



## **Ocolul Silvic Sâpcea Cugir R.A.**

515600 Cugir, Str. Serelor nr. 6, jud. Alba, J 01/177/2004, RO 16181981, RO68 RNCB  
0009 0215 1785 0001 BCR Cugir, tel: 0258 770 128, e-mail: ossapcea\_cugir@  
yahoo.com, sait: www.ossapceacugir.ro

Nr 1253 din 17.05.2023

### **Catre, GARDA FORESTIERA CLUJ NAPOCA**

*Prin prezenta va informam ca in proprietatea Consiliului Local Cugir pe suprafata caruia s-a constituit O.S. Sapcea Cugir R.A. in baza HCL nr. 7 din 2004, cu titlu de proprietate nr. 11445/1949 din 21.02.2003, s-au pus in valoare produse accidentale I in volum de 89.41 mc conform APV nr. 2300048500960 denumire 408 PRELUCA 2 din 16.05.2023, u.a.85A, 86A, 87A.*

*Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt uscarea, rupturi si doboraturi de vand.*

*Amenajamentul fondului forestier proprietate publica apartinand Orasului Cugir este valabil din 01.01.2014-31.12.2023.*

*Suprafata pe care s-a constituit APV nu este inclusa in arie protejata.*

*Nu necesita modificarea Amenajament deoarece nu s-a depasit posibilitatea anuala prevazuta de amenajamentul silvic.*

*Conform procedurii din Ordinul 767/23.07.2018 va anexam:*

- APV verificat;
- Copie dupa amenajamentul silvic

Sef Ocol,  
Ing. Taman Ioan Gheorghe

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300048500960

Unitate de Producție: I - Cugir  
Denumire A.P.V.: 408 PRELUCA 2

Suprafață totală act - (ha): 1.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 15.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0202 Accesibilitate: D-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 4.77 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		37 10 1
		Total:	48	89.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	4.25	1.52	0.29	0.16	0.04			6.26	0.70			6.96
PALTIN DE MUNTE		0.12		0.02	0.01			0.15	0.01	0.82	0.04	0.98
FAG	0.14	2.59		0.43	0.33	0.16	0.03	3.68	0.23	5.45	0.64	9.36
MOLID	40.48	16.17	3.14	1.94	0.63		0.16	62.52	5.65	3.94		72.11
TOTAL	44.87	20.40	3.43	2.55	1.01	0.16	0.19	72.61	6.59	10.21	0.68	89.41

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
85A	0.70	17.20	95	31.00				0	54.48
86A	0.30	14.50	90	28.00				0	33.36
87A	0.10	15.70	100	29.00				0	1.57

U.A.	BR	PAM	MO	FA	Volum
85A			53.98	0.50	54.48
86A	6.96	0.98	16.56	8.86	33.36
87A			1.57		1.57
Total	6.96	0.98	72.11	9.36	89.41

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		
85A	FA	20.00	20.00	15.50	15.50	95	0.25	2					0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.41	0.05	0.50	
	MO	45.60	45.60	30.18	30.18	95	2.16	25		29.74	12.23	2.46	1.39	0.49		0.12	4.20	3.35		53.98	
Total U.A.: 85A									27		29.74	12.23	2.46	1.41	0.52	0.02	0.13	4.21	3.76	0.05	54.48
86A	BR	47.33	47.33	29.50	29.50	90	2.32	3		4.25	1.52	0.29	0.16	0.04			0.70			6.96	
	PAM	34.00	34.00	26.00	26.00	90	0.98	1			0.12		0.02	0.01			0.01	0.82	0.04	0.98	
	FA	33.25	33.25	22.50	22.50	90	1.11	8		0.14	2.59		0.41	0.30	0.14	0.02	0.22	5.04	0.59	8.86	
	MO	50.00	50.00	28.86	28.86	90	2.37	7		10.74	3.02	0.54	0.28	0.08		0.01	1.30	0.59		16.56	
Total U.A.: 86A									19		15.13	7.25	0.83	0.87	0.43	0.14	0.03	2.23	6.45	0.63	33.36
87A	MO	28.00	28.00	23.50	23.50	100	0.79	2			0.92	0.14	0.27	0.06		0.03	0.15			1.57	
Total U.A.: 87A									2			0.92	0.14	0.27	0.06		0.03	0.15			1.57
Total General U.A.									48		44.87	20.40	3.43	2.55	1.01	0.16	0.19	6.59	10.21	0.68	89.41

Șef Ocol,  
TAMAN IOAN GHEORGHE

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI APROFETIILOR		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
<p>85 A 17.2 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341            SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV            INC. 31 G ALTIȚUDINE: 1050-1200 M.            LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria            Natural fundamental prod. mij relativ-plurien            COMP.ACIUALA : 6 EA 4 MO            COMP.TEL : 6 EA 4 MO            SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani            SEM.UITL:            SUPAPROET:            DATE COMEL. Roca la suprafata/0,15</p> <p>RCL: ERZ:            LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale</p> <p>LUCRARI PROCP. T.IGIENA(T.progressive decII)</p>																
		EA	2	IN	120	44	28	3	EM	.6	RN	N	0.16	85	1462	0.8
		MD	4	IN	105	44	32	2	EM	.7	RN	N	0.32	263	4524	2.3
		EA	4	IN	85	30	23	3	EM	.6	RN	N	0.32	123	2116	2.7
TOTAL					95			3				0.80	471	8102	5.8	

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI APROFETIILOR		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
<p>85 B 21.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111            SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV            INC. 27 G ALTIȚUDINE: 1200-1400 M.            LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Oalis-Dentaria            Natural fundamental prod. sup relativ-echien            COMP.ACIUALA : 8 MO 2 EA            COMP.TEL : 8 MO 2 EA            SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani            SEM.UITL:            SUPAPROET:            DATE COMEL.</p> <p>RCL: ERZ:            LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROCP. T.IGIENA</p>																
		MD	4	IN	110	54	32	2	EM	.6	RN	N	0.32	263	5602	2.0
		MD	4	IN	85	38	29	2	EM	.6	RN	N	0.32	232	4942	3.4
		EA	2	IN	85	30	23	3	EM	.6	RN	N	0.16	61	1299	1.3
TOTAL					85			2				0.80	556	11843	6.7	

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI APROFETIILOR		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
<p>85 C 5.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114            SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N            INC. 24 G ALTIȚUDINE: 1300-1400 M.            LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria            Natural fundamental prod. mij relativ-plurien            COMP.ACIUALA : 10 EA            COMP.TEL : 8 EA 1 BR 1 MO            SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani            SEM.UITL:10EA            SUPAPROET:            DATE COMEL.</p> <p>RCL: ERZ:            LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROCP. T.HGGRESIVE(p lum.,zac)IMEA            INGRUIREA SEMINITSULUI</p>																
		EA	5	IN	150	56	28	3	EM	.6	RN	N	0.30	194	1145	0.9
		EA	4	IN	110	46	26	3	EM	.6	RN	N	0.24	69	407	1.4
		EA	1	IN	85	36	23	3	EM	.6	RN	N	0.06	25	148	0.5
TOTAL					150			3				0.60	288	1700	2.8	

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI APROFETIILOR		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
<p>86 A 14.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341            SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N            INC. 28 G ALTIȚUDINE: 1100-1300 M.            LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria            Natural fundamental prod. mij relativ-plurien            COMP.ACIUALA : 7 EA 3 MO            COMP.TEL : 7 EA 3 MO            SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani            SEM.UITL:            SUPAPROET:            DATE COMEL.</p> <p>RCL: ERZ:            LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROCP. T.IGIENA</p>																
		EA	1	IN	140	56	28	3	EM	.6	RN	N	0.08	42	609	0.2
		MD	3	IN	105	50	30	3	EM	.7	RN	N	0.24	182	2639	1.5
		EA	6	IN	90	34	25	3	EM	.6	RN	N	0.48	211	3060	3.8
TOTAL					90			3				0.80	435	6308	5.5	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRS	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
86 B 3.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTIUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 2 ER 5 MO 3 EA COMP.TEL : 8 MO 1 ER 1 IA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: 3ER 4MO 3EA SUBAFCRET: DATE COMPL. Dborituri izolate  EOL: ERZ: LUCRARI EXEC.		ER	2	P	110	50	33	2	M.	.7	NEC	N	0.12	84	286	1.0	
		MO	5	P	110	52	33	2	M.	.7	NEC	N	0.30	213	724	1.9	
		EA	3	IN	110	36	25	2	.5	RN	N	0.18	105	357	1.2		
TOTAL					110			2					0.60	402	1367	4.1	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRS	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
86 C 7.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTIUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:lipsea TIP FLOA:Aspenila-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACIUALA : 3 MO 1 ER 6 EA COMP.TEL : 6 MO 2 ER 2 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBAFCRET: DATE COMPL.  EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2013-Impeduniri (poieni si galuri) LUCRARI PROP. DEGAJARI		MO	1	P	1			3	EM	NEC	N	0.08					
		ER	1	P	1			3	EM	NEC	N	0.08					
		EA	6	IN	5			3	RN	RN	N	0.48				0.6	
		MO	2	IN	5			3	EM	RN	N	0.16				0.3	
TOTAL					1			3					0.80			0.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRS	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
87 A 15.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 29 G ALTIUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenila-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 8 EA 2 MO COMP.TEL : 8 EA 2 MO SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBAFCRET: DATE COMPL.  EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale  LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		EA	1	IN	130	52	27	3	EM	.6	RN	N	0.08	40	628	0.3	
		EA	3	IN	100	36	24	3	EM	.6	RN	N	0.24	99	1554	1.6	
		MO	2	IN	100	48	29	2	EM	.7	RN	N	0.16	116	1821	1.3	
		EA	4	IN	70	24	21	3	EM	.6	RN	N	0.32	106	1664	3.0	
TOTAL					100			3					0.80	361	5667	6.2	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRS	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
87 B 14.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 1200-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 8 MO 2 EA COMP.TEL : 8 MO 2 ER SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBAFCRET: DATE COMPL.  EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2005-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.FASE, IMBALURIRI		MO	8	IN	105	38	28	3	.7	RN	RN	N	0.56	308	4374	3.6	
		EA	2	IN	100	36	24	3	G.	.6	RN	N	0.14	91	1292	1.0	
TOTAL					105			3					0.70	399	5666	4.6	