



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ
Ocolul Silvic Belis

Nr.105A, Loc.Belis Jud.Cluj.; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264334110 Fax: 0264891904

E-mail:ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: www.rosilva.ro

NR. 4303 /GG/20.09.2023

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.

- **Date APV :** 1. Partida 83 PR LUI CHERES IV /2300191301680, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 169A. Suprafata 3.0 ha, volum 49.45 mc, Proprietar : Statul Roman; Accidentale I;

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul : Atacuri de Ipidae-Arbori infestati.

Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice : Nu este cazul ;

- **Numarul/data inregistrarii contractului la Garda Forestiera Cluj :**
Nu este cazul ;

- **Numarul / data documentului care atesta proprietatea :**
Nu este cazul ;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida nu se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I POIANA HOREA, deoarece arboretul este incadrat in SUP < M>.

De asemenea, va informam ca partizile mai sus mentionate, cat si intreaga suprafata de fond forestier a Ocolului Silvic Belis se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

Șef Ocol,
ing. Gabriel GHÎȚEA

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300191301680

Unitate de Producție: I - Poiana Horea
Denumire A.P.V: 83 PR LUI CHERES IV

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0707 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	45	49.45				
										Total:				45	49.45					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		14.62	17.67	4.99	3.70	1.30		0.40	42.68	4.11	2.66	0.01	49.45							
TOTAL		14.62	17.67	4.99	3.70	1.30		0.40	42.68	4.11	2.66	0.01	49.45							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
169 A	3.00	13.96	56	38.00	0						49.45									
U.A.	MO	Volum																		
169 A	49.45	49.45																		
Total	49.45	49.45																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
169 A	MO	33.76	33.40	27.16	26.90	56	1.10	45		14.62	17.67	4.99	3.70	1.30		0.40	4.11	2.66	0.01	49.45
Total U.A.: 169 A								45		14.62	17.67	4.99	3.70	1.30		0.40	4.11	2.66	0.01	49.45
Total General U.A.								45		14.62	17.67	4.99	3.70	1.30		0.40	4.11	2.66	0.01	49.45

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Birou:
Verificat,

GHITEA GABRIEL DANUT



Handwritten signatures in blue ink.

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
168 B 2.65 HA GF: 1 - 2A 6H 1B SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	IN	60	18	15	4		.3	RN	N	0.80	230	610	8.3
TOTAL															0.8	230	610	8.3										
168 C 5.02 HA GF: 1 - 2A 6H 1B SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Roca la suprafata/0.2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)														MO	10	IN	110	34	25	4		.6	RN	N	0.10	20	100	0.5
TOTAL															0.1	20	100	0.5										
169 A 13.96 HA GF: 1 - 2A 6H 1B SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 900 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 PI COMP.TEL: 8MO 2 PI SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.4S Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE														MO	8	P	55	16	14	4		.3	NEC	N	0.64	167	2331	6.8
	PI	2	P	55	20	13	4	G	.3	NEC	N	0.16	29	405	1.0													
TOTAL															0.8	196	2736	7.8										
169 B 9.58 HA GF: 1 - 2A 6H 1B SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Roca la suprafata/0.2S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	8	IN	110	34	21	4		.6	RN	N	0.48	225	2156	2.4
	MO	2	IN	70	24	17	4	G	.4	RN	N	0.12	42	402	1.2													
TOTAL															0.6	267	2558	3.6										

CONFORM CU ORIGINALUL



У. П. I ч. а. 169 А S=3,0 Га

инг. А. В. М. Жуков

