

O.S. Abrud R.A.

Nr. 5076/02.07.2025

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 2003 Poligon 2

U.P.: I Municipiul Aiud

u.a.: 3B,150B, 155 E,F,G,H , 256 A,C,E.

Volum: 273.85 mc

Suprafața: 12.9 ha

Proprietar: Primăria Aiud

Natura produsului: Accidentale I

Factorii destabilizatori care au afectat arborețul: doborături și rupturi de vânt și uscături,- factor biotic **Cerambyx Cerdo** (croitorul mare al stejarului) .

Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 1144/12.04.2018

Numărul și data înregistrării contractului la G.F. Cluj: 11912/12.04.2018

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 14174/4291/09.04.2008.

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 arborețe în care sunt restricții privind protecția mediului – Nu

Proprietarul are sau nu are acesta MASURA 15.1- Da

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

Vă anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie O.M Nr. 856 / 04.07.2019 MAP .
- fotografii relevante

Cu stimă.

Șef ocol,  
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400319705730

Unitate de Producție: 1 - Municipiul Aiud  
 Denumire A.P.V.: 2003 Poligon 2

Suprafață totală act - (ha): 12.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.07.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARA nr.: AB0614 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG	405	265.58
	Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.29				
Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Diverse tari	23	8.27	
		Total:	428	273.85	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)	0.34	24.23		13.62	9.99	4.03	0.91	53.12	9.04	203.42	15.22	265.58
CARPEN		0.36		0.55	0.70	0.47	0.29	2.37	0.20	5.70	0.68	8.27
<b>TOTAL</b>	<b>0.34</b>	<b>24.59</b>		<b>14.17</b>	<b>10.69</b>	<b>4.50</b>	<b>1.20</b>	<b>55.49</b>	<b>9.24</b>	<b>209.12</b>	<b>15.90</b>	<b>273.85</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
150B	4.00	26.60	80	3.00			0		76.24
155E	2.50	9.20	65	15.00			0		52.36
155F	2.50	5.00	85	20.00			0		46.52
155G	0.10	3.60	85	15.00			0		5.98
155H	0.10	1.90	70	10.00			0		2.63
256A	0.10	15.60	100	25.00			0		4.41
256C	1.50	9.00	75	15.00			0		44.40
256E	0.10	0.60	85	10.00			0		2.13
3B	2.00	16.10	60	26.00			0		39.18

U.A.	CA	GO (L)	Volum
150B	3.58	72.66	76.24
155E		52.36	52.36
155F		46.52	46.52
155G		5.98	5.98
155H	1.08	1.55	2.63
256A	2.90	1.51	4.41
256C	0.71	43.69	44.40
256E		2.13	2.13
3B		39.18	39.18
<b>Total</b>	<b>8.27</b>	<b>265.58</b>	<b>273.85</b>

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	
150B	GO (L)	30.43	30.40	18.50	18.50	80	0.82	89		10.52		3.86	2.30	0.69	0.13	2.86	52.30	3.92	72.66	
	CA	24.75	24.75	16.03	16.03	80	0.45	8		0.24		0.32	0.26	0.16	0.10	0.09	2.41	0.29	3.58	
Total U.A.: 150B										10.76		4.18	2.56	0.85	0.23	2.95	54.71	4.21	76.24	
155E	GO (L)	26.34	26.29	19.01	19.01	65	0.64	82		3.82		2.45	1.96	0.82	0.19	1.60	41.52	3.07	52.36	
	CA									3.82		2.45	1.96	0.82	0.19	1.60	41.52	3.07	52.36	
Total U.A.: 155E										3.82		2.45	1.96	0.82	0.19	1.60	41.52	3.07	52.36	
155F	GO (L)	29.79	29.72	18.69	18.69	85	0.80	58		0.34	3.88	2.25	1.37	0.46	0.08	1.42	36.72	2.49	46.52	
	CA									0.34	3.88	2.25	1.37	0.46	0.08	1.42	36.72	2.49	46.52	
Total U.A.: 155F										0.34	3.88	2.25	1.37	0.46	0.08	1.42	36.72	2.49	46.52	
155G	GO (L)	34.80	34.80	20.94	20.94	85	1.20	5		0.58		0.12	0.07	0.02		0.12	5.07	0.31	5.98	
	CA									0.58		0.12	0.07	0.02		0.12	5.07	0.31	5.98	
Total U.A.: 155G										0.58		0.12	0.07	0.02		0.12	5.07	0.31	5.98	
155H	CA	22.00	22.00	17.07	17.07	70	0.36	3		0.02		0.02	0.07	0.03	0.02	0.01	0.91	0.09	1.08	
	GO (L)	25.33	25.33	17.67	17.67	70	0.52	3				0.11	0.06	0.03	0.01	0.04	1.30	0.10	1.55	
Total U.A.: 155H										0.02		0.13	0.13	0.06	0.03	0.05	2.21	0.19	2.63	
256A	CA	20.44	20.44	17.00	17.00	100	0.32	9		0.10		0.21	0.32	0.25	0.15	0.09	1.78	0.24	2.90	
	GO (L)	22.50	22.50	16.25	16.25	100	0.38	4				0.05	0.09	0.04	0.01	0.04	1.28	0.11	1.51	
Total U.A.: 256A										0.10		0.26	0.41	0.29	0.16	0.13	3.06	0.35	4.41	
256C	CA	18.67	18.67	16.17	16.17	75	0.24	3				0.05	0.03	0.02	0.01	0.60	0.06	0.71		
	GO (L)	25.85	25.83	17.13	17.13	75	0.54	81		1.80		2.96	2.18	0.91	0.21	1.45	34.18	2.65	43.69	

Total U.A.: 256C								84		1.80	2.96	2.23	0.94	0.23	1.46	34.78	2.71	44.40	
256E	GO (L)	35.00	35.00	19.50	19.50	85	1.07	2		0.40	0.11	0.05	0.01		0.09	1.47	0.11	2.13	
Total U.A.: 256E								2		0.40	0.11	0.05	0.01		0.09	1.47	0.11	2.13	
3B	GO (L)	23.98	23.95	16.23	16.23	60	0.48	81		3.23	1.71	1.91	1.05	0.28	1.42	29.58	2.46	39.18	
Total U.A.: 3B								81		3.23	1.71	1.91	1.05	0.28	1.42	29.58	2.46	39.18	
Total General U.A.								428		0.34	24.59	14.17	10.69	4.50	1.20	9.24	209.12	15.90	273.85

Şef Ocol,

Butnariu Tudor Mezevan



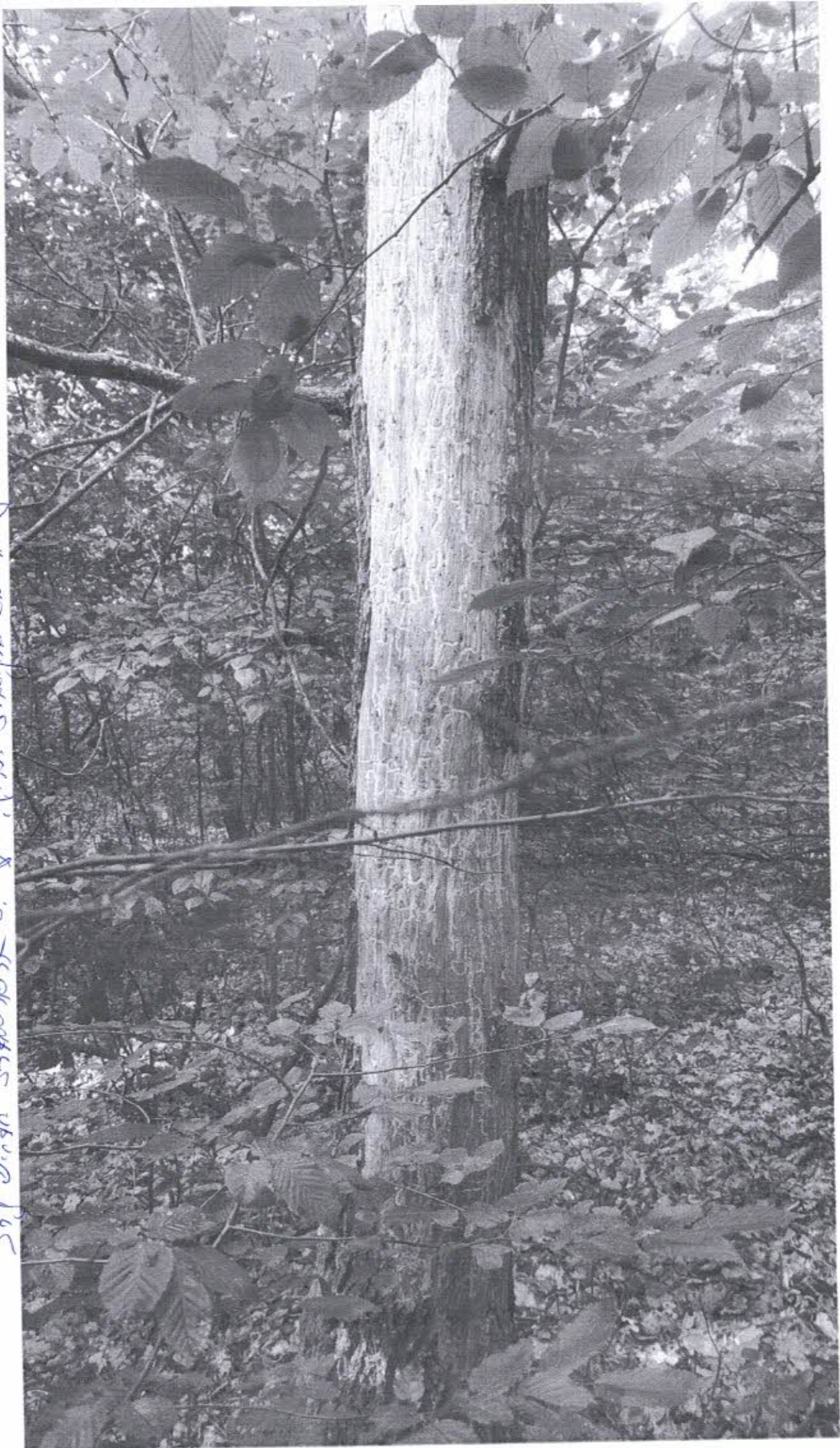
Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

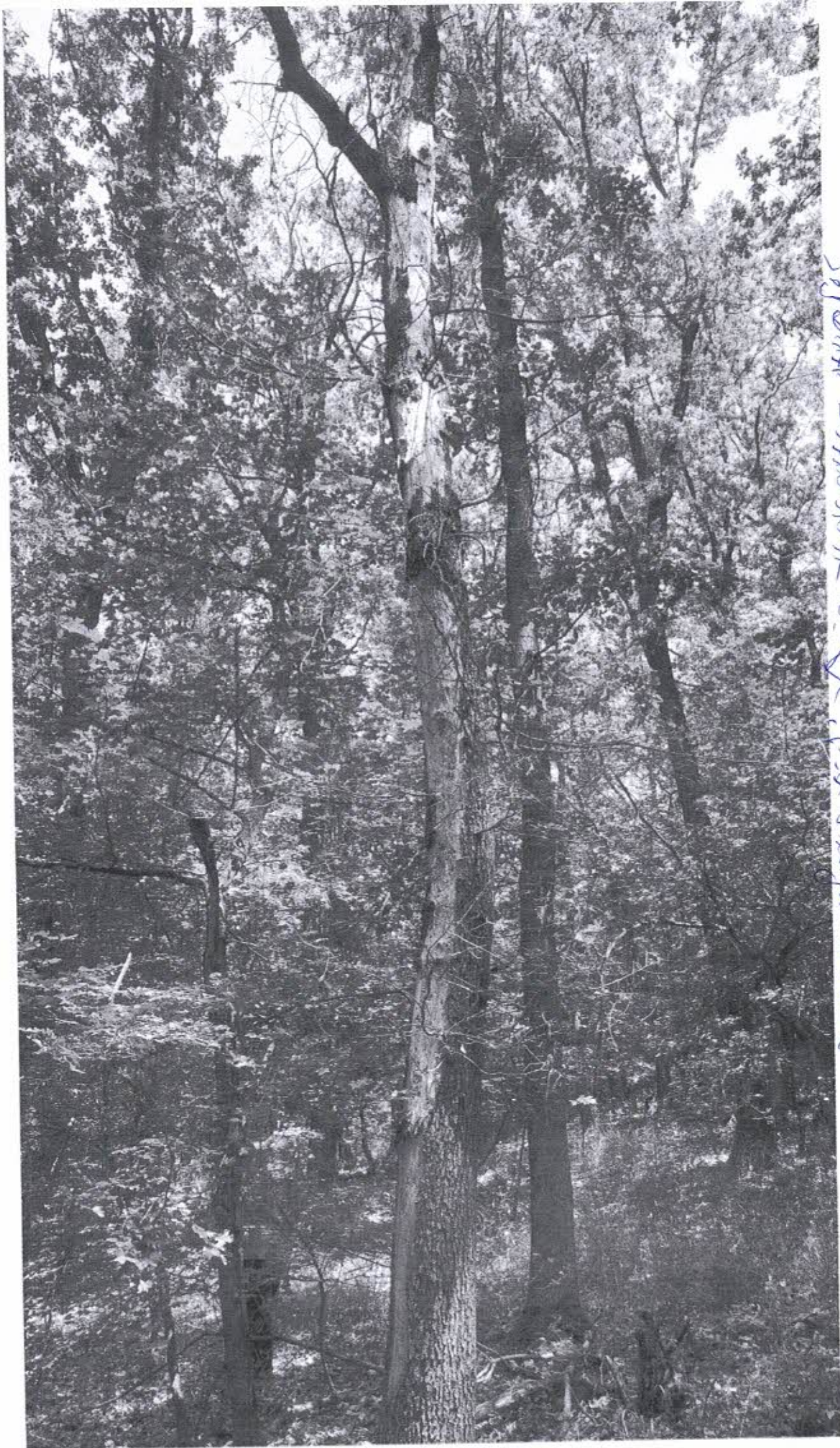


U.P. I. Pich, 07 150 A, 22. 00. 9024, C. 10. 10. 10. Pich  
S. J. Pich Station U. A. ; S. J. Pich Station U. A.





U.S. Forest Service, 1910. No. 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300, 310, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 500, 510, 520, 530, 540, 550, 560, 570, 580, 590, 600, 610, 620, 630, 640, 650, 660, 670, 680, 690, 700, 710, 720, 730, 740, 750, 760, 770, 780, 790, 800, 810, 820, 830, 840, 850, 860, 870, 880, 890, 900, 910, 920, 930, 940, 950, 960, 970, 980, 990, 1000



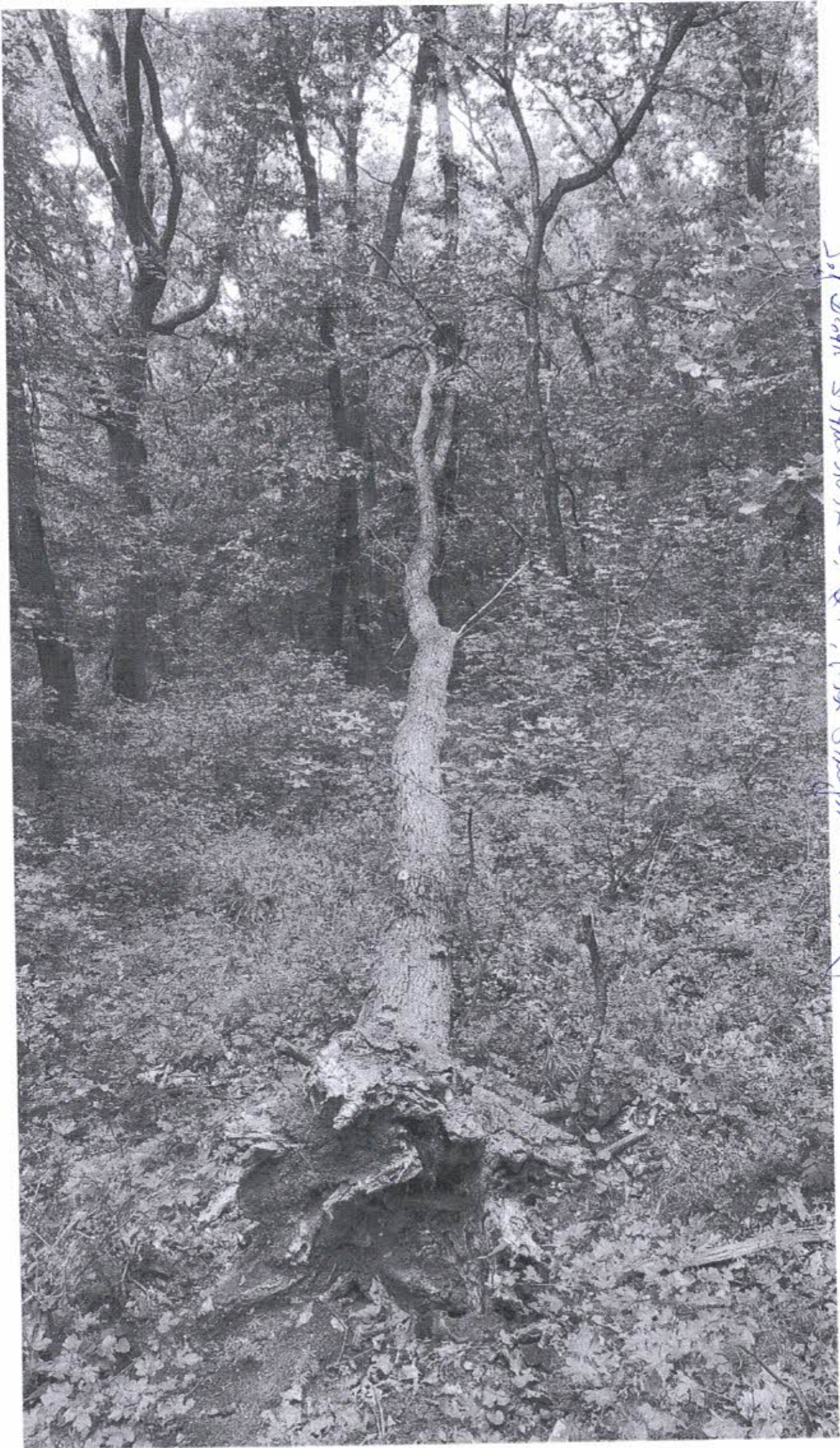
Soil Bank Effluent U.S. Fish & Wildlife Service

U.S. Fish & Wildlife Service, Wildlife Post #109 (28:08:2008)









Soil Depth Estimation v. A; with Geographic Location R

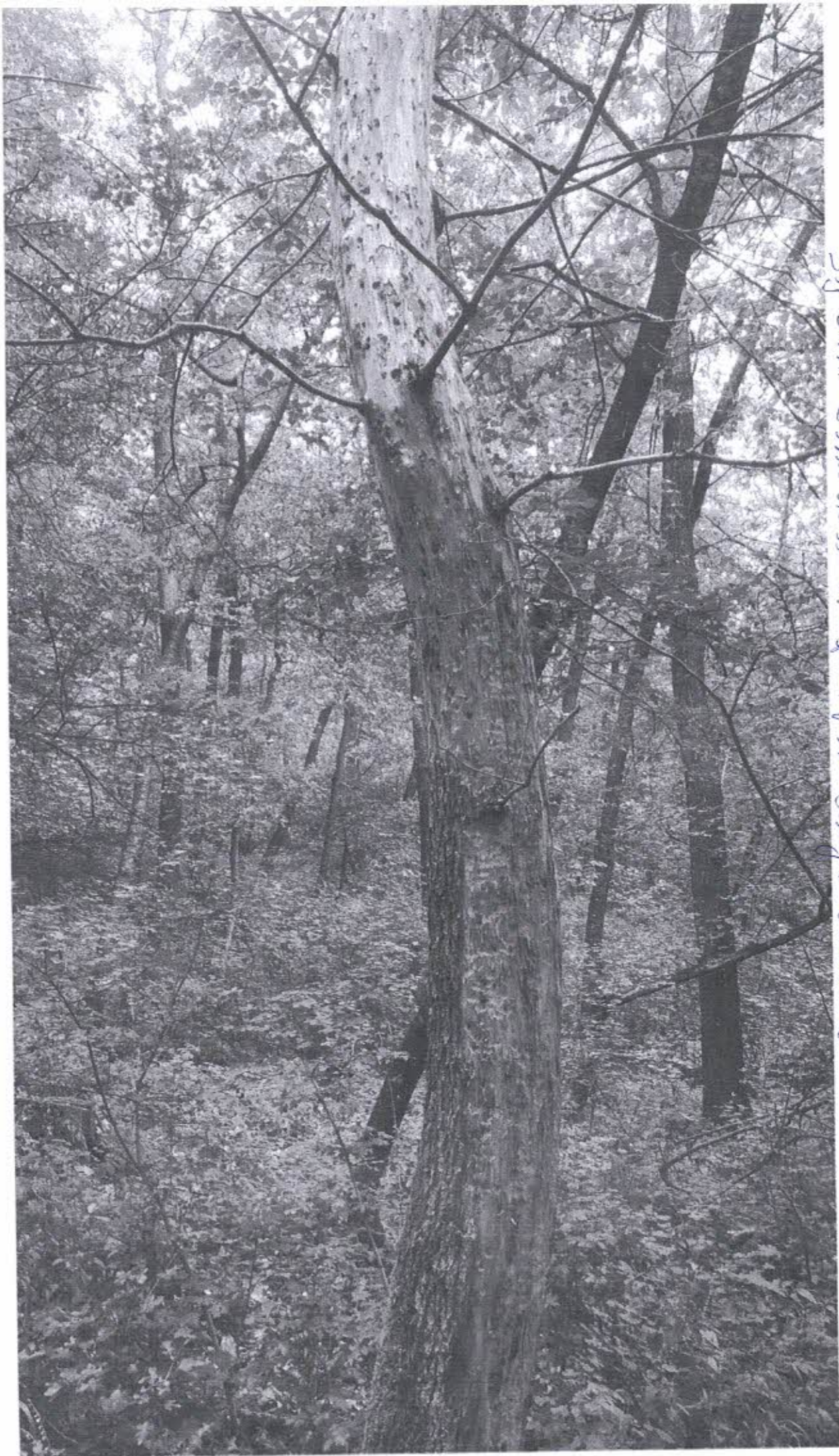
DATE: 1/1/19, 10:00 AM; Location: ...











591 Birch Station V. Fr. 158 G. Rogers June 2004

W. I. 4000, 005, 010, 015, 020, 025, 030, 035, 040, 045, 050, 055, 060, 065, 070, 075, 080, 085, 090, 095, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 145, 150, 155, 160, 165, 170, 175, 180, 185, 190, 195, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 315, 320, 325, 330, 335, 340, 345, 350, 355, 360, 365, 370, 375, 380, 385, 390, 395, 400, 405, 410, 415, 420, 425, 430, 435, 440, 445, 450, 455, 460, 465, 470, 475, 480, 485, 490, 495, 500, 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550, 555, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655, 660, 665, 670, 675, 680, 685, 690, 695, 700, 705, 710, 715, 720, 725, 730, 735, 740, 745, 750, 755, 760, 765, 770, 775, 780, 785, 790, 795, 800, 805, 810, 815, 820, 825, 830, 835, 840, 845, 850, 855, 860, 865, 870, 875, 880, 885, 890, 895, 900, 905, 910, 915, 920, 925, 930, 935, 940, 945, 950, 955, 960, 965, 970, 975, 980, 985, 990, 995, 1000

U.P. I Municipiul Aiud

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

**150 B** 26.6 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6142 TP:5141 SOL:2407  
 plan EXPOZIȚIE:  
 \* Platou  
 \* INCLINARE: 3g ALȚITUDINE: 385 m  
 \* LITIERA: continuă - subțire  
 \* TIP FLORA: Carex pilosa  
 \* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA: 7GO 2CA 1ST  
 \* COMP.ȚEL: 7GO 2ST 1DT  
 \* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB: Păd. /0.1S I  
 \* DATE COMPL:

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
*GO	7	LT	80	36	20	3		.6	RN	N	0.56	173	4602	2.6*
*CA	2	LT	75	26	20	4	I	.5	RN	N	0.16	40	1064	0.8*
*ST	1	LT	75	36	21	3	I	.6	RN	N	0.08	26	692	0.4*
* Total										0.80	239	6358	3.8*	

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 \* Diseminat: CI, CE, SB.

19.2021: 8.50m

**150 C** 2.6 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6143 TP:5321 SOL:2407  
 plan EXPOZIȚIE:  
 \* INCLINARE: 3g ALȚITUDINE: 390 m  
 \* LITIERA: continuă - subțire  
 \* TIP FLORA: Carex pilosa  
 \* Natural fundam.de prod.super. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA: 5CE 4GO 1CA  
 \* COMP.ȚEL: 8GO 2DT  
 \* SORT: GO -Gros, și mijlociu, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB:  
 \* DATE COMPL:

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
*CE	5	LT	60	28	21	2		.6	RN	N	0.40	115	299	3.3*
*GO	4	LT	60	28	20	2	M	.6	RN	N	0.32	99	257	2.5*
*CA	1	LT	60	22	17	4	I	.6	RN	N	0.08	16	42	0.5*
* Total										0.80	230	598	6.3*	

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 \* Diseminat: CI.  
 \* Uscare medie la carpen.  
 \* Consistență variabilă (0,7-0,8).

**151 A** 9.9 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6142 TP:5141 SOL:2407  
 plan EXPOZIȚIE:  
 \* INCLINARE: 2g ALȚITUDINE: 380 m  
 \* LITIERA: continuă - subțire  
 \* TIP FLORA: Carex pilosa  
 \* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA: 7GO 3ST  
 \* COMP.ȚEL: 7GO 3ST  
 \* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB:  
 \* DATE COMPL:

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
*GO	7	LT	80	38	19	3		.5	RN	N	0.49	139	1376	2.3*
*ST	3	LT	80	36	20	4	M	.5	RN	N	0.21	63	624	0.8*
* Total										0.70	202	2000	3.1*	

\* ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 \* Diseminat: CA, CE, CI.  
 \* Preexistenți de GO (D=52 cm, H=22 m, 4 exemplare/ha).  
 \* Semințis de CA și JU pe 0.3S.

19/2021: 14.12m



U.P. I Municipiul Aiud

Fond forestier proprietate publică

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

**3 B** 16.1 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:7431 TP:5411 SOL:3105  
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SV  
 INCLINARE:26g ALTITUDINE: 365 - 495 m  
 LITIERA: continuă - normală  
 TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 8GO 1ST 1CA  
 COMP.ȚEL: 7GO 2ST 1DT  
 SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:In.c, Păd. /0.1S M  
 DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2007-Rărituri  
 LUCR.PROP:RĂRITURI

*EIM	P	M	VÂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*						
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	TERE*						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha				
*GO	8	LT	55	24	17	3	.6	RN	N	0.72	168	2705	4.8*				
*ST	1	LT	55	24	19	3	I	.6	RN	N	0.09	24	386	0.6*			
*CA	1	LT	55	18	16	4	I	.6	RN	N	0.09	16	258	0.6*			
* Total												55	3	0.90	208	3349	6.0*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Diseminat: CI, JU.  
 Inclinare variabilă (15g-32g).

**4** 25.8 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:7431 TP:5411 SOL:3105  
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SE  
 INCLINARE:20g ALTITUDINE: 335 - 495 m  
 LITIERA: continuă - normală  
 TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 7GO 2ST 1CA  
 COMP.ȚEL: 6GO 3ST 1DT  
 SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:Corn, Păd., In.c /0.1S M  
 DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2006-Tăieri igienă  
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*EIM	P	M	VÂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*						
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	TERE*						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha				
*GO	7	LT	70	28	19	3	.6	RN	N	0.56	158	4076	3.0*				
*ST	2	LT	70	28	21	3	M	.5	RN	N	0.16	52	1342	0.9*			
*CA	1	LT	70	24	19	4	I	.4	RN	N	0.08	19	490	0.4*			
* Total												70	3	0.80	229	5908	4.3*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Uscare medie la carpen.  
 Preexistenți de GO (D=48 cm, H=23 m, 3 exemplare/ha).

**5 A** 34.3 ha GF:1-5B SUP:A  
 TS:7431 TP:5411 SOL:3105  
 Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:SV  
 INCLINARE:12g ALTITUDINE: 365 - 490 m  
 LITIERA: continuă - normală  
 TIP FLORA: Asperula-Asarum  
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 6GO 2ST 2CA  
 COMP.ȚEL: 6GO 3ST 1DT  
 SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:Alun, Corn, Păd. /0.1S M  
 DATE COMPL:20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2005-Rărituri  
 LUCR.PROP:RĂRITURI/0.7S

*EIM	P	M	VÂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*						
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	TERE*						
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha				
*GO	6	LT	60	28	17	3	.6	RN	N	0.54	126	4322	3.3*				
*CA	2	LT	60	28	17	4	M	.6	RN	N	0.18	36	1235	1.1*			
*ST	2	LT	60	20	18	4	M	.5	RN	S	0.18	45	1544	1.0*			
* Total												60	3	0.90	207	7101	5.4*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Diseminat: JU, TE.  
 Nuieliș de CA, JU pe 0.1S.

Fond forestier proprietate publică

U.P. I Municipiul Aiud

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

**155 D** 7.7 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6153 TP:5111 SOL:3101  
 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE:NE  
 INCLINARE:15g ALTITUDINE: 290 - 380 m  
 LITIERA: continuă - normală  
 TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 Natural fundam.de prod.super. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 7GO 3CA  
 COMP.TEL: 8GO 2DT  
 SORT: GO -Gros, și mijlociu, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:  
 DATE COMPL:uscare slabă  
 20% tulpini nesănăt.  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2006-Tăieri igienă  
 LUCR.PROP:RĂRITURI/0.4S

*EIM	P	M	VĂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	mc/	mc/	TERE*			
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/			
*GO	7	LT	60	30	21	2		.6	RN	N	0.63	212	1632	4.9*		
*CA	3	LT	60	22	18	4	M	.5	RN	N	0.27	59	454	1.7*		
* Total											60	2	10.90	271	2086	6.6*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Consistență variabilă (0,8-0,9).  
 Diseminat: ST, CI, JU.

**155 E** 9.2 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6153 TP:5111 SOL:3101  
 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE:E  
 INCLINARE:15g ALTITUDINE: 385 m  
 LITIERA: continuă - normală  
 TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 Natural fundam.de prod.super. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 9GO 1CA  
 COMP.TEL: 9GO 1DT  
 SORT: GO -Gros, și mijlociu, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB:  
 DATE COMPL:uscare slabă  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2006-Tăieri igienă  
 LUCR.PROP:RĂRITURI/0.5S

*EIM	P	M	VĂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	mc/	mc/	TERE*			
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/			
*GO	9	LT	60	28	20	2		.6	RN	N	0.81	251	2309	6.3*		
*CA	1	LT	60	20	17	4	I	.5	RN	N	0.09	18	166	0.6*		
* Total											60	2	0.90	269	2475	6.9*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Consistență variabilă (0,8-0,9).  
 Diseminat: CE, CI.

**155 F** 5.0 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6153 TP:5111 SOL:3101  
 Platou plan EXPOZITIE:  
 INCLINARE: 2g ALTITUDINE: 390 m  
 LITIERA: continuă - subțire  
 TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 Natural fundam.de prod.super. relativ-echien  
 COMP.ACTUALA: 10GO  
 COMP.TEL: 9GO 1DT  
 SORT: GO -Gros, și mijlociu, cherestea  
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARB: Păd., In.c, Corn  
 DATE COMPL:  
 POLUARE:  
 EROZIUNE:  
 LUCR.EXEC:2006-Tăieri igienă  
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*EIM	P	M	VĂR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	mc/	mc/	TERE*			
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/			
*GO	10	LT	80	34	21	2		.6	RN	N	0.80	269	1345	4.5*		
* Total											80	2	0.80	269	1345	4.5*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
 Diseminat: CA, ST.  
 Noieliș de CA pe 0.4S.



U.P. I Municipiul Aiud

Fond forestier proprietate publică

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

* ELM	P	M	VÂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
* ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	ha	ua	ha
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CCNS	ha	ua	ha
* 159 B	0.9 ha	GF:1-5B	SUP:A												
	TS:5152	TP:5113	SOL:3101												
* Versant	ondulat	EXPOZIȚIE:NE													
* INCLINARE:	25g	ALTTUDINE:	495 m												
* LITIERA:	continuă - subțire														
* TIP FLORA:	Asarum-Stellaria														
* Natural fundam.	subproductiv	relativ-echien													
* COMP.ACTUALA:	7FA 2CA 1GO														
* COMP.ȚEL:	7GO 2PA 1CI														
* SORT:	FA -Mijlociu și gros, cherestea														
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:	100 ani														
* SEM.UTIL:															
* SUBARB:															
* DATE COMPL:															
* POLUARE:															
* EROZIUNE:															
* LUCR.EXEC:	2007-Tăieri igienă														
* LUCR.PROP:	T.IGIENA(T.PROGRESIVE IN DEC.II)														
* Total															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
Diseminat: GO.															

* ELM	P	M	VÂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
* ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	ha	ua	ha
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CCNS	ha	ua	ha
* 193	1.8 ha	GF:1-2H2A5B	SUP:M												
	TS:6132	TP:5131	SOL:2401												
* Versant	ondulat	EXPOZIȚIE:SE													
* INCLINARE:	36g	ALTTUDINE:	365 m												
* LITIERA:	intreruptă - subțire														
* TIP FLORA:	Luzula albida														
* Total derivat de prod.infer.	relativ-echien														
* COMP.ACTUALA:	6SC 3AR 1DT														
* COMP.ȚEL:	5SC 3AR 2DT														
* SORT:															
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:															
* SEM.UTIL:															
* SUBARB:	Păd., Prb., Sâng., Mcș.														
* DATE COMPL:															
* POLUARE:															
* EROZIUNE:															
* LUCR.EXEC:															
* LUCR.PROP:	COMPLETARI														
* Total															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
Consistentă variabilă (0,4-0,8).															
Diverse tari: ULC, PA, ST, GO.															

* ELM	P	M	VÂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
* ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	ha	ua	ha
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CCNS	ha	ua	ha
* 256 A	15.6 ha	GF:1-4B	SUP:A												
	TS:6152	TP:5513	SOL:3109												
* Versant	ondulat	EXPOZIȚIE:NE													
* INCLINARE:	25g	ALTTUDINE:	270 - 395 m												
* LITIERA:	continuă - subțire														
* TIP FLORA:	Asarum-Stellaria														
* Parțial derivat	relativ-plurien														
* COMP.ACTUALA:	7CA 2ST 1JU														
* COMP.ȚEL:	6ST 2GO 1FR 1CI														
* SORT:	ST -Mijlociu și gros, cherestea														
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:	100 ani														
* SEM.UTIL:	10ST														
* SUBARB:	Alun, Păd.														
* DATE COMPL:															
* POLUARE:															
* EROZIUNE:															
* LUCR.EXEC:															
* LUCR.PROP:	T.PROGR. (INSAMÂNȚARE)														
	AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE														
	INGRIJIREA SEMINȚIȘULUI														
* Total															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
Diseminat: JU, CI, ST.															

U.P. I Municipiul Aiud

Fond forestier proprietate publică

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

**256 B** 2.8 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6152 TP:5513 SOL:3109  
 \* Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:E  
 \* INCLINARE:15g ALTITUDINE: 330 - 380 m  
 \* LITIERA: continuă - subțire  
 \* TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 \* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA: 4GO 4CI 2CA  
 \* COMP.ȚEL: 7GO 2CI 1DT  
 \* SORT: GO -Gros și mijlociu, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 120 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB:  
 \* DATE COMPL:  
 \* POLUARE:  
 \* EROZIUNE:  
 \* LUCR.EXEC:2010-Rărituri  
 \* LUCR.PROP:RĂRITURI

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*					
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha					
*CI	4	IN	40	28	15	3	I	.6	RN	N	0.36	80	224	1.8*				
*GO	4	IN	40	16	14	3	I	.6	RN	N	0.36	60	168	2.9*				
*CA	2	IN	40	14	14	3	I	.6	RN	N	0.18	27	76	1.6*				
* Total													40	3	0.90	167	468	6.3*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
Diseminat: TE.

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*					
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha					
*GO	9	LT	70	28	18	3	I	.5	RN	N	0.72	186	1674	3.9*				
*CA	1	LT	70	24	19	4	I	.5	RN	N	0.08	19	171	0.4*				
* Total													70	3	0.80	205	1845	4.3*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
Diseminat: CI, CE, ST.

**256 C** 9.0 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6152 TP:5113 SOL:2407  
 \* Versant ondulat EXPOZIȚIE:NE  
 \* INCLINARE:15g ALTITUDINE: 390 m  
 \* LITIERA: continuă - subțire  
 \* TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 \* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA: 9GO 1CA  
 \* COMP.ȚEL: 9GO 1DT  
 \* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB: Päd. /0.15 G  
 \* DATE COMPL:  
 \* POLUARE:  
 \* EROZIUNE:  
 \* LUCR.EXEC:2007-Rărituri  
 \* 2013-Tăieri igienă  
 \* LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

**256 D** 0.6 ha GF:1-4B SUP:A  
 TS:6152 TP:5113 SOL:2407  
 \* Versant ondulat EXPOZIȚIE:N  
 \* INCLINARE:10g ALTITUDINE: 390 m  
 \* LITIERA: intreruptă - subțire  
 \* TIP FLORA: Asarum-Stellaria  
 \* Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien  
 \* COMP.ACTUALA:10GO  
 \* COMP.ȚEL:10GO  
 \* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea  
 \* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani  
 \* SEM.UTIL:  
 \* SUBARB: Päd. /0.15 I  
 \* DATE COMPL:  
 \* POLUARE:  
 \* EROZIUNE:  
 \* LUCR.EXEC:2012-Tăieri igienă  
 \* LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

*EIM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES*					
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE*					
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	ha					
*GO	10	LT	80	36	20	3	I	.6	RN	N	0.70	217	130	3.2*				
* Total													80	3	0.70	217	130	3.2*

ALTE DATE COMPLEMENTARE:  
Diseminat: CA, ST.  
Uscare slabă la carpen.

U.P. I Municipiul Aiud

Fond forestier proprietate publică

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

*ELM*	P	M	VĂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	NIENȚA	TA	---	mc/	mc/	mc/*
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CONS	ha	ua	ha
256 E															
* Versant ondulat EXPOZIȚIE: NE															
* INCLINARE: 10g ALTITUDINE: 395 m															
* LITIERA: continuă - subțire															
* TIP FLORA: Asarum-Stellaria															
* Natural fundam. de prod. mijl. relativ-echien															
* COMP. ACTUALA: 9GO 1CE															
* COMP. TEL: 9GO 1DT															
* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea															
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani															
* SEM. UTIL:															
* SUBARB: Păd. /0.1S G															
* DATE COMPL:															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
* Diseminat: CI, CA.															
* LUCR. EXEC: 2012-Tăieri igienă															
* LUCR. PROP: TĂIERI IGIENĂ															
* 19/2021/1.582															

*ELM*	P	M	VĂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	NIENȚA	TA	---	mc/	mc/	mc/*
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CONS	ha	ua	ha
256 F															
* Versant ondulat EXPOZIȚIE: NE															
* INCLINARE: 12g ALTITUDINE: 315 m															
* LITIERA: continuă - subțire															
* TIP FLORA: Asarum-Stellaria															
* Total derivat de prod. infer. relativ-plurien															
* COMP. ACTUALA: 8CA 1ST 1JU															
* COMP. TEL: 7ST 2CI 1DT															
* SORT: ST -Gros și mijlociu, cherestea															
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 120 ani															
* SEM. UTIL:															
* SUBARB:															
* DATE COMPL:															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
* Diseminat: CI, AR.															
* LUCR. EXEC:															
* LUCR. PROP: TĂIERI IGIENĂ															

*ELM*	P	M	VĂR			C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES*	
*ARB	R	R	STA	D	H	L	ES	AG	N	NIENȚA	TA	---	mc/	mc/	mc/*
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ			LI	CONS	ha	ua	ha
256 G															
* Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE: NE															
* INCLINARE: 20g ALTITUDINE: 320 - 375 m															
* LITIERA: continuă - subțire															
* TIP FLORA: Asarum-Stellaria															
* Parțial derivat relativ-plurien															
* COMP. ACTUALA: 5GO 5CA															
* COMP. TEL: 8GO 2DT															
* SORT: GO -Mijlociu și gros, cherestea															
* VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani															
* SEM. UTIL:															
* SUBARB:															
* DATE COMPL:															
* ALTE DATE COMPLEMENTARE:															
* Diseminat: CI, JU, ST.															
* LUCR. EXEC:															
* LUCR. PROP: TĂIERI IGIENĂ															

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 856 / 04.04.2019

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Municipiului Aiud, Unitatea de Producție I Municipiul Aiud, județul Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8200/27.05.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1167/14.12.2016 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 2145/11.04.2019 privind etapa de încadrare a planului,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Municipiului Aiud, Unitatea de Producție I Municipiul Aiud, județul Alba.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei Municipiului Aiud, județul Alba, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria Municipiului Aiud, județul Alba.

MINISTRU

Ioan DENES

