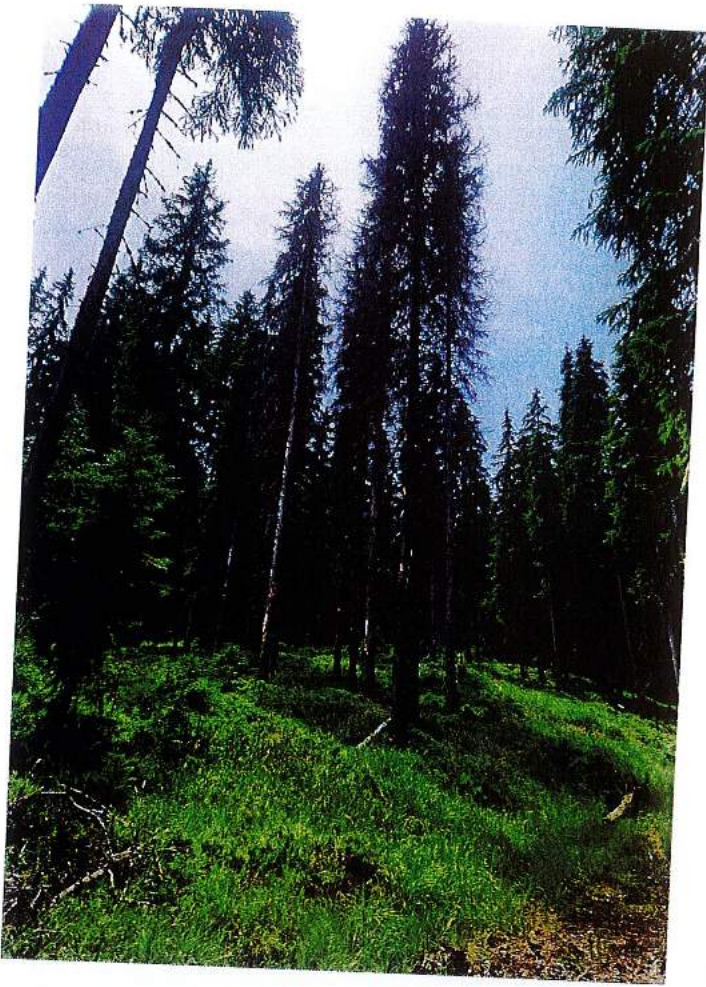
Intocmit,

Birou Fond Forestier,

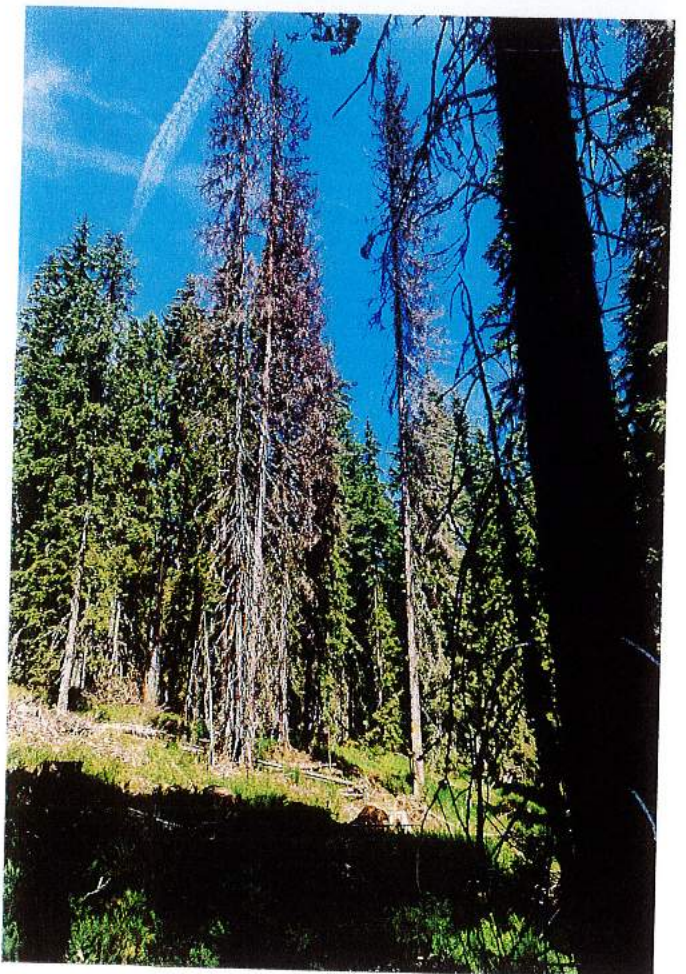
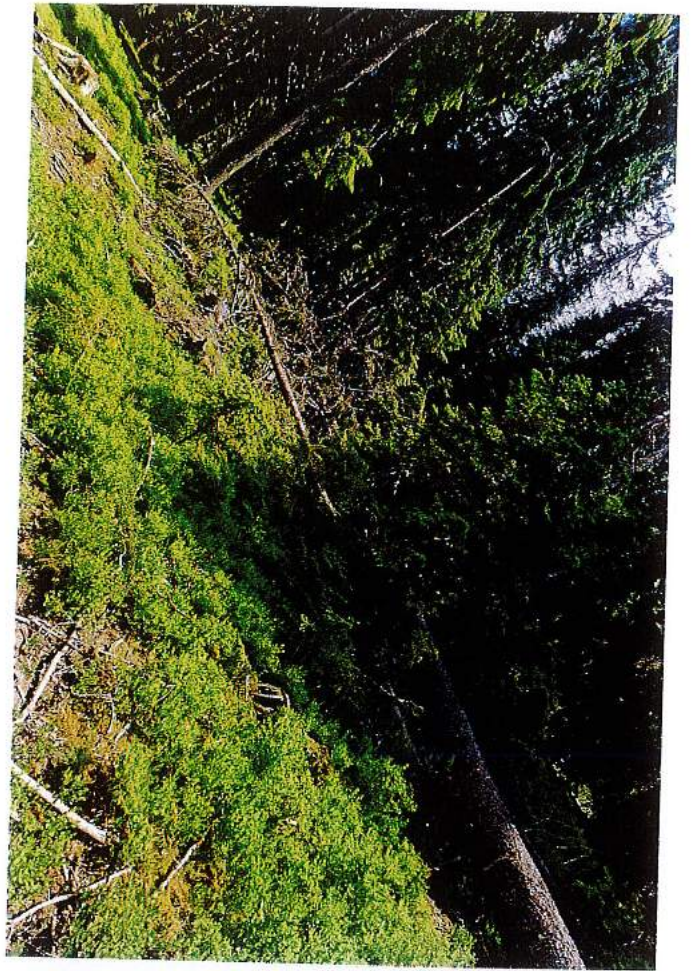
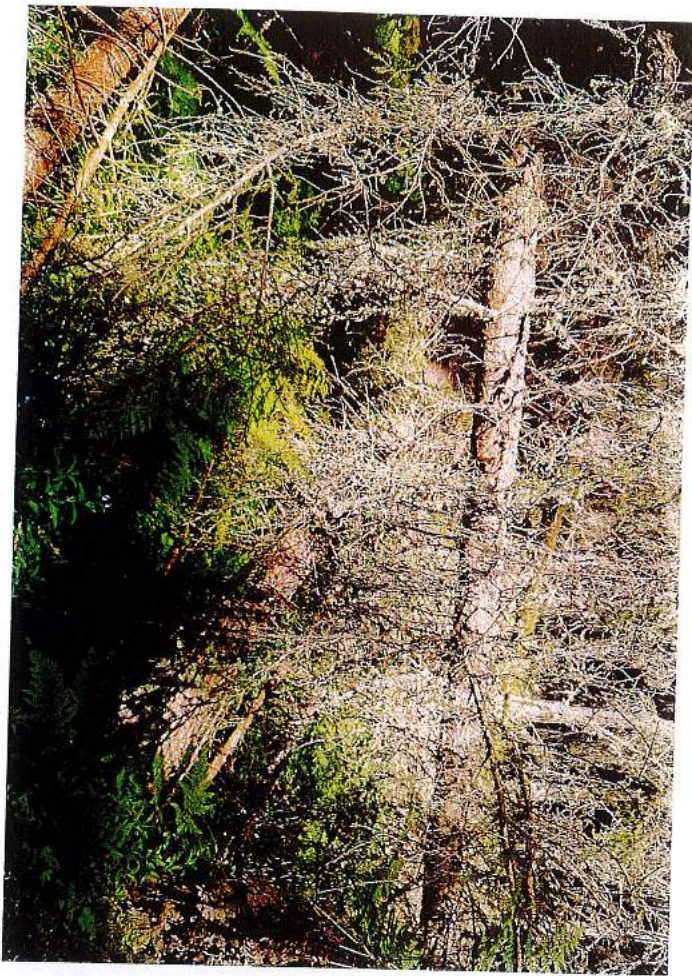
Verificat,



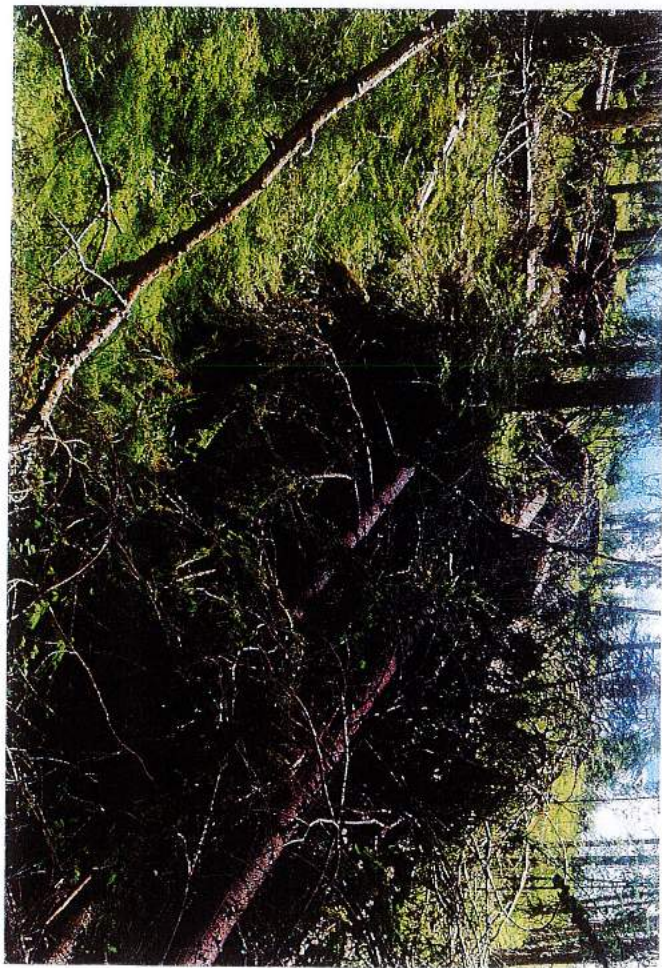
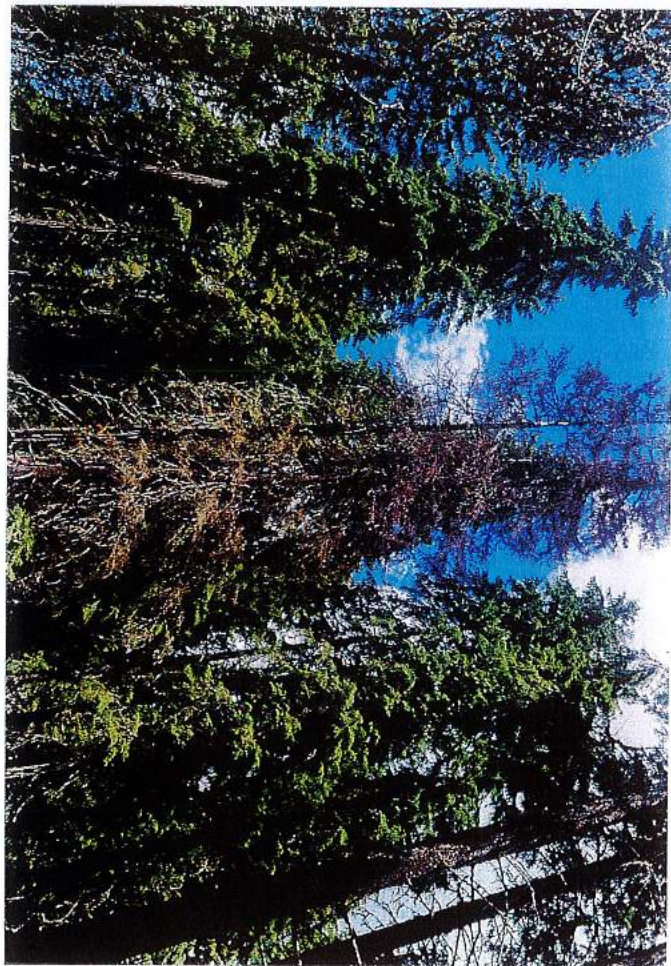
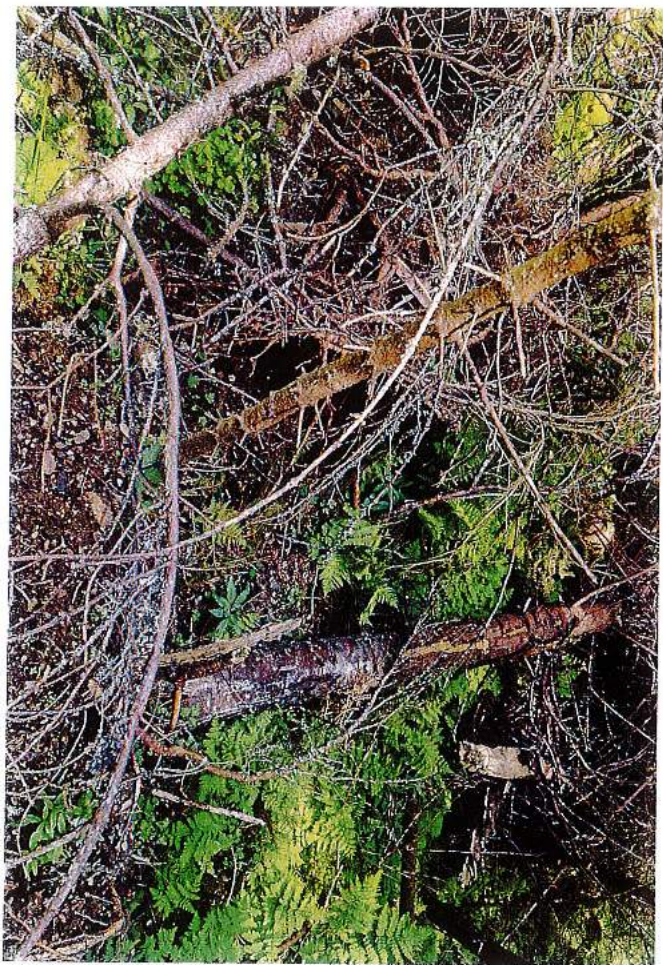
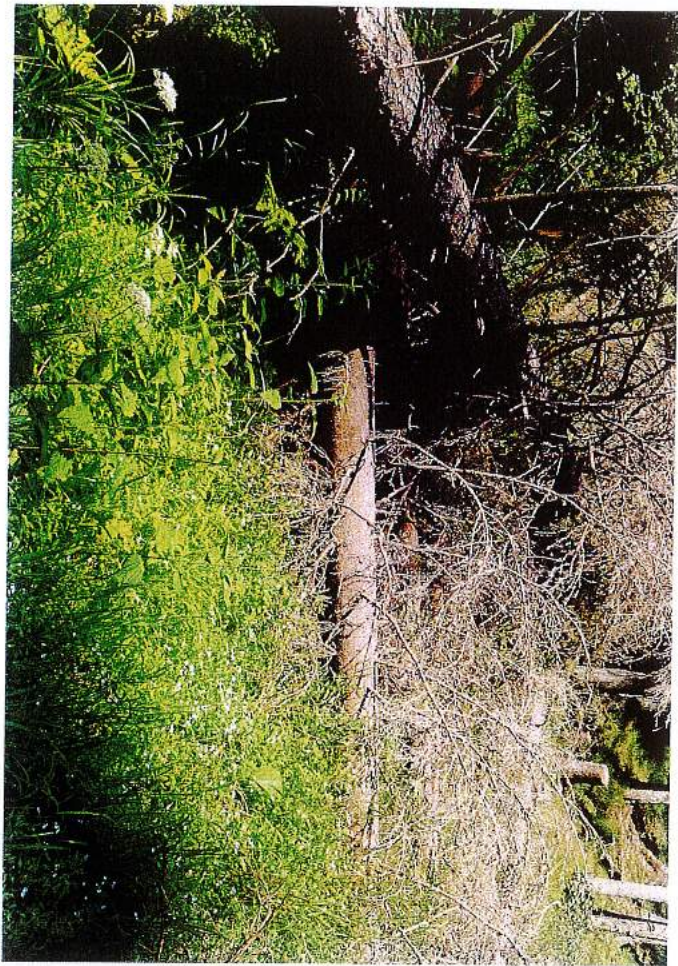
NP II Smudo Mica, r.a. → 47°0', 5 A. B.



UP II Smrdo Medel GA;BI ZA'C



UP II, Sunde Mical wa 11/2/3



ESP II Smide Mici 10 5 9 8/8/16

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

U.P. II SMIDA MICA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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	
1 A 0.5 HA GF.1-2A,1B,4J,5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 1275-1425 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Hylocomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	8	P	15	6	5	3			NEC	N	0.64	31	16	4.2
		MO	2	IN	25	12	10	3	M	RN	N	0.16	26	13	2.0	
TOTAL					15			3				0.80	57	29	6.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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	
1 B 1.0 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 22 G ALTITUDINE: 1250-1310 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	3	IN	115	44	28	3	M	.4	RN	N	0.21	146	146	1.1
		MO	2	IN	85	32	26	3	M	.5	RN	N	0.14	88	88	1.3
		MO	5	IN	55	24	21	3		.6	RN	N	0.35	164	164	4.7
TOTAL					55			3				0.70	398	398	7.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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	
1 C 10.6 HA GF.1-1B,2L,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 1300-1425 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO 4ani0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2015-T.igiiena LUCRARI PROP. T.SUCESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR		MO	5	IN	105	36	26	3		.6	RN	N	0.35	233	2470	2.2
		MO	3	IN	60	24	22	3	M	.7	RN	N	0.21	123	1304	2.7
		MO	2	IN	135	46	28	3	I	.5	RN	N	0.14	87	922	0.6
TOTAL					105			3				0.70	443	4696	5.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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	
1 D 1.5 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	IN	30	16	12	3		.4	RN	N	0.56	117	176	7.4
		MO	2	IN	95	32	26	3	M	.4	RN	N	0.16	101	152	1.2
		MO	1	IN	125	44	28	3	I	.3	RN	N	0.08	56	84	0.4
TOTAL					30			3				0.80	274	412	9.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V														
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/													
																						HA	HA	UA												
1 E 6.0 HA GF.1-1B,2L,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 33 G ALTITUDINE: 1275-1375 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA										MO	2	IN	105	36	26	3	I	.4	RN		N	0.16	101													
										MO	7	IN	60	24	22	3	I	.6	RN		N	0.56	280													
										MO	1	IN	135	50	27	3	I	.4	RN		N	0.08	53													
TOTAL													60			3						0.80	434													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V														
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/													
																						HA	HA	UA												
1 F 4.5 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1275-1350 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: 4ani0.4S mixt DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiена LUCRARI PROP. T.SUCSESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI (dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR										MO	5	IN	105	36	27	3		.5	RN		N	0.25	157													
										MO	3	IN	60	24	23	3	M	.6	RN		N	0.15	79													
										MO	2	IN	135	48	28	3	I	.5	RN		N	0.10	68													
TOTAL													105			3						0.50	304													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V														
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/													
																						HA	HA	UA												
1 G 1.0 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1325-1350 M. LITIERA:lipsa Tinar nedefinit TIP FLORA:Hylocomium relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 LA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiена LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI										MO	8	IN	5	1	3				RN		N	0.32	1													
										MO	2	IN	25	8	6	3	B			RN		N	0.08	5												
TOTAL													5			3						0.40	6													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V														
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/													
																						HA	HA	UA												
2 A 5.7 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 1275-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: 4ani0.3S mixt DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiена LUCRARI PROP. T.SUCSESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI (dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR										MO	4	IN	125	42	27	3	M	.5	RN		N	0.24	166													
										MO	5	IN	95	32	26	3		.6	RN		N	0.30	180													
										MO	1	IN	65	22	21	3	M	.6	RN		N	0.06	57													
TOTAL													125			3						0.60	403													

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Snida Mica

Jud.:Alba

U.P.II

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/												
										MO												HA	HA											
2 B 1.0 HA GF.1-1B,2L,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 29 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA																																		
										MO	1	IN	125	46	28	3	I	.5	RN		N	0.08	56											
										MO	6	IN	95	32	27	3		.6	RN		N	0.48	318											
										MO	3	IN	65	24	22	3	M	.6	RN		N	0.24	120											
TOTAL													95			3						0.80	494											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/												
										MO												HA	UA											
3 A 17.6 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 32 G ALTITUDINE: 1250-1375 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.sucsesive dec.II)																																		
										MO	1	IN	125	42	28	3	I	.5	RN		N	0.08	56	986										
										MO	5	IN	95	30	26	3		.6	RN		N	0.40	252	4435										
										MO	4	IN	65	24	22	3	M	.6	RN		N	0.32	160	2816										
TOTAL													95			3						0.80	468	8237										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/												
										MO												HA	UA											
3 B 6.8 HA GF.1-1B,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1325-1425 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: 4ani0.3S mixt DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale ERZ: 2015-T.igiiena LUCRARI PROP. T.SUCSESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																																		
										MO	4	IN	125	42	28	3		.6	RN		N	0.28	165	1122										
										MO	4	IN	95	32	26	3	M	.7	RN		N	0.28	176	1197										
										MO	2	IN	65	24	22	3	M	.7	RN		N	0.14	112	762										
TOTAL													125			3						0.70	455	2081										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/												
										MO												HA	HA											
3 C 0.7 HA GF.1-1B,2L,4J,5B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 29 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiiena ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA																																		
										MO	5	IN	125	46	28	3		.4	RN		N	0.40	228	195										
										MO	4	IN	95	30	26	3	M	.4	RN		N	0.32	202	141										
										MO	1	IN	65	20	18	3	M	.4	RN		N	0.08	46	21										
TOTAL													95			3						0.80	470	357										

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Snida Mica

Jud.:Alba

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/HA	
3 D 1.4 HA GF.1-1B,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 95 ani SEM.UTIL:10MO 4ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	IN	95	34	28	3			.6	RN	N	0.20	167	
TOTAL					95			3					0.20	167		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/HA	
4 A 4.5 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 1470-1490 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Hylocomium Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale 2016-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	IN	10		1	3				RN	N	0.60	2	
TOTAL					10			3					0.60	2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	MC/HA	
4 B 20.0 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 1390-1520 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	3	IN	120	44	28	3		.6	RN	S	0.74	167	3340			
		MO	5	IN	75	28	24	3		.6	RN	N	0.40	226	4520			
		MO	2	IN	45	18	16	3		.4	RN	N	0.16	51	1020			
TOTAL					75			3					0.80	444	8880			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	MC/HA		
4 C 7.6 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4202 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1420-1480 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2016-T.rase,impaduriri 2017-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	IN	15	4	4	4				RN	N	0.60	19	144	2		
TOTAL					15			4					0.60	19	144	2			

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

U.P.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	UA
4 D 1.3 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 1500 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO 5ani0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										MO	4	IN	120	44	29	3		.6	RN		N	0.16	80
										MO	6	IN	75	26	24	3		.6	RN		N	0.24	120
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.SUCCESSIONE MARGINE MASIV IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR										TOTAL			120								0.40	200	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	
5 A 12.9 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 28 G ALTITUDINE: 1325-1425 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										MO	8	IN	80	32	27	3		.4	RN		N	0.72	477
										MO	2	IN	130	52	28	3		.4	RN		S	0.18	125
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL			80								0.90	602	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	
5 B 8.7 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4202 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTITUDINE: 1350-1430 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										MO	4	IN	50	16	15	4		.3	RN		N	0.36	104
										MO	4	IN	130	52	24	4		.4	RN		N	0.36	203
										MO	2	IN	80	28	20	4		.4	RN		N	0.18	79
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL			50								0.90	386	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	
5 C 1.5 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1310-1360 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										MO	10	IN	15	6	4	3			RN		N	0.80	26
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2013-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP. CURATIRI										TOTAL			15								0.80	26	

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS		
6 B 7.7 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1320-1410 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba POL: LUCRARI EXEC. 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.sucesive dec.II)		MO	6	IN	120	46	27	3			.6	RN	N	0.42	27
		MO	3	IN	70	30	24	3	I	.6	RN	N	0.21	11	
		MO	1	IN	20	10	8	3	M	.2	RN	N	0.07		
		VIRSTA EXPL.100 ani 5ani0.1S mixt													
		Doborituri izolate													
		ERZ:													
		TOTAL 120 3 0.70 405													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ HA
6 C 8.8 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1400-1475 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.SUCESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI (dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR		MO	1	IN	140	60	30	3	M	.7	RN	S	0.07	53
		MO	5	IN	110	44	28	3		.7	RN	N	0.35	243
		MO	2	IN	70	28	24	3	I	.6	RN	N	0.14	79
		MO	2	IN	40	16	14	3	M	.3	RN	N	0.14	37
		VIRSTA EXPL.100 ani 10ani0.2S mixt												
		Alte date complement.												
		ERZ:												
		TOTAL 110 3 0.70 412 362												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ HA
7 A 7.6 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTITUDINE: 1280-1370 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	4	IN	130	48	28	3	I	.6	RN	S	0.32	222
		MO	5	IN	80	32	24	3		.6	RN	N	0.40	226
		MO	1	IN	40	18	14	3	M	.4	RN	N	0.08	21
		VIRSTA EXPL.100 ani												
		Alte date complement.												
		ERZ:												
		TOTAL 80 3 0.80 469 3565												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ HA	
7 B 18.1 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1290-1510 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2014-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	IN	40	14	10	3			.2	RN	N	0.49	79
		MO	3	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.21	72	
		VIRSTA EXPL.100 ani													
		Alte date complement.													
		ERZ:													
		TOTAL 40 3 0.70 89 1502 8.3													

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

U.P.II

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA		
7 C 6.7 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1425-1500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO 5ani0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	2	IN	150	62	30	3	M	.7	RN		S	0.14	106		
		MO	4	IN	120	44	27	3	M	.7	RN		N	0.28	185		
		MO	3	IN	80	28	24	3	M	.6	RN		N	0.21	119		
		MO	1	IN	40	14	10	3	M	.3	RN		N	0.07	11		
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.SUCESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																	
TOTAL				120				3						0.70	421	282	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	
7 D 0.7 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	40	14	12	3		.2	RN		N	0.90	189	132
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROF. RARITURI																
TOTAL				40				3						0.90	189	132

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	
7 E 4.2 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant undulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1375-1450 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	7	IN	5	1	3					RN		N	0.28	4
		MO	3	IN	20	4	4	3	M		RN		N	0.12	17	1
POL: LUCRARI EXEC. 2016-T.progresive(racordare)		ERZ:														
LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR																
TOTAL				5				3						0.40	5	1.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	
7 F 0.5 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO 3ani0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare mijlocie Doborituri frecvente Alte date complement.		MO	3	IN	120	44	28	3	M	.5	RN		S	0.15	81	41
		MO	7	IN	80	32	25	3		.5	RN		S	0.35	142	96
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROP. T.SUCESIVE MARGINE MASIV IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																
TOTAL				120				3						0.50	224	137

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

U.P. II

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	HA	
7 G 0.8 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylocomium Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	IN	10	2	2	3				RN	N	0.60		6	
TOTAL					10			3					0.60		6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	HA	
8 A 3.0 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1280-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	80	34	26	3		.6	RN	N	0.90	567	1701		
TOTAL					80			3					0.90	567	1701		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA	HA	HA
8 B 19.9 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1340-1500 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	IN	20	8	7	3		.3	RN	N	0.49	44	876	5	
		MO	2	IN	40	18	15	3	B	.3	RN	N	0.14	40	796	2	
		MO	1	IN	5		1	3	B		RN	N	0.07			0	
TOTAL					20			3					0.70	44	1672	7.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA	HA	HA
8 C 0.4 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	IN	5		1	3				RN	N	0.40	1		0.7
TOTAL					5			3					0.40	1		0.7	

DESCRIERE PARCELARA

Asociatia Smida Mica

Jud.:Alba

U.P.II SMID

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
8 D 0.6 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO 5ani0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC.		MO	6	IN	110	40	29	3		.4	RN		N	0.42	255	15
		MO	4	IN	80	28	25	3	M	.5	RN		N	0.28	171	103
		TOTAL		110				3					0.70	426	256	
8 E 0.8 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 18 G ALTITUDINE: 1470 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC.		MO	6	IN	50	24	21	3		.6	RN		N	0.48	225	180
		MO	3	IN	90	32	25	3	M	.5	RN		N	0.24	143	114
		MO	1	IN	120	46	27	3	I	.4	RN		N	0.08	53	42
		TOTAL		50				3					0.80	421	336	
8 F 1.6 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL:4201 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NV INC. 27 G ALTITUDINE: 1400-1470 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO 3ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC.		MO	8	IN	120	44	27	3		.6	RN		N	0.64	424	678
		MO	2	IN	60	24	20	3	M	.5	RN		N	0.16	70	112
		TOTAL		120				3					0.80	494	790	
8 G 7.6 HA GF.1-1C,4J,5N SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4201 Versant superior undulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 1400-1560 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2014-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	4	IN	70	26	21	3	M	.5	RN		N	0.28	131	996
		MO	4	IN	110	44	27	3	M	.6	RN		N	0.28	185	1406
		MO	2	IN	50	22	19	3	M	.5	RN		N	0.14	57	433
		TOTAL		70				3					0.76	373	1455	

- - - - - 1 - - - - -
 Limita de parcela
 Numar parcela
 A/C
 B
 Limita si indicativ de
 subparcela
 Limite anulate
 Borna parcelara
 Pâraie
 Drum forestier

HARTA LUCRĂRILOR DE
CULTURĂ ȘI EXPLOATARE

- Tăieri rase
- Tăieri succesive
- Curățiri
- Rărițiuri
- Tăieri de igienă
- Teren de împădurit
- Îngrijirea culturilor,
completări
- Deșajări, deșajări
înfriziate



FOND FORESTIER
PROPRIETATEA STATULUI
ADMINISTRAT DE O.S. BLAJ

TRUP DIUDIU

FOND FORESTIER
PROPRIETATEA STATULUI
ADMINISTRAT DE O.S. BLAJ

FOND FORESTIER
PROPRIETATE PRIVATĂ CE
APARTINE ASOCIAȚIEI OBȘTEA
SMIDA MICĂ ÎNSCRIS ÎN U.P. I

TRUP SĂLANE

PERSOANE
FIZICE

