

OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.  
NR 418. DIN 03.12.2003.....

## NOTIFICARE

Către,

GARDA FORESTIERA CLUJ

In baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa din fondul forestier national*, va transmitem in vederea verificarii si avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV
APV numar, denumire	2300040002870 – 845 CIUNGAN IOAN
Ocol Silvic	TIHA BIRGAULUI
UP	I BIRGAU SILVA
u.a.	46
Supr. (ha)	1.0
Volu (m.c.)	18.33
Proprietar	CIUNGAN IOAN
Natura produs	AC II
Suprafata de impadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Vant. IPS
Contract de administrare numar / data	2643/07.09.2023
Document de proprietate nr. /data	16952/30.07.1993
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	DA
Arboretul este situat in afara arealului	NU
Punerea in valoare s-a facut in arboreta cu restrictii privind protectia mediului	NU

### Anexam:

- Actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier,
- copie OM nr. 81/07.02.2018 pentru aprobare amenajament
- copie dupa descrierea parcelara pentru u.a.
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate.

Sef Ocol  
Ing. Miron Ovidiu



Fond Forestier  
Ing. Bezrodnii Dumitru



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300040002870

Unitate de Producție: I - Bârgău Silva  
Denumire A.P.V: 845 CIUNGAN IOAN

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1706 Accesibilitate: 1001-1500										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		46	18.33							
										Total:		46	18.33							
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF							
MOLID					3.81	3.88	5.41	1.69		0.55	15.34	1.75	1.24	18.33						
TOTAL					3.81	3.88	5.41	1.69		0.55	15.34	1.75	1.24	18.33						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
46	1.00	1.00	40	15.00			0					18.33								
U.A.	MO	Volum																		
46	18.33	18.33																		
Total	18.33	18.33																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
46	MO	21.74	21.74	20.11	20.11	40	0.40	46			3.81	3.88	5.41	1.69		0.55	1.75	1.24		18.33
Total U.A.: 46								46			3.81	3.88	5.41	1.69		0.55	1.75	1.24		18.33
Total General U.A.								46			3.81	3.88	5.41	1.69		0.55	1.75	1.24		18.33

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Miron Ovidiu Ciprian









DESCRIERE PARCELARA

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

46 1.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV  
 INC: 15 G ALTITUDINE: 980 - 1080 M  
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod. sup. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 2 MO 7 MO 1 BR  
 COMP.TEL: 9MO 1 BR  
 SORT: VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.:  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

256/28 01 2019

Ciungau Joac

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	2	IN	50	28	18	3	1	.3	RN	N	0.20	75	75	2.8			
MO	7	P	30	18	14	2	.3	NEC	N	0.70	183	183	12.2				
BR	1	IN	30	20	13	2	1	.3	RN	N	0.10	24	24	1.3			
TOTAL				30				2				1.0	282	282	16.3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

47 0.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV  
 INC: 20 G ALTITUDINE: 930 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod. mij. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 10 MO  
 COMP.TEL: 10MO  
 SORT: VARSTA EXPL.: 100 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.:  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

Cireau Nicolae

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	10	IN	30	14	10	3		.3	RN	N	1.00	160	80	13.2			
TOTAL				30				3				1.0	160	80	13.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

56 0.47 HA GF: 1-1C 5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE  
 INC: 22 G ALTITUDINE: 880 M  
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA  
 COMP.TEL: 9MO 1 DT  
 SORT: VARSTA EXPL.: 100 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.:  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

Bray Grigore

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	8	IN	30	18	12	3		.3	RN	N	0.72	151	71	9.5			
FA	2	IN	30	12	11	3	G	.2	RN	N	0.18	22	10	1.6			
TOTAL				30				3				0.9	173	81	11.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

57 1.44 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V  
 INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1080 M  
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod. sup. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 10 MO  
 COMP.TEL: 10MO  
 SORT: VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.:  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

Burbulea Jacua

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	10	IN	30	16	13	2		.3	RN	N	1.00	235	338	17.4			
TOTAL				30				2				1.0	235	338	17.4		