



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. 2401 / 24.05.2024

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP I Sugag**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **79.41 mc conform APV-urilui: 4731-Muchia Curatii**

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale 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	4731	Muchia Curatii	Primaria Sugag	I	60C; 68	Acc -I	79.41	Nu este cazul
TOTAL							79.41	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802250

Unitate de Producție: I - Sugag
 Denumire A.P.V.: 4731- Muchia Curatii

Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
FAG				16.84	11.67		1.29	0.71	0.32	0.05	30.88	1.60	42.41	3.86	74.89	
MESTEACĂN					0.83		0.49	0.35	0.20	0.01	1.88	0.41	2.23	0.18	4.52	
TOTAL				16.84	12.50		1.78	1.06	0.52	0.06	32.76	2.01	44.64	4.04	79.41	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
60 C	2.80	2.80	145	40.00			0		43.42
68	4.50	4.50	135	48.00			0		35.99
Total	74.89	4.52							79.41

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		
60 C	FA	44.80	44.80	23.05	23.05	145	2.17	20		12.40	8.35		0.76	0.38	0.12	0.01	1.12	20.28	2.27	43.42	
Total U.A.: 60 C									20		12.40	8.35		0.76	0.38	0.12	0.01	1.12	20.28	2.27	43.42
68	FA	43.57	43.57	21.64	21.64	135	2.25	14		4.44	3.32		0.53	0.33	0.20	0.04	0.48	22.13	1.59	31.47	
	ME	31.71	31.71	21.00	21.00	135	0.65	7			0.83		0.49	0.35	0.20	0.01	0.41	2.23	0.18	4.52	
Total U.A.: 68									21		4.44	4.15		1.02	0.68	0.40	0.05	0.89	24.36	1.77	35.99
Total General U.A.									41		16.84	12.50		1.78	1.06	0.52	0.06	2.01	44.64	4.04	79.41

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



HP Tugay ma - 609168

Proprietar: Comuna Şugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeşului, U.P.:01

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

* 60 C 2.8 ha GF:1-2A1C SUP:M
 TS:3321 TP:4151 SOL:4102
 Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:SE
 ÎNCLINARE:40g ALTITUDINE:1000 - 1050 m
 LITIERĂ: continuă - normală
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ: 9FA LME
 COMP.ȚEL:10FA
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.4S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 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	an	an	an
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha	ha	ha	ha
*FA	5	ÎN	145	56	24	4				S	0.35	144	403	0.8		
*FA	4	ÎN	115	38	21	4				S	0.28	93	260	1.2		
*ME	1	ÎN	85	26	19	4				S	0.07	16	45	0.2		
* Total																
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:Consistență:0.6-0.7.																
* Variație dimensională.Arboret rău conformat.																

* 61 11.4 ha GF:1-1C SUP:A
 TS:3321 TP:4151 SOL:4102
 Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:NV
 ÎNCLINARE:33g ALTITUDINE:1100 - 1200 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ: 8FA 2ME
 COMP.ȚEL: 8FA 2DT
 SORT: FA -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.2S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*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	an	an	an
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha	ha	ha	ha
*FA	3	ÎN	125	54	22	4				S	0.21	75	855	0.8		
*FA	5	ÎN	105	40	20	4				S	0.35	108	1231	1.8		
*ME	1	ÎN	65	20	18	4				S	0.07	15	171	0.3		
*ME	1	ÎN	85	30	19	4				S	0.07	16	182	0.2		
* Total																
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA.Consistență:0.6-0.8.																
* Variație dimensională.																

* 66 6.7 ha GF:1-1C SUP:A
 TS:3332 TP:4114 SOL:3301
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:NE
 ÎNCLINARE:28g ALTITUDINE:1100 - 1200 m
 LITIERĂ: continuă - normală
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria
 Natural fundam.subproductiv relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ:10FA
 COMP.ȚEL: 8FA 2DT
 SORT: FA -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani
 SEM.UTIL:10FA /0.4S
 SUBARB:
 DATE COMPL:
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.PROGR.(ÎNSĂMÂNT., PUNERE LUMINĂ)
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

*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	an	an	an
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha	ha	ha	ha
*FA	6	ÎN	195	78	27	4				N	0.42	208	1394	0.5		
*FA	4	ÎN	150	54	25	4				N	0.28	131	878	0.6		
* Total																
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA,ME.Consistență:0.6-0.8.																
* Variație dimensională.																
* T.ig./2007-5.4ha/21mc.																

N
ac
10
19
250
371
209
505
371
107
107
3207
3904

Proprietar: Comuna Şugag, jud.:Alba, O.S.:Valea Sebeşului, U.P.:01

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

67 /UB I Şugag
 1.7 ha GF:1-2A1C SUP:M
 TS:3321 TP:4151 SOL:4102
 Versant inferior ondulat EXPOZIȚIE:SE
 ÎNCLINARE:37g ALTITUDINE:1100 - 1150 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Asperula-Dentaria
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ:10FA
 COMP.ȚEL:10FA
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.3S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*								
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						
FA	4	ÎN	135	50	23	4				I	.5	RN	S	0.32	123	209	0.9			
FA	6	ÎN	95	36	22	4				I	.5	RN	S	0.48	172	292	2.8			
Total													95	4			0.80	295	501	3.7

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:CA,ME.Consistență:0.7-0.8.
 Variație dimensională.

68 /UB I Şugag
 4.5 ha GF:1-2A1C SUP:M
 TS:3321 TP:4151 SOL:4102
 Versant frământat EXPOZIȚIE:SE
 ÎNCLINARE:48g ALTITUDINE:1000 - 1100 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ:10FA
 COMP.ȚEL:10FA
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.3S
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.CONSERVARE

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*								
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						
FA	7	ÎN	135	58	22	4				I	.4	RN	S	0.49	175	788	1.4			
FA	3	ÎN	65	24	16	4				I	.4	RN	S	0.21	46	207	1.7			
Total													135	4			0.70	221	995	3.1

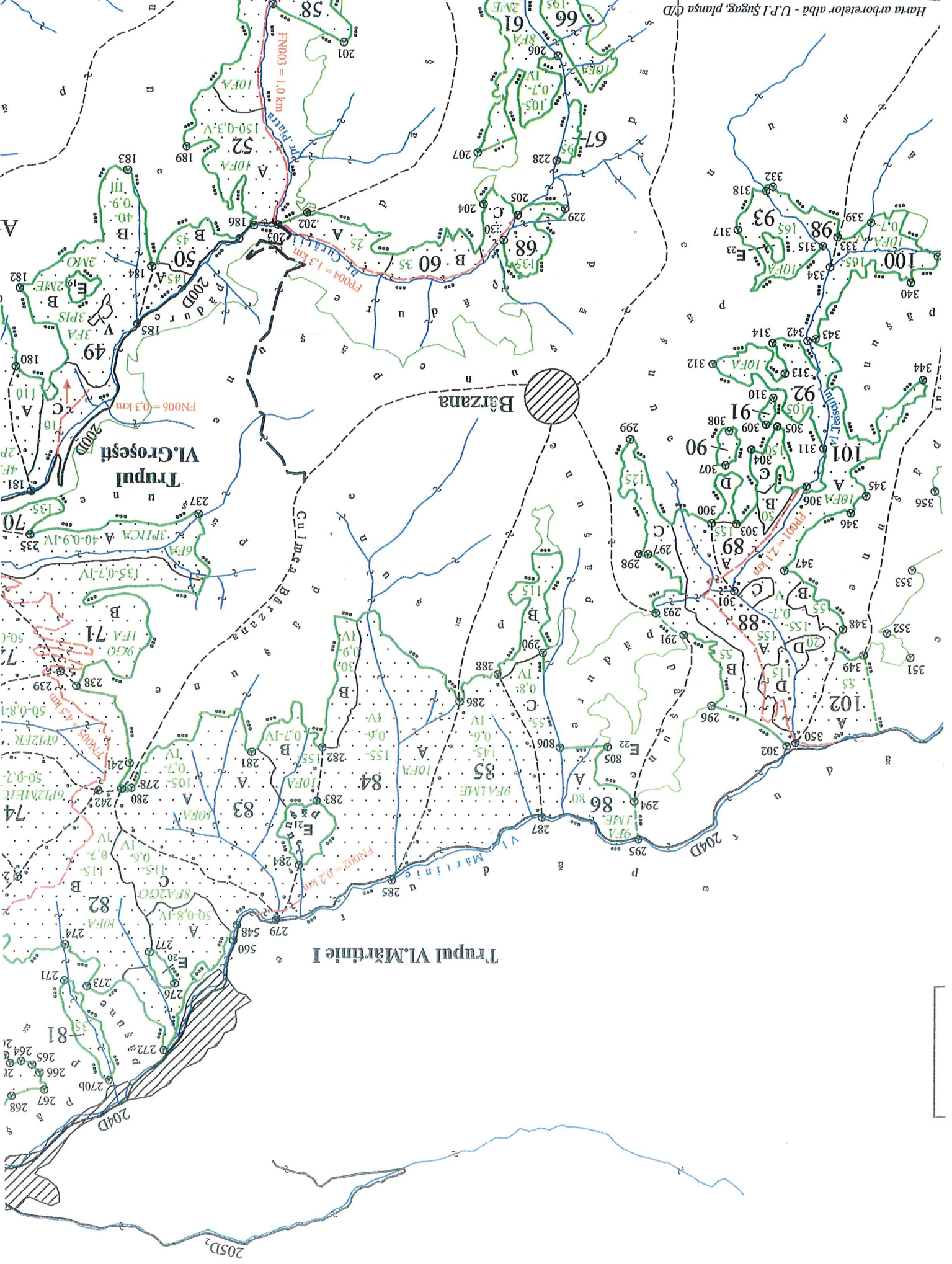
ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.Consistență:0.6-0.7.
 Variație dimensională.

70 B/UB I Şugag
 2.4 ha GF:1-2A1C SUP:M
 TS:5112 TP:5172 SOL:9101
 Versant superior frământat EXPOZIȚIE:SE
 ÎNCLINARE:40g ALTITUDINE: 660 - 740 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Luzula albida
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10GO
 COMP.ȚEL:10GO
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.4S
 uscare slabă
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.CONSERVARE

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*								
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						
GO	10	ÎN	135	46	17	5				I	.4	RN	FS	0.60	141	338	1.2			
Total													135	5			0.60	141	338	1.2

ALTE DATE COMPLEMENTARE:DIS:ME.Consistență:0.5-0.7.
 Variație dimensională.

N
 ac
 20
 21
 30
 31



205D₂