



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. 6224 /M.V./04.12.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida 198 OLTEANU /2400191301390, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 46B, 48A, 49A, 50A,D ; 51A,B,C ; 52A; Suprafata 28.2 ha, volum 365.62 mc, Proprietar : Statul Roman; Accidentale I;

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul : Atacuri de Ipidae-Arbori uscati, doboraturi;

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 Ocolul Silvic Belis va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei de depasire a posibilitatii anuale.

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. Viorel MATIȘ

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191301390

Unitate de Producție: I - Poiana Horea
Denumire A.P.V.: 198 OLTEANU

Suprafață totală act - (ha): 28.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.10.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0702 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): 39 cu un volum de - (mc): 8.85 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	873	365.62
					Total:	873	365.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	8.07	78.57	54.69	59.86	18.98		6.69	226.86	24.92	113.84	0.24	365.62
TOTAL	8.07	78.57	54.69	59.86	18.98		6.69	226.86	24.92	113.84	0.24	365.62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
46 B	1.80	1.96	77	25.00				0	134.10
48 A	3.60	3.73	77	20.00				0	56.59
49 A	2.00	10.34	77	25.00				0	20.46
50 A	4.00	9.72	87	20.00				0	16.18
50 D	1.50	2.06	87	18.00				0	11.56
51 A	10.00	21.69	52	25.00				0	69.60
51 B	2.00	3.29	82	25.00				0	16.83
51 C	1.30	1.41	82	20.00				0	26.28
52 A	2.00	2.15	77	30.00				0	14.02

U.A.	MO	Volum
46 B	134.10	134.10
48 A	56.59	56.59
49 A	20.46	20.46
50 A	16.18	16.18
50 D	11.56	11.56
51 A	69.60	69.60
51 B	16.83	16.83
51 C	26.28	26.28
52 A	14.02	14.02
Total	365.62	365.62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
46 B	MO	25.10	26.00	23.49	23.88	77	0.55	244		2.63	37.83	24.33	22.26	6.23		2.10	10.28	28.44	0.03	134.10
Total U.A.: 46 B										2.63	37.83	24.33	22.26	6.23		2.10	10.28	28.44	0.03	134.10
48 A	MO	22.02	22.60	22.62	22.90	77	0.42	135			11.18	9.47	9.40	2.86		0.98	3.75	18.95	0.03	56.59
Total U.A.: 48 A											11.18	9.47	9.40	2.86		0.98	3.75	18.95	0.03	56.59
49 A	MO	24.74	24.40	22.20	22.00	77	0.51	40		1.09	5.28	2.63	2.13	0.65		0.28	1.24	7.16	0.01	20.46
Total U.A.: 49 A										1.09	5.28	2.63	2.13	0.65		0.28	1.24	7.16	0.01	20.46
50 A	MO	20.81	24.00	21.58	23.00	87	0.36	45			3.45	1.95	2.40	0.94		0.36	1.03	6.05	0.01	16.18
Total U.A.: 50 A											3.45	1.95	2.40	0.94		0.36	1.03	6.05	0.01	16.18
50 D	MO	20.20	21.20	21.49	22.00	87	0.34	34		1.11	1.66	1.30	2.45	0.96		0.39	0.89	2.80	0.01	11.56
Total U.A.: 50 D										1.11	1.66	1.30	2.45	0.96		0.39	0.89	2.80	0.01	11.56
51 A	MO	20.20	20.20	19.80	19.80	52	0.31	224		1.87	8.54	8.27	10.82	3.86		1.39	3.93	30.92	0.09	69.60
Total U.A.: 51 A										1.87	8.54	8.27	10.82	3.86		1.39	3.93	30.92	0.09	69.60
51 B	MO	23.28	22.20	23.81	23.10	82	0.50	34		1.37	4.11	2.13	2.96	1.00		0.33	1.28	3.65	0.01	16.83
Total U.A.: 51 B										1.37	4.11	2.13	2.96	1.00		0.33	1.28	3.65	0.01	16.83
51 C	MO	20.40	20.80	21.49	21.70	82	0.35	76			4.61	3.30	4.87	1.59		0.54	1.70	9.67	0.03	26.28
Total U.A.: 51 C											4.61	3.30	4.87	1.59		0.54	1.70	9.67	0.03	26.28
52 A	MO	19.92	19.80	21.88	21.80	77	0.34	41			1.91	1.31	2.57	0.89		0.32	0.82	6.20	0.02	14.02
Total U.A.: 52 A											1.91	1.31	2.57	0.89		0.32	0.82	6.20	0.02	14.02

Total General U.A.	873		8.07	78.57	54.69	59.86	18.98		6.69	24.92	113.8 4	0.24	365.62
--------------------	-----	--	------	-------	-------	-------	-------	--	------	-------	------------	------	--------

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

IWG BHIQAW R.



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 04.12.2014

Subsemnatul, Reșon Blunor, având funcția de Ing. Silvicultor în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Asst. Răduț Doru în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;

2. Asst. Răduț Doru în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de laborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și

3. Asst. Răduț Doru în calitate de titular al cantonului silvic am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. nr. 1

Constatări: natura produselor Acacia felul tăierii Acacia

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:

DA Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

2. 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 Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

4. 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 Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creion verde și sunt lizibile:

DA Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

5.2. Se constată necorespuneri în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație

NU Reșon Blunor (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii LUCRĂRILE SĂ APROBĂ!

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Reșon Blunor

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Reșon Blunor nume, prenume, funcția și semnătura

2. Asst. Răduț Doru nume, prenume, funcția și semnătura

3. Asst. Răduț Doru titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

N.P. I POIANA HOREA

VIA 16B

S= 118 ha

Intensiv

log. trit boniel



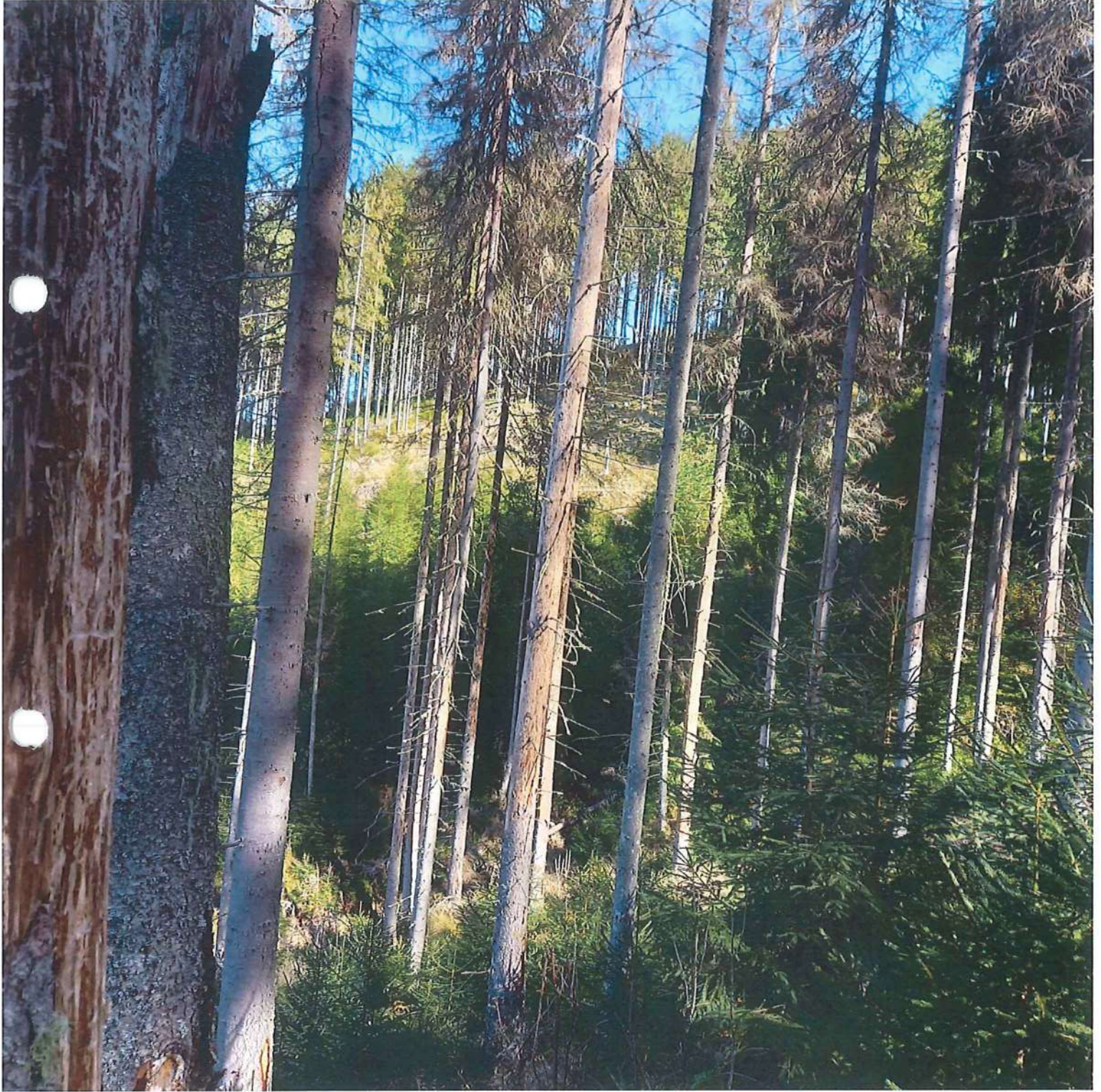
U.P. 3 Poinna A HOREA
via 58A
S = 3,6 ha,

Intersmit
10g. Trif. David
↓




U.P.J. POIANA HOIȘTEI
w.a. 1994
S = 2,0 ha.

Autocult
Ing. Tuzi Daniel



UP I POIAMA HOREA
U10A 50A
S = 410 kg

Intocmit
ing. Trai Doriel




U.P. 2 Pointa Florea

W.A. 50 D

S = 1.5 ha

Intocuit

lug. Trif Joviel

[Handwritten signature]



U.P. I POIANA MOREA

U.9 S1A

S2 10.0 ha

Intocmit
Ing. Trif Dorinel




UP-I POIANĂ MARE
SIA SIB
S2210

Intocmit
Ing. Tiberiu Dorinel
[Signature]



U.P. J POIANA HOREA
WASIC
S213 ha

Intocmit
ing. Trifon Daniel




V.P. I POIANA MAREA

u.a 52A

S = 2.0 u.a

Intocmit

ing. Titi Daniel



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
46 A 9.61 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri 2020-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	55	20	18	3		.3	NEC	N	0.80	302	2902	10.7
TOTAL			55									0.8	302	2902	10.7												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
46 B 1.96 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE													MO	10	P	75	26	23	3		.3	NEC	N	0.70	373	731	7.6
TOTAL			75									0.7	373	731	7.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
46 C 3.07 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(racordare)jimpad 2018-Impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI													MO	9	IN	15	2	2	3			RN	N	0.81	8	25	5.3
SAC	1	IN	15	2	2	3	G			RN	N	0.09			0.3												
TOTAL			15									0.9	8	25	5.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
46 D 4.74 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	45	18	16	3		.3	NEC	N	0.80	254	1204	11.4
TOTAL			45									0.8	254	1204	11.4												

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
47 F 0.52 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI													MO	10	P	15	2	2	3		.1	NEC	N	0.80	8	4	5.3
TOTAL													0.8	8	4	5.3											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
48 A 3.73 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	IN	75	28	23	3		.4	RN	N	0.70	373	1391	7.6
TOTAL													0.7	373	1391	7.6											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
48 B 15.12 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	40	16	13	3		.2	NEC	N	0.90	212	3205	12.7
TOTAL													0.9	212	3205	12.7											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
49 A 10.34 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 75 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO	8	IN	95	32	20	3		.6	RN	N	0.16	109	1127	1.2
													MO	2	P	75	22	18	3	G	.5	NEC	N	0.04	39	403	0.4
TOTAL													0.2	148	1530	1.6											

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													VOLU M			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLU M		CRES	
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
49 B 7.35 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													0.90	212	1558	12.7
TOTAL			40			3						0.9	212	1558	12.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													VOLU M			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLU M		CRES	
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
49 C 0.55 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: lipsa 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI													0.80	8	4	5.3
TOTAL			15			3						0.8	8	4	5.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													VOLU M			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLU M		CRES	
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
50 A 9.72 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 85 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													0.20	117	1137	1.8
TOTAL			85			3						0.2	117	1137	1.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													VOLU M			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLU M		CRES	
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
50 B 1.52 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: lipsa 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI													0.90	9	14	5.9
TOTAL			15			3						0.9	9	14	5.9	

CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M		CRES										
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA											
50 C 17.16 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1075 - 1150 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	10	P	5	2	2	3			E320-3	N	0.60	6	103	1.0											
TOTAL																								0.6	6	103	1.0												
50 D 2.06 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	10	IN	85	30	25	3		.4	RN	N	0.70	418	861	6.4											
TOTAL																												0.7	418	861	6.4								
50 E 0.81 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 85 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	10	P	85	32	25	3		.4	NEC	N	0.50	299	242	4.6											
TOTAL																																0.5	299	242	4.6				
50 F 1.39 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 1100 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	50	20	17	3		.3	NEC	N	0.70	243	338	9.9											
TOTAL																																				0.7	243	338	9.9

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES		
																					CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A				
50M 4.83 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 2 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
50V 1.96 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
51 A 21.69 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1025 - 1200 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE										MO	10	P	50	20	17	3		.3	NEC	N	0.80	278	6030	11.3				
TOTAL													50			3					0.8	278	6030	11.3				
51 B 3.29 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	7	IN	110	34	22	3		.6	RN	N	0.14	95	313	0.8				
										MO	3	IN	80	22	20	3	G	.4	RN	N	0.06	32	105	0.6				
TOTAL													80			3					0.2	127	418	1.4				

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	C O N S	MC/ H A		MC/ U A	MC/ H A		
												51 C 1.41 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll)					
TOTAL			80			3					0.5	326	460	5.0			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	C O N S	MC/ H A		MC/ U A	MC/ H A		
												51 D 1.62 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL					
TOTAL			5			3					0.6			1.0			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	C O N S	MC/ H A		MC/ U A	MC/ H A		
												51 E 1.06 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL					
TOTAL			5			3					0.6			1.0			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	V A R S T A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	C O N S	MC/ H A		MC/ U A	MC/ H A		
												52 A 2.15 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA					
TOTAL			75			3					0.7	373	802	7.6			

CONFORM CU
ORIGINALUL