

**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	APV
Numar A.P.V./Denumire	2367 - Dăscălița	2370 - Cosașini Suprapusă
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	1 Salva	1 Zagra
u.a.	49A%	41A
Suprafața (ha)	12	50,5
Volum (m.c.)	5156	1317
Proprietar	Comuna Salva	Comuna Zagra
Natura produs	Doborâturi de vânt I	Doborâturi de vânt I
Suprafata de împadurit (ha)	12	-
Factori care au afectat arboretul	Furtună/Vânt foarte puternic	Furtună/Vânt foarte puternic
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 680/28.06.2002	T.P. 79/02.04.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	DA	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:

- Actul de punere în valoare în stadiul verificat, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;
- Copie a descrierilor parcelare pentru u.a. 49A respectiv 41A;

Cu stima.

ȘEF OCOL,  
Ing. MUREȘAN MIHAIL



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

Unitate de Productie : 1 - ZAGRA  
Denumire A.P.V. : 2370 COSASTINI SUPRAPUSA

Suprafata totala act - (ha) : 50,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.05.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedul 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) : 2 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1291 372 50	1190 103 24										
								Total :	1713	1317										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
LARICE		4	2	1				7	2			9								
MOLID	177	535	157	112	34		11	1026	102	53		1181								
FAG		12		14	17	12	5	60	4	39	9	103								
PALTIN DE MUNTE		7		3	3	1		14	1	9	1	24								
TOTAL	177	558	159	130	54	13	16	1107	109	101	10	1317								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				H.										
41A	50,50	53,0	35,00									1317								
Total	50,50											1317								
U.A.	FA	LA	MO	PA.M	Volum															
41A	103	9	1181	24	1317															
Total	103	9	1181	24	1317															
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	
41A	LA	33,30	33,13	24,30	24,25	53	0,90	10			4	2	1				2			9
	MO	32,80	32,91	24,70	24,77	53	0,92	1281	1,00	177	535	157	112	34		11	102	53		1181
	FA	20,71	20,92	16,25	16,32	53	0,28	372			12		14	17	12	5	4	39	9	103
	PA.M	26,80	26,51	21,00	20,94	53	0,48	50			7		3	3	1		1	9	1	24
Total U.A. : 41A								1713	1,00	177	558	159	130	54	13	16	109	101	10	1317
Total General U.A. :								1713	1,00	177	558	159	130	54	13	16	109	101	10	1317

Sef Ocol,

Muresan Mihail

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Handwritten signatures in blue ink, corresponding to the roles of the official, the preparer, the forest office, and the verifier.



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

Unitate de Productie : 1 - SALVA  
Denumire A.P.V. : 2367 DASCALITA

Suprafata totala act - (ha) : 12,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 29.04.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan rotat nr. : BN-05-11				Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore									
								Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :		5224 878 1285 80 7467		4526 187 420 23 5156									
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
BRAD		4	3	5	2		1	15	2	1		18									
LARICE				1				1				1									
MOLID	453	1868	728	637	194		64	3944	405	158		4507									
FAG	1	25		17	20	21	16	100	7	80	18	187									
ANIN NEGRU		1		3	3	2	1	10	2	10	1	22									
PLOP ALB																					
SALCIE CAPREASCA										1		1									
FRASIN		21		19	27	19	10	96	21	43	11	160									
PALTIN DE MUNTE		30		33	54	32	12	161	20	79	20	260									
ULM DE MUNTE																					
TOTAL		454	1949	731	715	300	74	104	4327	457	372	50	5156								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.												
49A%	12,00	49,0	30,00							5156											
Total	12,00									5156											
U.A.	AN.N	BR	FA	FR	LA	MO	PA.M	SA.C	Volum												
49A%	22	18	187	160	1	4507	260	1	5156												
Total	22	18	187	160	1	4507	260	1	5156												
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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		
49A%	BR	22,00	19,70	16,00	15,17	49	0,24	76			4	3	5	2		1	2	1		18	
	LA	30,00	26,88	29,00	27,70	49	0,33	3					1							1	
	MO	28,67	28,64	29,22	29,19	49	0,87	5145	12,00	453	1868	728	637	194		64	405	158		4507	
	FA	18,80	17,49	18,00	17,53	49	0,21	878		1	25		17	20	21	16	7	80	18	187	
	AN.N	21,33	20,17	22,83	22,43	49	0,34	65			1		3	3	2	1	2	10	1	22	
	PL.A	32,00	32,00	28,00	28,00	49		1													
	SA.C	14,00	14,81	12,00	12,27	49	0,07	14											1		1
	FR	23,33	22,28	23,08	22,76	49	0,40	396			21		19	27	19	10	21	43	11	160	
PA.M	20,40	19,51	23,70	23,35	49	0,29	883			30		33	54	32	12	20	79	20	260		
UL.M	20,00	17,15	19,00	18,06	49		6														
Total U.A. : 49A%								7467	12,00	454	1949	731	715	300	74	104	4327	457	372	50	5156
Total General U.A. :								7467	12,00	454	1949	731	715	300	74	104	4327	457	372	50	5156

Sef Ocol,

Muresan Mihail



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





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/HA	MC/UA	MC/HA													
40 A 49.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 880 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	5	P	40	18	16	3	.5	NEC	N	0.45	143	7079	6.3	
FA	4	IN	45	16	15	3	M	.5	RN	N	0.36	72	3564	3.6													
PAM	1	P	40	16	14	3	I	.5	NEC	N	0.09	14	693	0.3													
TOTAL											40		3			0.9	229	11336	10.2								
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/HA	MC/UA	MC/HA													
40 B 6.60 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 3321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 1170 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.5S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA	10	IN	160	48	24	4	.5	RN	N	0.60	247	1630	1.3	
TOTAL											160		4			0.6	247	1630	1.3								
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/HA	MC/UA	MC/HA													
41 A 50.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 860 - 1180 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 MO COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI													FA	5	IN	45	16	15	3	M	.5	RN	N	0.45	89	4495	4.5
MO	5	P	45	18	16	3	M	.5	NEC	N	0.45	143	7222	6.4													
TOTAL											45		3			0.9	232	11717	10.9								
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/HA	MC/UA	MC/HA													
41 B 1.60 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1120 - 1180 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													FA	6	IN	160	60	27	3	.5	RN	N	0.36	179	286	1.0	
FA	4	LT	50	20	17	3	M	.5	RN	N	0.24	58	93	2.4													
TOTAL											160		3			0.6	237	379	3.4								

CONFORM CU ORIGINALUL

