



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Mircea cel Mare nr. 109 , jud. Alba
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș
tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr 3360 04.08.2023

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP I Smida Mica**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **accidentale I**, in volum **1941,96 mc** conform APV-urilor; **4222- Izvorasul Salanelor, u.a. 58B;59B;60A; 4223- Fluturii Salanelor- 61B;C;62A;B;64; 4249- Stana, u.a. 68A; 69A;69D;69E; 4250- Sanuni, u.a. 63B; 65B;C;D;E; 4251- Izvorul Stanii, u.a. 66;67B.**

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscarea.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si face obiectul depasirii posibilitatii de ceanale (**dar nu se precomteaza cf. Om 766/2018, Art.3, Alin (2)- Tot UP-ul se afla in Sup „M,, si „G,,)** si este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului **silvic (cf. Art.2, alin (1), lit (a) pentru u.a. 60A; 61B;61C;62A;62B;64; 65E; 69A; 69D;69E;)**

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4222	Izvorasul Salanelor	Asociatia Smida Mica	I	58B; 59B;60A	Acc-I	459.36	Mod. prev. Amenaj. cf. Art.2, alin (1), lit (a) pentru u.a. 60A
2	4223	Fluturii Salanelor	Asociatia Smida Mica	I	61B;C;62 A;B;64	Acc-I	545.49	Mod. prev. Amenaj. cf. Art.2, alin (1), lit (a) pentru u.a. 61B;61C;62A;62B;64
3	4249	Stana	Asociatia Smida Mica	I	68A;69A; D;E	Acc-I	327.41	Mod. prev. Amenaj. cf. Art.2, alin (1), lit (a) pentru u.a. 69A;69D;69E
4	4250	Sanuni	Asociatia Smida Mica	I	63B;65B; C;D;E;	Acc-I	221.91	Mod. prev. Amenaj. cf. Art.2, alin (1), lit (a) pentru u.a. 65E
5	4251	Izvorul Stanii	Asociatia Smida Mica	I	66;67B	Acc-I	387.79	Nu este cazul
TOTAL							1941.96	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016803950

Unitate de Producție: I - Smida Mica
Denumire A.P.V.: 4251 IZVORUL STANII

Suprafață totală act - (ha): 69.3 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0105 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	566	387.79
	Total:	566	387.79	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	48.22	133.77	59.44	57.96	17.23		5.85	322.47	33.28	32.04	0.05	387.79
TOTAL	48.22	133.77	59.44	57.96	17.23		5.85	322.47	33.28	32.04	0.05	387.79

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
66	34.90	34.90	100	30.00			0		119.27
67B	34.40	34.40	100	33.00			0		268.52

U.A.	MO	Volum
66	119.27	119.27
67B	268.52	268.52
Total	387.79	387.79

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	
66	MO	25.01	25.79	21.56	21.56	100	0.61	197		16.58	33.04	16.56	18.59	6.03		2.05	9.68	16.74	0.03	119.27
Total U.A.: 66										16.58	33.04	16.56	18.59	6.03		2.05	9.68	16.74	0.03	119.27
67B	MO	27.65	28.34	23.08	23.08	100	0.73	369		31.64	100.73	42.88	39.37	11.20		3.80	23.60	15.30	0.02	268.52
Total U.A.: 67B										31.64	100.73	42.88	39.37	11.20		3.80	23.60	15.30	0.02	268.52
Total General U.A.										48.22	133.77	59.44	57.96	17.23		5.85	33.28	32.04	0.05	387.79

Șef Ocol,
Ghibu Nicolae Petru

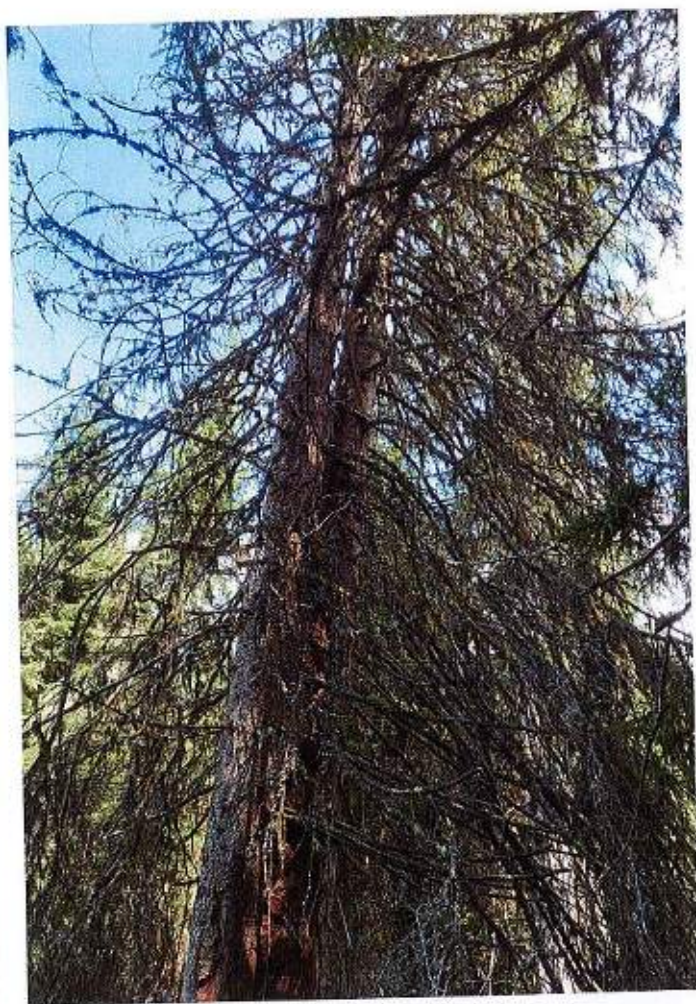
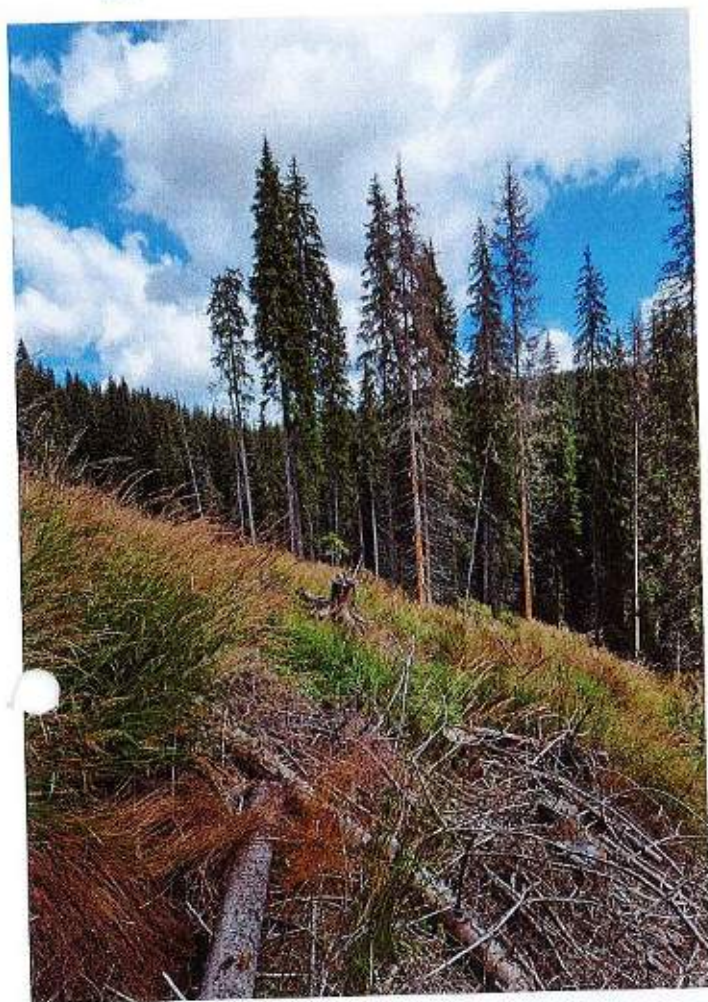


Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

UP. I. Smida Mica ma: 66, 67B.



Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeșului, U.P.:01

 * D E S C R I E R E A S T A Ţ I U N I I Ş I A A R B O R E T U L U I *

* 67 B 67B+/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 34.4 ha GF:1-1B5B4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2323 TP:1123 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIŢIE:N * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:33g ALTITUDINE:1250 - 1500 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: continuă - normală * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|3|ÎN|130|44|29|2|I|.6|RN |N|0.21|113|3887|1.0*
 * Natural fundam.de prod.super. relativ-plurien *MO|5|ÎN|100|32|28|2|I|.6|RN |N|0.35|217|7465|2.8*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO *MO|2|ÎN|75|22|22|3|I|.5|RN |N|0.14|71|2442|1.5*
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros şi f.gros,cherestea * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total |100| |2| | | | |0.70|401|13794| 5.3*
 * DATE COMPL:doborâturi izolate * * * * *
 * rupturi izolate * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistenţă:0.6-0.8. *
 * POLUARE: * Variaţie dimensională.Variaţie dimensională. *
 * EROZIUNE: * ACC.I./2006-23.5ha/707mc;/2009-2.5ha/74mc; *
 * LUCR.EXEC:2006-T.produse accidentale * ACC.I./2011-11.3ha/218mc; *
 * 2007-T.produse accidentale * Dob.I./2008-34.2ha/239mc;/2008-34.2ha/193mc; *
 * LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT * Dob.I./2012-20.0ha/458mc;/2012-3.6ha/60mc; *
 * AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE * T.ig./2009-25.0ha/74mc;/2011-11.3ha/1mc. *
 * * * * *

 * 68 A 68A%/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 48.0 ha GF:1-5I5B1C SUP:M * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIŢIE:V * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:31g ALTITUDINE:1350 - 1500 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: continuă - subţire * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|2|ÎN|130|48|29|3|I|.6|RN |N|0.16|67|3216|0.7*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien *MO|7|ÎN|100|34|26|3|I|.5|RN |N|0.56|324|15552|3.9*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO *MO|1|ÎN|75|22|19|3|I|.4|RN |N|0.08|63|3024|0.9*
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total |100| |3| | | | |0.80|454|21792| 5.5*
 * DATE COMPL:doborâturi izolate * * * * *
 * POLUARE: * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistenţă:0.7-0.8. *
 * EROZIUNE: * Variaţie dimensională. *
 * LUCR.EXEC:2007-T.produse accidentale * Dob.I./2007-18.0ha/149mc;/2012-28.8ha/405mc; *
 * 2012-T.produse accidentale * Dob.I./2012-20.0ha/329mc;/2012-10.0ha/53mc; *
 * LUCR.PROP:T.CONSERVARE * T.ig./2010-28.8ha/1mc. *
 * * * * *

 * 68 B 68B+/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 3.1 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant inferior ondulat EXPOZIŢIE:V * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:30g ALTITUDINE:1350 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: lipsă * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|10|P|20|8|7|3|I|.2|NEC |N|0.90|81|251|9.5*
 * Artificial de prod.mijlocie relativ-echien * * * * *
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total |20| |3| | | | |0.90|81|251| 9.5*
 * DATE COMPL: * * * * *
 * POLUARE: * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistenţă:0.8-0.9. *
 * EROZIUNE: * Variaţie dimensională. *
 * LUCR.EXEC: * * * * *

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016803940

Unitate de Producție: I - Srida Mica
 Denumire A.P.V.: 4250 SANUNI

Suprafață totală act - (ha): 48.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0105 Accesibilitate: 501-1000	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): 0.70 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	319	221.91
			Total:	319	221.91

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
MDLD	25.61	76.87	33.11	31.71	9.50		3.14	179.94	18.49	23.48	0.02	221.91
TOTAL	25.61	76.87	33.11	31.71	9.50		3.14	179.94	18.49	23.48	0.02	221.91


U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
65B	1.80	1.80	95	40.00				0		3.19
65C	24.00	24.00	95	26.00				0		145.49
65D	0.60	0.60	90	24.00				0		4.00
65E	0.60	0.60	85	22.00				0		10.04
63B	21.90	21.90	85	38.00				0		59.19



U.A.	MO	Volum
65B	3.19	3.19
65C	145.49	145.49
65D	4.00	4.00
65E	10.04	10.04
63B	59.19	59.19
Total	221.91	221.91

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	L5		Total
65B	MO	42.00	42.00	27.50	27.50	95	1.60	2		1.35	1.05	0.18	0.09	0.06		0.24	0.22	3.19	
Total U.A.: 65B								2		1.35	1.05	0.18	0.09	0.06		0.24	0.22	3.19	
65C	MO	27.00	27.49	22.54	22.54	95	0.70	209		16.54	50.01	22.04	21.28	6.35	2.07	12.18	15.02	0.01	145.49
Total U.A.: 65C								209		16.54	50.01	22.04	21.28	6.35	2.07	12.18	15.02	0.01	145.49
65D	MO	26.00	26.00	20.83	20.83	90	0.67	6		1.19	0.85	0.40	0.52	0.17	0.06	0.32	0.49	4.00	
Total U.A.: 65D								6		1.19	0.85	0.40	0.52	0.17	0.06	0.32	0.49	4.00	
65E	MO	34.44	34.44	26.78	26.78	85	1.12	9		0.98	4.60	1.07	0.65	0.22	0.07	0.74	1.71	10.04	
Total U.A.: 65E								9		0.98	4.60	1.07	0.65	0.22	0.07	0.74	1.71	10.04	
63B	MO	26.75	27.49	21.67	21.67	85	0.64	93		5.55	20.36	9.42	9.17	2.70	0.94	5.01	6.04	0.01	59.19
Total U.A.: 63B								93		5.55	20.36	9.42	9.17	2.70	0.94	5.01	6.04	0.01	59.19
Total General U.A.								319		25.61	76.87	33.11	31.71	9.50	3.14	18.49	23.48	0.02	221.91

Șef Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat.

Ghibu Nicolae Petru



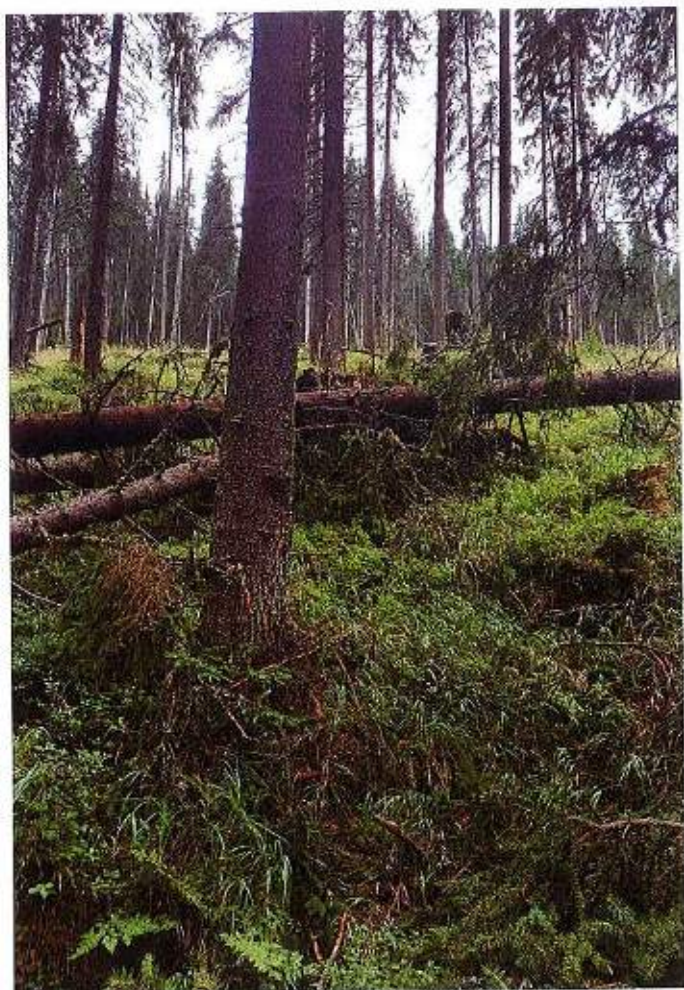




VP. I Smida Mică ua: 65D, 65E, 63B.



UP: I. Smida Mică

ua: 65B, 65C



Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeșului, U.P.:01

 D E S C R I E R E A S T A Ţ I U N I I Ş I A A R B O R E T U L U I

* 64 /UB Obştea Smida Mică *ELM|P |M |VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 10.4 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R |R |STĂ| D |H|L|ES|AG|NIENŢĂ |TA|----|mc/| mc/| mc/*
 * Versant superior ondulat EXPOZIŢIE:N * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:28g ALTITUDINE:1450 m * |P |G |ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS| ha| ua| ha *
 * LITIERĂ: continuă - normală *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO | 3|ÎN|115|42|28|3| M|.5|RN | N|0.21|133| 1383| 1.1*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien *MO | 7|ÎN| 85|32|25|3| |.4|RN | N|0.49|327| 3401| 4.5*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total | 85| | |3| | | | |0.70|460| 4784| 5.6*
 * DATE COMPL:doborâturi izolate *
 * * * * *
 * POLUARE: *
 * EROZIUNE: *
 * LUCR.EXEC:2008-T.produse accidentale *
 * 2012-T.produse accidentale *
 * LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT *
 * AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE *
 * * * * *

 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:BR.Consistență:0.6-0.8. *
 * Variație dimensională. *
 * Dob.I./2008-3.5ha/159mc;/2012-10.4ha/11mc; *
 * T.ig./2010-10.4ha/11mc;/2012-10.4ha/11mc. *
 * * * * *

* 65 A/UB Obştea Smida Mică *ELM|P |M |VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 1.4 ha GF:1-2I5B1C SUP:M * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2510 TP:1172 SOL:4201 *ARB|R |R |STĂ| D |H|L|ES|AG|NIENŢĂ |TA|----|mc/| mc/| mc/*
 * Luncă înaltă plan EXPOZIŢIE: * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE: ALTITUDINE:1250 m * |P |G |ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS| ha| ua| ha *
 * LITIERĂ: intreruptă - subțire *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO | 3|ÎN| 90|28|19|4| M|.3|RN | N|0.18| 73| 102| 1.4*
 * Natural fundam.de prod.infer. relativ-echien *MO | 7|ÎN| 65|16|14|4| |.3|RN | N|0.42|110| 154| 4.2*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher. * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total | 65| | |4| | | | |0.60|183| 256| 5.6*
 * DATE COMPL:inmlăşt.permanentă
 * doborâturi izolate *
 * POLUARE: *
 * EROZIUNE: *
 * LUCR.EXEC: *
 * * * * *

 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7. *
 * Rari preexistenți de MO. *
 * * * * *

* 65 B/UB Obştea Smida Mică *ELM|P |M |VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 1.8 ha GF:1-2A5B1C SUP:M * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2311 TP:1153 SOL:4201 *ARB|R |R |STĂ| D |H|L|ES|AG|NIENŢĂ |TA|----|mc/| mc/| mc/*
 * Versant inferior ondulat EXPOZIŢIE:E * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:40g ALTITUDINE:1300 m * |P |G |ani|cm| m|P|TE|AJ| |LI|CONS| ha| ua| ha *
 * LITIERĂ: continuă - subțire *
 * TIP FLORĂ: Vaccinium *MO | 2|ÎN|120|46|25|4| M|.5|RN | N|0.14| 84| 151| 0.5*
 * Natural fundam.de prod.infer. relativ-echien *MO | 8|ÎN| 95|26|22|4| |.4|RN | N|0.56|280| 504| 3.9*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Mijlociu-gros,celul.,constr.,cher. * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * Total | 95| | |4| | | | |0.70|364| 655| 4.4*
 * DATE COMPL:doborâturi izolate *
 * * * * *

 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7. *
 * Variație dimensională. *
 * * * * *

 * LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ *
 * * * * *

Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeșului, U.P.:01

 * DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI *

* 62 C 62% /UB Obștea Smida Mică *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREȘ*
 * 1.2 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:E * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:16g ALTITUDINE:1520 - 1550 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*
 * LITIERĂ: lipsă *=====
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|10|ÎN|5|2|2|3| |.0|RN |N|0.40|4|5|0.7*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien * * * * *
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ȚEL: 8MO 2LA * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL: * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.2-0.6. *
 * Variație dimensională. *
 * Dob.I./2005-1.3ha/428mc;/2008-3.6ha/206mc. *
 * * * * *
 * LUCR.EXEC:2005-T.produse accidentale *
 * 2008-T.produse accidentale *
 * LUCR.PROP:COMPLETĂRI *
 * ÎNGRIJIREA CULTURILOR *
 * DEGAJĂRI *
 * * * * *

* 63 A 63 A/UB Obștea Smida Mică *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREȘ*
 * 2.6 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:E * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:28g ALTITUDINE:1380 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*
 * LITIERĂ: continuă - subțire *=====
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|6|ÎN|115|42|27|3| |.5|RN |N|0.42|278|723|2.1*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien *MO|4|ÎN|85|26|23|3| |M|.4|RN |N|0.28|149|387|2.5*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ȚEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL:doborâturi izolate * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Variație dimensională. *
 * * * * *
 * LUCR.EXEC: * * * * *
 * LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT *
 * AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE *
 * * * * *

* 63 B 63 B/UB Obștea Smida Mică *ELM|P|M|VĂR| | |C|AM|EL|PROVE-|VI|DENS|V O L U M|CREȘ*
 * 21.9 ha GF:1-2A5B1C SUP:M * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENȚĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIȚIE:E * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:38g ALTITUDINE:1350 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha*
 * LITIERĂ: continuă - subțire *=====
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|2|ÎN|115|46|28|3| |M|.6|RN |N|0.14|97|2124|0.7*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien *MO|8|ÎN|85|28|25|3| |.5|RN |N|0.56|334|7315|5.1*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ȚEL:10MO * * * * *
 * SORT: * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL:doborâturi izolate * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.8. *
 * Variație dimensională.Rari preexistenți de MO. *
 * ACC.I./2006-0.2ha/40mc;/2012-21.9ha/7mc; *
 * T.ig./2012-21.9ha/37mc. *
 * * * * *

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016803930

Unitate de Producție: I - Smida Mica
Denumire A.P.V.: 4249 STANA

Suprafață totală act - (ha): 79.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0105 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	430	327.41
		Total:	430	327.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	49.28	106.75	45.22	39.66	11.80		4.02	256.73	26.02	44.66	0.03	327.41
TOTAL	49.28	106.75	45.22	39.66	11.80		4.02	256.73	26.02	44.66	0.03	327.41

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Parita G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
69D	0.70	0.70	90	24.00				0		5.65
69A	30.00	30.70	105	30.00				0		226.63
69E	0.50	0.50	90	20.00				0		4.59
68A	48.00	48.00	100	31.00				0		90.54

U.A.	MO	Volum
69D	5.65	5.65
69A	226.63	226.63
69E	4.59	4.59
68A	90.54	90.54
Total	327.41	327.41

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	
69D	MO	34.00	34.00	26.40	26.40	90	1.13	5		1.04	2.50	0.62	0.45	0.13		0.04	0.46	0.41		5.65
Total U.A.: 69D									5	1.04	2.50	0.62	0.45	0.13	0.04	0.46	0.41		5.65	
69A	MO	27.33	27.42	21.41	21.41	105	0.69	329		28.53	71.63	33.71	31.26	9.20		3.24	18.33	30.73	0.03	226.63
Total U.A.: 69A									329	28.53	71.63	33.71	31.26	9.20	3.24	18.33	30.73	0.03	226.63	
69E	MO	31.20	31.20	24.40	24.40	90	0.92	5		1.10	1.44	0.62	0.49	0.12		0.03	0.37	0.42		4.59
Total U.A.: 69E									5	1.10	1.44	0.62	0.49	0.12	0.03	0.37	0.42		4.59	
68A	MO	31.54	31.12	24.35	24.35	100	0.99	91		18.61	31.18	10.27	7.46	2.35		0.71	6.86	13.10		90.54
Total U.A.: 68A									91	18.61	31.18	10.27	7.46	2.35	0.71	6.86	13.10		90.54	
Total General U.A.									430	49.28	106.75	45.22	39.66	11.80	4.02	26.02	44.66	0.03	327.41	

Șef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Întocmit,

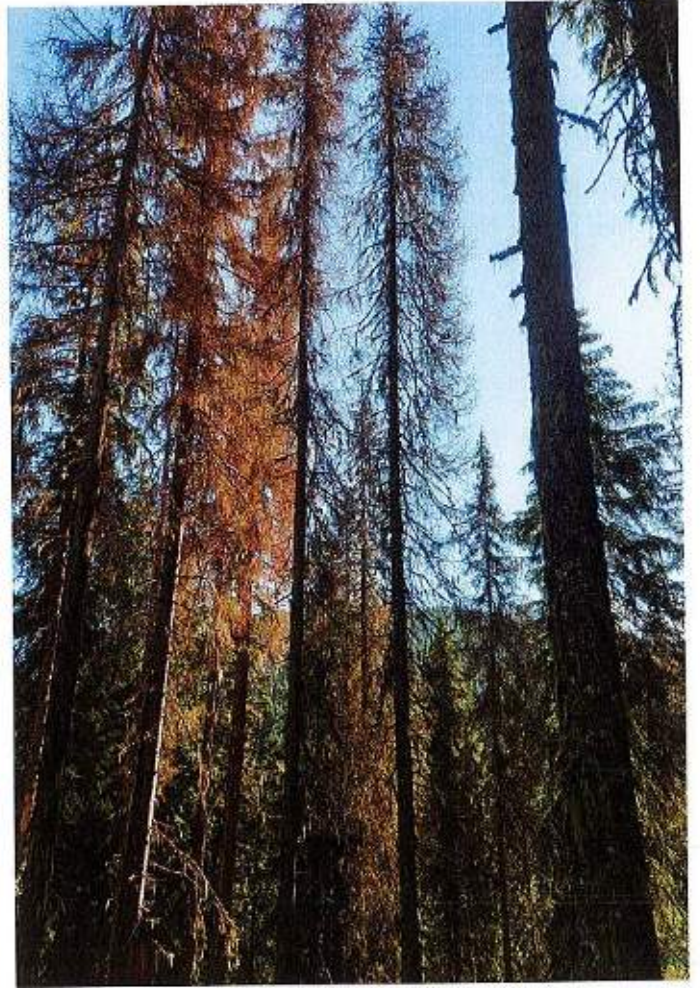
Birou Fond Forestier,

Verificat,

UP. I. Smida Mică

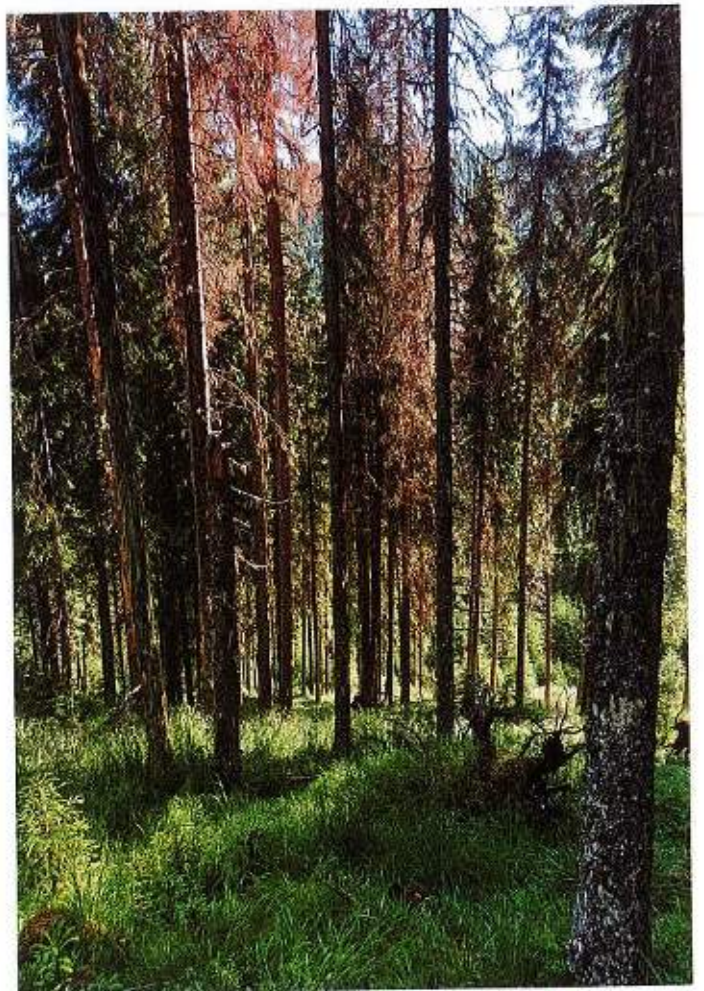
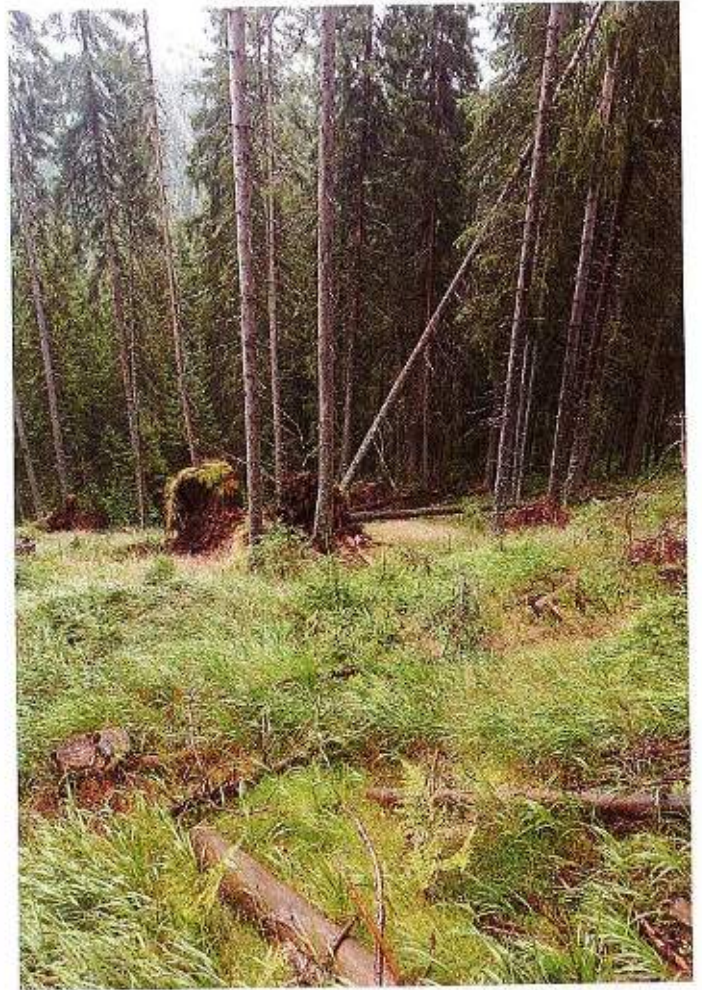
ua: 69E 680A

Thal.



UP. I Smida Mică, ua: 69D; 69A.

1/1.



Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeșului, U.P.:01

 DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

* 67 B 34.4 ha GF:1-1B5B4J SUP:G
 TS:2323 TP:1123 SOL:4202
 * Versant ondulat EXPOZIȚIE:N
 * ÎNCLINARE:33g ALTITUDINE:1250 - 1500 m
 * LITIERĂ: continuă - normală
 * TIP FLORĂ: Hylocomium
 * Natural fundam.de prod.super. relativ-plurien*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO
 * COMP.ȚEL:10MO
 * SORT: MO -Gros și f.gros,cherestea
 *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 * SEM.UTIL:
 * SUBARB:
 * DATE COMPL:doborături izolate
 * rupturi izolate
 * POLUARE:
 * EROZIUNE:
 * LUCR.EXEC:2006-T.produse accidentale
 * 2007-T.produse accidentale
 * LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT
 * AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE

ELM	P	M	VÂR		C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CREȘ	TERE		
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
MO	3	ÎN	130	44	29	2	I	.6	RN	N	0.21	113	3887	1.0
MO	5	ÎN	100	32	28	2	I	.6	RN	N	0.35	217	7465	2.8
MO	2	ÎN	75	22	22	3	I	.5	RN	N	0.14	71	2442	1.5
* Total			100			2					0.70	401	13794	5.3*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.8.
 * Variație dimensională.Variație dimensională.
 * ACC.I./2006-23.5ha/707mc;/2009-2.5ha/74mc;
 * ACC.I./2011-11.3ha/218mc;
 * Dob.I./2008-34.2ha/239mc;/2008-34.2ha/193mc;
 * Dob.I./2012-20.0ha/458mc;/2012-3.6ha/60mc;
 * T.ig./2009-25.0ha/74mc;/2011-11.3ha/1mc.

* 68 A 48.0 ha GF:1-5I5B1C SUP:M
 TS:2322 TP:1121 SOL:4202
 * Versant ondulat EXPOZIȚIE:V
 * ÎNCLINARE:31g ALTITUDINE:1350 - 1500 m
 * LITIERĂ: continuă - subțire
 * TIP FLORĂ: Hylocomium
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO
 * COMP.ȚEL:10MO
 * SORT:
 *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 * SEM.UTIL:
 * SUBARB:
 * DATE COMPL:doborături izolate
 * POLUARE:
 * EROZIUNE:
 * LUCR.EXEC:2007-T.produse accidentale
 * 2012-T.produse accidentale
 * LUCR.PROP:T.CONSERVARE

ELM	P	M	VÂR		C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CREȘ	TERE		
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
MO	2	ÎN	130	48	29	3	I	.6	RN	N	0.16	67	3216	0.7
MO	7	ÎN	100	34	26	3	I	.5	RN	N	0.56	324	15552	3.9
MO	1	ÎN	75	22	19	3	I	.4	RN	N	0.08	63	3024	0.9
* Total			100			3					0.80	454	21792	5.5*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.7-0.8.
 * Variație dimensională.
 * Dob.I./2007-18.0ha/149mc;/2012-28.8ha/405mc;
 * Dob.I./2012-20.0ha/329mc;/2012-10.0ha/53mc;
 * T.ig./2010-28.8ha/1mc.

* 68 B 3.1 ha GF:1-5B1C4J SUP:G
 TS:2322 TP:1121 SOL:4202
 * Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:V
 * ÎNCLINARE:30g ALTITUDINE:1350 m
 * LITIERĂ: lipsă
 * TIP FLORĂ: Hylocomium
 * Artificial de prod.mijlocie relativ-echien
 * COMP.ACTUALĂ:10MO
 * COMP.ȚEL:10MO
 * SORT: MO -Gros,cherestea
 *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 * SEM.UTIL:
 * SUBARB:
 * DATE COMPL:
 * POLUARE:
 * EROZIUNE:
 * LUCR.EXEC:

ELM	P	M	VÂR		C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CREȘ	TERE		
*ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	----	mc/	mc/	mc/
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
MO	10	P	20	8	7	3	I	.2	NEC	N	0.90	81	251	9.5
* Total			20			3					0.90	81	251	9.5*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.8-0.9.
 * Variație dimensională.

Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeșului, U.P.:01

 * D E S C R I E R E A S T A Ţ I U N I I Ş I A A R B O R E T U L U I *

* 69 A 69A%/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 30.7 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIŢIE:V * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:30g ALTITUDINE:1300 - 1500 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: continuă - normală * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|2|ÎN|135|42|28|3|I|.6|RN |N|0.14|60|1842|0.6*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien *MO|6|ÎN|105|30|26|3|I|.6|RN |N|0.42|248|7614|2.7*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO *MO|2|ÎN|75|20|21|3|I|.4|RN |N|0.14|77|2364|1.5*
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL:doborâturi izolate * Total |105| | |3| | | | |0.70|385|11820| 4.8*
 * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7. * * * * *
 * Variație dimensională. * * * * *
 * ACC.I./2013-10.0ha/60mc;/2013-2.3ha/45mc; * * * * *
 * ACC.I./2005-16.5ha/572mc. * * * * *
 * * * * *
 * LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT * * * * *
 * AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE * * * * *
 * * * * *
 * * * * *

 * 69 B 69 B/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 0.4 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIŢIE:V * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:30g ALTITUDINE:1350 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: lipsă * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|10|P|20|8|6|3|I|.1|NEC |N|0.90|61|24|9.5*
 * Artificial de prod.mijlocie relativ-echien * * * * *
 * COMP.ACTUALĂ:10MO * * * * *
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL: * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL: * Total |20| | |3| | | | |0.90|61|24|9.5*
 * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.8-0.9. * * * * *
 * Variație dimensională. * * * * *
 * * * * *
 * LUCR.PROP:CURĂŢIRI * * * * *
 * * * * *
 * * * * *

 * 69 C 69A%/UB Obştea Smida Mică *ELM|P|M|VÂR| | |C|AM|EL|PROVE- |VI|DENS|V O L U M|CREŞ*
 * 0.7 ha GF:1-5B1C4J SUP:G * * * * * |-----|TERE*
 * TS:2322 TP:1121 SOL:4202 *ARB|R|R|STĂ|D|H|L|ES|AG|NIENŢĂ|TA|----|mc/|mc/|mc/*
 * Versant ondulat EXPOZIŢIE:V * * * * * |an/*
 * ÎNCLINARE:30g ALTITUDINE:1300 - 1500 m * |P|G|ani|cm|m|P|TE|AJ| |LI|CONS|ha|ua|ha *
 * LITIERĂ: continuă - normală * * * * *
 * TIP FLORĂ: Hylocomium *MO|3|ÎN|135|48|28|3|M|.6|RN |N|0.06|28|20|0.3*
 * Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien *MO|5|ÎN|105|32|26|3|I|.6|RN |N|0.10|46|32|0.6*
 * COMP.ACTUALĂ:10MO *MO|2|ÎN|75|22|22|3|M|.4|RN |N|0.04|19|13|0.4*
 * COMP.ŢEL:10MO * * * * *
 * SORT: MO -Gros,cherestea * * * * *
 * * * * *
 * VÂRSTA EXPLOATABILITĂŢII: * * * * *
 * SEM.UTIL:10MO /0.3S * * * * *
 * SUBARB: * * * * *
 * DATE COMPL:arboret put.incendiat * Total |100| | |3| | | | |0.20|93|65|1.3*
 * * * * *
 * ALTE DATE COMPLEMENTARE:Variație dimensională. * * * * *
 * Dob.I./2012-3.2ha/471mc. * * * * *
 * * * * *
 * LUCR.EXEC:2010-T.produse accidentale * * * * *

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016803660

Unitate de Producție: 1 - Smida Mica
Denumire A.P.V.: 4223- Fluturii Salanelor

Suprafață totală act - (ha): 62,5		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 09.07.2023		Anul exploatarei: 2023		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: ABO105		Accesibilitate: 1001-1500				
Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum														
Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		595		545.49														
Arbori putregăioși - (buc):		FAG																		
cu un volum de - (mc):		Quercinee																		
Iescării - (buc):		Diverse tari																		
cu un volum de - (mc):		Diverse moi																		
		Total:		595		545.49														
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOUD		123.86	192.23	59.63	49.55	16.12		5.00	446.39	43.72	55.38	0.03	545.49							
TOTAL		123.86	192.23	59.63	49.55	16.12		5.00	446.39	43.72	55.38	0.03	545.49							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
61B	17.20	17.20	90	26.00			0					219.70								
61C	1.50	1.50	90	26.00			0					6.01								
62A	28.10	28.10	95	32.00			0					151.75								
62B	5.30	5.30	110	24.00			0					22.13								
64	10.40	10.40	85	28.00			0					145.90								
U.A.	MO	Volum																		
61B	219.70	219.70																		
61C	6.01	6.01																		
62A	151.75	151.75																		
62B	22.13	22.13																		
64	145.90	145.90																		
Total	545.49	545.49																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcq	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
61B	MO	32.24	32.78	24.95	24.95	90	1.05	210		57.73	77.52	22.20	17.99	5.83		1.76	17.70	18.97	0.01	219.70
Total U.A.: 61B								210		57.73	77.52	22.20	17.99	5.83		1.76	17.70	18.97	0.01	219.70
61C	MO	26.89	26.89	20.56	20.56	90	0.67	9		1.34	1.84	0.60	0.76	0.29	0.09	0.09	0.50	0.59		6.01
Total U.A.: 61C								9		1.34	1.84	0.60	0.76	0.29	0.09	0.09	0.50	0.59		6.01
62A	MO	30.22	29.58	21.67	21.67	95	0.83	182		27.93	53.55	17.52	15.00	4.64	1.53	11.95	19.63	0.01	151.75	
Total U.A.: 62A								182		27.93	53.55	17.52	15.00	4.64	1.53	11.95	19.63	0.01	151.75	
62B	MO	32.70	32.70	23.15	23.15	110	1.11	20		9.21	5.71	1.58	1.39	0.56	0.16	1.75	1.77		22.13	
Total U.A.: 62B								20		9.21	5.71	1.58	1.39	0.56	0.16	1.75	1.77		22.13	
64	MO	30.17	30.73	22.71	22.71	85	0.84	174		27.65	53.61	17.73	14.41	4.80	1.46	11.82	14.42	0.01	145.90	
Total U.A.: 64								174		27.65	53.61	17.73	14.41	4.80	1.46	11.82	14.42	0.01	145.90	
Total General U.A.								595		123.86	192.23	59.63	49.55	16.12	5.00	43.72	55.38	0.03	545.49	

Șef Ocol,
Ghibu Nicolae Petru




Intocmit,



Birou Fond Forestier,

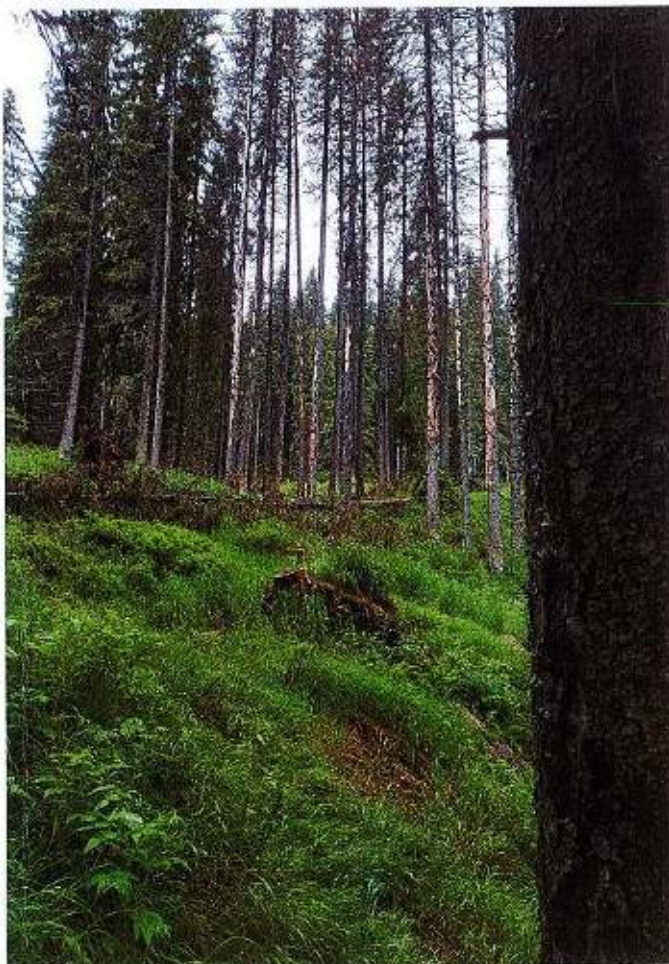


Verificat,





ЛП? - Смоло Мисси на 61С - 62А



113 - Smičob ^u ~~ne~~ ^u ~~ne~~ 628j 64

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016803650

Unitate de Producție: I - Smda Mica
Denumire A.P.V.: 4222-izvorasul Salanelor

Suprafață totală act - (ha): 58.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0105 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.37 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 527 Total: 527	Volum 459.36 Total: 459.36
---	--	---	--	--

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
MOLID	105.19	150.55	50.35	43.47	14.74		4.88	369.18	36.43	53.75	0.06	459.36
TOTAL	105.19	150.55	50.35	43.47	14.74		4.88	369.18	36.43	53.75	0.06	459.36


U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semlntiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
58B	2.70	2.70	90	26.00				0		5.85
59B	21.30	21.30	95	28.00				0		174.09
60A	34.70	34.70	100	30.00				0		279.42

U.A.	MO	Volum
58B	5.85	5.85
59B	174.09	174.09
60A	279.42	279.42
Total	459.36	459.36


U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF		
58B	MO	29.00	29.00	22.38	22.38	90	0.73	8			2.74	0.91	0.64	0.21		0.07	0.47	0.81		5.85	
Total U.A.: 58B									8		2.74	0.91	0.64	0.21		0.07	0.47	0.81		5.85	
59B	MO	27.08	27.75	21.83	21.83	95	0.74	236		33.39	54.23	21.25	19.79	7.03		2.43	13.95	22.02	0.04	174.09	
Total U.A.: 59B									236		33.39	54.23	21.25	19.79	7.03		2.43	13.95	22.02	0.04	174.09
60A	MO	31.41	31.92	23.62	23.62	100	0.99	283		71.80	93.58	28.19	23.04	7.50		2.38	22.01	30.92	0.02	279.42	
Total U.A.: 60A									283		71.80	93.58	28.19	23.04	7.50		2.38	22.01	30.92	0.02	279.42
Total General U.A.									527		105.19	150.55	50.35	43.47	14.74		4.88	36.43	53.75	0.06	459.36

Șef Ocol,


Ghibu Nicolae Petru




Întocmit,




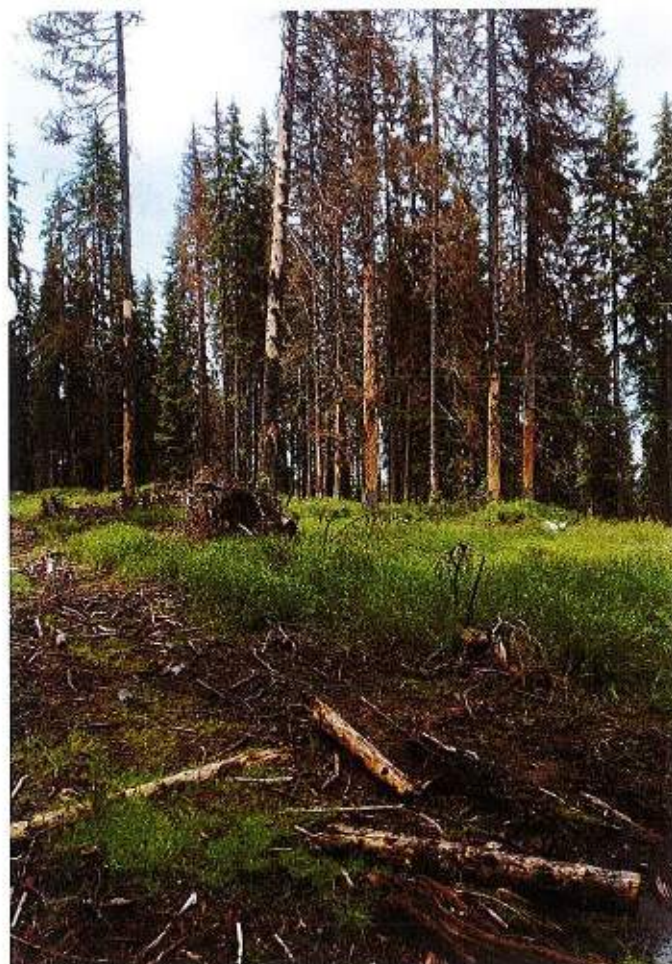
Birou Fond Forestier,



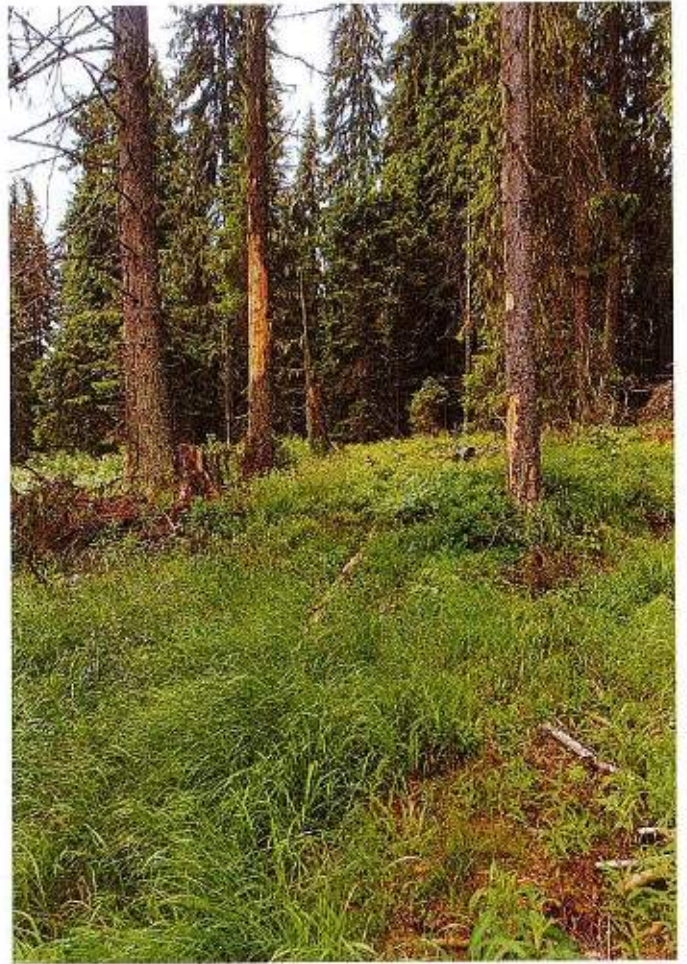
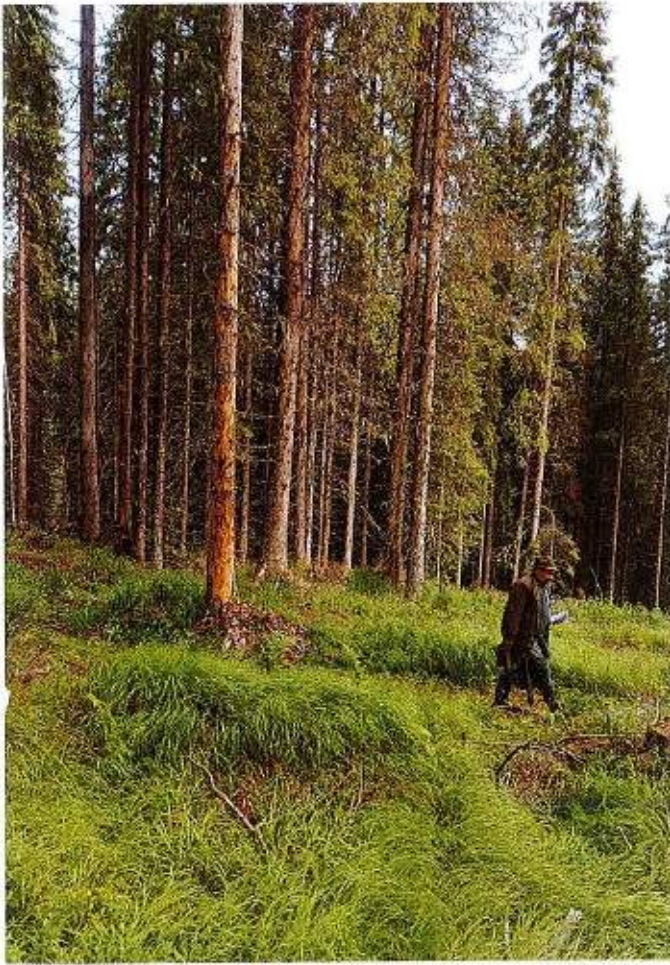
Verificat,







WP T Small plot, 4/14 5870, 5970 *Thm*



117 ↑ sniðb líða 4.9 - 60A | 61B

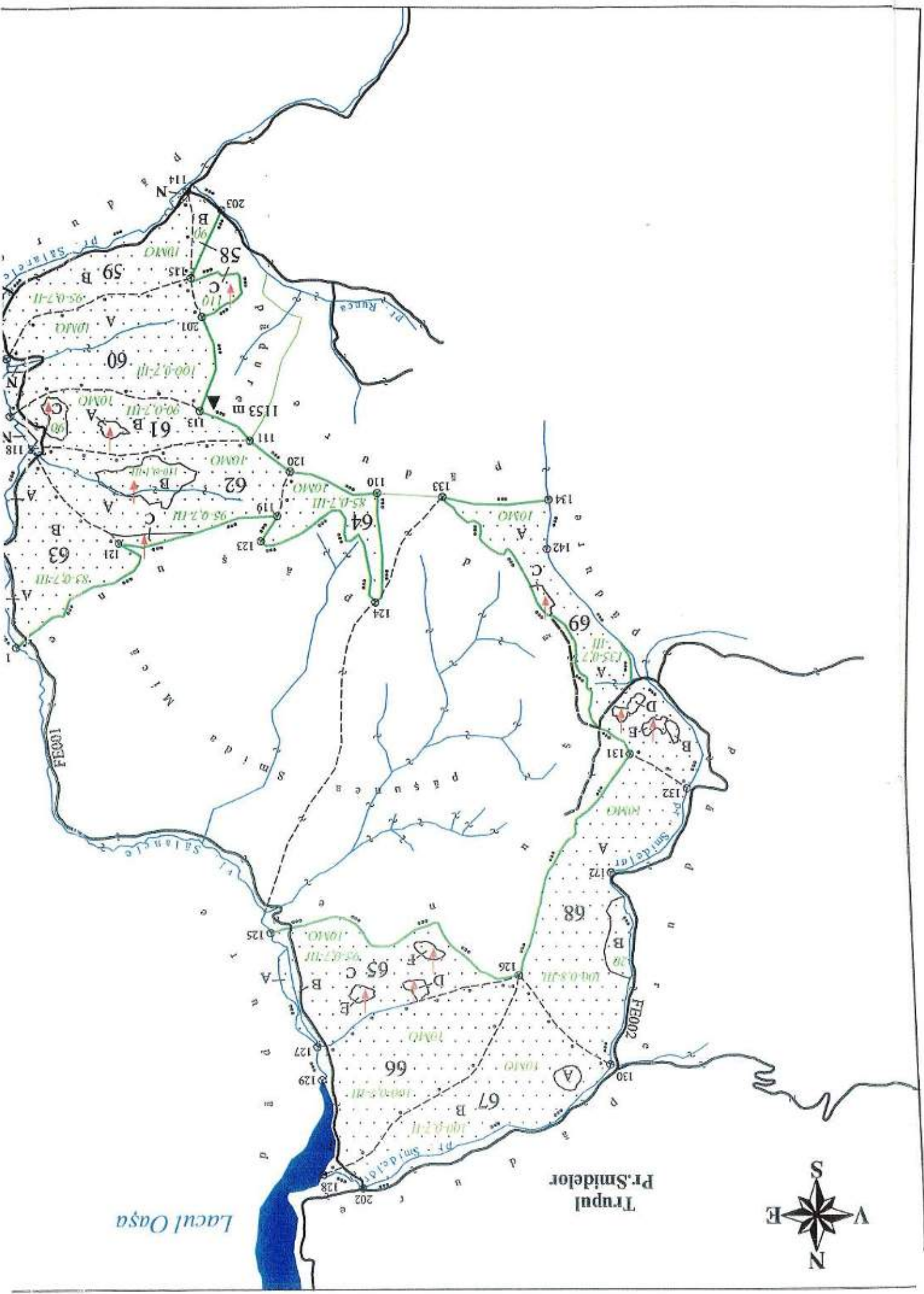
(Handwritten signature)

15.1. Descrierea parcelară

Proprietar: Asociația "Smida Mică" Șugag,		jud.:Alba,	O.S.:Valea Sebeșului,	U.P.:01
***** * D E S C R I E R E A S T A Ţ I U N I I Ş I A A R B O R E T U L U I * *****				
* 58 B	58 B/UB Obştea Smida Mică 2.7 ha GF:1-5B1C4J SUP:G TS:2322 TP:1121 SOL:4202	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ* ----- TERE* mc/ mc/ mc/* an/* ha ha ha*
* Versant inferior ondulat	EXPOZIȚIE:SV	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	
* ÎNCLINARE:26g	ALTITUDINE:1400 - 1450 m	* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha*
* LITIERĂ: continuă - normală		*****		
* TIP FLORĂ: Hylocomium		*MO 3 ÎN 120 46 28 3 M .6 RN	N 0.21 146	394 0.9*
* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien		*MO 5 ÎN 90 30 24 3 .5 RN	N 0.35 198	535 2.9*
* COMP.ACTUALĂ:10MO		*MO 2 ÎN 70 24 18 4 M .4 RN	N 0.14 53	143 1.3*
* COMP.ȚEL:10MO		*****		
* SORT: MO -Gros,cherestea		*****		
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:		*****		
* SEM.UTIL:		*****		
* SUBARB:		* Total	90	3 0.70 397 1072 5.1*
* DATE COMPL:doborâturi izolate		*****		
* POLUARE:		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Rari preexistenți de MO.		
* EROZIUNE:		* Variație dimensională.		
* LUCR.EXEC:2007-Tăieri igienă		* T.ig./2007-2.4ha/133mc;/2010-2.4ha/67mc;/2013-2.4ha/26mc		
* 2010-Tăieri igienă		*****		
* LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT		*****		
* AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE		*****		

* 58 C	58 C/UB Obştea Smida Mică 2.9 ha GF:1-5B1C4J SUP:G TS:2322 TP:1121 SOL:4202	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ* ----- TERE* mc/ mc/ mc/* an/* ha ha ha*
* Versant mijlociu ondulat	EXPOZIȚIE:N	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	
* ÎNCLINARE:28g	ALTITUDINE:1500 m	* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha*
* LITIERĂ: continuă - normală		*****		
* TIP FLORĂ: Hylocomium		*MO 10 ÎN 110 44 29 3 .6 RN	N 0.30 132	383 1.7*
* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien		*****		
* COMP.ACTUALĂ:10MO		*****		
* COMP.ȚEL:10MO		*****		
* SORT:		*****		
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:		*****		
* SEM.UTIL:10MO	/0.3S	* Total	110	3 0.30 132 383 1.7*
* SUBARB:		*****		
* DATE COMPL:doborâturi frecvente		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7.		
* rupt.destul de frecv.		* Variație dimensională.		
* POLUARE:		* T.ig./2007-2.5ha/121mc;/2010-2.5ha/5mc;/2012-2.5ha/70mc.		
* EROZIUNE:		*****		
* LUCR.EXEC:2007-Tăieri igienă		*****		
* 2012-Tăieri igienă		*****		
* LUCR.PROP:T.TRANSFORM.GRĂDINĂRIT, ÎMPĂDURIRI		*****		
* ÎNGRIJIREA CULTURILOR		*****		

* 59 B	59 B/UB Obştea Smida Mică 21.3 ha GF:1-5B1C4J SUP:G TS:2322 TP:1121 SOL:4202	*ELM P M VĂR	C AM EL PROVE-	VI DENS V O L U M CREŞ* ----- TERE* mc/ mc/ mc/* an/* ha ha ha*
* Versant ondulat	EXPOZIȚIE:SE	*ARB R R STĂ D H L ES AG NIENȚĂ TA	----	
* ÎNCLINARE:28g	ALTITUDINE:1350 - 1500 m	* P G ani cm m P TE AJ	LI CONS	ha ua ha*
* LITIERĂ: continuă - normală		*****		
* TIP FLORĂ: Hylocomium		*MO 3 ÎN 130 46 29 3 M .6 RN	N 0.21 152	3238 0.9*
* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien		*MO 6 ÎN 95 34 27 2 .5 RN	N 0.42 259	5517 3.7*
* COMP.ACTUALĂ:10MO		*MO 1 ÎN 70 22 21 3 M .4 RN	N 0.07 44	937 0.8*
* COMP.ȚEL:10MO		*****		
* SORT: MO -Gros și f.gros,cherestea		*****		
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:		*****		
* SEM.UTIL:		*****		
* SUBARB:		* Total	95	3 0.70 455 9692 5.4*
* DATE COMPL:doborâturi izolate		*****		
* POLUARE:		* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7.		
* EROZIUNE:		* Variație dimensională.		
* LUCR.EXEC:2012-Tăieri igienă		* T.ig./2012-20.4ha/7mc;/2010-20.4ha/3mc.		
* LUCR.PROP:T.TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT		*****		
* AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE		*****		



Lacul Oașa

Pr. Smidolor

