

O.S. Abrud R.A.
Nr. 4772 / 19.06.2024

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 1981 Valea Negrișesei

U.P.: V Detunata Bucium

u.a.: 232 A și 232 B

Volum: 285.27 mc

Suprafața: 3.3 ha

Proprietar: Composesoratul Bucium Detunata

Natura produsului: Accidentale I

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

Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 383/ 19.01.2021

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: P.V.P. . nr. 113/23.10.2004 și 123/22.12.2006

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

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității anuale: Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității decenale: 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

Proprietarul are sau nu are acesta MASURA 15.1- NU

Punerea în valoare s-a făcut sau nu s-a făcut pe suprafața zonei de liniste – NU

Vă anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie aviz CTAS
- fotografii relevante

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

A blue ink handwritten signature, likely belonging to the forestry fund representative.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400319705200

Unitate de Producție: V - Detunata Bucium

Denumire A.P.V: 1981 Valea Negrileasei

Suprafață totală act - (ha): 3.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0605 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): 2 cu un volum de - (mc): 3.77				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	206	284.97
						1	0.3
				Total:		207	285.27

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	31.89	14.96	3.25	2.53	0.58		0.12	53.33	5.93	4.56	0.02	63.82
PALTIN DE MUNTE					0.11	0.02		0.13	0.02	0.15	0.02	0.30
MOLID	77.30	70.53	19.21	14.09	4.31		1.36	186.80	17.74	16.61		221.15
TOTAL	109.19	85.49	22.46	16.62	5.00	0.02	1.48	240.26	23.69	21.32	0.04	285.27

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
232A	3.00	9.55	120	18.00			0			282.67
232B	0.30	19.23	20	18.00			0			2.60

U.A.	BR	MO	PAM	Volum
232A	63.82	218.55	0.30	282.67
232B		2.60		2.60
Total	63.82	221.15	0.30	285.27

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	VF	
232A	BR	39.83	39.85	25.89	25.89	120	1.75	36		31.89	14.96	3.25	2.53	0.58		0.12	5.93	4.56	0.02	63.82
	MO	36.60	36.58	25.43	25.43	120	1.33	164		77.30	69.85	18.59	13.35	4.14		1.30	17.48	16.54		218.55
	PAM	22.00	22.00	18.00	18.00	120	0.30	1						0.11	0.02		0.02	0.15	0.02	0.30
Total U.A.: 232A								201		109.19	84.81	21.84	15.88	4.83	0.02	1.42	23.43	21.25	0.04	282.67
232B	MO	24.00	24.00	18.83	18.83	20	0.43	6			0.68	0.62	0.74	0.17		0.06	0.26	0.07		2.60
Total U.A.: 232B								6			0.68	0.62	0.74	0.17		0.06	0.26	0.07		2.60
Total General U.A.								207		109.19	85.49	22.46	16.62	5.00	0.02	1.48	23.69	21.32	0.04	285.27

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP:

232 A 9.55 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1241
 SOL: 3111 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 18 G ALTITUDINE: 970 - 1150 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 4 MO 4 BR 2 MO
 COMP.TEL: 6 MO 4 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani
 BR Gros si f.gros,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TIGIENA(T.progresive decil)

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
											ARB	RE	STA	CM
MO	4	IN	120	50	28	3	M	.6	RN	N	0.28	194	1853	
BR	4	IN	120	54	28	3	M	.6	RN	N	0.28	201	1921	
MO	2	IN	90	34	25	3	M	.6	RN	N	0.14	84	802	
TOTAL			120				3				0.7	479	4573	

232 B 19.23 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1241
 SOL: 3111 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 18 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 2 BR 4 BR 3 MO 1 DM
 COMP.TEL: 6 BR 3 MO 1 DT
 SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani
 BR Gros si f.gros,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(racordare)
 LUCRARI PROP.: TIGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
											ARB	RE	STA	CM
BR	2	IN	60	22	17	3	M	.3	RN	N	0.14	49	942	
BR	4	IN	20	8	6	3	M	.1	RN	N	0.28	25	481	
MO	3	IN	20	8	6	3	M	.1	RN	N	0.21	14	269	
DM	1	IN	20	10	8	3	I	.2	RN	N	0.07	3	58	
TOTAL			20				3				0.7	91	1750	

232 C 27.65 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1241
 SOL: 3111 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 2 MO 4 MO 3 BR 1 FA
 COMP.TEL: 6 MO 3 BR 1 FA
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani
 BR Gros si f.gros,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TIGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
											ARB	RE	STA	CM
MO	2	IN	120	50	28	3	M	.6	RN	N	0.14	97	2682	
MO	4	IN	75	26	20	3	M	.6	RN	N	0.28	123	3401	
BR	3	IN	75	28	21	3	M	.6	RN	N	0.21	101	2795	
FA	1	IN	75	24	20	3	I	.6	RN	N	0.07	22	608	
TOTAL			75				3				0.7	343	9484	

232 D 4.08 HA GF: 1-2A 5N SUP: M TS: 3331 TP: 4115
 SOL: 3110 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 26 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzule-Calamagrostis
 Partial derivat relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 3 MO 7 ME
 COMP.TEL: 6 ME 4 MO
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL:
 BR Gros si f.gros,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,6S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TIGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
											ARB	RE	STA	CM
MO	3	IN	65	26	18	4	M	.4	RN	S	0.21	79	322	
ME	7	IN	65	24	16	4		.4	RN	S	0.49	84	343	
TOTAL			65				4				0.7	163	665	

conform cu



- 192 Dis. CA
 194 Dis. JU, PAM
 195B Dis. ME. Inclinare 25-35^g Consistență var. 0,5-0,7
 195C Dis. ME, PLT, SAC, FA
 195D Dis. BR. Inclinare 35-55^g
 195N Stâncărie și abrupturi
 199 Dis. CA. Consistență var. 0,6-0,8. Izolat alunecare.
 200A Dis. BR. Preexistenți de FA și BR pe marginea ua-ului.
 200B Dis. BR. Nuieliș de BR, FA pe 0,2S.
 201A Dis. PAM, ME. Preexistenți de FA. Inclinare 20-35^g
 201B Dis. MO
 201C Dis. CA, PLT, BR, MO, PAM. Consistență var. 0,2-0,5
 202A Dis. PAM, PLT
 202B Dis. CA, PLT, ME Consistență var. 0,6-0,7
 202C Dis. PAM, ME, CA, PLT. Preexistenți de FA. Inclinare 25-35^g
 202D Dis. MO. Elemente taxatorice variabile
 210 Dis. CA. Consistență var. 0,6-0,8.
 211 Dis. CA
 212 Dis. CA
 213 Dis. CA, PLT
 220 Dis. CA
 221 Dis. CA
 228A Dis. MO, BR, CA. Nuieliș de fag pe 0,2S. Panta variabilă 20-35^g
 228B Dis BR, PAM, PLT, SAC. Panta variabilă 15-30^g
 228C Există un foraj de apă
 228D Dis. FA. Consistență var. 0,6-0,8.
 228V Poiană crucea la FEREDU
 229 Dis. FA. SAC Preexistenți de MO. Consistență var. 0,6-0,8.
 230A Dis. BR, MO, CA. Nuieliș de FA pe 0,2S.
 230B Preexistenți de fag.
 230C Dis. ME, PLT. Consistență var. 0,6-0,8
 230V Dis. Molid pe marginea ua-ului
 231A Dis. SAC, ME
 231B Dis. SAC, ME, PLT. Preexistenți de MO și FA
 231C Preexistenți de MO, BR și FA pe marginea ua-ului.
 231D Consistență var. 0,6-0,8. Panta variabilă 25-40^g
 232A Dis. FA
 232B DM: SAC, ME. Preexistenți de MO cu diam. med. 32cm
 232D Dis. scoruș
 233A Dis.: PAM, scoruș. Consistență var. 0,6-0,7.
 233B Preexistenți de brad și molid cu diametru mediu 30cm
 233C Dis. ME. Consistență var. 0,7-0,8. Elemente taxatorice variabile
 233D Dis. BR
 234A Dis: BR, PAM, SAC. Preexistenși de FA. Panta variabilă 15-35^g
 234B Dis. BR. Preexistenși de FA.
 Consistență var. 0,6-0,8 Preexistenși de FA și MO diam med. 62cm. Panta
 235A variabilă 25-35^g
 Dis. ME, SAC. Panta variabilă 25-35^g 5-6 ochiuri de 02-0,3 ha regenerate
 235B lângă drum
 236A Preexistenși de FA și MO. Consistență var. 0,5-0,7
 Dis. PAM, SAC, ME. Preexistenși de FA și MO. Consistență var. 0,8-1,0
 236B Panta variabilă 15-40^g Variații de vârstă 40-60 ani.



U. S. V. Camp
D. C. V. Camp

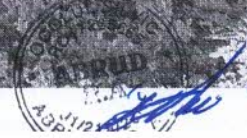






exp. V Botanika Baccium, no 232 A

Proprietor Com. Baccium



571/23.08.2018

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 1007 din 14.12.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, județul Alba

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Eduard Voican, Banu Constantina, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect SRL Feldioara, șef proiect ing. Rusei Petru Radu, expert CTAP dr. ing. Corneliu Iacob.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 157 din 08.07.2017, recepționat de beneficiar și verificat de delegatul MAP.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, județul Alba este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Procesele verbale de punere în posesie nr. 113 din 22.10.2004 și nr. 123 din 22.12.2006.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1510,32 ha, a făcut parte O.S. Câmpeni (U.P. II Detunata) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 1505,64 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 2,19 ha și terenuri neproductive - 2,49 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 460,56 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1045,08 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 48FA 21BR 20MO 6CA 1ANN 2DM 1DR 1DT; vârsta medie: 83 ani; volumul la ha: 256 m³; consistența medie: 0,69; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 5,3 m³/an/ha; fond lemnos total: 385341 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:1170,19 ha;

S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:322,05 ha;

S.U.P. E - Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:13,40 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 rase;

- 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.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 4215 m³/an;

- Volum de recoltat din produse secundare: 1067 m³/an, din care rășini 1024 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 598 m³/an.



Originalul

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 197,52 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 387,72 ha;
- degajări: 0,14ha;
- curățiri: 48,97 ha, 430 m³;
- rărituri: 331,21 ha, 10241 m³;
- tăieri de regenerare: 306,36 ha, 42149 m³, din care:
 - tăieri progresive: 306,07 ha, 42093 m³;
 - tăieri rase: 0,29 ha, 56 m³.
- tăieri de igienă: 574,69 ha, 4674 m³;
- lucrări de conservare: 187,76 ha, 5983 m³;
- împăduriri: 89,90 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, 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 privată aparținând Composesoratului Detunata Bucium, Unitatea de Producție V Detunata Bucium, 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 ȘTEȚCO



cu You Originalul