



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. 5583 /M.V./ 31.10.2024

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida 10136 TURBETELE-LINIE II /2400191301320, Ocolul Silvic Belis, UP II Turbatele, u.a. 9 A,C,D; Suprafata 13.1 ha, volum: 623.37 mc, Proprietar: Primaria Comunei Calatele; Accidentale I.
- **Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Atacuri de Ipidae-Arbori infestati, doboraturi si rupturi de vant;
- **Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** 6941 /30.12.2021 si Act Aditional nr. 2 /2023, Valabil pana la 31.12.2024;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP II Turbatele, drept urmare Ocolul Silvic Belis va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei privind aprobarea depasirii posibilitatii anuale pentru UP II Turbatele.

De asemenea, va informam ca partida mai sus mentionata, 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. Matis Viorel

S.I/S.I./2ex



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191301320

Unitate de Producție: II - Turbățele  
Denumire A.P.V: 10136 TURBETELE LINIE II

Suprafață totală act - (ha): 13.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0702 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 41 cu un volum de - (mc): 13.79 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	880	623.37
	Total:	880	623.37	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	79.74	178.47	67.64	61.87	19.55		6.76	414.03	42.07	165.26	0.11	621.36
BRAD	1.17	0.48	0.10	0.04	0.02			1.81	0.20			2.01
<b>TOTAL</b>	<b>80.91</b>	<b>178.95</b>	<b>67.74</b>	<b>61.91</b>	<b>19.57</b>		<b>6.76</b>	<b>415.84</b>	<b>42.27</b>	<b>165.26</b>	<b>0.11</b>	<b>623.37</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
9A	5.00	5.10	116	16.00				0	157.98
9C	6.50	7.00	116	17.00				0	420.72
9D	1.60	1.70	116	20.00				0	44.67

U.A.	MO	BR	Volum
9A	155.97	2.01	157.98
9C	420.72		420.72
9D	44.67		44.67
<b>Total</b>	<b>621.36</b>	<b>2.01</b>	<b>623.37</b>

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			
9A	MO	27.52	28.00	32.56	23.70	116	0.66	236		13.46	44.88	18.38	16.50	4.82		1.66	10.28	45.99	0.02	155.97		
	BR	46.00	46.00	28.12	27.00	116	2.01	1		1.17	0.48	0.10	0.04	0.02		0.20				2.01		
Total U.A.: 9A										237		14.63	45.36	18.48	16.54	4.84		1.66	10.48	45.99	0.02	157.98
9C	MO	27.83	28.00	33.66	24.50	116	0.71	591		55.10	121.57	46.23	42.79	13.91		4.84	28.93	107.35	0.09	420.72		
	Total U.A.: 9C										591		55.10	121.57	46.23	42.79	13.91		4.84	28.93	107.35	0.09
9D	MO	32.40	34.67	28.75	24.10	116	0.86	52		11.18	12.02	3.03	2.58	0.82		0.26	2.86	11.92		44.67		
	Total U.A.: 9D										52		11.18	12.02	3.03	2.58	0.82		0.26	2.86	11.92	
Total General U.A.										880		80.91	178.95	67.74	61.91	19.57		6.76	42.27	165.26	0.11	623.37

Șef Ocol,  
MATIS VIOREL



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Birou Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	D E N S C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C R E S M C/ H A
8M 1.6 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTTUDINE: 1000-1060 M. LITIERA: TIP FLORA:																
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	D E N S C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C R E S M C/ H A
9 A 5.1 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 16 G ALTTUDINE: 1000-1070 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	6	IN	110	36	26	3		.4	RN	N	0.12	69	352	0.7
COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		MO	4	IN	60	26	20	3		.2	RN	N	0.08	35	179	1.0
SEM.UUTIL:10MO 10ani0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL					110			3					0.20	104	531	1.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	D E N S C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C R E S M C/ H A
9 B 13.4 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTTUDINE: 1020-1080 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	10	IN	50	28	19	3		.1	RN	N	0.70	285	3819	9.9
COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					50			3					0.70	285	3819	9.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	D E N S C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C R E S M C/ H A
9 C 7.0 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 17 G ALTTUDINE: 1030 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	7	IN	110	46	27	3		.5	RN	N	0.42	251	1757	2.4
COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		MO	3	IN	60	22	20	3		.2	RN	N	0.18	64	448	2.3
SEM.UUTIL:10MO 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL					110			3					0.60	315	2205	4.7



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	U M M C/ U A	CRES M C/ H A
9 D 1.7 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1020 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SEM.UTIL:10MO 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	9	IN	110	50	26	3	.5	RN		N	0.54	318	541	3.1
										MO	1	IN	60	24	20	3	.4	RN		N	0.06	17	29	0.8
TOTAL													110			3					0.60	335	570	3.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	U M M C/ U A	CRES M C/ H A			
9R 1.9 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: framintat, EXPOZITIE INC. ALTIUDINE: 1000-1040 M. LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP.																											
TOTAL																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	U M M C/ U A	CRES M C/ H A
10 A 7.5 HA GF.1-2I,5L, SUP:M TS:2530 TP:1171 SOL:6205 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 7 G ALTIUDINE: 1010-1040 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL.  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast. permanenta Uscare slaba Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA										MO	10	IN	80	40	25	3	.5	RN		N	0.60	358	2685	6.0
TOTAL													80			3					0.60	358	2685	6.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	U M M C/ U A	CRES M C/ H A
10 B 16.5 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1020-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UTIL:10MO 10ani0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	9	IN	100	40	26	3	.5	RN		N	0.54	307	5066	3.8
										MO	1	IN	60	26	19	3	.3	RN		N	0.06	21	347	0.8
TOTAL													100			3					0.60	328	5413	4.6



CONFORM CU ORIGINALUL



U.P. 11 Twerbefek  
U.A. 9 A  
S = 5,0 ha

In toornit  
ing. Tui'Y Doriel  
JL



U.F. // Turbetek  
u.g. 9 C  
32 6,5 ha.

Intocmit  
10g. Treif David  
[Signature]



U.P. 11 Turbefeile  
u'o, 9D  
S ≈ 1,6 ha

Intocmit  
109. Trüf Jomiel  
