



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](http://www.rosilva.ro)

NR. 4382/GG/27.10.2023

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida **104 SASA CAILOR /2300191301960**, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 237A. Suprafata 0.45 ha, volum 23.71 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, se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I POIANA HOREA, drept urmare se va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei, de depasire a posibilitatii anuale.

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 GHITEA**

S./S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300191301960

Unitate de Producție: I - Poiana Horea  
Denumire A.P.V: 104 SASA CAILOR

Suprafață totală act - (ha): 0.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0706 Accesibilitate: 0-250								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				16	23.71							
Total:								16				23.71								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	3.28	9.24	1.73	0.98	0.38		0.15	15.76	1.54	6.41	23.71									
TOTAL	3.28	9.24	1.73	0.98	0.38		0.15	15.76	1.54	6.41	23.71									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.								
237 A	0.40	8.88	126	20.00	0						23.71									
U.A.	MO	Volum																		
237 A	23.71	23.71																		
Total	23.71	23.71																		
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	
237 A	MO	37.84	37.63	30.16	29.97	126	1.48	16		3.28	9.24	1.73	0.98	0.38		0.15	1.54	6.41	23.71	
Total U.A.: 237 A								16		3.28	9.24	1.73	0.98	0.38		0.15	1.54	6.41	23.71	
Total General U.A.								16		3.28	9.24	1.73	0.98	0.38		0.15	1.54	6.41	23.71	

Șef Ocol,

GHITEA GABRIEL DANUT



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Birou  
Verificat,

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	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						
236 C 0.69 HA GF: 1 - 6H 5Q 5R SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1180 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																				
MO	10	IN	40	18	16	2		.7	RN	N	1.00	317	219	17.9						
TOTAL											40			2			1.0	317	219	17.9
236 D 0.41 HA GF: 1 - 6H 5Q 5R SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1220 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6MO 4 BR SORT: MO Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI																				
MO	6	IN	15	2	3	2			RN	N	0.60	12	5	5.6						
MO	4	IN	15	2	3	2	M		RN	N	0.40	8	3	3.8						
TOTAL											15			2			1.0	20	8	9.4
236 E 0.97 HA GF: 1 - 6H 5Q 5R SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 1250 - 1290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9MO 1 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																				
MO	9	IN	35	18	13	2		.7	RN	N	0.90	212	206	16.0						
BR	1	IN	35	14	11	2	I	.7	RN	N	0.10	19	18	1.5						
TOTAL											35			2			1.0	231	224	17.5
237 A 8.88 HA GF: 1 - 6H 5Q 5R SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1180 - 1370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7MO 3 BR 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																				
MO	10	IN	125	40	33	2		.7	RN	N	0.10	66	586	0.5						
TOTAL											125			2			0.1	66	586	0.5

CONFORM CU ORIGINALUL



Ц. Р. - I. ПОИНА НОРЕА. У. а. - 237 А.  $S = 8,88$  га.

С. С.

