



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 1378 din 19.06.2024

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 77.53 mc conform APV nr. 2400048500830 denumire 458 MOLIVIS din 19.06.2024, u.a. 90, 91A.

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt uscare, rupturi si doboraturi de vant.

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. 2400048500830

Unitate de Producție: I - Cugir
 Denumire A.P.V.: 458 MOLIVIS

Suprafață totală act - (ha): 3.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 19.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0202 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 14.92 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 59	9.59 67.94
		Total:	65	77.53

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	8.27	17.79		2.81	2.08	0.92	0.22	32.09	1.81	34.04	4.23	67.94
MOLID	3.07	2.56	0.49	0.28	0.10		0.03	6.53	0.60	2.46		9.59
TOTAL	11.34	20.35	0.49	3.09	2.18	0.92	0.25	38.62	2.41	36.50	4.23	77.53

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
90	2.00	32.00	130	32.00			0		47.80
91A	1.50	53.50	120	32.00			0		29.73

U.A.	FA	MO	Volum
90	39.34	8.46	47.80
91A	28.60	1.13	29.73
Total	67.94	9.59	77.53

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
90	MO	40.80	40.80	29.60	29.60	130	1.69	5		3.07	1.82	0.33	0.19	0.07		0.02	0.50	2.46		8.46	
	FA	31.39	31.78	21.22	21.22	130	1.09	36		2.48	6.91		1.51	1.02	0.44	0.11	0.72	26.15	2.48	39.34	
Total U.A.: 90									41		5.55	8.73	0.33	1.70	1.09	0.44	0.13	1.22	28.61	2.48	47.80
91A	FA	32.87	32.87	21.74	21.74	120	1.24	23		5.79	10.88		1.30	1.06	0.48	0.11	1.09	7.89	1.75	28.60	
	MO	34.00	34.00	28.00	28.00	120	1.13	1			0.74	0.16	0.09	0.03		0.01	0.10			1.13	
Total U.A.: 91A									24		5.79	11.62	0.16	1.39	1.09	0.48	0.12	1.19	7.89	1.75	29.73
Total General U.A.									65		11.34	20.35	0.49	3.09	2.18	0.92	0.25	2.41	36.50	4.23	77.53

Șef Ocol,

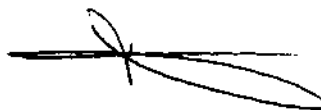
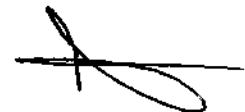
Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

TAMAN IOAN GHEORGHE



DESCRIEREA STATIONII SI AREGREIULUI		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	NIENIA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA				
88 D 0,5 HA GF.0 SUP: TS:3332 TP:1341 SCL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXCEZITIE NE INC. 15 G ALTIUDINE: 1150 M. LITIERA:Lipsea TIP FLOA:Aspenula-Dantaria																			
COMP.ACIUNIA : COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMEL.																			
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2005-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMBUDURIRI (poieni si goluri)																			
TOTAL																			

DESCRIEREA STATIONII SI AREGREIULUI		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	NIENIA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA				
89 A 54,3 HA GF.1-2L, SUP:A TS:4420 TP:4114 SCL:3305 Versant ondulat , EXCEZITIE SE INC. 32 G ALTIUDINE: 1100-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dantaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluricien		EA	1	IN	150	58	28	3	EM	.6	RN	N	0.08	164	8905	0.2			
COMP.ACIUNIA : 8 EA 2 MO COMP.TEL : 8 EA 2 MO SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S		EA	5	IN	120	42	27	3	EM	.6	RN	N	0.40	112	6082	2.0			
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale		MO	2	IN	110	46	31	2	EM	.6	RN	N	0.16	64	3475	1.0			
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamp lum)		EA	2	IN	75	28	22	3	EM	.6	RN	N	0.16	48	2606	1.5			
TOTAL					120			3				0.80	388	21068	4.7				

DESCRIEREA STATIONII SI AREGREIULUI		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	NIENIA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA				
89 B 0,4 HA GF.0 SUP: TS:4420 TP:4114 SCL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXCEZITIE SE INC. 20 G ALTIUDINE: 1200 M. LITIERA:Lipsea TIP FLOA:Aspenula-Dantaria																			
COMP.ACIUNIA : COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMEL.																			
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMBUDURIRI (poieni si goluri)																			
TOTAL																			

DESCRIEREA STATIONII SI AREGREIULUI		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	NIENIA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA				
90 32,0 HA GF.1-2L, SUP:A TS:4420 TP:4114 SCL:3305 Versant ondulat , EXCEZITIE E INC. 32 G ALTIUDINE: 1000-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dantaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluricien		EA	2	IN	150	56	29	3	EM	.6	RN	N	0.16	201	6432	0.5			
COMP.ACIUNIA : 9 EA 1 MO COMP.TEL : 8 EA 2 MO SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S		EA	5	IN	120	42	27	3	EM	.6	RN	N	0.40	145	4640	2.0			
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC.		MO	1	IN	110	46	31	2	EM	.6	RN	N	0.08	65	2080	0.5			
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamp lum)		EA	2	IN	80	30	23	3	EM	.6	RN	N	0.16	39	1248	1.4			
TOTAL					120			3				0.80	450	14400	4.4				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
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	
91 A 53.5 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXCOZITIE N INC. 32 G ALTIUDINE: 1000-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 EA 2 MD COMP.TEL : 6 EA 3 ER 1 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBAFCRET: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S FOL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROCP. T.PROGRESIVE(insan,p lum)																
TOTAL				110			3					0.70	435	23274	3.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
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	
91 B 3.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXCOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1200 M. LITIERA:Lipsa TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 7 MD 2 ER 1 EA COMP.TEL : 7 MD 2 ER 1 EA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBAFCRET: DATE COMEL. FOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.produse accidentale 2013-impaduriri (poteni si galuci) LUCRARI PROCP. DECALPFI																
TOTAL				1			3					0.70			0.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
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	
92 A 9.7 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant ondulat , EXCOZITIE NW INC. 32 G ALTIUDINE: 1050-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 ER 3 MD 6 EA COMP.TEL : 4 ER 3 MD 3 EA SORT:ER Mijlociu,celuloza,constr. VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UUTIL: SUBAFCRET: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S FOL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROCP. T.PROGRESIVE(insan,p lum)																
TOTAL				120			2					0.80	464	4501	4.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
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	
92 B 2.9 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXCOZITIE NW INC. 31 G ALTIUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:Lipsa TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 EA 1 DR COMP.TEL : 4 MD 3 ER 2 EA 1 FPM SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.120 ani DR Mijl.si gros,cher.,caluloza SEM.UUTIL: 3MD 3ER 4EA SUBAFCRET: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S FOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROCP. T.PROGRESIVE(racordare)IMAD																
TOTAL				120			3					0.10	32	93	0.5	

CONFORM
CU ORIGINALUL

