

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 masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmitem în vederea verificării și avizării, actul de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:*

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	2359 Stegioara suprapusa peste P 2223
Ocol Silvic	Someș-Țibleș
U.P.	1 ZAGRA
u.a.	21A
Suprafața (ha)	14
Volum (m.c.)	239
Proprietar	COMUNA ZAGRA
Natura produs	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Doboraturi / Rupturi de vânt
Nr/Data/Document proprietate	T.P. NR. 79/02.04.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU
Provine din arborete situate în proprietăți < 30 ha	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actul de punere în valoare în stadiul verificat, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;
- Copie a descrierii parcelare pentru u.a. 21A;

Cu stima.

ȘEF OCOL,
Ing. MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BN - 15334904

Unitate de Productie : 1 - ZAGRA
Denumire A.P.V. : 2359 STEGIOARA SUPRAPUSA PESTE P 2223

Suprafata totala act - (ha) : 14,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 17.02.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BN-05-14 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	91	239										
				Total :				91	239											
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		100	49		6	3	1		159	8	72	12	239							
TOTAL		100	49		6	3	1		159	8	72	12	239							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
21A	14,00	130,0	38,00						239											
Total	14,00								239											
U.A.	FA	Volum																		
21A	239	239																		
Total	239	239																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
21A	FA	48,80		27,30		130	2,63	91		100	49		6	3	1		8	72	12	239
Total U.A. : 21A								91		100	49		6	3	1		8	72	12	239
Total General U.A. :								91		100	49		6	3	1		8	72	12	239

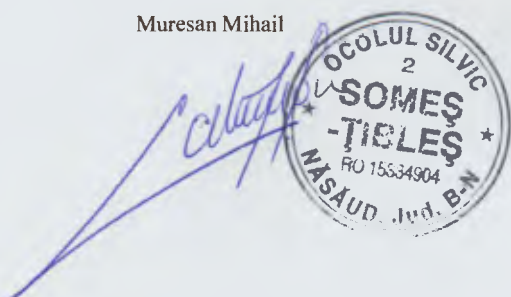
Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

Muresan Mihail



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	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA													
21 A 14.00 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 38 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI																			
FA	4	IN	170	68	29	3	I	.6	RN	N		0.32	180	2520	0.8														
FA	6	IN	130	48	27	3		.6	RN	N		0.48	239	3346	1.9														
TOTAL				130				3				0.8	419	5866	2.7														
21 B 14.60 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 38 G ALTITUDINE: 950 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: 10FA 10 ani 0.7S intm SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Taieri de conservare																													
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI																			
FA	4	IN	170	60	29	3	I	.5	RN	S		0.12	67	978	0.3														
FA	6	IN	130	48	27	3		.5	RN	N		0.18	90	1314	0.7														
TOTAL				170				3				0.3	157	2292	1.0														
22 A 13.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 850 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI																			
FA	7	IN	30	16	12	3		.5	RN	N		0.63	89	1202	5.5														
FA	2	IN	140	52	27	3	M	.5	RN	N		0.18	90	1215	0.5														
FA	1	IN	10	4	4	3	M		RN	N		0.09	2	27	0.2														
TOTAL				30				3				0.9	181	2444	6.2														
22 B 2.20 HA GF: 1 - 2F SUP: M TS: 4331 TP: 4151 SOL: 2214 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 870 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI																			
FA	6	IN	20	8	7	4		.5	RN	N		0.48	28	62	1.3														
FA	4	IN	10	4	3	4	M	.4	RN	N		0.32	4	9	0.4														
TOTAL				20				4				0.8	32	71	1.7														



CONFORM CU ORIGINALUL



O.S. SOMES-TIBLES,
UP. BAGRA
U.A. 21 A