



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. 4152/GG/14.09.2023

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida 75 PR CIUNGILOR /2300191301570, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 161A, 162 E, F ; 163 F. Suprafata 23.8 ha, volum 420.58 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 GHÎȚEA

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300191301570

Unitate de Producție: I - Poiana Horea

Denumire A.P.V.: 75 PR CIUNGILOR

Suprafață totală act - (ha): 23.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.09.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0706 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 51 cu un volum de - (mc): 16.54 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	666	420.58
					Total:	666	420.58

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	80.41	108.02	39.74	36.24	11.94		4.16	280.51	27.91	106.35	0.13	414.77
PIN NEGRU		0.33	0.17	0.15	0.02		0.01	0.68	0.17	4.96	0.01	5.81
TOTAL	80.41	108.35	39.91	36.39	11.96		4.17	281.19	28.08	111.31	0.14	420.58

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
161 A	8.50	13.09	121	20.00			0		122.19
162 E	9.00	9.91	66	20.00			0		106.09
162 F	0.80	1.10	111	15.00			0		44.53
163 F	5.50	7.53	121	25.00			0		147.77

U.A.	MO	PIN	Volum
161 A	122.19		122.19
162 E	100.28	5.81	106.09
162 F	44.53		44.53
163 F	147.77		147.77
Total	414.77	5.81	420.58

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	
161 A	MO	31.30	30.80	22.55	22.25	121	0.78	156		25.83	38.08	11.82	8.76	2.79		0.93	8.60	25.38	0.02	122.19
Total U.A.: 161 A									156	25.83	38.08	11.82	8.76	2.79	0.93	8.60	25.38	0.02	122.19	
162 E	MO	22.45	22.73	19.38	19.50	66	0.37	274		8.11	16.73	10.72	13.76	5.04		1.77	6.08	38.07	0.07	100.28
	PIN	29.43	28.22	19.88	19.67	66	0.65	9			0.33	0.17	0.15	0.02		0.01	0.17	4.96	0.01	5.81
Total U.A.: 162 E									283	8.11	17.06	10.89	13.91	5.06	1.78	6.25	43.03	0.08	106.09	
162 F	MO	27.60	27.20	20.35	20.14	111	0.56	79		4.88	13.36	5.58	4.52	1.35		0.48	3.07	11.29	0.02	44.53
Total U.A.: 162 F									79	4.88	13.36	5.58	4.52	1.35	0.48	3.07	11.29	0.02	44.53	
163 F	MO	33.56	34.20	25.55	25.75	121	1.00	148		41.59	39.85	11.62	9.20	2.76		0.98	10.16	31.61	0.02	147.77
Total U.A.: 163 F									148	41.59	39.85	11.62	9.20	2.76	0.98	10.16	31.61	0.02	147.77	
Total General U.A.									666	80.41	108.35	39.91	36.39	11.96	4.17	28.08	111.31	0.14	420.58	

Șef Ocol,

GHITEA GABRIEL DANUT



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Birou
Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII 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		
158 C 5.50 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI													MO	6	IN	20	6	5	3			RN	N	0.54	26	143	5.7		
													BR	2	IN	20	4	3	3	G		RN	N	0.18	5	28	0.8		
													FA	2	IN	20	4	3	3	G		RN	N	0.18	2	11	1.0		
TOTAL																20								0.9	33	182	7.5		
DESCRIEREA STATIUNII 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		
161 A 13.09 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2018-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													MO	10	IN	120	36	25	3		.6	RN	N	0.20	93	1217	0.9		
TOTAL																120								0.2	93	1217	0.9		
DESCRIEREA STATIUNII 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		
161 B 4.02 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	P	65	22	20	3		.3	NEC	N	0.70	307	1234	8.5		
TOTAL																65								0.7	307	1234	8.5		
DESCRIEREA STATIUNII 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		
161 C 2.32 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: lipsa 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(racordare)Impad 2018-impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	IN	15	4	2	3			RN	N	0.70	7	16	4.6		
TOTAL																15								0.7	7	16	4.6		



CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E P	VAR R E G E	DM S T A N I	HM C 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		
162 E 9.91 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 PI COMP.TEL: 8MO 2 PI SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE													MO	8	P	65	24	20	3		.3	NEC	N	0.56	245	2428	6.8		
													PI	2	P	65	22	19	3	G	.3	NEC	N	0.14	47	466	1.0		
TOTAL																								0.7	292	2894	7.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E P	VAR R E G E	DM S T A N I	HM C 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		
162 F 1.10 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1075 - 1275 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													MO	10	IN	110	34	26	3		.6	RN	N	0.30	210	231	1.7		
TOTAL																								0.3	210	231	1.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E P	VAR R E G E	DM S T A N I	HM C 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		
162 G 0.90 HA GF: 1 - 2A 4E 6H SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	6	IN	100	36	26	3		.6	RN	N	0.36	227	204	2.5		
													MO	4	IN	60	24	21	3	G	.4	RN	N	0.24	113	102	3.1		
TOTAL																								0.6	340	306	5.6		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E P	VAR R E G E	DM S T A N I	HM C 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		
163 A 2.70 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1170 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP													FA	6	IN	120	34	28	3		.6	RN	N	0.18	82	221	0.9		
													MO	3	IN	120	48	30	3	F	.6	RN	N	0.09	46	124	0.4		
													BR	1	IN	120	48	30	3	G	.6	RN	N	0.03	19	51	0.2		
TOTAL																								0.3	147	396	1.5		



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

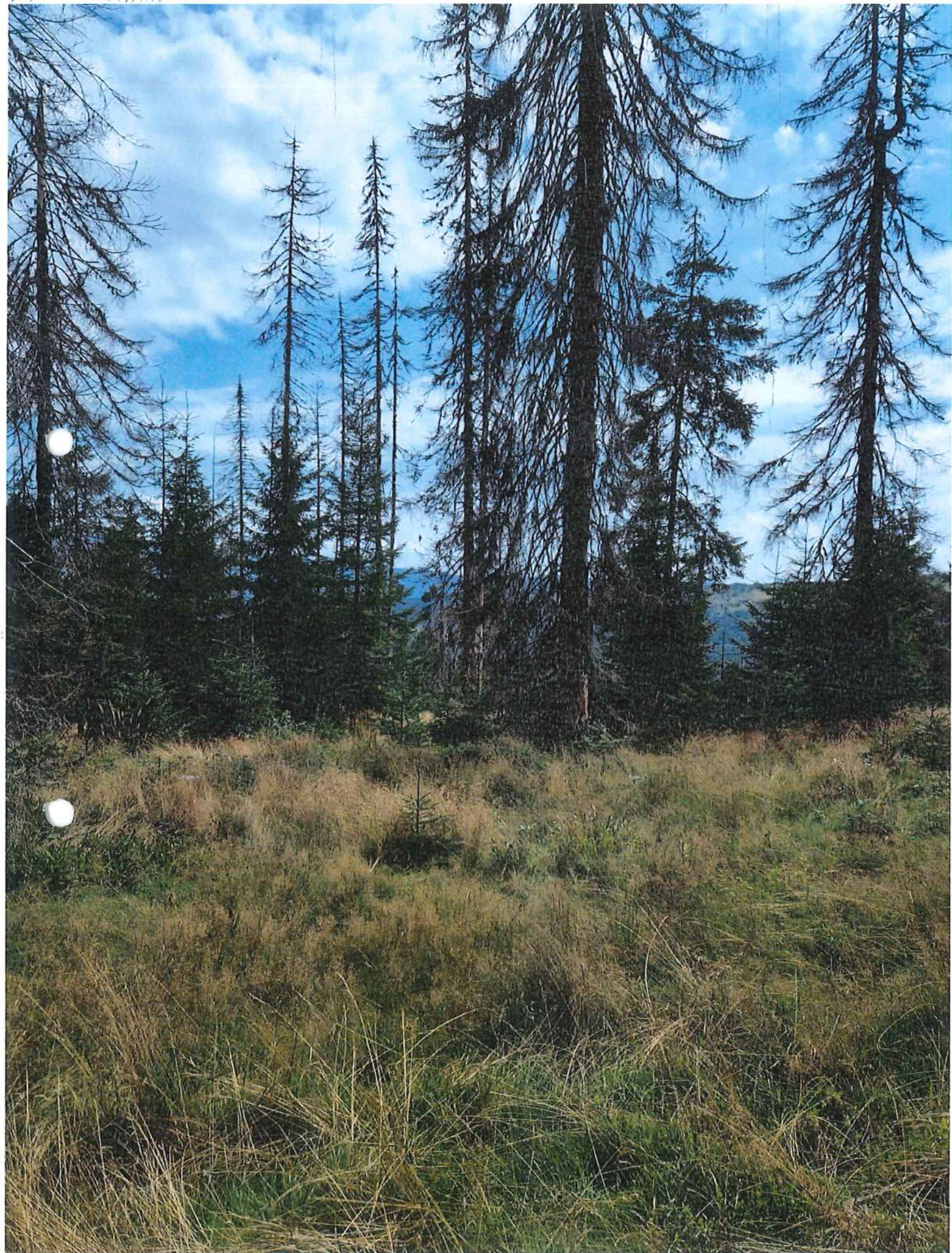
OS:Belis

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																								ARB	R	RE	STA	CM	M	
163 F 7.53 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 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.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO	7	IN	120	44	32	3		.6	RN	N	0.35	270	2033	1.6			
													MO	3	IN	90	30	25	3	G	.5	RN	N	0.15	136	1024	1.3			
TOTAL																								0.5	406	3057	2.9			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													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	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
163M 2.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1300 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																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													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	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
164 A 39.16 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO	10	IN	110	32	21	4		.6	RN	N	0.10	32	1253	0.5			
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													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	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
164 B 3.40 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 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.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	P	65	20	17	4		.3	NEC	N	0.70	243	826	7.1			
TOTAL																														



И.Р. I. РОІАНА НОРЕА. И.а. - 161 А.



И.Р. I. РОІАНА

Л.Р. С. РОІАНА. НОРЕА.

И.А. 102 Е.



И.А. 102 Е.

Л.Р. I. РОІАНА. НОРЕА.

Л.А. 162. F.



ING. Olt

H. P. - I. POIANA HOREA.

4. a - 163 F.



Inc. Chis