



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. 3698 /GG/10.08.2023

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida 46 BOTOCI II /2300191301210, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 92A. Suprafata 20.0 ha, volum 499.14 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 Va informam ca in conformitate cu Ordinul nr 766/23.08.2018, pentru masa lemnoasa din aceasta partida nu este necesara derogare de la prevederile amenajamentului silvic in vigoare.Mentionam faptul ca pe suprafata acestei partizi exista constituita partida 805 BOTO C / 2300191300410.

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. 2300191301210

Unitate de Producție: I - Poiana Horea

Denumire A.P.V.: 46 BOTOȘ II

Suprafață totală act - (ha): 20.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.08.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS675/2 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 26 cu un volum de - (mc): 11.06 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	551	499.14
					Total:	551	499.14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	76.48	163.35	53.56	40.47	11.81		3.84	349.51	34.53	115.10	0.02	499.14
<b>TOTAL</b>	<b>76.48</b>	<b>163.35</b>	<b>53.56</b>	<b>40.47</b>	<b>11.81</b>		<b>3.84</b>	<b>349.51</b>	<b>34.53</b>	<b>115.10</b>	<b>0.02</b>	<b>499.14</b>

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.
92 A	20.00	22.31	91	25.00	20.00	4.00	10MO	1.00	499.14

U.A.	MO	Volum
92 A	499.14	499.14
<b>Total</b>	<b>499.14</b>	<b>499.14</b>

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	
92 A	MO	31.33	31.50	32.65	25.79	91	0.91	551		76.48	163.35	53.56	40.47	11.81		3.84	34.53	115.10	0.02	499.14
Total U.A.: 92 A								551		76.48	163.35	53.56	40.47	11.81		3.84	34.53	115.10	0.02	499.14
Total General U.A.								551		76.48	163.35	53.56	40.47	11.81		3.84	34.53	115.10	0.02	499.14

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

GHITEA GABRIEL DANUT



OCOLUL SILVIC *Bozis*  
Nr. *3650 / 10.08.2023*

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi *10.08.2023*

Subsemnatul *ing Rus Luminita* având funcția de *ing silvic* în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- ing Ghiron Razvan* în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
  - ing Stan Ionut* în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
  - pad Rus Calin* în calitate de titular al cantonului silvic
- u.a. *927* natura produselor *Accidentale* felul tăierii *Accidentale*

Constatări:

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

- Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor
    - Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
    - Sunt delimitate lucrările în teren:  
 DA, prin delimitare cu *linie de ua* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Alegerea arborilor de extras  
Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcare:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
    - Măsurarea diametrelor  
Abaterrea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
    - Măsurarea înălțimilor  
Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
    - Estimarea clasei de calitate  
Abaterrea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*  
Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
  - Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*
    - Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu *areion forester* și sunt lizibile:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
    - Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:  
 DA, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Concluzii *Lucrările executată cores.punzabile*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

- Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Refacerea parțială a lucrărilor constând în ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

- ing Ghiron Razvan* ..... nume, prenume, funcția și semnătura
- ing Stan Ionut* ..... nume, prenume, funcția și semnătura
- pad Rus Calin* ..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA  
OS:Belis

UP: 1

DS:Cluj

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
91 D 5.94 HA GF: 1-6H1C5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 1100 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 15 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)													ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE <td>VI</td> <td>TA</td> <td>LI</td> <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td>	VI	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	8	IN	105	34	27	3		.5	RN	N			0.40	272	1616	2.6													
MO	2	IN	60	22	19	3	G	.4	RN	N			0.10	82	487	1.3													
TOTAL			105					3					0.5	354	2103	3.9													
91 E 2.67 HA GF: 1-2A6H1C SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 1400 - 1460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO RT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare f. puternica Atac puternic-daunat. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE <td>VI</td> <td>TA</td> <td>LI</td> <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td>	VI	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	7	IN	130	28	22	5		.4	RN	N			0.42	210	561	1.3													
MO	3	IN	80	16	15	5	G	.3	RN	N			0.18	52	139	1.2													
TOTAL			130					5					0.6	262	700	2.5													
91 F 1.41 HA GF: 1-6H1C5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1110 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. ERZ: LUCRARI EXEC.:													ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE <td>VI</td> <td>TA</td> <td>LI</td> <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td>	VI	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	10	IN	60	24	20	3		.3	RN	N			0.70	307	433	9.0													
TOTAL			60					3					0.7	307	433	9.0													
92 A 22.31 HA GF: 1-6H1C5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1130 - 1330 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)													ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE <td>VI</td> <td>TA</td> <td>LI</td> <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td>	VI	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	10	IN	90	32	26	3		.5	RN	N			0.50	357	7965	4.2													
TOTAL			90					3					0.5	357	7965	4.2													

CONFORM CU ORIGINALUL





U.P. I DIANA HOREA c.a. 32A.