

O.S. Abrud R.A.

Nr. 4268 / 05.07.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 1647 Poiana Tica

U.P.: I Negraia-Pătrânjeni

u.a.: 94E, 97, 99

Volum: 200.47mc

Suprafața: 5,1 ha

Proprietar: Composesorat Negraia-Pătrânjeni

Natura produsului: Accidentale I

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

Numărul și data contractului de administrare: Contract nr. 1692/27.08.2008, înregistrat la ITRSV Cluj cu nr. 142/23.09.2008, act adițional la contract nr. 7101/06.11.2015 înregistrat la G.F. Alba cu nr. 25/04.01.2016.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: Proces verbal de punere în posesie nr. 6652/17.08.2006, titlu de proprietate nr. 5259/365 din 10.05.2009

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 arborețe în care sunt restricții privind protecția mediului: Nu

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie Aviz CTAS nr. 830/16.11.2017.

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,
ing. Sorin T. Șchiop

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319706420

Unitate de Producție: I - Negraia - Pătrânjeni

Denumire A.P.V.: 1647 POIANA TICA

Suprafață totală act - (ha): 5.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0602 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 13.53 fescarii - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 6.43		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	120 2	199.87 0.6
			Total:	122	200.47

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
CARPEN				0.05	0.13	0.06	0.04	0.28	0.02	0.30	0.05	0.60	
FAG	45.96	48.24		6.37	4.10	1.67	0.25	106.59	5.74	87.54	10.45	199.87	
TOTAL	45.96	48.24		6.42	4.23	1.73	0.29	106.87	5.76	87.84	10.50	200.47	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
94E	2.50	34.70	95	15.00			0		78.46
97	0.60	63.50	85	20.00			0		26.00
99	2.00	14.90	95	25.00			0		96.01

U.A.	FA	CA	Volum
94E	77.86	0.60	78.46
97	26.00		26.00
99	96.01		96.01
Total	199.87	0.60	200.47

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
94E	FA	37.22	37.00	21.59	21.59	95	1.44	57		11.16	21.35		3.30	2.30	0.93	0.13	2.18	36.51	4.13	77.86	
	CA	21.00	21.00	16.00	16.00	95	0.30	2					0.05	0.13	0.06	0.04	0.02	0.30	0.05	0.60	
Total U.A.: 94E								59		11.16	21.35		3.35	2.43	0.99	0.17	2.20	36.81	4.18	78.46	
97	FA	44.00	44.00	23.06	23.06	85	2.15	13		7.33	4.79		0.56	0.34	0.13	0.02	0.68	12.15	1.41	26.00	
Total U.A.: 97								13		7.33	4.79		0.56	0.34	0.13	0.02	0.68	12.15	1.41	26.00	
99	FA	42.09	42.00	22.19	22.19	95	2.01	50		27.47	22.10		2.51	1.46	0.61	0.10	2.88	38.88	4.91	96.01	
Total U.A.: 99								50		27.47	22.10		2.51	1.46	0.61	0.10	2.88	38.88	4.91	96.01	
Total General U.A.								122		45.96	48.24		6.42	4.23	1.73	0.29	5.76	87.84	10.50	200.47	

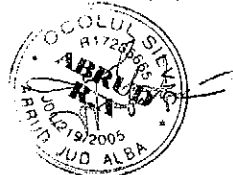
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor-Razvan



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



DRYMEAD

NOV 99



UPPER MEG DRA. 10/10/12 HAYES TONG





APR 11 1998

04 99

TRIP 11/15/98

DESCRIERE PARCELARA

IEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 nt superior ondulat , EXPOZITIE S TUDINE: 590- 640 M. a - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum od. mij. echien 6 PIN 4 PI V 4 PI i subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 60 ani . Mcs. /0.1 PE 0.1S intim turi izolate Uscare slaba ate Alte date complement. ERZ:		PIN	6	P	50	24	17	3		.5	NEC	N	0.48	136	190	3.8
		PI	4	P	50	26	18	3		.5	NEC	N	0.32	99	139	2.8
T.IGIENA		TOTAL			50			3				0.80	235	329	6.6	

IEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 nt superior ondulat , EXPOZITIE S TUDINE: 550 M. a - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum od. mij. echien 7 PIN 3 PI V 3 PI i subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 60 ani . Mcs. Prb. /0.1 PE 0.2S mixt turi izolate Doborituri izolate Alte date complement. ERZ:		PIN	7	P	50	26	17	3		.5	NEC	N	0.49	138	97	3.9
		PI	3	P	50	28	17	3		.5	NEC	N	0.21	59	41	1.8
T.IGIENA		TOTAL			50			3				0.70	197	138	5.7	

IEREA STATIONII SI ARBORETULUI (34E)		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 nt ondulat , EXPOZITIE NE TUDINE: 580- 800 M. a - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum ntal prod. mij relativ-plurien 10 FA i mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani orituri izolate Uscare slaba ment. ERZ: 2002-T.produse accidentale		FA	1	IN	135	48	28	3		.6	RN	N	0.08	42	1457	0.3
		FA	9	IN	95	38	26	3		.6	RN	N	0.72	337	11694	5.3
T.IGIENA		TOTAL			95			3				0.80	379	13151	5.6	

IEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
HA GF.1-2A, SUP:M TS:5131 TP:5172 nt framintat, EXPOZITIE S TUDINE: 460- 550 M. a - subtire TIP FLORA:Luzula albida od. inf. echien 10 PIN V VIRSTA EXPL.		PIN	10	P	50	26	14	4		.4	NEC	N	0.80	164	377	4.6
n Pad. Mcs. So.n Prb. /0.2 PE 0.3S grupe turi izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. ERZ:		TOTAL			50			4				0.80	164	377		
T.IGIENA		TOTAL			50			4				0.80	164	377		

CDNFORM cu
ORIENTARE



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
1.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261 5 Versant framintat, EXPOZITIE SV G ALTITUDINE: 470 M. A:continua - subtire TIP FLORA:Carex pilosa l fundamental prod. inf relativ-echien ACTUALA : 7 FA 2 CA 1 DT EL : 8 FA 2 DT		FA	7	IN	105	38	19	5		.4	RN		N	0.49	140	252	2.1
		CA	2	IN	105	30	16	5	M	.4	RN	N	0.14	25	45	0.4	
		DT	1	IN	105	34	18	5	M	.4	RN	N	0.07	15	27	0.2	
VIRSTA EXPL. IL: 8FA 2DT 10ani0.1S mixt BRET: COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. ERZ: RI EXEC. 2003-T.produse accidentale RI PROP. TAIERI DE CONSERVARE IREA SEMINTISULUI		TOTAL			105				5				0.70	180	324	2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
7.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5212 TP:4261 5 Versant framintat, EXPOZITIE S 4 G ALTITUDINE: 470- 600 M. A:continua - subtire TIP FLORA:Carex pilosa cial de prod. mij. relativ-plurien ACTUALA : 2 FA 8 PIN EL : 8 PIN 2 FA		FA	2	LT	115	38	18	5	M	.4	RN		S	0.16	42	315	0.5
		PIN	8	P	50	26	15	3	M	.5	NEC	N	0.64	147	1103	5.1	
A Mijl.,celuloza,constructii VIRSTA EXPL. 60 ani IN Mijl.si subtire,cel.,constr IL: BRET: COMPL. Uscare slaba Roca la suprafata/0,2S lpini nesanat. Alte date complement. ERZ: RI EXEC. 2007-Rarituri RI PROP. T.IGIENA		TOTAL			50				3				0.80	189	1418	5.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
15.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 5 Versant undulat, EXPOZITIE N 5 G ALTITUDINE: 470- 600 M. A:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum l fundamental prod. mij relativ-plurien ACTUALA : 10 FA TEL : 8 FA 2 DT FA Gros si mijl.,cherestea		FA	3	IN	155	56	30	3	M	.6	RN		S	0.24	118	1841	0.7
		FA	5	IN	115	44	28	3	M	.6	RN	N	0.40	174	2714	2.2	
		FA	2	IN	80	32	25	3	M	.5	RN	N	0.16	58	905	1.4	
VIRSTA EXPL.110 ani IL:10FA 10ani0.2S mixt BRET: Alun Pad. /0.1 PE 0.1S grupe COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. ERZ: RI EXEC. 2002-T.produse accidentale RI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) JIREA SEMINTISULUI		TOTAL			115				3				0.80	350	5460	4.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
63.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 5 Versant undulat, EXPOZITIE N 20 G ALTITUDINE: 520- 810 M. A:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum l fundamental prod. mij relativ-plurien ACTUALA : 10 FA TEL : 10 FA FA Gros si mijl.,cherestea		FA	2	IN	125	50	28	3	M	.6	RN		N	0.16	85	5398	0.7
		FA	8	IN	85	36	25	3	M	.6	RN	N	0.64	281	17844	5.3	
VIRSTA EXPL.110 ani IL: BRET: COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. ERZ: RI EXEC. 2006-Rarituri RI PROP. T.IGIENA		TOTAL			85				3				0.80	366	23242	6.0	

CONFORM CU D.16/10/2006



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
99	14.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212										
OL:3101	Versant	ondulat	EXPOZITIE S												
NC. 25 G	ALTITUDINE:	550- 690 M.													
TIERA:continua - normala	TIP FLORA:Asperula-Asarum														
atural fundamental prod. mij	relativ-plurien														
OMP.ACTUALA : 10 FA															
OMP.TEL : 10 FA															
ORT:FA Gros si mijl.,cherestea	VIRSTA EXPL.110 ani														
EM.UTIL:10FA	10ani0.3S mixt														
ARBORET:															
ATE COMPL. Doborituri izolate	Uscare slaba														
Alte date complement.															
OL:	ERZ:														
CRARI EXEC. 2005-T.produse accidentale															
CRARI PROP. T.IGIENA															
TOTAL			95				3					0.80	358	5334	5.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
50 A	1.5 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:5212	TP:4261										
OL:2405	Versant	ondulat	EXPOZITIE SV												
NC. 36 G	ALTITUDINE:	480- 550 M.													
TIERA:continua - normala	TIP FLORA:Asperula-Asarum														
atural fundamental prod. inf	relativ-echien														
OMP.ACTUALA : 7 FA 2 CA 1 CE															
OMP.TEL : 8 FA 2 DT															
ORT:	VIRSTA EXPL.														
EM.UTIL:10FA	10ani0.2S mixt														
ARBORET: Alun Mcs. So.n Pad.	/0.3 PE 0.2S grupe														
ATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S	Doborituri izolate														
scare slaba	Alte date complement.														
OL:	ERZ:														
CRARI EXEC.															
CRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE															
GRIJIREA SEMINTISULUI															
TOTAL			115				4					0.70	243	365	2.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
50 B	4.4 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5212	TP:4261										
OL:2405	Versant	ondulat	EXPOZITIE SV												
NC. 34 G	ALTITUDINE:	480- 560 M.													
TIERA:continua - normala	TIP FLORA:Luzula albida														
ificial de prod. mij.	relativ-plurien														
OMP.ACTUALA : 9 PIN 1 DT															
OMP.TEL : 9 PIN 1 DT															
ORT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr	VIRSTA EXPL. 60 ani														
DT Mijlociu si subtire															
EM.UTIL:															
ARBORET: Alun So.n Pad. Mcs.	/0.2 PE 0.2S grupe														
ATE COMPL. Rupturi izolate	Uscare slaba														
ca la suprafata/0,2S	Alte date complement.														
OL:	ERZ:														
CRARI EXEC. 2008-Rarituri															
CRARI PROP. T.IGIENA															
TOTAL			50				3					0.80	211	928	6.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
50 C	5.6 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:5212	TP:4261										
OL:2405	Versant	framintat	EXPOZITIE SV												
NC. 36 G	ALTITUDINE:	500- 580 M.													
TIERA:continua - normala	TIP FLORA:Luzula albida														
atural fundamental prod. inf	relativ-echien														
OMP.ACTUALA : 6 FA 2 CA 2 CE															
OMP.TEL : 7 FA 1 CA 2 CE															
ORT:	VIRSTA EXPL.														
EM.UTIL:															
ARBORET: Alun Mcs. So.n So.r Pad.	/0.1 PE 0.1S grupe														
ATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S	Uscare slaba														
Alte date complement.															
OL:	ERZ:														
CRARI EXEC.															
CRARI PROP. T.IGIENA															
TOTAL			100				4					0.80	265	1484	3.5

CONFORM cu orientarea



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 830 din 16.11.2017

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni,
Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni, Județul Alba

I. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membru CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Ion Nițoi,
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Marian Drăgoi, Gheorghe Gheorghică, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare rezultă:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni,
Județul Alba, s-a elaborat de S.C. Văjoni Com SRL, șef proiect ing. Pușcaș Mihai Iosif, expert CTAP
ing. Văju Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni,
Județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 09.05.2017, recepționat de beneficiar și
verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată
aparținând Composesoratului Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de
Producție I Negraia - Pătrânjeni, 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.5259/365 din 10.05.2009 și nr.
5259/255 din 31.10.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 617,4 ha, a făcut parte din O.S. Valea Ampoiului
(U.P. IV Valea Mică) și O.S. Alba Iulia (U.P. VI Vulturii) și are ca folosințe: păduri și terenuri
destinate împăduririi sau reimpăduririi - 611,4 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,8 ha și
terenuri neproductive - 5,2 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 300,5 ha;

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 310,9 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 72FA 7GO 4CA 4CE 1ST 2SC 6PI 4DT; vârsta medie: 100 ani; volumul la ha:
265 m³; consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.7; indicele de creștere curentă:
4,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 161857 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: 310,9 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 300,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru saicâmete;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele
explicabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri în crâng;
- 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.

Originalul
ABRUJ
HA

Possibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1103 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 29 m³/an, din care rășini 29 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 696 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 19,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 92,0 ha;
- degajări: -;
- curățiri: -;
- rășini: 15,9 ha, 291 m³;
- tăieri de regenerare: 87,6 ha, 11030 m³, din care:
 - tăieri progresive: 86,6 ha, 10929 m³;
 - tăieri în crâng: 1,0 ha, 101 m³;
- tăieri de igienă: 236,8 ha, 2108 m³;
- lucrări de conservare: 200,8 ha, 6964 m³;
- împăduriri: 18,4 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Neagraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Neagraia - Pătrânjeni, județul Alba. Beneficiarii au 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 Neagraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Neagraia - Pătrânjeni, 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 SIE TCO

Originalul
ABRUJ
H.A.