

O.S. Abrud R.A.

Nr. 4910 / 31.07.2020

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificarea următorului A.P.V.:

Nr. A.P.V.: 1672 Lespezi

U.P.: XI Comuna Roșia Montană

u.a.: 18, 19A,B, 20C

Volum: 277,88 mc

Suprafața: 20,1 ha.

Proprietar: Comuna Roșia Montană

Natura produsului: Accidentale I

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: doborâturi și rupturi de vânt

Numărul și data contractului de administrare: Hotărâre nr. 40/10.10.2003 aderare în Asociația

"Silva Detunata" Abrud.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 9295/356 din 05.07.2004, T.P. nr. 297 din 06.11.2002, T.P. nr. 9395/377 din 01.04.2002, T.P. nr. 9291/892 din 06.11.2002, T.P. nr. 9395/338 din 18.06.2004, T.P. nr. 15683 din 02.06.2009, C.F. 1067/1938

A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu

A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu):Nu

A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu):Nu

Punerea în valoare s-a făcut în arborete în care sunt restricții privind protecția mediului: Nu

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie proces verbal CTAS 993/14.12.2017;
- fotografii relevante.

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,
Ing. Cosma Lucian

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319707270

Unitate de Producție: XI - Roșia Montană

Denumire A.P.V.: 1672 Lespezi

Suprafață totală act - (ha): 20.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0605 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.01 Iescării - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 8.96	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	263	277.76
	Total:		263	277.76

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	13.11	11.30	3.04	2.45	0.54		0.13	30.57	3.40	15.54	0.01	49.51
MOLID	37.56	74.12	20.87	14.25	4.53		1.50	152.83	15.01	60.41		228.25
TOTAL	50.67	85.42	23.91	16.70	5.07		1.63	183.40	18.41	75.95	0.01	277.76

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
18	5.00	7.90	85	25.00				0		102.46
19A	12.00	16.40	85	25.00				0		99.56
19B	1.40	2.40	135	25.00				0		22.86
20C	1.70	1.70	70	20.00				0		52.88

U.A.	BR	MO	Volum
18	9.69	92.77	102.46
19A	21.67	77.89	99.56
19B	18.15	4.71	22.86
20C		52.88	52.88
Total	49.51	228.25	277.76

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	
18	BR	36.00	36.00	25.43	25.43	85	1.38	7		2.68	1.80	0.34	0.28	0.09		0.01	0.58	3.91		9.69
	MO	33.33	33.48	25.32	25.32	85	1.08	89		13.23	29.46	7.00	4.52	1.53		0.53	5.50	31.00		92.77
Total U.A.: 18								96		15.91	31.26	7.34	4.80	1.62		0.54	6.08	34.91		102.46
19A	BR	40.55	40.55	27.09	27.09	85	1.74	13		7.59	6.11	1.23	0.72	0.15		0.04	1.76	4.07		21.67
	MO	33.18	33.23	25.12	25.12	85	1.06	74		17.78	28.74	7.76	5.56	1.81		0.58	6.07	9.59		77.89
Total U.A.: 19A								87		25.37	34.85	8.99	6.28	1.96		0.62	7.83	13.66		99.56
19B	BR	31.89	31.89	23.89	23.89	135	1.01	18		2.84	3.39	1.47	1.45	0.30		0.08	1.06	7.56	0.01	18.15
	MO	32.40	32.40	24.20	24.20	135	0.94	5		0.58	1.14	0.65	0.43	0.12		0.04	0.30	1.45		4.71
Total U.A.: 19B								23		3.42	4.53	2.12	1.88	0.42		0.12	1.36	9.01	0.01	22.86
20C	MO	31.89	31.92	24.32	24.32	70	0.93	57		5.97	14.78	5.46	3.74	1.07		0.35	3.14	18.37		52.88
Total U.A.: 20C								57		5.97	14.78	5.46	3.74	1.07		0.35	3.14	18.37		52.88
Total General U.A.								263		50.67	85.42	23.91	16.70	5.07		1.63	18.41	75.95	0.01	277.76



Întocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.

18 70 HA GF1-5H SUP:K TS3333 TP1211
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 870.0 - 1050.0 M
 LIT. cont. sub: TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3BR
 SORT: VARSTA EXP.
 SEM UTIL:
 SUBARB: Alun /0,3 pe 0,4S mixt
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.
 POL: BRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MO	MO	MO									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	6	IN	80	40	29	2		4	RN	N	0,30	218	1722	35									
MO	1	IN	140	54	32	2	M	5	RN	N	0,05	41	324	02									
BR	2	IN	80	40	28	2	M	4	RN	N	0,10	72	569	12									
BR	1	IN	140	54	30	2	M	5	RN	N	0,05	39	308	03									
Total															80		2			05	370	2613	52

19 A 16.4 HA GF2-1B SUP:A TS3333 TP1211
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1050.0 M
 LIT. cont. sub: TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VARSTA EXP: 110 ani
 SEM UTIL: 4BR 4MO 2PAM /0,5 S, mixt
 SUBARB: Alun /0,3 pe 0,2S mixt
 DATECOMP: Alte date compl.
 POL: BRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2008 - rărituri; 2015 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MO	MO	MO									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	1	IN	130	50	31	2	M	6	RN	N	0,08	63	1083	04									
MO	5	P	80	40	28	2		4	NEC	N	0,40	278	4559	47									
BR	1	IN	80	38	28	2	M	4	RN	N	0,08	57	935	09									
BR	1	IN	130	56	32	2	M	6	RN	N	0,08	69	1132	05									
MO	2	IN	60	28	25	2	M	6	RN	N	0,16	96	1574	24									
Total															80		2			08	563	9253	89

19 B 2.4 HA GF2-1B SUP:A TS3333 TP1211
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1000.0 M
 LIT. cont. sub: TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7BR 3MO
 COMPOZIȚIA TEL: 6BR 3MO 1BDT
 SORT: BR Gros și f. gros, cher. VARSTA EXP: 120 ani
 SEM UTIL: 7BR 3MO /0,7 S, păle mici
 SUBARB: Alun /0,3 pe 0,2S mixt
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.
 POL: BRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2015 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (pua. lum., racord), împad
 ajutorarea regenerării naturale. Îngrijirea semințului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MO	MO	MO									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
BR	5	IN	130	60	31	2		5	RN	N	0,25	147	353	17									
MO	1	IN	130	56	31	2	M	5	RN	N	0,05	27	66	02									
BR	2	IN	80	42	28	2	M	4	RN	N	0,10	38	199	12									
MO	2	IN	80	36	27	3	M	4	RN	N	0,10	48	115	10									
Total															130		2			05	280	622	41

20 A 8.6 HA GF2-1B SUP:A TS3333 TP1211
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 INCLINAREA: 25 G, ALTITUDINE: 970.0 - 1100.0 M
 LIT. cont. sub: TPFL: Asperula - Oxalis
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3BR
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VARSTA EXP: 110 ani
 SEM UTIL: 5MO 3BR 2FA /0,5 S, mixt
 SUBARB: Alun Soe-roșu /0,4 pe 0,3S mixt
 DATECOMP: Alte date compl.
 POL: BRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2009 - Împăduriri (supraf. paroc. T. de regen.);
 2007 - T. rase benzi alăturate împad
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord), împad
 ajutorarea regenerării naturale. Îngrijirea semințului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MO	MO	MO									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	2	IN	150	54	32	2	M	6	RN	N	0,02	14	120	01									
MO	4	IN	120	46	31	2	M	6	RN	N	0,04	26	224	02									
BR	2	IN	120	44	30	2	M	5	RN	N	0,02	13	112	01									
MO	2	IN	70	30	26	2	M	5	RN	N	0,02	12	108	03									
Total															120		2			01	65	559	07

ȘCOLILE SILVICE
 NR. 1255/2005
 ABRUD
 R.A.
 11/219/2005
 ABRUD - JUDEȚUL ALEA
Școala nr. 1255/2005
Școala nr. 1255/2005

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 993 din 14.12.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând
comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Roșia Montană, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Eduard Voican, Banu Constantin, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Roșia Montană, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Sima Gabriel, expert CTAP ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Roșia Montană, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 4 din 28.04.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Roșia Montană, județul Alba, este 01.01.2017 – 31.12.2026.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 9259/356 din 05.07.2004, nr. 297 din 06.11.2002, nr. 9395/377 din 01.04.2002; nr. 9291/892 din 06.11.2002; nr. 9395/338 din 18.06.2004 și nr. 15683 din 02.06.2009 și Extrasul de carte funciară nr. 1067/1938.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1280,0 ha, a făcut parte din O.S. Câmpeni (U.P. II Detunata, U.P. III Ciuruleasa), O.S. Alba Iulia (U.P. V Izvorul Ampoiului) și O.S. Turda (U.P. IV Bondureasa) – fond forestier proprietate publică (990,1 ha) și din pășunea împădurită aparținând comunei Roșia Montană – fond forestier proprietate privată (289,9 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1144,8 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 2,6 ha, terenuri neproductive – 103,6 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier (ocupații și litigii – 29,0 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 255,8 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 889,0 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 53MO 31FA 13BR 2CA 1SAC; vârsta medie: 78 ani; volumul la ha: 304 m³;
consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 6,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 348349 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:1104,7 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:7,9 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:32,2 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete.
- tratamente: tăieri progresive și tăieri succesive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



bon cu originalul

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3759 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1430 m³/an, din care rărituri 1416 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 68 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 202,3 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 67,5 ha;
- degajări: 10,5 ha;
- curățiri: 23,2 ha, 138 m³;
- rărituri: 394,4 ha, 14159 m³;
- tăieri de regenerare: 232,6 ha, 37592 m³, din care:
 - tăieri progresive: 209,2 ha, 36213 m³;
 - tăieri succesive: 23,4 ha, 1379 m³.
- tăieri de igienă: 381,8 ha, 3102 m³;
- lucrări de conservare: 19,4 ha, 679 m³;
- împăduriri: 41,1 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Comuna Roșia Montană, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

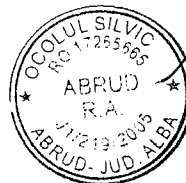
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Roșia Montană, Unitatea de Producție XI Roșia Montană, județul Alba

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Istrate S.T.E.T.C.



cons. cu originalul



07. XI 1952 Montano Pod. Ciova Zionu
ua 20 C

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

