

Către
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

NOTIFICARE

Vă depunem alăturat în vederea verificării și avizării favorabile APV-ul de produse accidentale 301 Culmea Răfăin, conform OM 767/2018.

- **Date APV:** Partida 301 Culmea Răfăin, situată în Ocolul Silvic Cugir, U.P.V Lupșa, U.A. 21C suprafața 7.53 ha, volum 220.79 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 fără restricții privind protecția mediului.
- **Factori destabilizatori care au afectat arboretul: 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	28.02.2025	

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500154100180

Unitate de Producție: V - Lupșa
Denumire A.P.V: 301 Culmea Răfăin

Suprafață totală act - (ha): 7.53 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.02.2025 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1303AB Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		87	220.79						
Total:										87		220.79							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID		126.79	48.55	8.95	5.11	1.62		0.43	191.45	17.27	12.07	220.79							
TOTAL		126.79	48.55	8.95	5.11	1.62		0.43	191.45	17.27	12.07	220.79							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
21 C	7.53	7.53	142	20.00	0						220.79								
U.A.	MO	Volum																	
21 C	220.79	220.79																	
Total	220.79	220.79																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total
21 C	MO	46.57	49.16	33.56	33.56	142	2.54	87		126.79	48.55	8.95	5.11	1.62		0.43	17.27	12.07	220.79
Total U.A.: 21 C								87		126.79	48.55	8.95	5.11	1.62		0.43	17.27	12.07	220.79
Total General U.A.								87		126.79	48.55	8.95	5.11	1.62		0.43	17.27	12.07	220.79

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

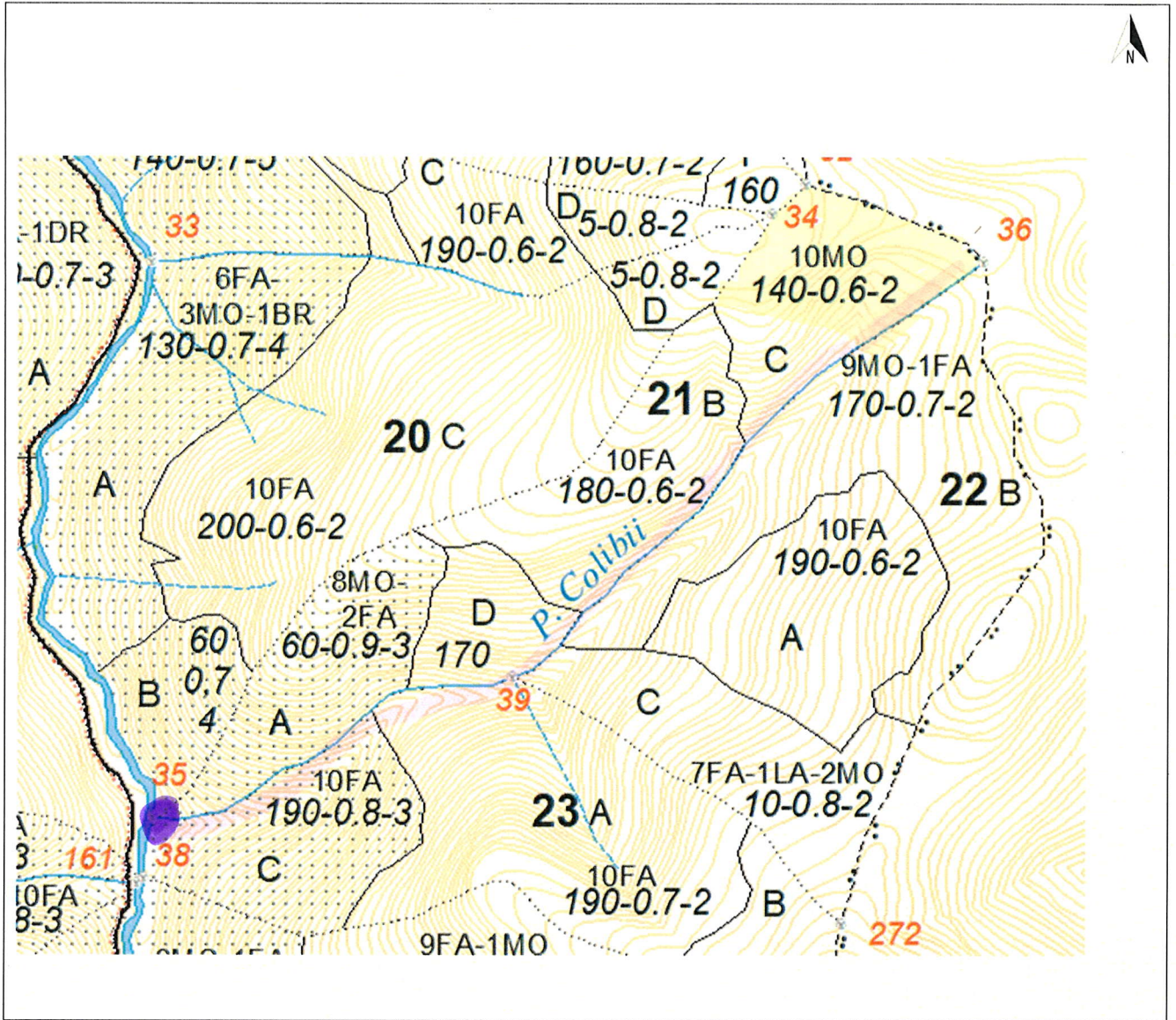
Verificat,

Hondola Nicolae Dorin



SCHIȚA PARCHETULUI 301 Culmea Răfăin

U.P.V u.a.: 21C



Legendă

Scara 1: 10.000

	Limită de parchet		Platforma primară	
<u>1 2 3 ... n</u>	Delimitare cu ciocan patrat PS__		Pod (podet) 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: 45,700533	E: 23,441603
	Curs de apă, pârau	Coordonate platf. primară	N: 45,692674	E: 23,428300
Distanța de adunat:	50 m	Distanța de scos-apropiat:	Peste 1500 m	
Parchetul este cuprins în aria protejată:	DA / NU	Tehnologia de exploatare	Sortimente si multiplii de sortimente	
Parchetul necesită drept de servitute:	DA / NU	Responsabil marcare	Colectarea cu tractor / atelaje	
Data	04.02.2025		ȘD Florea Florin	

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. (1²) 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

P



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Cugir

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																								CONS	MC/	MC/	MC/	
21 B 8.71 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 4111 SOL: 3208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1170 - 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2 BR 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(insamintare) 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
													FA	6	IN	180	60	32	2	.6	RN	N	0.36	205	1786	1.2		
													FA	3	IN	120	36	30	2	.5	RN	N	0.18	145	1263	1.1		
													FA	1	IN	70	26	24	2	.5	RN	N	0.06	22	192	0.7		
TOTAL																180								0.6	372	3241	3.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																								CONS	MC/	MC/	MC/	
21 C 7.53 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE MARGINE MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
													MO	6	IN	140	56	33	2	.5	RN	N	0.36	305	2297	1.8		
													MO	4	IN	100	40	30	2	.4	RN	N	0.24	199	1498	1.9		
TOTAL																140									0.6	504	3795	3.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																								CONS	MC/	MC/	MC/	
21 D 3.61 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6BR 2 FA 2 FA COMP.TEL: 5BR 4 FA 1 MO SORT: BR Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 5 BR 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
													BR	3	IN	170	64	34	2	.5	RN	N	0.18	130	469	1.1		
													BR	3	IN	120	50	30	2	.5	RN	N	0.18	105	379	1.3		
													FA	2	IN	170	60	31	3	.5	RN	N	0.12	73	264	0.3		
													FA	2	IN	120	44	29	3	.5	RN	N	0.12	102	368	0.6		
TOTAL																170									0.6	410	1480	3.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																								CONS	MC/	MC/	MC/	
22 A 10.42 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
													FA	6	IN	190	66	32	2	.5	RN	N	0.36	214	2230	1.1		
													FA	4	IN	150	48	30	2	.5	RN	N	0.24	166	1730	0.9		
TOTAL																190									0.6	380	3960	2.0

CONFORM CU
ORIGINALUL

OS Cugir; USU Lupşa; M. RLC

27C

