

OCOL SILVIC SOMEȘ-ȚIBLEȘ

49 Din 27.07.2023

NOTIFICARE

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA

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

Specificatii	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	4167 BORCUT	4168 PESCARU
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	I ZAGRA	I REBRISOARA
u.a.	218A, 219A	85 A
Suprafața (ha)	14	48.15
Volum (m.c.)	83.43	65.96
Proprietar	COMUNA ZAGRA	COMUNA REBRISOARA
Natura produs	PRODUSE ACCIDENTALE I	PRODUSE ACCIDENTALE I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-
Factori care au afectat arboretul	uscaturi/rupturi vânt	uscaturi/rupturi vânt
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 79 / 20.04.2002	P.V.P.P. 1/06.09.2000
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU	NU
Provine din arborete situate în proprietăți < 30 ha	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU	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 descrierilor parcelare pentru u.a.: 85 A - UP I REBRISOARA și 218 A, 219 A - UP I ZAGRA

Cu stima.

ȘEF OCOL,
Ing. MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602470

Unitate de Producție: I - Zagra
 Denumire A.P.V.: 4167 BORCUT

Suprafață totală act - (ha): 14.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0503 Accesibilitate: 1001-1500	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): 7.00 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2 31	2.4 81.03
	Total:		33	83.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		1.65	0.26	0.14	0.05		0.02	2.12	0.21	0.07		2.40
FAG	12.42	8.37		0.80	0.60	0.26	0.03	22.48	1.16	57.39	4.12	81.03
TOTAL	12.42	10.02	0.26	0.94	0.65	0.26	0.05	24.60	1.37	57.46	4.12	83.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
218 A	10.00	31.80	105	25.00			0		56.00
219 A	4.00	18.00	110	32.00			0		27.43

U.A.	FA	MO	Volum
218 A	56.00		56.00
219 A	25.03	2.40	27.43
Total	81.03	2.40	83.43

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșterea	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
218 A	FA	53.06	53.06	25.82	25.82	105	3.29	17		10.87	4.09		0.44	0.17	0.06		0.77	39.60	2.64	56.00	
Total U.A.: 218 A									17		10.87	4.09		0.44	0.17	0.06		0.77	39.60	2.64	56.00
219 A	MO	36.00	36.00	27.00	27.00	110	1.20	2			1.65	0.26	0.14	0.05		0.02	0.21	0.07		2.40	
	FA	39.57	39.57	25.36	25.36	110	1.79	14		1.55	4.28		0.36	0.43	0.20	0.03	0.39	17.79	1.48	25.03	
Total U.A.: 219 A									16		1.55	5.93	0.26	0.50	0.48	0.20	0.05	0.60	17.86	1.48	27.43
Total General U.A.									33		12.42	10.02	0.26	0.94	0.65	0.26	0.05	1.37	57.46	4.12	83.43

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAL



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
218 C 2.70 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 900 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8MO 2 FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURIOR																												
MO	4	IN	100	48	31	2	M	.5	RN	N	0.24	120	324	1.9														
FA	6	IN	100	48	29	2		.5	RN	N	0.36	198	535	2.8														
TOTAL											100				2		0.6	318	859	4.7								
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
219 A 18.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 900 - 1210 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 1 BR 7 FA COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decli)																												
MO	2	IN	115	38	31	2	I	.5	RN	N	0.14	111	1998	0.8														
BR	1	IN	115	42	30	2	I	.5	RN	N	0.07	55	990	0.5														
FA	7	IN	110	36	29	2		.6	RN	N	0.49	275	4950	3.4														
TOTAL											110				2		0.7	441	7938	4.7								
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
219 B 17.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 970 - 1320 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																												
MO	10	IN	110	32	26	3		.4	RN	N	0.20	127	2159	1.1														
TOTAL											110				3		0.2	127	2159	1.1								
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
220 A 7.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1010 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 5MO 3BR 2DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progressive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																												
MO	8	IN	120	38	31	2		.5	RN	N	0.32	241	1687	1.6														
FA	2	IN	120	36	28	3	M	.6	RN	N	0.08	60	420	0.4														
TOTAL											120				2		0.4	301	2107	2.0								

CONFORM CU
ORIGINALACOLUL SILVIC
2
MES

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A			
216 B 7.50 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1020 - 1320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	140	40	29	3		4	RN	N	0.50	363	2723	2.2			
TOTAL																								0.5	363	2723	2.2				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A			
217 33.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 770 - 1170 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 BR COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.succesive(def) impad LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														FA	2	IN	10	4	3	2	M		RN	N	0.18	2	68	0.8			
														MO	2	IN	10	4	3	2	M		RN	N	0.18	3	102	1.2			
														FA	3	IN	5	2	1	2	I		RN	N	0.27	1	34	0.6			
														MO	2	P	5	2	1	2	I		NEC	N	0.18	1	34	0.6			
														BR	1	IN	5	2	1	2	I		RN	N	0.09			0.2			
TOTAL																	5				2						0.9	7	238	3.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A			
218 A 31.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 770 - 1170 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA	7	IN	105	36	29	2	.5		RN	N	0.49	275	8745	3.6			
														MO	3	IN	110	38	30	2	M	.5	RN	N	0.21	159	5056	1.3			
TOTAL																	105				2						0.7	434	13801	4.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A			
218 B 6.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 900 - 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI														MO	3	IN	10	2	3	2	M		RN	N	0.21	4	24	1.4			
														FA	6	IN	10	2	3	2			RN	N	0.42	5	30	1.8			
														PAM	1	P	10	2	3	2	I		NEC	N	0.07	1	6	0.3			
TOTAL																	10				2						0.7	10	60	3.5	

CONFORM CU
ORIGINALUL

OCOLUL SILVIC
2
SOMES

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602480

Unitate de Producție: I - Rebrisoara
 Denumire A.P.V: 4168 PESCARU

Suprafață totală act - (ha): 48.15 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0502 Accesibilitate: >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	123	65.96
	Total:	123	65.96	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.65	16.79		6.30	4.42	1.99	0.47	30.62	1.94	33.40	4.79	65.96
TOTAL	0.65	16.79		6.30	4.42	1.99	0.47	30.62	1.94	33.40	4.79	65.96

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
85 A	48.15	48.15	120	34.00			0		65.96

U.A.	FA	Volum
85 A	65.96	65.96
Total	65.96	65.96

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		
85 A	FA	27.24	31.24	17.71	17.71	120	0.54	123		0.65	16.79		6.30	4.42	1.99	0.47	1.94	33.40	4.79	65.96	
Total U.A.: 85 A										123	0.65	16.79		6.30	4.42	1.99	0.47	1.94	33.40	4.79	65.96
Total General U.A.										123	0.65	16.79		6.30	4.42	1.99	0.47	1.94	33.40	4.79	65.96

Șef Ocol.

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL






DESCRIERE PARCELARA

DS:5010

OS:O.S.10

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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		
84 B 1.68 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4410 TP: 4115 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 46 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	5	IN	185	54	26	4		5	RN	S	0.35	164	276	0.6		
														FA	3	IN	115	36	23	4	M	4	RN	N	0.21	81	136	0.9		
														FA	2	IN	30	12	9	4	1	1	RN	N	0.14	13	22	0.9		
														TOTAL			185								0.7	258	434	2.4		
85 A 48.15 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 34 G ALTITUDINE: 700 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 BR 7 FA 2 MO COMP.TEL: 5MO 3 DR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 3MO 1 BR 5 FA 1 PAM 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.succesive(dezvoltare)														BR	1	IN	150	50	30	3	1	.5	RN	N	0.01	5	241	0.1		
														FA	6	IN	120	40	24	3		.5	RN	N	0.06	28	1348	0.3		
														MO	1	IN	120	42	26	3	M	.6	RN	N	0.01	5	241			
														MO	1	IN	60	24	19	3	1	.4	RN	N	0.01	5	241	0.1		
														FA	1	IN	60	24	18	3	1	.4	RN	N	0.01	5	241	0.1		
														TOTAL			120									0.1	48	2312	0.6	
85 B 7.86 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 50 G ALTITUDINE: 700 - 800 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6FA 4 MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	4	IN	195	50	23	5	M	.4	RN	S	0.24	128	1006	0.2		
														FA	2	IN	185	46	21	5	1	.4	RN	S	0.12	40	314	0.1		
														FA	1	IN	120	34	20	5	1	.4	RN	N	0.06	19	149	0.2		
														MO	3	IN	80	26	17	5	M	.2	RN	N	0.18	62	487	1.2		
														TOTAL			195									0.6	249	1956	1.7	
85A 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 6 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL																

CONFORM CU

OCOLUL SILVIC
2
COMES