

O.S. Abrud R.A.

Nr. 6026/14.09.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 1744 Traschioara 2

U.P.: I Avram Iancu

u.a.: 50A și 55

Volum: 22.30 mc

Suprafața: 0.8 ha

Proprietar: Primăria Avram Iancu

Natura produsului: Accidentale II

Factorii destabilizatori care au afectat arborele: uscături, pe picior

Numărul și data contractului de Administrare : Nr. 3151 / 27.04.2021

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 1739 /190/10.09.2003.

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

Vă anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie Aviz CTAS Nr. 279 / 17.09.2015 MAP .
- fotografiile relevante

Cu stimă.

Șef ocol,  
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319710370**

Unitate de Producție: I - Avram Iancu  
Denumire A.P.V.: 1744 Trascchioara 2

Suprafață totală act - (ha): 0.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0622 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum				
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 5.85 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	60	22.3				
										Total:				60	22.3					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		0.04	2.20	1.92	1.71	0.45		0.37	6.69	0.75	14.86	0.02	22.30							
TOTAL		0.04	2.20	1.92	1.71	0.45		0.37	6.69	0.75	14.86	0.02	22.30							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
50A	0.30	32.50	44	28.00									2.49							
55	0.50	43.60	54	33.00									19.81							
U.A.	MO	Volum																		
50A		2.49																		
55		19.81																		
Total		22.30																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
50A	MO	22.75	22.75	14.38	14.38	44	0.31	8			0.29	0.29	0.23	0.06		0.02	0.10	1.50		2.49
Total U.A.: 50A								8			0.29	0.29	0.23	0.06		0.02	0.10	1.50		2.49
55	MO	21.88	21.47	15.74	15.74	54	0.38	52		0.04	1.91	1.63	1.48	0.39		0.35	0.65	13.36	0.02	19.81
Total U.A.: 55								52		0.04	1.91	1.63	1.48	0.39		0.35	0.65	13.36	0.02	19.81
Total General U.A.								60		0.04	2.20	1.92	1.71	0.45		0.37	0.75	14.86	0.02	22.30

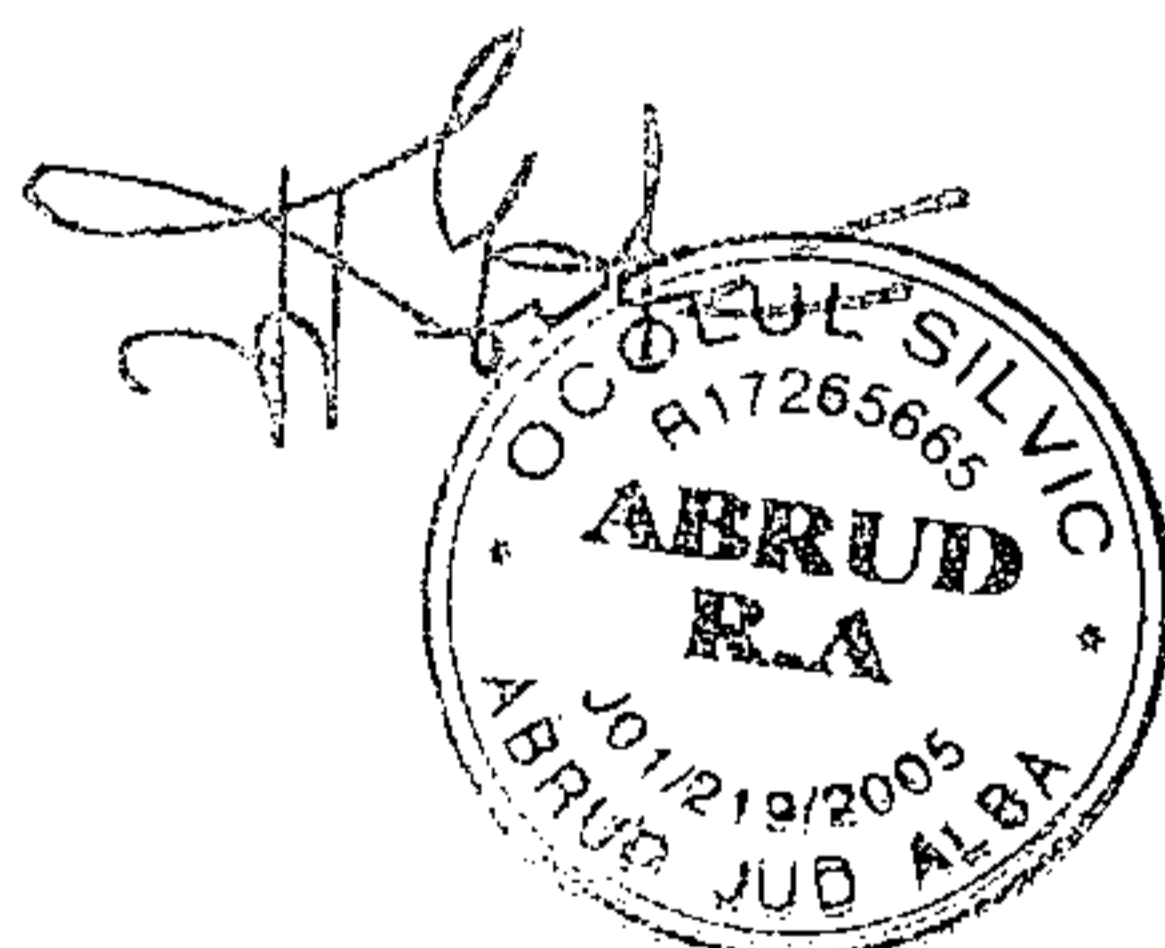
Șef Ocol,

Butnariu Tudor-Razvan

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,



49 B 29,2 HA GF:1-1C SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1120,0 - 1360,0 M.  
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 3MO  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alunecare mijlocie,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: râriri

ELM	P	M	VR			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	7	ÎN	35	16	14	3		0	RN	N	0,63	113	3300	60					
MO	3	P	30	18	15	2	M	0	NEC	N	0,27	78	2278	47					
Total												35		3		09	191	5578	10,7

49 C 10,9 HA GF:1-2C, 1C SUP:M TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE  
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1240,0 - 1400,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:  
 SEM UTIL: 10FA /0,6 S, intim  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. conservare  
 LUCRĂRIPROP: T. conservare  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

ELM	P	M	VR			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	5	ÎN	165	64	29	3		5	RN	N	0,20	112	1221	05					
FA	4	ÎN	135	50	28	3	M	6	RN	N	0,16	85	927	06					
FA	1	ÎN	85	32	24	3	M	5	RN	N	0,04	16	174	03					
Total												135		3		04	213	2322	14

49 D 2,2 HA GF:1-1C SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N  
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1310,0 - 1370,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 1BR 1MO 1PAM  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SEM UTIL: 10FA /0,8 S, intim  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd.  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

ELM	P	M	VR			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	10	ÎN	145	60	30	3		6	RN	N	0,20	88	194	06					
Total												145		3		02	88	194	06

50 A 32,5 HA GF:1-1C SUP:A TS:4410 TP:4115  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE  
 ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1270,0 M.  
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 5MO 1BR  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 4MO 2BR  
 SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher.  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP: râriri

ELM	P	M	VR			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	3	ÎN	35	14	11	4	M	0	RN	N	0,27	33	1073	19					
MO	2	P	35	18	12	4	M	0	NEC	N	0,18	38	1235	19					
BR	1	ÎN	30	16	10	2	I	0	RN	N	0,09	15	488	12					
MO	3	P	25	14	9	3	M	0	NEC	N	0,27	37	1203	34					
FA	1	ÎN	25	10	7	4	M	0	RN	N	0,09	5	163	04					
Total												35		3		09	128	4162	85

54 C 4,7 HA GF:1-IC SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1310,0 M.  
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1DM  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2MO  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SORT: MO Gros, cherest.  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Alte date compl..  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP.: rãrituri pe 0,5S

ELM	P	M	VR			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	7	ÎN	35	14	12	3		0	RN	N	0,63	89	418	60
MO	2	P	35	14	13	3	M	0	NEC	N	0,18	42	197	25
DM	1	ÎN	35	14	11	3	M	0	RN	N	0,09	7	33	08
Total			35			3					09	138	648	93

55 43,5 HA GF:1-IC SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE  
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 910,0 - 1340,0 M.  
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 1BR 1DT  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4FA 5MO 1BR  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SORT: MO Gros, cherest.  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - rãrituri  
 LUCRĂRIPROP.: rãrituri

ELM	P	M	VR			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	3	ÎN	50	18	16	3	M	0	RN	N	0,27	59	2572	28
MO	5	P	45	24	17	3		0	NEC	N	0,45	156	6802	64
BR	1	ÎN	45	20	15	3	M	0	RN	N	0,09	26	1134	12
DT	1	ÎN	35	14	13	3	M	0	RN	N	0,09	12	523	08
Total			45			3					09	253	11031	112

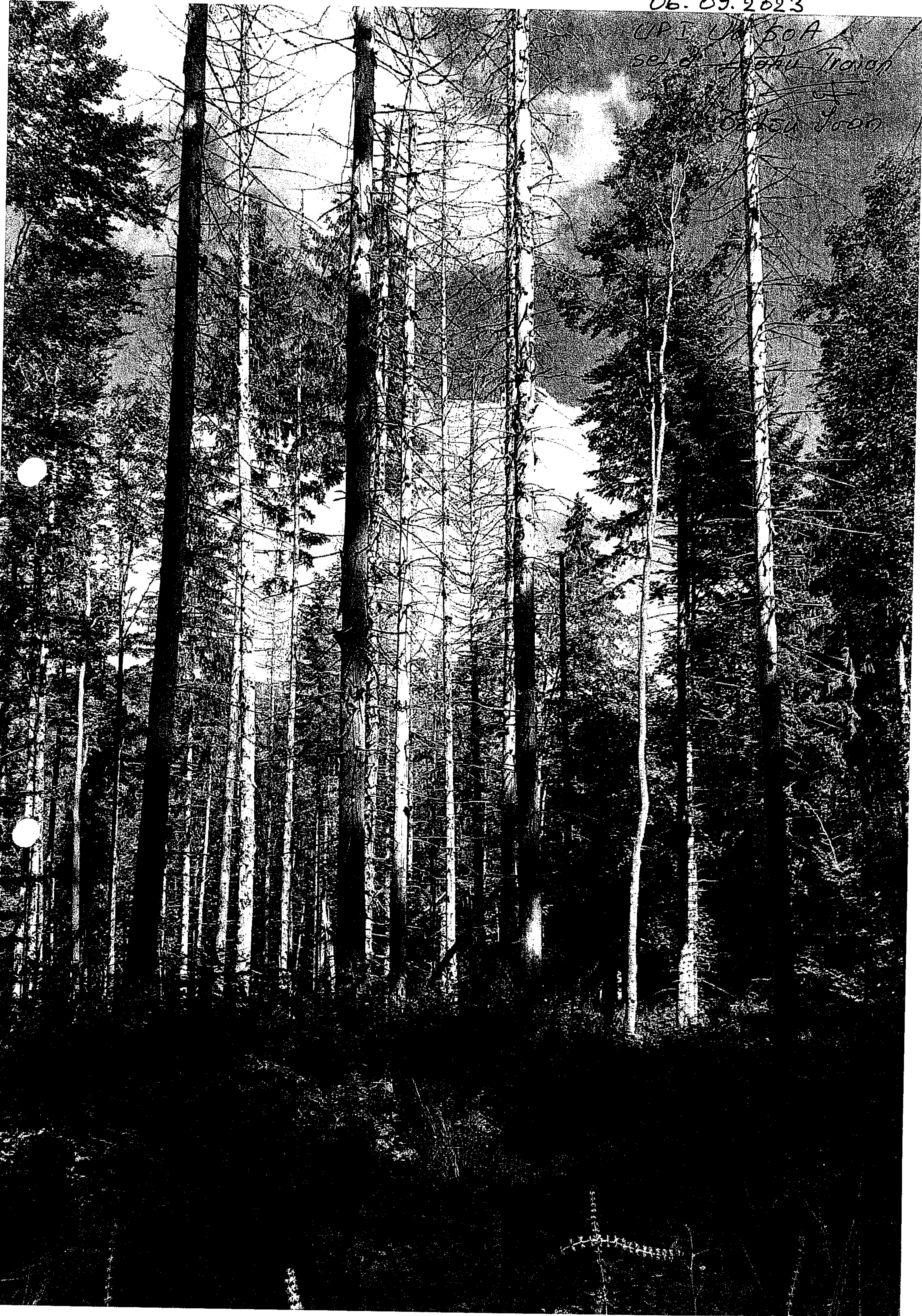
56 54,0 HA GF:1-IC SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE  
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 910,0 - 1290,0 M.  
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 3FA 5MO 2BR  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:100 ani  
 SORT: MO Gros, cherest.  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2010 - curățiri (258 buc. pomi crăciun); 2013 - rãrituri  
 LUCRĂRIPROP.: rãrituri  
 rãrituri pe 0,5S

ELM	P	M	VR			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	3	ÎN	45	16	14	3	M	0	RN	N	0,30	54	2916	30
MO	5	P	40	20	16	3		0	NEC	N	0,50	159	8586	71
BR	2	ÎN	40	18	14	3	M	0	RN	N	0,20	53	2862	26
Total			40			3					10	266	14364	127

57 A 1,5 HA GF:1-IC SUP:A TS:4420 TP:4114  
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E  
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 890,0 - 970,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5FA 3MO 2BR  
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  
 SORT: MO Gros, cherest.  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP.: rãrituri

ELM	P	M	VR			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	4	ÎN	45	16	15	3	I	0	RN	N	0,36	72	108	36
MO	2	P	40	22	15	3	M	0	NEC	N	0,18	52	78	25
BR	1	ÎN	40	20	13	3	M	0	RN	N	0,09	22	33	12
FA	3	ÎN	30	10	8	4	M	0	RN	N	0,27	20	30	17
Total			40			3					09	166	249	90

06.09.2023  
UPD 08.50A  
Sel. Lohu Nomon  
08.00000000



02 11a 55  
John Tracy  
1900 Boston Forest



# MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 279 din 17.09.2015**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică  
aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, județul Alba**

## **1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Gheorghe Mohanu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Marius Cristea.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Marius Mișcoi, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 28 din 25.07.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj-Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, județul Alba este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 1739/190 din 10.09.2003, Hotărârea de Guvern nr. 516/2011 privind transmiterea unor drumuri forestiere din domeniul public al statului și din administrarea R.N.P. - Romsilva în domeniul public al comunei Avram Iancu, județul Alba și protocolul de predare-primire încheiat între O.S. Valea Arieșului și Primăria comunei Avram Iancu, nr. 2569/07.06.2011, Monitorul Oficial al României nr. 701bis/25.09.2002, Anexa 16 - Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Avram Iancu, județul Alba.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2625,6 ha, a făcut parte din O.S. Câmpeni (U.P. VI Avram Iancu), O.S. Valea Arieșului (U.P. III Avram Iancu) și din pășunea împădurită aparținând comunei Avram Iancu, județul Alba și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2611,1 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 14,4 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 0,1 ha (ocupații și litigii – 0,1 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1862,5 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 748,6 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 66FA 25MO 5BR 1DM 1DT 1ME 1PAM; vârsta medie: 72 ani; volumul la ha: 210 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,74; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,2 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 549409 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....2225,0 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....386,1 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, tăieri succesive 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: 7811 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 3279 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 3245 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 800 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 593,2 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 181,4 ha;
- degajări: 49,6 ha;
- curățiri: 108,4 ha, 341 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 1310,9 ha, 32448 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 533,8 ha, 78110 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 508,4 ha, 72011 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 13,8 ha, 2224 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 11,6 ha, 3875 m<sup>3</sup>;
- tăieri de igienă: 426,7 ha, 3685 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 253,2 ha, 8002 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 153,0 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, 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 aparținând comunei Avram Iancu, Unitatea de Producție I Avram Iancu, județul Alba**

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

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Dan POPESCU**

