

CLUJ SI+A36:C70LVIC SOMEȘ-ȚIBLES

176 Din 18.09.2023

NOTIFICARE

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru* *moasa din fondul forestier național, va transmitem in vederea verificarii și avizării, actul de punere in valoare prezentat în tabelul care urmează:*

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	4186 asezaturi
Ocol Silvic	Someș-Țibleș
U.P.	I REBRA
u.a.	69A, , 70A,, 71 A
Suprafața (ha)	77
Volum (m.c.)	43.47
Proprietar	COMUNA REBRA
Natura produs	PRODUSE ACCIDENTALE II
Suprafata de împadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	uscaturi/rupturi vânt
Nr/Data/Document proprietate	P.V.P.P. 7/ 06.09.2000
Face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU
Face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU
Provine din arborete situate in proprietati < 30 ha	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU
unerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii de protectia mediului	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

Actele de punere în valoare în stadiul verificat, avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;

Copie a descrierile parcelare pentru u.a.: 69A, 70A, 71A - UP I REBRA

Cu stima.

ȘEF OCOL,
Ing. MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081603260

Unitate de Producție: I - Rebra

Denumire A.P.V: 41B6 ASEZATURI

Suprafață totală act - (ha): 77.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0504 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.48 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	33 55	17.81 25.66
	Total:					88	43.47

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.64	5.72		2.26	2.28	1.60	0.42	12.92	0.85	11.89	1.92	25.66	
MOLID	0.42	7.56	2.84	2.42	0.60		0.19	14.03	1.46	2.32		17.81	
TOTAL	1.06	13.28	2.84	4.68	2.88	1.60	0.61	26.95	2.31	14.21	1.92	43.47	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
69 A	14.00	28.40	35	33.00				0	12.14
70 A	15.00	26.10	35	33.00				0	13.83
71 A	20.00	34.20	35	33.00				0	17.50

U.A.	FA	MO	Volum
69 A	5.66	6.48	12.14
70 A	9.72	4.11	13.83
71 A	10.28	7.22	17.50
Total	25.66	17.81	43.47

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
69 A	FA	26.20	26.20	16.15	16.15	35	0.57	10		0.07	0.89		0.10	0.41	0.26	0.07	0.12	3.74	0.40	5.66	
	MO	30.18	30.18	18.41	18.41	35	0.59	11			3.18	1.17	0.81	0.20		0.06	0.56	0.50		6.48	
Total U.A.: 69 A										0.07	4.07	1.17	0.91	0.61	0.26	0.13	0.68	4.24	0.40	12.14	
70 A	FA	24.35	24.35	16.00	16.00	35	0.42	23		0.35	2.25		1.19	1.01	0.75	0.20	0.38	3.59	0.75	9.72	
	MO	26.44	26.44	17.33	17.33	35	0.46	9			1.34	0.55	0.69	0.16		0.05	0.30	1.02		4.11	
Total U.A.: 70 A										0.35	3.59	0.55	1.88	1.17	0.75	0.25	0.68	4.61	0.75	13.83	
71 A	FA	25.18	25.18	16.34	16.34	35	0.47	22		0.22	2.58		0.97	0.86	0.59	0.15	0.35	4.56	0.77	10.28	
	MO	29.08	29.08	17.73	17.73	35	0.56	13		0.42	3.04	1.12	0.92	0.24		0.08	0.60	0.80		7.22	
Total U.A.: 71 A										0.64	5.62	1.12	1.89	1.10	0.59	0.23	0.95	5.36	0.77	17.50	
Total General U.A.										1.06	13.28	2.84	4.68	2.88	1.60	0.61	2.31	14.21	1.92	43.47	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

MUREȘAN MIHAIL



Two blue ink signatures are present, corresponding to the 'Întocmit' and 'Verificat' roles.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
67 B 5.50 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 34 G ALTITUDINE: 1160 - 1320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 5FA 5MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
MO	5	IN	70	30	22	3	I	.5	RN	N	0.35	175	963	4.0													
FA	5	IN	70	26	22	3	I	.4	RN	N	0.35	125	688	3.3													
TOTAL				70				3			0.7	300	1651	7.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
67 C 1.50 HA GF: 1-2A 2C 5L SUP: M TS: 2321 TP: 1142 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1330 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																											
MO	6	IN	170	54	25	4		.5	RN	S	0.36	215	323	1.0													
MO	4	IN	100	38	21	4	M	.5	RN	N	0.24	113	170	1.5													
TOTAL				170				4			0.6	328	493	2.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
68 13.90 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 650 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 BR 3 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 1 BR 1 MO 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
FA	6	IN	160	52	25	3		.5	RN	N	0.18	112	1557	0.5													
BR	1	IN	160	50	26	3	M	.5	RN	N	0.03	19	264	0.2													
MO	3	IN	160	20	26	3	M	.5	RN	N	0.09	56	778	0.4													
TOTAL				160				3			0.3	187	2599	1.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
69 A 28.40 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 650 - 1270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
MO	4	P	35	14	9	3	I		NEC	N	0.36	49	1392	5.0													
MO	2	IN	35	14	9	3	I		RN	N	0.18	25	710	2.5													
FA	3	IN	35	10	8	3	M		RN	N	0.27	20	568	2.6													
BR	1	IN	35	14	9	3	M		RN	N	0.09	13	369	1.1													
TOTAL				35				3			0.9	107	3039	11.2													

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS.O.S.3

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
69 B 11.00 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 2321 TP: 1142 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1250 - 1480 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA					
MO	10	IN	170	52	25	4			.4	RN	S		0.60	358	3938	1.7													
TOTAL			170						4				0.6	358	3938	1.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
70 A 26.10 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 660 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA					
MO	6	P	35	14	9	3				NEC	N		0.54	74	1931	7.5													
BR	2	IN	35	14	9	3	M			RN	N		0.18	26	679	2.2													
FA	2	IN	40	10	8	3	M			RN	N		0.18	13	339	1.8													
TOTAL			35						3				0.9	113	2949	11.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
70 B 11.60 HA GF: 1 - 2A 2C 5L SUP: M TS: 2321 TP: 1142 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1300 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA					
MO	10	IN	170	52	26	4			.5	RN	S		0.60	378	4385	1.7													
TOTAL			170						4				0.6	378	4385	1.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
71 A 34.20 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 680 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA					
MO	6	P	35	14	9	3				NEC	N		0.54	74	2531	7.5													
BR	2	P	35	14	9	3	I			NEC	N		0.18	26	889	2.2													
FA	2	IN	40	12	8	3	I			RN	N		0.18	13	445	1.8													
TOTAL			35						3				0.9	113	3865	11.5													

M C U

COLUL SILVIC
MES