

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 251.../...16.01.2024

Către,

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastra Nr:12133/28.09.2016 privind procedura de aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam:

Datele APV:

- Numar si denumire : **488 Plaiul Bihorului:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP III Ariesul Mic
- u.a. : 102F, 103D
- Suprafata APV: 33.57 ha
- Volum: 1117.69 mc.
- Proprietar : RNP-ROMSILVA
- Natura produselor- Accidentale –I-
- Suprafata(ha) ce trebuie impadurita -NU.
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: - atac de insecte
- APV face obiectul depasirii posibilitatii (da/nu)- **Da, se depaseste posibilitatea**

anuala

- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (da/nu)-**Nu**
- APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu) -**Nu**
- APV este situat in afara arealului(da/nu) –**Nu**
- Durata de valabilitate a amenajamentului:-01.01.2017-31.12.2026.
- Punerea in valoare NU s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului.

Anexam :

- APV intocmit in SUMAL 2.0
- Copii dupa descrierea parcelara
- Copie ordin de ministru aprobare amenajament
- Fotografii.

Şef Ocol
Ing. Giurgiu Sorin



Fond forestier,
ing. Morar Razvan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050402060

Unitate de Producție: III - Arieșul Mic
 Denumire A.P.V.: 488 Plaiu Bihorului

Suprafață totală act - (ha): 33.57 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1304AB Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 20 cu un volum de - (mc): 18.28 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		879	1117.69
		Total:		879	1117.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	434.94	320.58	76.29	51.00	16.12		4.73	903.66	84.16	129.87	0.01	1117.69
TOTAL	434.94	320.58	76.29	51.00	16.12		4.73	903.66	84.16	129.87	0.01	1117.69

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
103 D	9.88	9.88	100	25.00				0		793.26
102 F	23.69	23.69	100	23.00				0		324.43

U.A.	MO	Volum
103 D	793.26	793.26
102 F	324.43	324.43
Total	1117.69	1117.69

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
103 D	MO	40.38	41.00	25.08	25.08	100	1.45	548		346.8 1	214.7 7	48.41	31.90	10.00		2.86	60.44	78.07	0.01	793.26
Total U.A.: 103 D									548		346.8 1	214.7 7	48.41	31.90	10.00	2.86	60.44	78.07	0.01	793.26
102 F	MO	35.51	36.69	21.15	21.15	100	0.98	331		88.13	105.8 1	27.88	19.10	6.12		1.87	23.72	51.80		324.43
Total U.A.: 102 F									331		88.13	105.8 1	27.88	19.10	6.12	1.87	23.72	51.80		324.43
Total General U.A.									879		434.9 4	320.5 8	76.29	51.00	16.12	4.73	84.16	129.8 7	0.01	1117.69

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Giurgiu Sorin



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 573/2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8518/21.05.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 897/13.12.2017 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 10962 din 02.04.2018,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba.

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

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM				
																										ARB	R	RE	STA	CM
102 C * 33.91 HA GF: 1 - 2A 3J 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 36 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 5FA 3 MO 2 BR 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: rez.lichid+solid ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare 2015-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	4	IN	115	42	28	3	M	.5	RN	N	0.28					
														FA	4	IN	130	38	26	3	M	.6	RN	N	0.28	131	4442			
														FA	2	IN	55	24	20	3	M	.6	RN	N	0.14	43	1458			
														TOTAL			115									0.7	368	12479		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM				
																										ARB	R	RE	STA	CM
102 D 20.15 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Rupturi izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2014-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	100	36	26	3		.5	RN	N	0.70					
														TOTAL			100										0.7	428	8624	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM				
																										ARB	R	RE	STA	CM
102 E * 20.74 HA GF: 1 - 2C 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 - 1700 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	100	32	21	4		.6	RN	N	0.36					
														MO	4	IN	130	44	24	4	M	.5	RN	N	0.24	136	2821			
														TOTAL			100										0.6	305	6326	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM				
																										ARB	R	RE	STA	CM
102 F 23.69 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 23 G ALTITUDINE: 1350 - 1550 M LITIERA: intrerupta-subtire 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.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														MO	8	IN	100	32	22	4		.4	RN	N	0.64					
														MO	2	IN	130	42	24	4	M	.4	RN	N	0.16	90	2132			
														TOTAL			100										0.8	411	9736	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			
																									ARB	R	RE	STA	CM	M
103 A * 11.86 HA GF: 1-2A 3J 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 1140 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6FA 4 MO 10 ani 0.4S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate POL: rez.lichid+solid ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	110	38	27	3			.6	RN	N	0.42	278	3297		
														FA	4	IN	120	34	26	3	M	.6	RN	N	0.28	131	1554			
														TOTAL			110									0.7	409	4851		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			
																									ARB	R	RE	STA	CM	M
103 B * 2.95 HA GF: 1-2C 5M SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 26 G ALTITUDINE: 1500 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	105	38	26	3			.5	RN	N	0.42	265	782		
														MO	4	IN	130	46	27	3	M	.6	RN	N	0.28	185	546			
														TOTAL			105										0.7	450	1328	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			
																									ARB	R	RE	STA	CM	M
103 D 9.88 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1550 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 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA(T.progresive declII)														MO	7	IN	100	34	25	3			.5	RN	N	0.49	257	2539		
														MO	3	IN	130	44	27	3	M	.6	RN	N	0.21	121	1195			
														TOTAL			100											0.7	378	3734
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			
																									ARB	R	RE	STA	CM	M
104 A 15.52 HA GF: 1-3J 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1140 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: rez.lichid+solid ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: TIGIENA														FA	5	IN	70	26	21	3			.5	RN	N	0.35	116	1800		
														MO	3	IN	110	44	26	3	M	.5	RN	N	0.21	132	2049			
														FA	2	IN	110	36	25	3	M	.6	RN	N	0.14	62	962			
														TOTAL			70											0.7	310	4811

U-PTII u-a. 102 F



У.р. 100 к.а. 103.Д

