

O.S. Abrud R.A.
Nr. 933 / 17.02.2025

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificarea următoarelor A.P.V.-uri
Nr. A.P.V.: 2210 Valtori si P. 2215 Valea Grohaselor
U.P.: I Ampellum
u.a.: 149A ; 69B,71,73 si 92
Volum: 22.85 mc
Suprafața: 1.1 ha
Proprietar: Composesorat Ampellum
Natura produsului: Accidentale I
Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: rupturi si doboraturi de vant
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 liniste – NU
Va 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. 2500319701150

Unitate de Producție: I - Ampellum
Denumire A.P.V.: 2215 Valea Grohaselor

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.02.2025 Anul exploatarei: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0615 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 7 6	13.41 6.25 1.01	
		Total:	27	20.67	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN				0.06	0.10	0.07	0.05	0.28	0.02	0.71	0.09	1.01
GORUN (S)		1.89		0.27	0.19	0.08	0.02	2.45	0.37	3.43	0.31	6.25
FAG	1.02	2.05		0.47	0.27	0.11	0.03	3.95	0.22	9.24	0.86	13.41
TOTAL	1.02	3.94		0.80	0.56	0.26	0.10	6.68	0.61	13.38	1.26	20.67

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
69 B	0.10	4.54	70	36.00			0	2.37	
71	0.10	18.78	90	36.00			0	4.98	
73	0.50	21.94	100	34.00			0	6.88	
92	0.30	0.70	100	28.00			0	6.44	

U.A.	CA	FA	GO (S)	Volum
69 B		2.37		2.37
71	0.82	4.16		4.98
73		6.88		6.88
92	0.19		6.25	6.44
Total	1.01	13.41	6.25	20.67

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
69 B	FA	26.00	26.00	12.33	12.33	70	0.39	6			0.57		0.16	0.11	0.06	0.02	0.06	1.39	0.18	2.37
Total U.A.: 69 B								6			0.57		0.16	0.11	0.06	0.02	0.06	1.39	0.18	2.37
71	FA	33.50	33.50	20.13	20.13	90	1.04	4		0.56	0.98		0.26	0.14	0.05	0.01	0.11	2.05	0.28	4.16
	CA	21.00	21.00	9.50	9.50	90	0.20	4					0.06	0.10	0.05	0.04	0.02	0.55	0.07	0.82
Total U.A.: 71								8		0.56	0.98		0.32	0.24	0.10	0.05	0.13	2.60	0.35	4.98
73	FA	44.00	44.00	22.15	22.15	100	1.72	4		0.46	0.50		0.05	0.02			0.05	5.80	0.40	6.88
Total U.A.: 73								4		0.46	0.50		0.05	0.02			0.05	5.80	0.40	6.88
92	CA	15.00	15.00	9.55	9.55	100	0.09	2							0.02	0.01		0.16	0.02	0.19
	GO (S)	31.43	31.43	16.36	16.36	100	0.89	7			1.89		0.27	0.19	0.08	0.02	0.37	3.43	0.31	6.25
Total U.A.: 92								9			1.89		0.27	0.19	0.10	0.03	0.37	3.59	0.33	6.44
Total General U.A.								27		1.02	3.94		0.80	0.56	0.26	0.10	0.61	13.38	1.26	20.67

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500319700900

Unitate de Producție: I - Ampellum
Denumire A.P.V: 2210 Vallori

Suprafață totală act - (ha): 0.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.02.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0615 Accesibilitate: 501-1000								Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Stâncări pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		4	2.18									
								Total:		4	2.18									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
SALCĂM (L)		0.30		0.21	0.13	0.08	0.02	0.74	0.25	1.19	0.16	2.18								
TOTAL																				
Semănțș utilizabil																				
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Compoziție				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot														
149 A	0.10	1.71	55	38.00	0					2.18										
U.A.	SC (L)	Volum																		
149 A	2.18	2.18																		
Total	2.18	2.18																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1		M2	M3		LS	Total	VF
149 A	SC (L)	29.00	29.00	17.63	17.63	55	0.55	4			0.30		0.21	0.13	0.08	0.02	0.25	1.19	0.16	2.18
Total U.A.: 149 A								4			0.30		0.21	0.13	0.08	0.02	0.25	1.19	0.16	2.18
Total General U.A.																				

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor-Razvan



Fond forestier proprietate privată

T.P. I Ampellum

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

71 18.78 ha GF:1-2A SUP:M
TS:5242 TP:4212 SOL:3206
Versant ondulat EXPOZITIE:NE
INCLINARE:36g ALTITUDINE: 685 - 980 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien
COMP.ACTUALĂ:10FA
COMP.ȚEL:10FA
SORT:

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

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2013-Tăieri igienă
2017-T.produse accidentale
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

ELM	P	M	VĂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE	
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
FA	10	LT	90	30	24	3		.5	RN	N	0.80	329	6179	6.3
													6.3*	
* Total													6.3*	

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CA, CI.
* Consistență variabilă (0,7-0,8).

72 28.98 ha GF:1-2A SUP:M
TS:5242 TP:4212 SOL:3206
Versant ondulat EXPOZITIE:N
INCLINARE:37g ALTITUDINE: 715 - 1015 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien
COMP.ACTUALĂ:10FA
COMP.ȚEL:10FA
SORT:

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

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2011-Tăieri igienă
2013-Tăieri igienă
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

ELM	P	M	VĂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE	
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
FA	3	LT	130	46	28	3		.5	RN	N	0.21	111	3217	0.8
FA	7	LT	90	28	24	3		.5	RN	N	0.49	202	5854	3.9
* Total													4.7*	

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CA. Nuieșiș de FA/0.2S.
* Consistență variabilă (0,6-0,8).
* Grohotiș pe 0.1S. Sub borna 178 consistență scăzută.

73 21.94 ha GF:1-2L SUP:A
TS:5242 TP:4212 SOL:3101
Versant ondulat EXPOZITIE:N
INCLINARE:34g ALTITUDINE: 720 - 995 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum
Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien
COMP.ACTUALĂ:10FA
COMP.ȚEL:10FA
SORT: FA -Gros și mijlociu, cherestea

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
SEM.UTIL:
SUBARB:
DATE COMPL:

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2012-Tăieri igienă
2014-T.produse accidentale
LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

ELM	P	M	VĂR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	R	STĂ	D	H	L	ES	AG	N	TA	mc/	mc/	TERE	
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CONS	ha	ua	an/	
FA	1	ÎN	160	56	29	3		.6	RN	N	0.07	39	856	0.2
FA	9	ÎN	100	38	26	3		.6	RN	N	0.63	295	6472	4.3
* Total													4.5*	

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:
* Spre vale zone cu consistență 0,6.
* Elemente taxatorice variabile.

Fond forestier proprietate privată

P.P. I Ampellum

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

69 A 7.81 ha GF:1-2A SUP:M
TS:5242 TP:4212 SOL:3206
Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:N
INCLINARE:37g ALTITUDINE: 715 - 900 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum relativ-echien
Natural fundam.de prod.mijlocie
COMP.ACTUALĂ: 5MO 2FA 1PI 1ME 1PAM
COMP.TEL: 5MO 2PI 2FA 1PAM
SORT:

ELM	P	M	VĂR		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/	mc/		
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua		
MO	5	P	40	16	13	3		.1	NEC	N	0.45	106	828	6.3	
PI	1	P	40	18	13	3		I	.1	NEC	N	0.09	16	125	0.8
PAM	1	P	40	16	13	3		I	.1	NEC	N	0.09	13	102	0.3
FA	2	IN	40	16	12	3		I	.1	RN	N	0.18	25	195	1.8
ME	1	IN	40	18	14	3		I	.1	RN	N	0.09	12	94	0.7
											0.90	172	1344	9.9*	

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

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: ER, SC, CI, CA.
* Elemente taxatorice variabile.

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2013-Tăieri igienă
2017-Tăieri igienă
LUCR.PROP:RĂRITURI

69 B 4.54 ha GF:1-2A SUP:M
TS:5242 TP:4212 SOL:3206
Versant ondulat EXPOZIȚIE:N
INCLINARE:36g ALTITUDINE: 635 - 775 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum relativ-echien
Natural fundam.de prod.mijl.
COMP.ACTUALĂ:10FA
COMP.TEL:10FA
SORT:

ELM	P	M	VĂR		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/	mc/	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	
FA	10	LT	90	28	23	3		.4	RN	S	0.80	307	1394	6.3
											0.80	307	1394	6.3*

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

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: Arbori uscați la vârf.
* Spre limita cu u.a. 69 A zonă cu FA de clasa de producție V
* și consistență variabilă.

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2011-Tăieri igienă
2019-Tăieri igienă
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

70 17.24 ha GF:1-2L SUP:A
TS:5242 TP:4212 SOL:3206
Versant ondulat EXPOZIȚIE:NV
INCLINARE:31g ALTITUDINE: 685 - 995 m
LITIERĂ: continuă - subțire
TIP FLORĂ: Asperula-Asarum relativ-echien
Natural fundam.de prod.mijl.
COMP.ACTUALĂ:10FA
COMP.TEL:10FA
SORT: FA -Gros și mijlociu,cherestea

ELM	P	M	VĂR		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/	mc/	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	
FA	10	LT	90	30	23	3		.5	RN	N	0.80	307	5293	6.3
											0.80	307	5293	6.3*

VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
SEM.UTIL:
SUBARB:
DATE COMPL:

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:
* Elemente taxatorice variabile.

POLUARE:
EROZIUNE:
LUCR.EXEC:2011-Tăieri igienă
2019-Tăieri igienă
LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

P. I Ampellum

Fond forestier proprietate privată

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

92 0.70 ha GF:2-1C SUP:A
 TS:5152 TP:5113 SOL:2201
 Versant mijlociu ondulat EXPOZIȚIE:S
 INCLINARE:28g ALTTUDINE: 580 - 630 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Asarum-Stellaria
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10GO
 COMP.ȚEL:10GO
 SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:

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	NIENȚĂ	TA	mc/	mc/	TERE	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
GO	10	LT	100	36	22	3		.5	RN	N	0.80	292	204	2.4
Total			100			3					0.80	292	204	2.4

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: FA.
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

93 A 2.33 ha GF:1-4F SUP:A
 TS:5152 TP:5113 SOL:2201
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:NE
 INCLINARE:25g ALTTUDINE: 550 - 620 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Asarum-Stellaria
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10GO
 COMP.ȚEL:10GO
 SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:

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	NIENȚĂ	TA	mc/	mc/	TERE	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
GO	10	LT	100	42	22	3		.5	RN	N	0.70	256	596	2.1
Total			100			3					0.70	256	596	2.1

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CA,CE.
 Consistență variabilă (0,7-0,8).
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:2013-T.produse accidentale
 2016-Tăieri igienă
 LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

93 B 0.65 ha GF:1-4F SUP:A
 TS:5152 TP:5113 SOL:2201
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:E
 INCLINARE:25g ALTTUDINE: 635 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Asarum-Stellaria
 Natural fundam.de prod.mijl. relativ-plurien
 COMP.ACTUALĂ: 8GO 2CA
 COMP.ȚEL: 8GO 2CA
 SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:

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	NIENȚĂ	TA	mc/	mc/	TERE	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	ha
GO	8	LT	100	42	22	3		.5	RN	N	0.56	204	133	1.7
CA	2	LT	60	20	14	3		.4	RN	N	0.14	21	14	0.8
Total			100			3					0.70	225	147	2.5

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CI,CE.
 Consistență variabilă (0,7-0,8).
 POLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)

Fond forestier proprietate privată

U.P. I Ampellum

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

ELM	P	M	VĂR			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/	mc/	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/*	
148															
1.72 ha GF:1-3K SUP:A TS:5152 TP:5113 SOL:2201 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SV INCLINARE:17g ALTITUDINE: 535 - 595 m LITIERĂ: continuă - subțire TIP FLORĂ: Asarum-Stellaria Natural fundam.de prod.mijl. relativ-echien COMP.ACTUALĂ:10GO COMP.ȚEL: 8GO 1TE 1CI SORT: GO -Mijlociu și gros,cherestea VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani SEM.UTIL: SUBARB: DATE COMPL: POLUARE:,sulf și pulb.metal. EROZIUNE: LUCR.EXEC:2020-Tăieri igienă LUCR.PROP:T.IGIENĂ(T.PROGRESIVE ÎN DEC.II)															
*GO	10	LT	110	42	23	3			.5	RN	N	0.70	276	475	2.1
* Total 110 3 0.70 276 475 2.1*															

ELM	P	M	VĂR			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/	mc/	
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/*	
149 A															
1.71 ha GF:1-2A SUP:M TS:5231 TP:4241 SOL:2214 Versant ondulat EXPOZIȚIE:E INCLINARE:38g ALTITUDINE: 555 - 630 m LITIERĂ: intreruptă - subțire TIP FLORĂ: Vaccinium-Luzula Artificial de prod.inferioară relativ-echien COMP.ACTUALĂ: 7SC 3MJ COMP.ȚEL:10SC SORT: VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: SEM.UTIL: SUBARB: Corn,Alun /0.1S M DATE COMPL:rocă la suprafață/0.4S POLUARE:,sulf și pulb.metal. EROZIUNE: LUCR.EXEC:2012-T.conservare 2018-T.produse accidentale LUCR.PROP:T.CONSERVARE AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI															
*SC	7	P	55	22	16	4			.3	NEC	N	0.42	61	104	3.1
*MJ	3	LT	55	16	13	4			.2	RN	N	0.18	28	48	0.1
* Total 55 4 0.60 89 152 3.2*															

ELM	P	M	VĂR			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/	mc/		
	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ		LI	CONS	ha	ua	an/*		
149 B																
5.59 ha GF:1-2A SUP:M TS:5241 TP:4261 SOL:3206 Versant ondulat EXPOZIȚIE:E INCLINARE:40g ALTITUDINE: 580 - 705 m LITIERĂ: intreruptă - subțire TIP FLORĂ: Vaccinium-luzula Natural fundam.de prod.infer. relativ-echien COMP.ACTUALĂ: 4CA 4FA 1JU 1MJ COMP.ȚEL: 4FA 4CA 2DT SORT: VĂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: SEM.UTIL: SUBARB: Corn /0.1S M DATE COMPL:rocă la suprafață/0.2S POLUARE:,sulf și pulb.metal. EROZIUNE: LUCR.EXEC:2012-T.produse accidentale LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ																
*FA	4	LT	90	26	18	5			M	.3	RN	S	0.28	74	414	1.4
*CA	4	LT	90	22	17	5			M	.3	RN	S	0.28	56	313	1.0
*JU	1	LT	90	24	16	5			M	.3	RN	S	0.07	13	73	0.0
*MJ	1	LT	90	16	13	5			M	.3	RN	N	0.07	11	61	0.0
* Total 90 5 0.70 154 861 2.4*																

UAI AMPELLUM COMPOSESORAT


Ua 149A

Data 09.07.2025

Pad. PLĂCINTĂ AURELIAN ⁰⁴⁴

Sol. Agr. BALCA MARIAN *Balan*

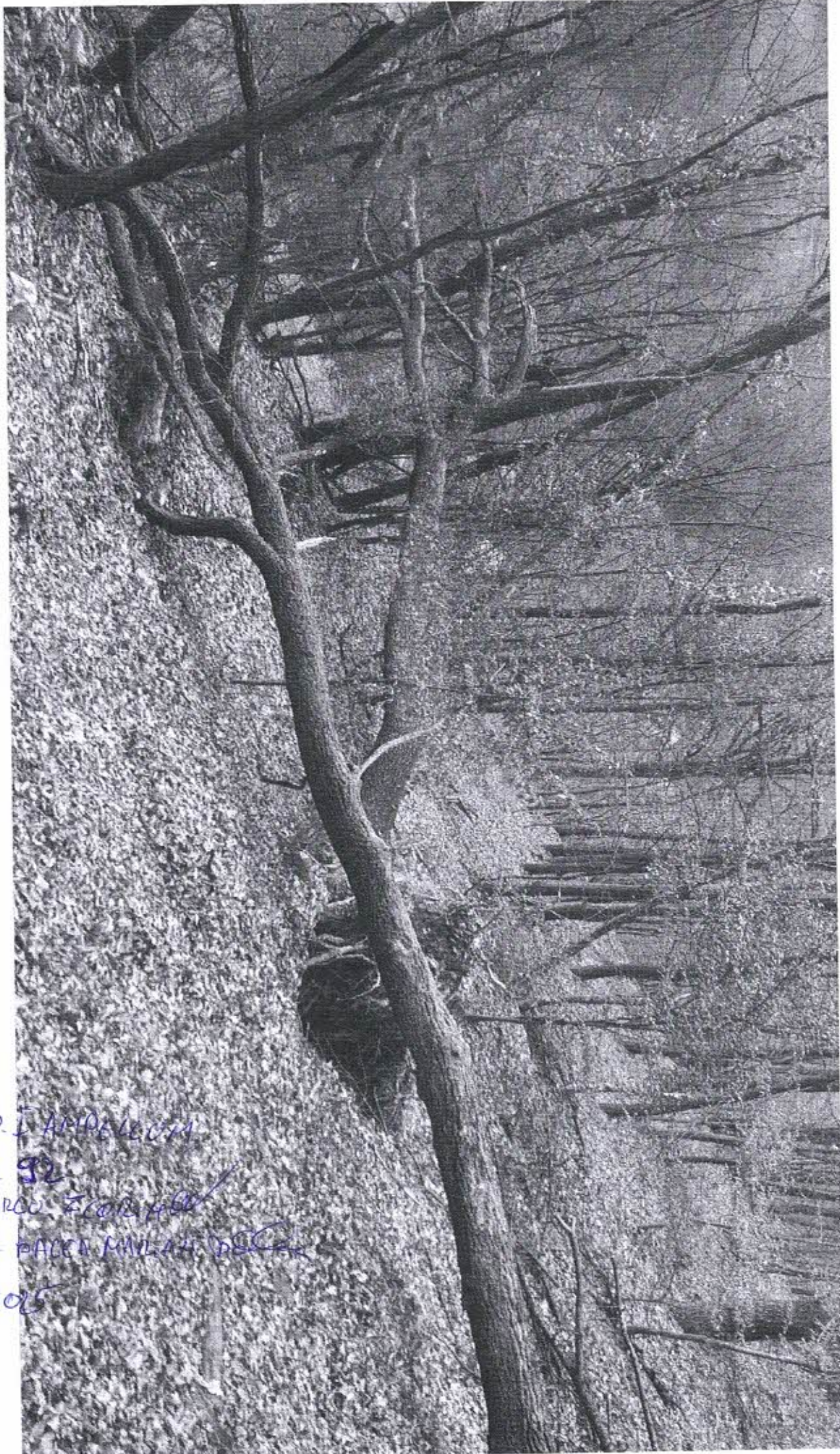


UP. IAMPEDIUM COMPOSITORUM
Ua 1494
Data 05.02.2025
pad. PLĂCINTĂ AURELIAN
Sol. dist. BALGA MARIAM B. 



U.P. I AMPELLUM COMPOSITORUM
Va 149A
Data 05.07.2025
păd. PLĂCINTĂ AURECIAN ^{H/S}
Șra Aist. DALBA MARIAN ^{Dela}





UP. I AMPELEUM
Va 92
pad. MARCO F. COZZI
del rif. BACCA MARELLI
31.01.2015

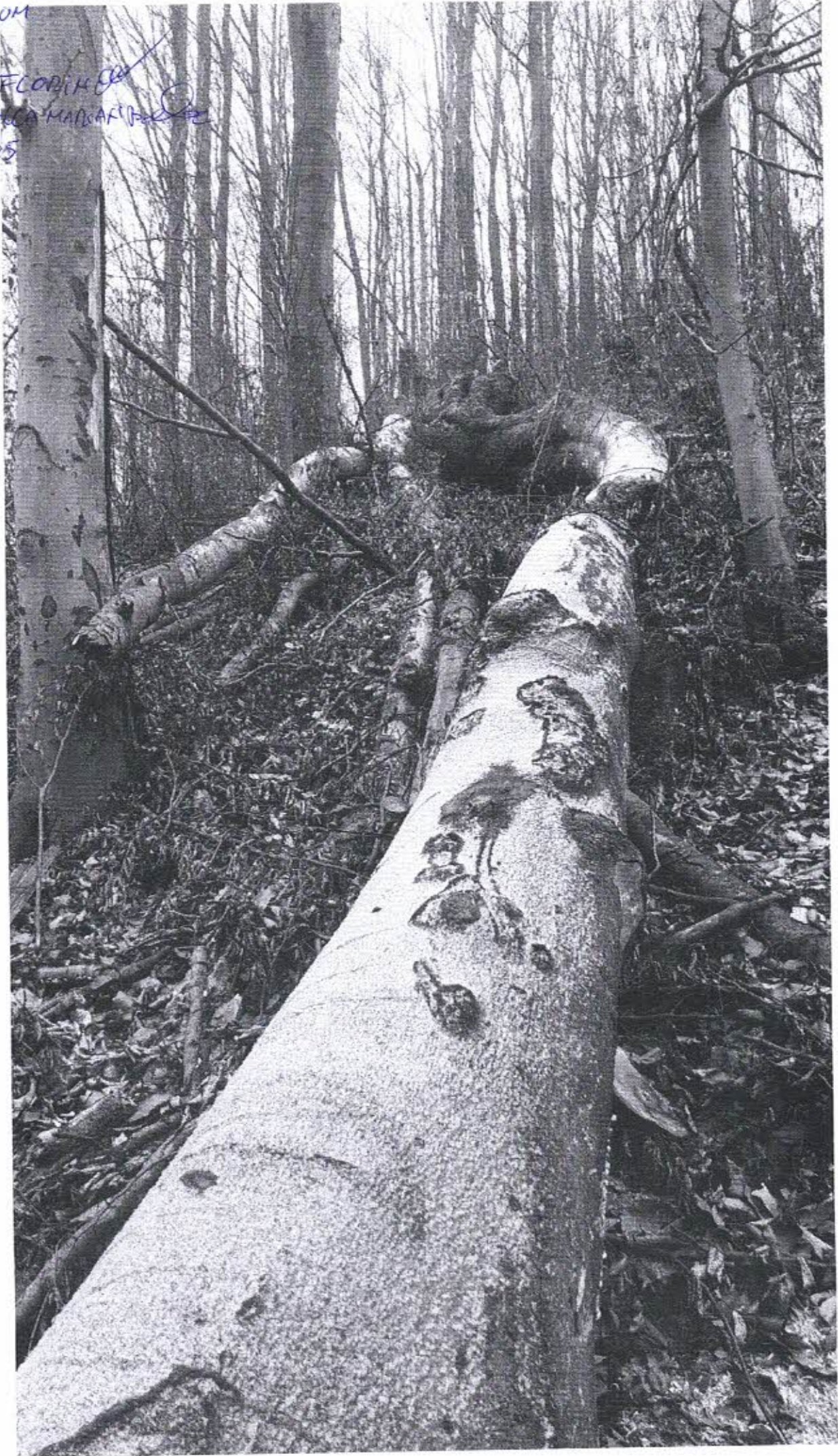
UP. I AMPELUM

00 73

Dr. MARCO FLORINI


Dr. Dr. DANCA MARGARITA


13.02.2025



UP I AMPELLUM

UR 698

Sel. A. BALCA MARIAN 

pad. MARCU FLORIN 

13.02.2025



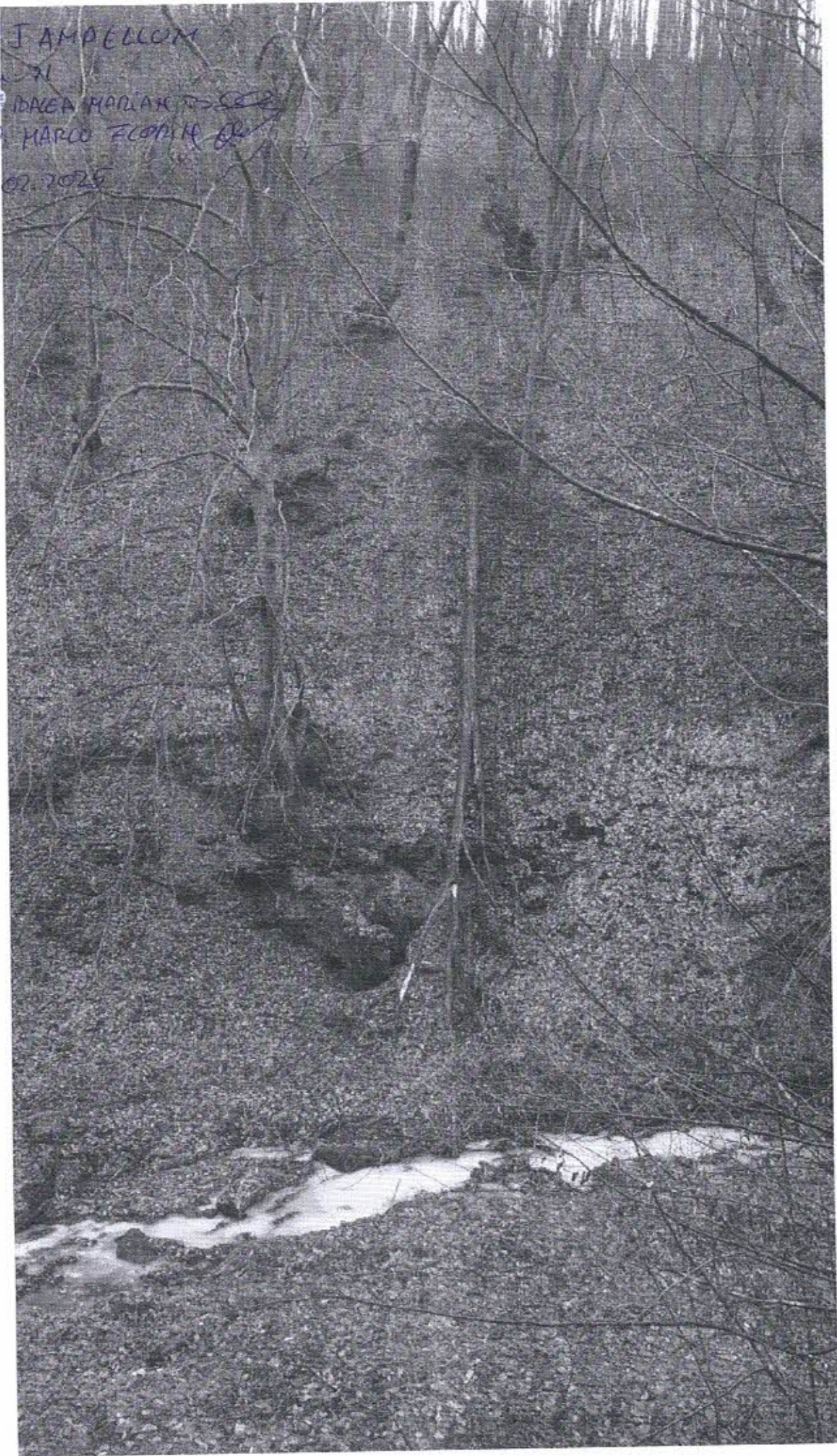
UP J AMPELLOM

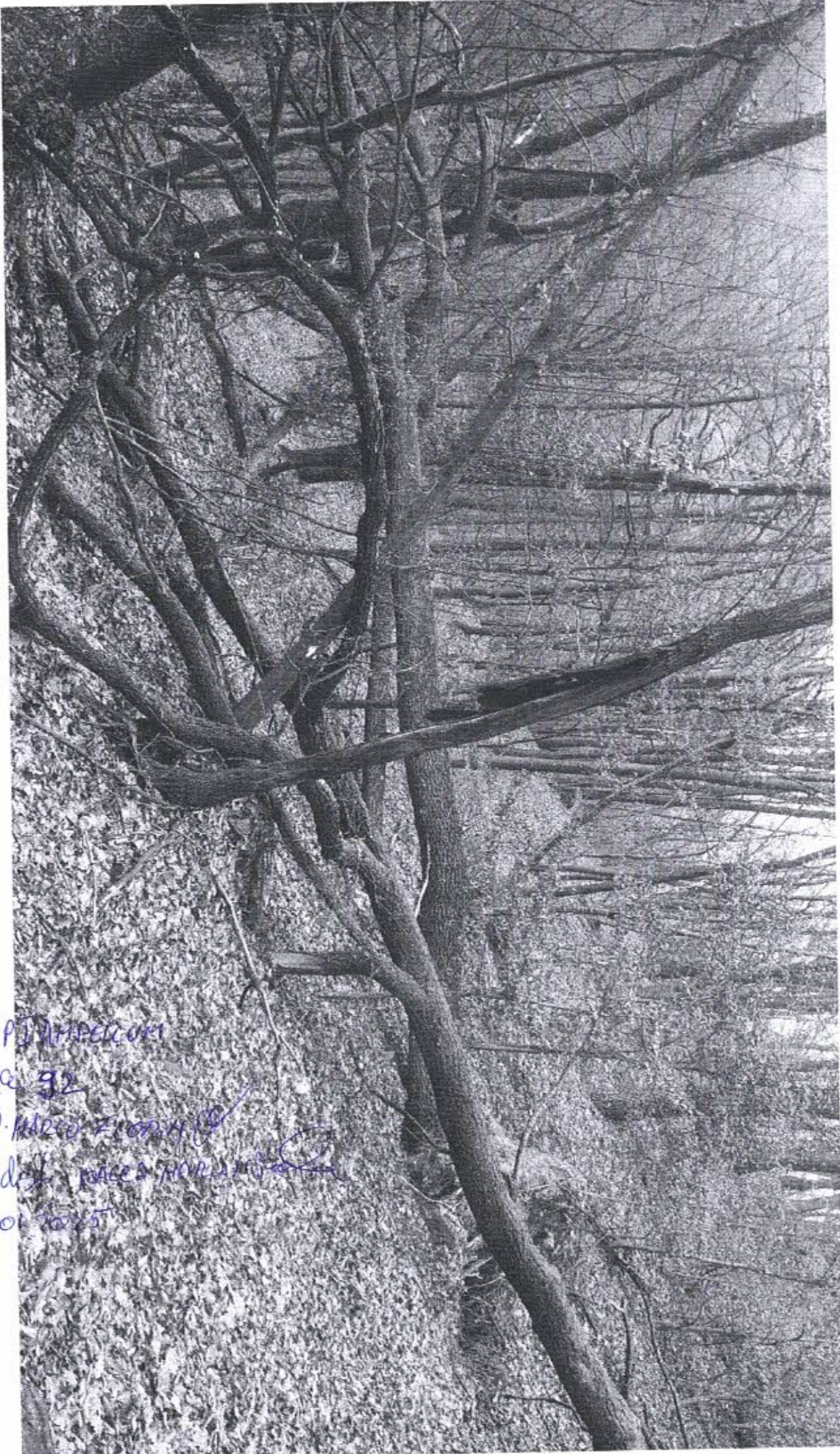
Vc 71

Slava DACEA MARLAN ~~→~~ ~~SC2~~

PO MARCO ECONOMI ~~OR~~

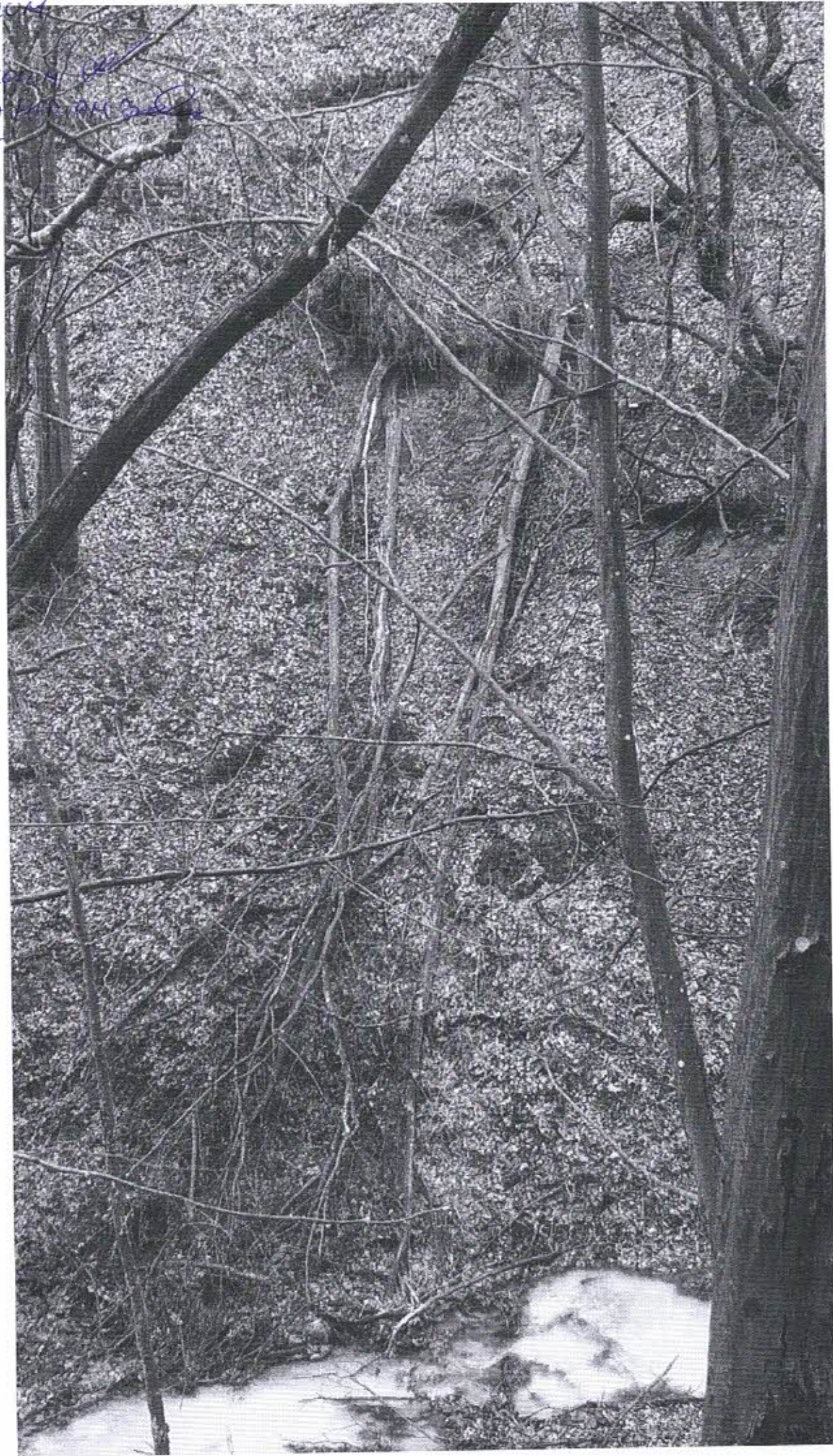
13.02.2025





UPJAMPACOM
UC 92
ped. MARCO Z. RONCHI
Set. det. PACE & RONCHI
31.01.2025

PI AMPELLOM
a.73
MARCIO FORTI
L. DI PALCA
302.2025



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 TANCZOS

