

O.S. Abrud R.A.
Nr. 2997/17.05.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 1588 Bunesti

U.P.: I Orasul Abrud

u.a.: 157B, 157C, 159

Volum: 580,83 mc

Suprafața: 13,3 ha

Proprietar: Primaria Abrud

Natura produsului: Accidentale I

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

Numărul și data contractului de prestări servicii: Contract de administrare nr. 8631/31.03.2021

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: PVPP 59/05.11.2002, PVPP 313/21.04.2003, PVPP 4272/08.10.2002

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;
- aviz CTAS.
- fotografii relevante.

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,
ing. Sorin T. Schiop

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name ing. Sorin T. Schiop.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319704100

Unitate de Producție: I - Abrud

Denumire A.P.V.: 1588 Bunesti

Suprafață totală act - (ha): 13.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 15.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPA0602 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 17.81 Iescării - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 5.63	Răsinoase FAG	281	547.4
		Quercinee Diverse tari Diverse moi	51	33.43
Total:		332	580.83	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	154.74	121.96		15.49	8.51	3.77	0.59	305.06	15.98	226.36	28.14	547.40
CARPEN		5.53		2.15	1.74	1.02	0.54	10.98	0.98	21.47	2.43	33.43
TOTAL	154.74	127.49		17.64	10.25	4.79	1.13	316.04	16.96	247.83	30.57	580.83

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
157B	4.90	25.30	110	32.00				0	298.74
157C	6.90	27.70	100	34.00				0	263.01
159	1.50	6.30	100					0	19.08

U.A.	FA	CA	Volum
157B	270.15	28.59	298.74
157C	258.17	4.84	263.01
159	19.08		19.08
Total	547.40	33.43	580.83

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
157B	FA	39.50	39.60	22.75	22.75	110	1.73	159		64.71	68.37		9.06	5.25	2.45	0.42	7.98	111.91	14.74	270.15
	CA	26.86	27.10	17.48	17.48	110	0.65	44			4.70		1.85	1.55	0.92	0.49	0.85	18.23	2.09	28.59
Total U.A.: 157B								203		64.71	73.07		10.91	6.80	3.37	0.91	8.83	130.14	16.83	298.74
157C	FA	45.27	45.30	22.72	22.72	100	2.37	110		88.00	49.11		5.85	2.94	1.18	0.16	7.57	103.36	12.54	258.17
	CA	29.71	29.71	15.14	15.14	100	0.69	7			0.83		0.30	0.19	0.10	0.05	0.13	3.24	0.34	4.84
Total U.A.: 157C								117		88.00	49.94		6.15	3.13	1.28	0.21	7.70	106.60	12.88	263.01
159	FA	40.22	40.22	23.51	23.51	100	1.65	12		2.03	4.48		0.58	0.32	0.14	0.01	0.43	11.09	0.86	19.08
Total U.A.: 159								12		2.03	4.48		0.58	0.32	0.14	0.01	0.43	11.09	0.86	19.08
Total General U.A.								332		154.74	127.49		17.64	10.25	4.79	1.13	16.96	247.83	30.57	580.83

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor Razvan



157 A 3,6 HA GF:1-2A, 31 SUP: M TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 600,0 - 680,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2PIN2PI 6CA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5PIN3PI 2CA
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate.
 Alte date compl.,
 POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
PIN	2	P	55	28	17	3	M	3	NEC	N	0,14	40	144	10							
PI	2	P	55	30	17	3	M	3	NEC	N	0,14	40	144	10							
CA	6	IN	55	22	18	3		3	RN	N	0,42	91	328	32							
Total													55		3			0,7	171	616	53

157 B 25,3 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 640,0 - 940,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC: 2010 - T. accidentale; 2013 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
FA	6	IN	110	44	27	3		6	RN	N	0,42	209	5288	24							
FA	3	IN	80	30	24	3	I	6	RN	N	0,21	86	2176	18							
CA	1	IN	80	30	22	3	I	5	RN	N	0,07	20	506	0,4							
Total													110		3			0,7	315	7970	46

157 C 27,7 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 640,0 - 940,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1CA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 9FA 1CA /0,3 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
FA	1	IN	130	58	28	3	I	6	RN	N	0,08	42	1163	03							
FA	8	IN	100	40	25	3		6	RN	N	0,64	281	7784	44							
CA	1	IN	90	32	22	3	M	5	RN	N	0,08	21	637	04							
Total													100		3			0,8	346	9584	51

157 D 5,5 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 680,0 - 850,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1CA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
FA	8	IN	80	30	23	3		4	RN	N	0,64	246	1353	5,6							
FA	1	IN	110	44	27	3	M	4	RN	N	0,08	40	220	0,5							
CA	1	IN	70	24	19	3	M	4	RN	N	0,08	19	105	0,5							
Total													80		3			0,8	305	1678	6,6

COLETAȘA CU DRĂBÎNȚEL

OCOLUL S.T. 157 D 5,5 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312

157R 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 840,0 M.
 LIT: - TIP FL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ:
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP:

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			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	
Total															
			0				0				00	0	0	00	

159 6,3 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat. EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 930,0 - 1050,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			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	
FA	2	IN	160	62	29	3	M	6	RN	N	0,16	90	567	0,4	
FA	8	IN	100	42	25	3		5	RN	N	0,64	281	1770	4,4	
Total															
			100				3				0,8	371	2337	4,8	

160 8,7 HA GF:1-2A, 3I SUP:M TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat. EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 600,0 - 760,0 M.
 LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3CA
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Doborâturi izolate.
 Alte date compl.,

POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC: 2013 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: 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	-	MC/	MC/	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	6	IN	85	32	25	3		3	RN	N	0,42	185	1610	3,5	
CA	3	IN	85	30	22	3	M	3	RN	N	0,21	61	531	1,1	
FA	1	IN	100	46	27	3	M	5	RN	N	0,07	35	305	0,4	
Total															
			85				3				0,7	281	2446	5,9	

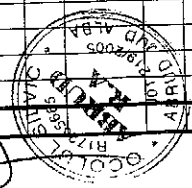
161 20,4 HA GF:1-3I SUP:A TS:4420 TP:4312
 SOL: 3101 Versant ondulat. EXPOZ.: E
 INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 600,0 - 830,0 M.
 LIT: cont. subț. TIP FL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2CA
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL: 8FA 2CA /0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: cu sulf și pulb. metal. slabă /0,1S ERZ:
 LUCRĂRI EXEC: 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			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	
FA	5	IN	100	42	26	3		4	RN	N	0,35	164	3346	2,4	
FA	3	IN	70	30	22	3	M	4	RN	N	0,21	75	1530	2,0	
CA	2	IN	70	28	20	3	M	4	RN	N	0,14	35	714	0,9	
Total															
			100				3				0,7	274	5590	5,5	



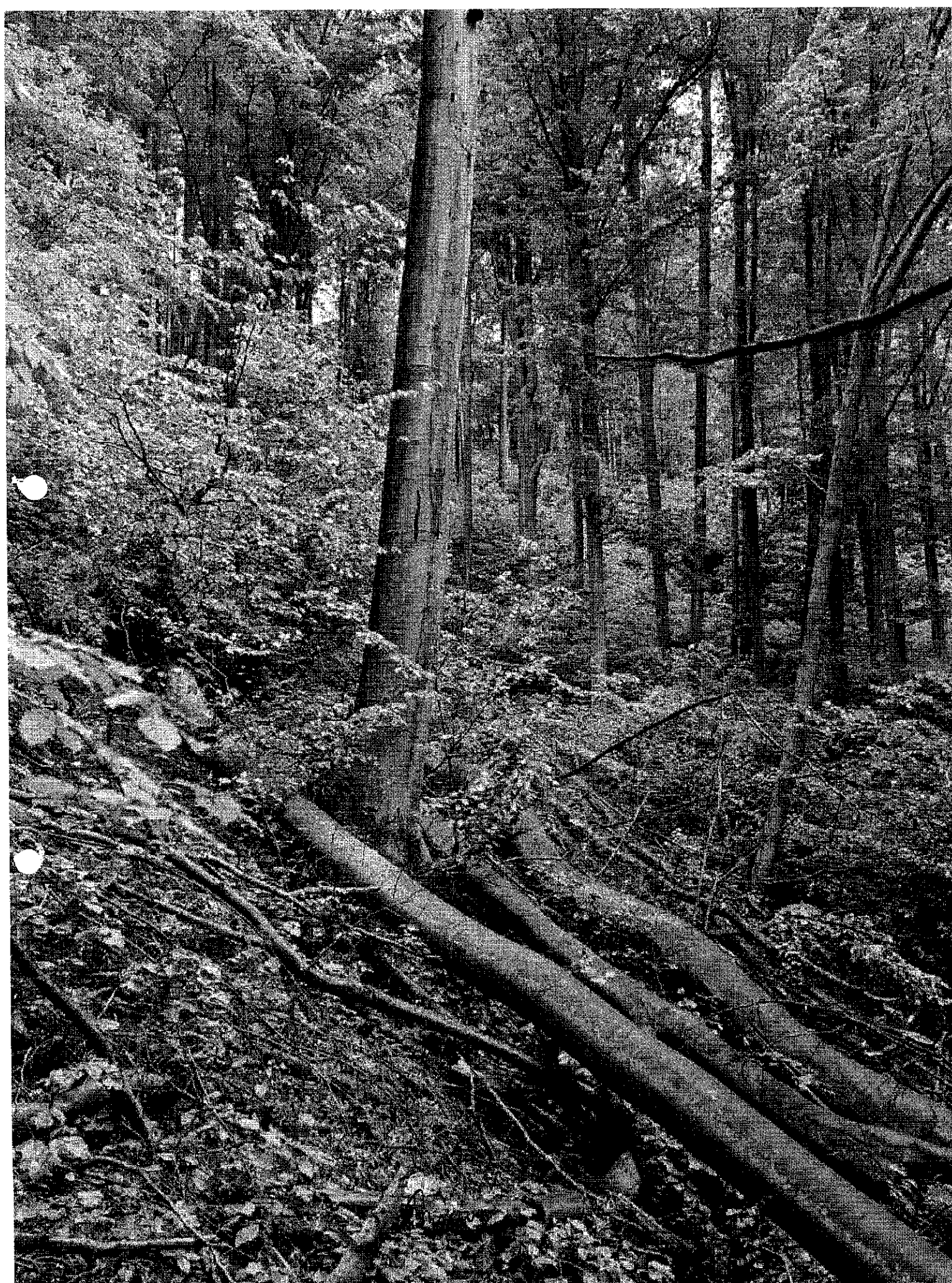
Calitatea cu
 ORIGINALA

1:

15

16C

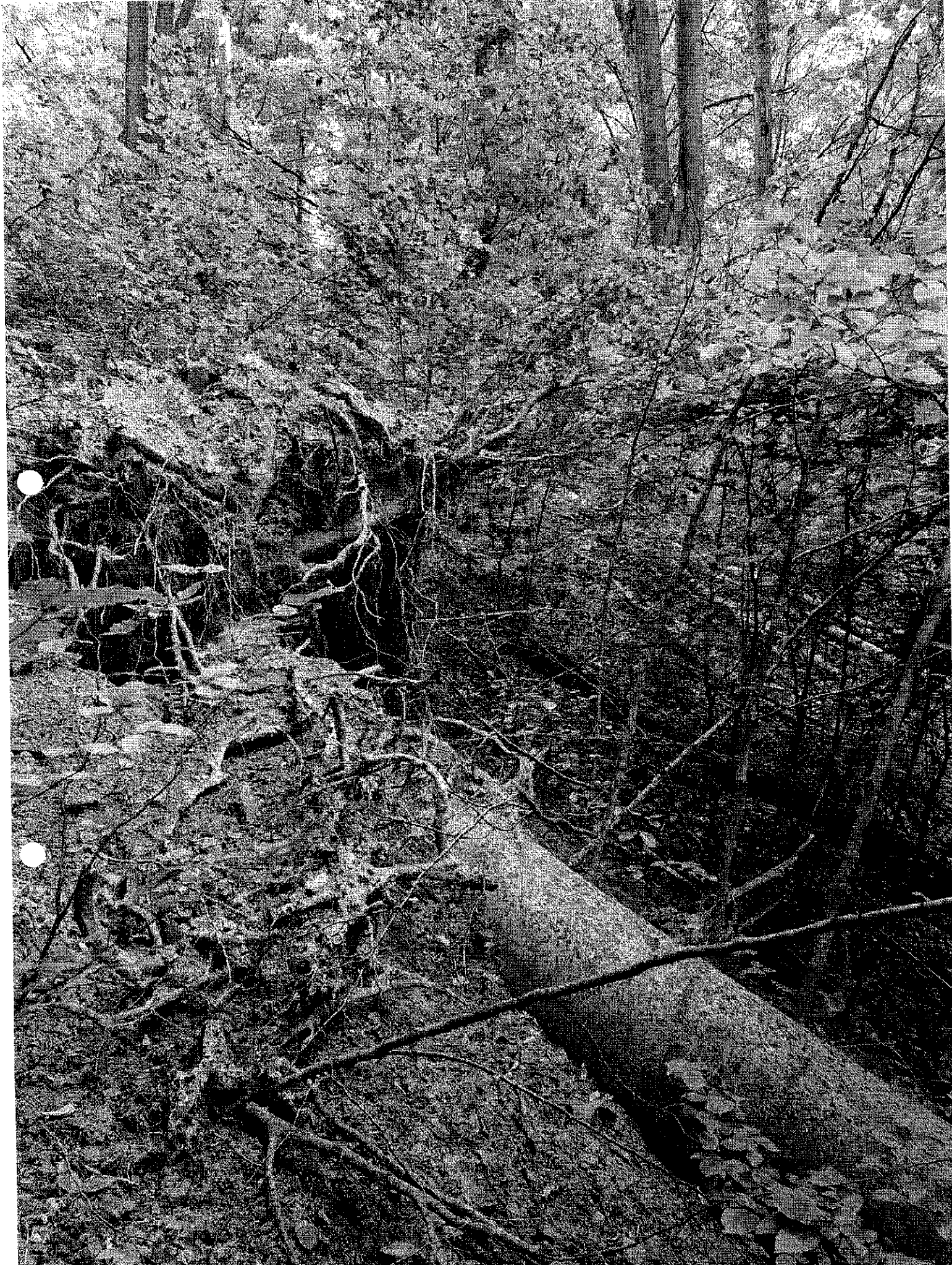
161



Pravna stranica



Platanus sp.



Trametes holmii



Palmaria noron.



Prunella



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 1079 din 13.12.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache

Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ramona Cherăscu – Zotta, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Marcu Petre, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Gabriel Sima, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 2 din 06.04.2016, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, județul Alba este 01.01.2016 – 31.12.2025.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 1737/61 din 31.01.1194, nr. 1785/198 din 28.07.1995, nr. 7021/273 din 30.01.1997, nr. 7009/206 din 27.10.1995, nr. 88350/286 din 05.08.2005 și nr. 88350/285 din 05.08.2005, Procesele verbale de punere în posesie nr. 59 din 05.11.2002, nr. 313 din 21.04.2003 și nr. 4272 din 08.10.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 528,6 ha, a făcut parte din O.S. Cămpeni (U.P. II Detunata, U.P. III Ciuruleasa), O.S. Alba Iulia (U.P. V Izvorul Ampoiului), O.S. Brad (U.P. III Blăjeni) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 522,6 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 1,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 4,8 ha (ocupații și litigii – 4,8 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 236,8 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 285,8 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 69FA 18MO 5CA 3ANN 3PI 2PAM; vârsta medie: 79 ani; volumul la ha: 246 m³;
consistența medie: 0,68; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 5,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 128466 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:449,0 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:73,6 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: 1428 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 253 m³/an, din care rărituri 253 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 8 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 65,3 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 52,0 ha;
- degajări: 12,2 ha;
- curățiri: - ;
- rărituri: 88,4 ha, 2527 m³;
- tăieri de regenerare: 129,5 ha, 14276 m³, din care:
 - tăieri progresive: 128,9 ha, 14110 m³;
 - tăieri rase: 0,6 ha, 166 m³.
- tăieri de igienă: 244,0 ha, 1943 m³;
- lucrări de conservare: 2,8 ha, 78 m³;
- împăduriri: 26,52 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, 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 publică aparținând Orașului Abrud și proprietate privată aparținând persoanelor fizice Lupu Maria, Jurca A. Valeria, Mîrza N. Maria și Furdui Gheorghe, județul Alba, Răpcău Ioan, Răpcău Iuliana, județul Hunedoara, Unitatea de Producție I Abrud, județul Alba

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika SĂRĂȘIU

