

Către  
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

## NOTIFICARE

Vă depunem alăturat în vederea verificării și avizării favorabile APV-ului de produse accidentale 279 Negovanu-Pârva, conform OM 767/2018.

- **Date APV:** Partida 279 Negovanu-Pârva, situată în Ocolul Silvic Cugir, U.P.IV Canciu, U.A. 147A-159A suprafața 14.5 ha, volum 163.36 mc, nu sunt necesare împăduriri, proprietar Statul Român, produse accidentale I.

Prin exploatarea acestui APV:

- nu se depășește posibilitatea anuală stabilită prin amenajamentul silvic,
- nu sunt necesare modificări de la prevederile amenajamentului ( OM 766/2018).
- nu sunt arborete situate în afara arealului( OM 766/2018),
- nu provine din proprietăți mai mici de 10.00 ha neamenajate ( OM 165/2024 și 766/2018),
- punerea în valoare s-a făcut în arborete incluse în SIT NATURA 2000, ROSAC (ROSCI) 0085 FRUMOASA ȘI ROSPA 0043 FRUMOASA.

- **Factori destabilizatori care au afectat arboretul:** Uscare și Vânt.
- **Numărul/data și durata contractului de administrare sau servicii silvice:**  
Nu este cazul.
- **Numărul/data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj:**

Nu este cazul.

- **Numărul/data documentului care atestă proprietatea:** Nu este cazul.

Șef Ocol  
Hondola Nicolae Dorin



Compartiment: Fond Forestier	Întocmit: Fănățan Mihai Bogdan	1 ex.
Data/semnătură	28.11.2024	

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400154101280

Unitate de Producție: IV - Canciu

Denumire A.P.V.: 279 Negovanu-Pârva

Suprafață totală act - (ha): 14.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.10.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0602AB 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	271	163.36			
										Total:				271	163.36				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID		19.58	56.58	26.43	24.34	7.67		2.52	137.12	14.13	12.11	0.01	163.36						
TOTAL		19.58	56.58	26.43	24.34	7.67		2.52	137.12	14.13	12.11	0.01	163.36						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
147 A	1.00	10.08	111	20.00				0					7.05						
149 A	2.00	32.78	91	25.00				0					23.16						
150 A	1.50	10.16	111	25.00				0					19.88						
151 A	1.00	21.72	111	25.00				0					12.68						
155	1.00	16.45	81	28.00				0					15.64						
156	2.00	32.41	86	25.00				0					24.69						
157 A	1.00	20.20	91	25.00				0					11.89						
158 A	3.00	13.26	91	28.00				0					37.62						
159 A	2.00	26.41	91	28.00				0					10.75						
U.A.	MO	Volum																	
147 A		7.05																	
149 A		23.16																	
150 A		19.88																	
151 A		12.68																	
155		15.64																	
156		24.69																	
157 A		11.89																	
158 A		37.62																	
159 A		10.75																	
Total		163.36																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
147 A	MO	27.64	27.64	21.86	21.86	111	0.64	11		2.85	1.42	1.04	0.25		0.09	0.59	0.81		7.05
Total U.A.: 147 A								11		2.85	1.42	1.04	0.25		0.09	0.59	0.81		7.05
149 A	MO	28.94	28.94	21.61	21.61	91	0.72	32		2.17	8.79	3.55	2.78	0.78	0.28	1.88	2.93		23.16
Total U.A.: 149 A								32		2.17	8.79	3.55	2.78	0.78	0.28	1.88	2.93		23.16
150 A	MO	33.79	33.79	23.38	23.38	111	1.05	19		6.79	6.84	1.83	1.56	0.48	0.15	1.69	0.54		19.88
Total U.A.: 150 A								19		6.79	6.84	1.83	1.56	0.48	0.15	1.69	0.54		19.88
151 A	MO	23.87	23.87	16.40	16.40	111	0.42	30		0.95	3.98	2.19	2.52	0.74	0.23	1.13	0.94		12.68
Total U.A.: 151 A								30		0.95	3.98	2.19	2.52	0.74	0.23	1.13	0.94		12.68
155	MO	21.60	26.35	19.72	19.72	81	0.39	40		2.03	3.87	2.22	3.34	1.38	0.45	1.45	0.90	0.01	15.64
Total U.A.: 155								40		2.03	3.87	2.22	3.34	1.38	0.45	1.45	0.90	0.01	15.64
156	MO	26.77	27.86	20.06	20.06	86	0.63	39		4.12	7.37	3.53	3.19	1.01	0.34	1.97	3.16		24.69
Total U.A.: 156								39		4.12	7.37	3.53	3.19	1.01	0.34	1.97	3.16		24.69
157 A	MO	27.33	27.33	21.08	21.08	91	0.66	18		0.81	4.14	2.25	1.59	0.51	0.17	0.98	1.44		11.89
Total U.A.: 157 A								18		0.81	4.14	2.25	1.59	0.51	0.17	0.98	1.44		11.89
158 A	MO	25.94	26.60	20.77	20.77	91	0.58	65		2.71	13.75	7.28	6.63	2.04	0.65	3.45	1.11		37.62
Total U.A.: 158 A								65		2.71	13.75	7.28	6.63	2.04	0.65	3.45	1.11		37.62
159 A	MO	27.29	27.29	21.21	21.21	91	0.63	17		4.99	2.16	1.69	0.48		0.16	0.99	0.28		10.75
Total U.A.: 159 A								17		4.99	2.16	1.69	0.48		0.16	0.99	0.28		10.75

Total General U.A.	271	19.58	56.58	26.43	24.34	7.67	2.52	14.13	12.11	0.01	163.36
--------------------	-----	-------	-------	-------	-------	------	------	-------	-------	------	--------

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

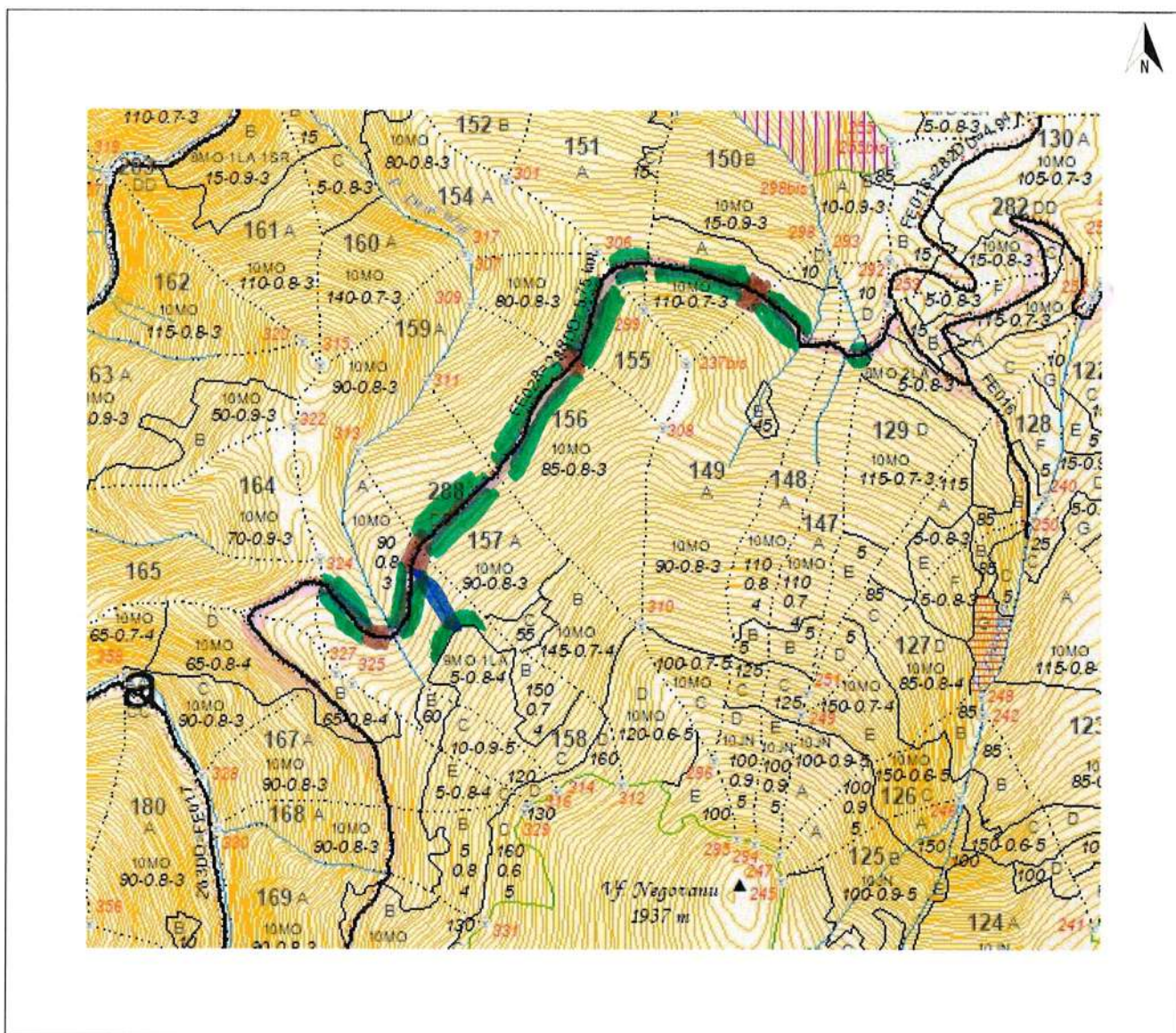
Hondola Nicolae - Dorin





SCHIȚA PARCHETULUI 279 Negovanu-Pârva

U.P. IV u.a.: 147A-159A



Legendă

Scara 1: 20.000

	Limită de parchet		Platforma primară
<u>1 2 3 ..... n</u>	Delimitare cu ciocan patrat PS		Pod (podeț) de traversare
.....	Limită zonă de adunat		Drum de tractor cu eroziune excesivă
	Linie de funicular		Zonă tampon 2-5 m de la curs de apă
	Drum de tractor existent		Arbore mort
	Drum de atelaje		Habitat marginal
	Drum auto forestier		Insulă de îmbătrânire
	Adunat prin corhănire		Cuib, vizuină, bârlog etc.
	Adunat cu atelaje		Zonă de protecție
	Izvoare de apă		Punct de deservire șantier
	Drum de tractor necesar	Coordonate parchet	N: 45,621100
	Curs de apă, pârâu	Coordonate platf. primară	E: 23,491088
Distanța de adunat:	15 m	Distanța de scos-apropiat:	1-250 m
Parchetul este cuprins în aria protejată:	DA / NU	Tehnologia de exploatare	Sortimente și multiplii de sortimente
Parchetul necesită drept de servitute:	DA / NU		Colectarea cu tractor /atelaje
Data	30.10.2024	Responsabil marcare	ȘD Ghiban Dumitru



# MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 165 / 02.02.2024

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Cugir (U.P. IV Canciu și U.P. V Lupșa), Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 133143/26.01.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 207/10.10.2023 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 8/24.07.2023 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Alba,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

### ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Cugir (U.P. IV Canciu și U.P. V Lupșa), Direcția Silvică Alba, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET


DS:Alba

DESCRIERE PARCELARA  
OS:Cugir

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
131 E 7.54 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTTUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2022-Impaduriri(dupa T.de reg)														MO	4	IN	10	2	2	3	M	RN	N	0.28	3	23	1.0				
														MO	5	P	5			3		EI20-1	N	0.35			0.6				
														LA	1	P	5			3	F	VL-84	N	0.07			0.1				
TOTAL																	5								0.7	3	23	1.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
146 A 5.11 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 19 G ALTTUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium echien Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	9	P	10	2	2	3		EI12-1	N	0.81	8	41	2.8				
														LA	1	P	10	4	3	3	.6	NEC	N	0.09	1	5	0.3				
TOTAL																	10									0.9	9	46	3.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
146 B 0.41 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTTUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium echien Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	P	85	32	25	3	.3	NEC	N	0.80	478	196	7.3				
TOTAL																	85									0.8	478	196	7.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
147 A 9.23 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4208 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTTUDINE: 1500 - 1700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declI)														MO	6	IN	110	36	23	4	.2	RN	N	0.42	186	1717	2.1				
														MO	4	IN	80	26	19	4	M	.4	RN	N	0.28	125	1154	2.5			
TOTAL																	110									0.7	311	2871	4.6		

CONFORM CU  
ORIGINALUL

DS:Alba

DESCRIERE PARCELARA  
OS:Cugir

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
149 A 34.05 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rusc,benzi decII)														MO	2	IN	120	44	27	3	M	.4	RN	N	0.16	106	3609	0.7	
														MO	8	IN	90	34	24	3		.5	RN	N	0.64	361	12292	5.4	
TOTAL																	90								0.8	467	15901	6.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
149 B 0.93 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 17 G ALTITUDINE: 1550 M LITIERA: continua-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 MO Gros si Egros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast.-scurta durata Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	P	45	18	12	4		.1	NEC	N	0.49	103	96	5.3	
														MO	3	IN	25	8	6	4	M	.1	RN	N	0.21	14	13	1.9	
TOTAL																	45								0.7	117	109	7.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
149 C 4.58 HA GF: 1-2C 5Q 5R SUP: M TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1750 - 1800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Inp. /0.2 PE 0.1S buchete DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	130	42	21	5	M	.1	RN	S	0.21	99	453	0.6	
														MO	7	IN	100	32	19	5		.3	RN	S	0.49	200	916	2.5	
TOTAL																	100								0.7	299	1369	3.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
149 D 1.21 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 17 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	7	P	10	2	2	3			E120-1	N	0.63	6	7	2.1	
														MO	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.18	2	2	0.6	
														LA	1	P	10	2	2	3	F		NEC	N	0.09	1	1	0.3	
TOTAL																	10								0.9	9	10	3.0	

CONFORM CU  
ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
150 A 10.04 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE BENZI ALATURATE,IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE														MO	5	IN	140	44	29	3	M	.3	RN	N	0.35	222	2229	1.5	
														MO	5	P	110	34	28	3	M	.5	NEC	N	0.35	249	2500	2.0	
TOTAL																	110								0.7	471	4729	3.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
150 B 16.48 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1350 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Completari 2018-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	10	P	15	6	6	3			NEC	N	0.90	61	1005	5.9	
TOTAL																	15								0.9	61	1005	5.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
151 A 21.53 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE BENZI ALATURATE,IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE														MO	7	P	110	38	28	3		.4	NEC	N	0.56	326	7019	3.2	
														MO	3	IN	80	26	23	3	M	.5	RN	N	0.24	160	3445	2.4	
TOTAL																	110								0.8	486	10464	5.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
151 B 4.24 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 SR COMP.TEL: 9MO 1 SR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	5	P	15	4	4	3			NEC	N	0.45	15	64	3.0	
														MO	4	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.36	12	51	2.4	
														SR	1	IN	15	4	4	3	P		RN	N	0.09	2	8	0.3	
TOTAL																	15								0.9	29	123	5.7	

CONFORM CU  
ORIGINALUL

*[Signature]*



DS:Alba

## DESCRIERE PARCELARA

OS:Cugir

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
154 C 2.20 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	5	P	110	36	27	3	M	.3	NEC	S	0.15	97	213	0.9	
														MO	5	P	80	26	24	3	M	.5	NEC	N	0.15	105	231	1.5	
TOTAL																	110								0.3	202	444	2.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
155 16.14 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	110	38	26	3	I	.3	RN	N	0.16	101	1630	0.9	
														MO	8	P	80	28	23	3		.5	NEC	N	0.64	341	5504	6.4	
TOTAL																	80								0.8	442	7134	7.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
156 32.00 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)														MO	2	IN	110	42	26	3	I	.3	RN	N	0.16	101	3232	0.9	
														MO	8	P	85	32	23	3		.4	NEC	N	0.64	341	10912	5.8	
TOTAL																	85								0.8	442	14144	6.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
157 A 19.87 HA GF: 1-5Q5R1C SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)														MO	3	IN	120	42	28	3	M	.3	RN	N	0.24	167	3318	1.1	
														MO	7	P	90	32	24	3		.5	NEC	N	0.56	316	6279	4.7	
TOTAL																	90								0.8	483	9597	5.8	

CONFORM CU  
ORIGINALUL

DS:Alba

## DESCRIERE PARCELARA

OS:Cugir

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
158 A 11.79 HA GF: 1 - 5Q 5R 1C SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 1500 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produce accidentale 2021-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi dec11)														MO	2	IN	115	38	27	3	1	.2	RN	N	0.16	106	1250	0.8		
														MO	8	P	90	30	24	3	.5	NEC	N	0.64	361	4256	5.4			
TOTAL																	90								0.8	467	5506	6.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
158 B 3.44 HA GF: 1 - 5Q 5R 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1650 - 1700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produce accidentale 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE BENZI ALATURATE,IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE														MO	5	IN	150	42	25	4	M	.3	RN	S	0.35	203	698	1.2		
														MO	5	IN	120	30	23	4	M	.4	RN	N	0.35	171	588	1.3		
TOTAL																	150								0.7	374	1286	2.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
158 C 8.15 HA GF: 1 - 5Q 5R 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1600 - 1750 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.rase(neurmate de impad) 2022-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRUIREA CULTURILOR														MO	9	P	5			4			E120-1	N	0.72			0.6		
														LA	1	P	5			4	F		VL-84	N	0.08		0.1			
TOTAL																	5								0.8			0.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
158 D 1.73 HA GF: 1 - 2C 5Q 5R SUP: M TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1750 - 1800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	7	IN	160	42	18	5		.1	RN	S	0.42	158	273	1.0		
														MO	3	IN	120	30	16	5	M	.2	RN	N	0.18	57	99	0.5		
TOTAL																	160								0.6	215	372	1.5		

CONFORM CU  
ORIGINALUL

*Handwritten signature*



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Cugir

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E P	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		
159 A 26.50 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)														MO	2	IN	115	40	27	3	1	.2	RN	N	0.16	106	2809	0.8		
														MO	8	P	90	32	25	3		.5	NEC	N	0.64	382	10123	5.4		
TOTAL																	90								0.8	488	12932	6.2		
159 B 1.24 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4207 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1600 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	60	20	13	5		.1	NEC	N	0.80	188	233	6.4		
TOTAL																	60								0.8	188	233	6.4		
159 C 3.97 HA GF: 1-5Q 5R 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4207 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1650 - 1700 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 LA 1 SR COMP.TEL: 8MO 1 LA 1 SR SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.rase(neurmate de impad) 2016-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: DEGajari														MO	7	P	10		1	5			E112-1	N	0.63	2	8	0.5		
														LA	2	P	10		1	5	F		C130-1	N	0.18			0.1		
														SR	1	IN	10		1	5	M		RN	N	0.09			0.1		
TOTAL																	10								0.9	2	8	0.7		
159 D 0.62 HA GF: 1-2C 5Q 5R SUP: M TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1700 - 1750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	3	IN	160	42	20	5	M	.1	RN	S	0.21	92	57	0.5		
														MO	7	IN	120	30	17	5		.2	RN	N	0.49	170	105	1.5		
TOTAL																	120								0.7	262	162	2.0		

CONFORM CU ORIGINALUL



OS Light  
UP TO Camino  
L.A. 167A-159A

