

O.S. Abrud R.A.

Nr. 5075 / 02.07.2025

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 2004 Culme

U.P.: I Ampellum

u.a.: 154A

Volum: 28.68 mc

Suprafața: 0.7 ha

Proprietar: Composesorat Ampellum

Natura produsului: Accidentale I

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

Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 2264 / 31.10.2008

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 5259 / 367/ 27.08.2010

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- Da

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

Vă anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie O.M Nr. 314 / 08.02.2022 MMAP .
- fotografii relevante

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400319705740

Unitate de Producție: I - Ampellum
 Denumire A.P.V.: 2004 Culme

Suprafață totală act - (ha): 0.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.07.2024 Anul exploataării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0614 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.39 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	53	28.68
	Total:		53	28.68

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN NEGRU	0.08	1.68	1.42	1.43	0.23		0.07	4.91	1.24	22.53	0.04	28.68
TOTAL	0.08	1.68	1.42	1.43	0.23		0.07	4.91	1.24	22.53	0.04	28.68

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
154 A	0.70	1.42	55	26.00			0		28.68

U.A.	PIN	Volum
154 A	28.68	28.68
Total	28.68	28.68

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșterea	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
154 A	PIN	28.30	28.23	16.22	16.22	55	0.54	53		0.08	1.68	1.42	1.43	0.23		0.07	1.24	22.53	0.04	28.68
Total U.A.: 154 A								53		0.08	1.68	1.42	1.43	0.23		0.07	1.24	22.53	0.04	28.68
Total General U.A.								53		0.08	1.68	1.42	1.43	0.23		0.07	1.24	22.53	0.04	28.68

Șef Ocol,

Butnariu Tudor-Razvan



Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

U.P. I Ampellum

Fond forestier proprietate privată

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

153 C 0.43 ha GF:1-2A SUP:M
 TS:5231 TP:4241 SOL:2214
 Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:E
 ÎNCLINARE:36g ALTITUDINE: 840 - 915 m
 LITIERĂ: întrenptă - subțire
 TIP FLORĂ: Vaccinium-Luzula
 Artificial de prod.inferioară relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ: 9SC 1DT
 COMP.ȚEL:10SC
 SORT:

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES								
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	mc/	mc/	TERE							
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/						
SC	9	P	55	26	18	4		.5	NEC	S	0.63	114	49	4.7						
DT	1	LT	55	22	18	4	I	.5	RN	S	0.07	15	6	0.5						
* Total													55	4			0.70	129	55	5.2*

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:

POLUARE:,sulf și pulb.metal.
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:

LUCR.PROP:T.CONSERVARE
 AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT: JU,FA,CI.

154 A 1.42 ha GF:1-3K SUP:A
 TS:5231 TP:4241 SOL:2214
 Versant superior ondulat EXPOZIȚIE:E
 ÎNCLINARE:26g ALTITUDINE: 935 - 990 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Vaccinium-Luzula
 Artificial de prod.mijlocie relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ: 9PIN 1DT
 COMP.ȚEL: 6FA 3MO 1DT
 SORT: PIN-Mijlociu și gros,cherest.,celuloză

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES								
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	mc/	mc/	TERE							
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/						
PIN	9	P	55	28	18	3		.3	NEC	N	0.63	195	277	4.7						
DT	1	ÎN	55	24	17	3	I	.3	RN	N	0.07	14	20	0.5						
* Total													55	3			0.70	209	297	5.2*

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 60 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:

POLUARE:,sulf și pulb.metal.
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:

LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.RASE ÎN DEC.II)

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT: CI, JU, FA, MJ, CA.

154 B 20.22 ha GF:1-2A SUP:M
 TS:5231 TP:4241 SOL:2214
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SE
 ÎNCLINARE:39g ALTITUDINE: 635 - 1005 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Vaccinium-Luzula
 Natural fundam.de prod.infer. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ: 8FA 2CA
 COMP.ȚEL: 8FA 2CA
 SORT:

ELM	P	M	VÂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES								
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	NIENTĂ	TA	mc/	mc/	TERE							
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/						
FA	1	ÎN	180	76	27	4	I	.3	RN	S	0.08	40	809	0.1						
FA	4	ÎN	140	46	25	4	I	.4	RN	N	0.32	141	2851	0.7						
FA	3	ÎN	90	28	22	4	I	.5	RN	N	0.24	86	1739	1.5						
CA	2	ÎN	90	24	20	4	M	.5	RN	N	0.16	40	809	0.7						
* Total													140	4			0.80	307	6208	3.0*

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:10FA /0.2S
 SUBARB:
 DATE COMPL:

POLUARE:,sulf și pulb.metal.
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:2020-T.conservare

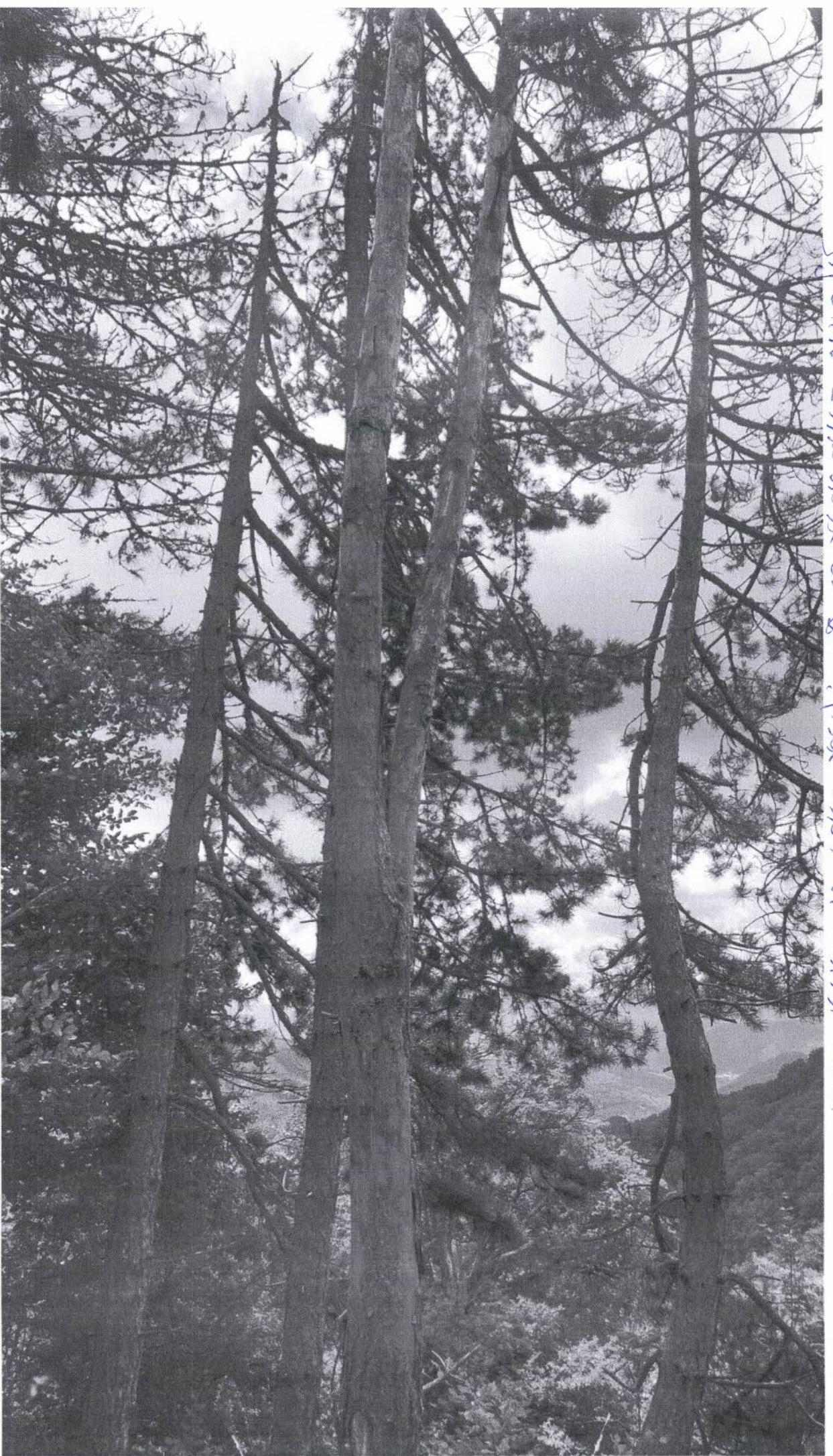
LUCR.PROP:T.CONSERVARE
 AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: GO. 30% din FA1 cu sulinari*
 Consistență variabilă (0,7-0,8).
 Variație de elemente taxatorice.



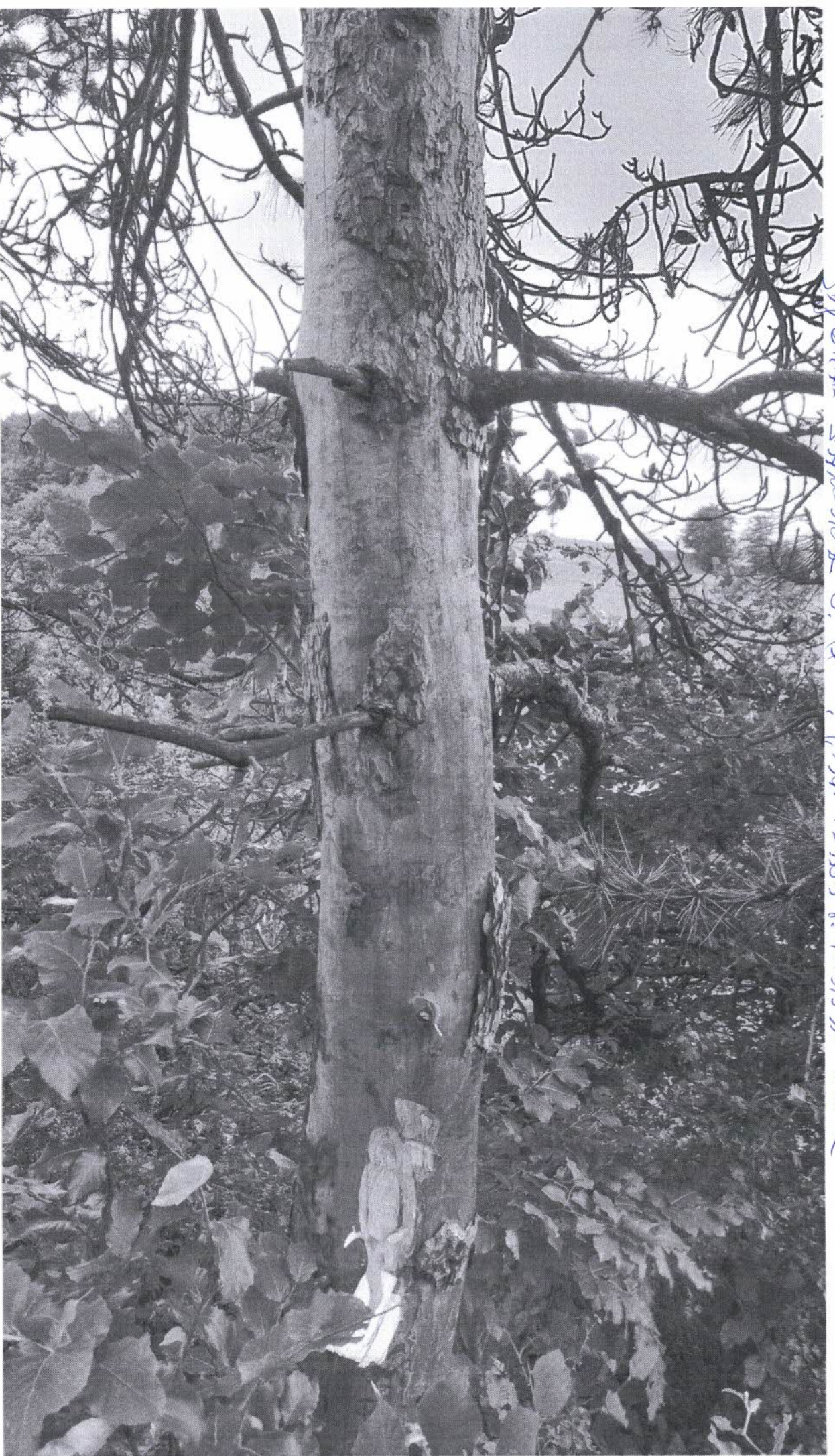
С. Я. Дина С. Я. Дина у. Д. ; 58 Б. Б. Б. Б. А. А. А. А.

С. Я. Дина С. Я. Дина у. Д. ; 58 Б. Б. Б. Б. А. А. А. А.



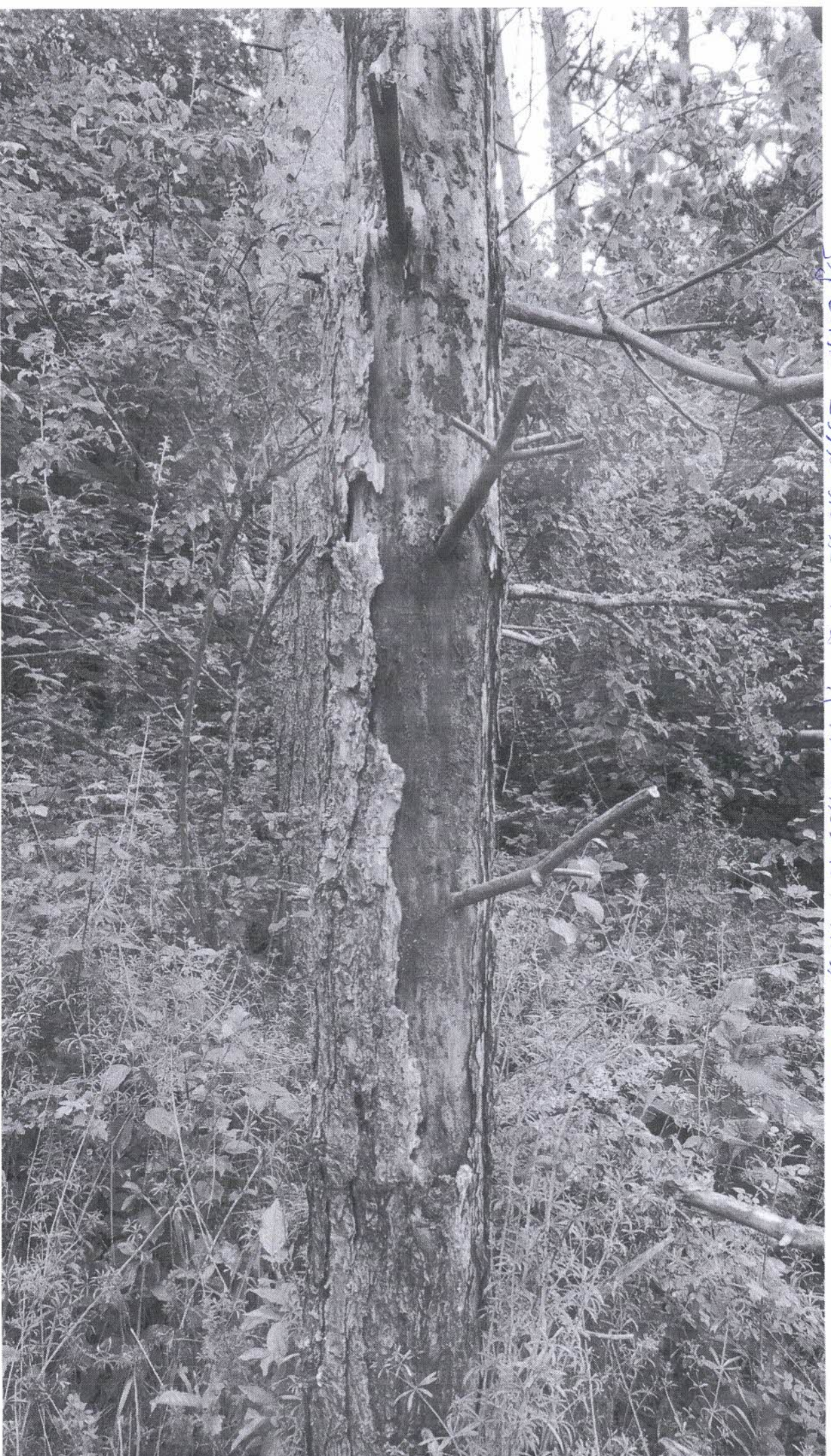
U.S. 0154 A, U.P. 1. Evergreen, (Spruce, Fir) 26X10, 23.00. 9-104

Sl. Spruce Refugia U.S. 1: 18.00. P. 1717. B. 17



Salix purpurea L. Fr. : 1000 1000 8. 1000 1000 1000

U.S. I. 1000 1000, 1000 1000, 1000. 1000 1000 1000, 23. 00. 1000



31. 10. 1954, 23. 02. 1954, (1954) 25. 11. 1954

U.S. - Lugo, 1954, 23. 02. 1954, (1954) 25. 11. 1954

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr...314.../...08.02.2022

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Urbarial Ampellum Zlatna, Unitatea de Producție I Ampellum, județul Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R27596/28.12.2021 al Direcției politici și strategii în silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 176/08.12.2021 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 5615/22.07.2021,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, precum și ale art. 57 alin. (1), (4), (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Urbarial Ampellum Zlatna, Unitatea de Producție I Ampellum, județul Alba.

Art. 2. – Direcția politici și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Composesoratului Urbarial Ampellum Zlatna, 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 Composesoratul Urbarial Ampellum Zlatna.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Barna TENCZOS

