

O.S. Abrud R.A.

Nr. 8765103.12.2025

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificarea următoarelor A.P.V.-uri
Nr. A.P.V.: 2168 Varful Brezei si 2171 Dupa Casa
U.P.: I Ampellum
u.a.: 32B si 122A
Volum: 12.79 mc
Suprafața: 0.65 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 liniște – 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. 2400319712400

Unitate de Producție: I - Ampellum

Denumire A.P.V: 2168 Valul Brezei

Suprafață totală act - (ha): 0.15 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 28.11.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: AB0615 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4	10.03
	Total:	4	10.03	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.06	0.41		0.02	0.01			1.50	0.07	8.46	0.47	10.03
TOTAL	1.06	0.41		0.02	0.01			1.50	0.07	8.46	0.47	10.03

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
32 B	0.15	41.21	140	35.00			0			10.03

U.A.	FA	Volum
32 B	10.03	10.03
Total	10.03	10.03

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	
32 B	FA	55.00	55.00	19.50	19.50	140	2.51	4		1.06	0.41		0.02	0.01			0.07	8.46	0.47	10.03
Total U.A.: 32 B								4		1.06	0.41		0.02	0.01			0.07	8.46	0.47	10.03
Total General U.A.								4		1.06	0.41		0.02	0.01			0.07	8.46	0.47	10.03

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor-Razvan



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400319712430

Unitate de Producție: I - Ampellum

Denumire A.P.V: 2171 Dupa Casa

Suprafață totală act - (ha): 0,5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 28.11.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan 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): Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1	0.1
				12	2.66
		Total:	13	2.76	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG						0.04	0.01	0.05		0.05	0.01	0.10
SALCĂM (L)						0.04	0.08	0.12	0.04	0.16	0.04	0.32
CARPEN		0.09		0.14	0.12	0.08	0.05	0.48	0.04	1.82	0.19	2.34
TOTAL		0.09		0.14	0.12	0.16	0.14	0.65	0.08	2.03	0.24	2.76

U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA	Vârsta ani			%	S. tot	Compoziție		
122 A	0.50	15.80	80	31.00			0			2.76

U.A.	FA	SC (L)	CA	Volum
122 A	0.10	0.32	2.34	2.76
Total	0.10	0.32	2.34	2.76

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	
122 A	FA	16.00	16.00	11.80	11.80	80	0.10	1						0.04	0.01		0.05	0.01	0.10
	SC (L)	12.00	12.00	9.64	9.64	80	0.06	5						0.04	0.08	0.04	0.16	0.04	0.32
	CA	22.57	22.57	14.13	14.13	80	0.33	7		0.09		0.14	0.12	0.08	0.05	0.04	1.82	0.19	2.34
Total U.A.: 122 A								13		0.09		0.14	0.12	0.16	0.14	0.08	2.03	0.24	2.76
Total General U.A.								13		0.09		0.14	0.12	0.16	0.14	0.08	2.03	0.24	2.76

Șef Ocol,

Butnariu Tudor-Răzvan



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P. I Ampellum

Fond forestier proprietate privată

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

32 D 1.52 ha GF:1-2A SUP:
TS:5241 TP:4261 SOL:3206
Versant frământat EXPOZIȚIE:SE
INCLINARE:36g ALTITUDINE: 780 - 845 m
LITERĂ:
SPECIE FLORĂ: Luzula albida

COMP. ACTUALĂ:
COMP. TEL: 5FA 3MO 1IA 1PI
SORT:

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

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

LUCR. PROP: ÎMPĂDURIRI (FĂRĂ TĂIERI DE REGEN.)
ÎNGRIJIREA CULTURILOR

EIM	P	M	VÂR			C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	TERE*	
ARB	R	R	STĂ	D	H L	ES	AG	NIENTĂ	TA	---	mc/	mc/	mc/
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	ha	ua	an/*
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CCNS	ha	ua	ha
Total													

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:
Fostă carieră.

32 A 2.73 ha GF:1-3K SUP:A
TS:5222 TP:4212 SOL:3101
Versant ondulat EXPOZIȚIE:SV
INCLINARE:25g ALTITUDINE: 705 - 780 m
LITERĂ: continuă - subțire
SPECIE FLORĂ: Asperula-Asarum

natural fundam. de prod. mijl. relativ-plurien
COMP. ACTUALĂ: 10FA
COMP. TEL: 7FA 2PAM 1IA
SORT: FA -Gros și mijlociu, cherestea

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 110 ani /0.6S
SEM. UTIL: 10FA
SUBARB:
DATE COMPL:

POLUARE:, sulf și pulb. metal.
PROZIUNE:
LUCR. EXEC: 2013-T. progr. (punere în lumină)
2014-T. progr. (punere în lumină)

LUCR. PROP: T. PROGR. (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI
AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE
ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

EIM	P	M	VÂR			C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	TERE*			
ARB	R	R	STĂ	D	H L	ES	AG	NIENTĂ	TA	---	mc/	mc/	mc/		
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	ha	ua	an/*		
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CCNS	ha	ua	ha		
FA	8	ÎN	130	48	29	3		.3	RN	N	0.16	110	300	0.6	
FA	2	ÎN	90	28	26	3		I	.5	RN	N	0.04	28	76	0.3
Total															

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: Înclinare variabilă (25g-35g).
Consistență variabilă (0,4-0,6). Nuieliș de FA/0.2S.
Înclinarea crește spre borna 486.

32 B 41.21 ha GF:1-2A SUP:M
TS:5222 TP:4212 SOL:3101
Versant ondulat EXPOZIȚIE:SE
INCLINARE:39g ALTITUDINE: 770 - 1150 m
LITERĂ: continuă - subțire
SPECIE FLORĂ: Asperula-Asarum

natural fundam. de prod. mijl. relativ-plurien
COMP. ACTUALĂ: 8FA 2CA
COMP. TEL: 9FA 1CA
SORT:

VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: /0.1S
SEM. UTIL: 10FA
SUBARB:
DATE COMPL:

POLUARE:, sulf și pulb. metal.
PROZIUNE:
LUCR. EXEC: 2011-T. produse accidentale
2016-T. produse accidentale

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

EIM	P	M	VÂR			C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	TERE*			
ARB	R	R	STĂ	D	H L	ES	AG	NIENTĂ	TA	---	mc/	mc/	mc/		
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	ha	ua	an/*		
*	P	G	ani	cm	m	P	TE	AJ	LI	CCNS	ha	ua	ha		
FA	2	ÎN	140	52	28	3		I	.6	RN	N	0.14	74	3050	0.4
CA	1	ÎN	130	44	24	4		I	.6	RN	N	0.07	23	948	0.2
FA	6	ÎN	110	30	26	3		.6	RN	N	0.42	197	8118	2.4	
CA	1	ÎN	110	36	23	3		I	.6	RN	N	0.07	22	907	0.2
Total															

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: GO, JU, CI.
Elemente taxatorice variabile. Spre borna 496 ochiuri cu
consistență de 0,5.

P. I Ampellum

Fond forestier proprietate privată

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI A ARBORETULUI

122 A 15.80 ha GF:1-4F SUP:A
 TS:4321 TP:4151 SOL:3206
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SV
 INCLINARE:31g ALTTUDINE: 560 - 780 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Total derivat de prod.infer. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10FA
 COMP.ȚEL:10FA
 SORT: FA -Mijlociu și gros,cherestea
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.15
 40% tulpini nesănăt.
 POLLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:2012-T.produse accidentale
 2014-T.produse accidentale
 LUCR.PROP:TĂIERI IGIENĂ

EIM	P	M	VÂR		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	5	LT	80	26	19	4	M	.5	RN	N	0.40	114	1801	2.9		
FA	5	LT	80	24	18	4	M	.5	RN	N	0.40	105	1659	2.9		
* Total											80	4	0.80	219	3460	5.8*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CI,GO.
 Consistență variabilă (0,7-0,9).

122 B 0.17 ha GF:1-2A SUP:M
 TS:4321 TP:4151 SOL:3206
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SV
 INCLINARE:37g ALTTUDINE: 655 m
 LITIERĂ: continuă - normală
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Total derivat de prod.infer. relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ:10CA
 COMP.ȚEL:10CA
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL:10CA /0.2S
 SUBARB:
 DATE COMPL:
 POLLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:
 LUCR.PROP:T.CONSERVARE
 AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

EIM	P	M	VÂR		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/*			
CA	10	LT	80	24	19	4		.5	RN	N	0.80	188	32	3.8		
* Total											80	4	0.80	188	32	3.8*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE:

123 A 13.18 ha GF:1-2A SUP:M
 TS:4321 TP:4151 SOL:3206
 Versant ondulat EXPOZIȚIE:SE
 INCLINARE:36g ALTTUDINE: 580 - 845 m
 LITIERĂ: continuă - subțire
 TIP FLORĂ: Luzula-Calamagrostis
 Parțial derivat relativ-echien
 COMP.ACTUALĂ: 8CA 2FA
 COMP.ȚEL: 5FA 5CA
 SORT:
 VÂRSTA EXPLOATABILITĂȚII:
 SEM.UTIL: 8FA 2CA /0.2S
 SUBARB:
 DATE COMPL:rocă la suprafață/0.15
 40% tulpini nesănăt.
 POLLUARE:
 EROZIUNE:
 LUCR.EXEC:2012-T.produse accidentale
 2018-T.produse accidentale
 LUCR.PROP:T.CONSERVARE
 AJUTORAREA REGENERĂRII NATURALE
 ÎNGRIJIREA SEMINȚIȘULUI

EIM	P	M	VÂR		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/*			
CA	8	LT	80	24	19	4		.5	RN	N	0.64	150	1977	3.1		
FA	2	LT	80	26	20	4	M	.6	RN	N	0.16	49	646	1.2		
* Total											80	4	0.80	199	2623	4.3*

* ALTE DATE COMPLEMENTARE: DIS: CI, JU, GO.

28. 11. 2024

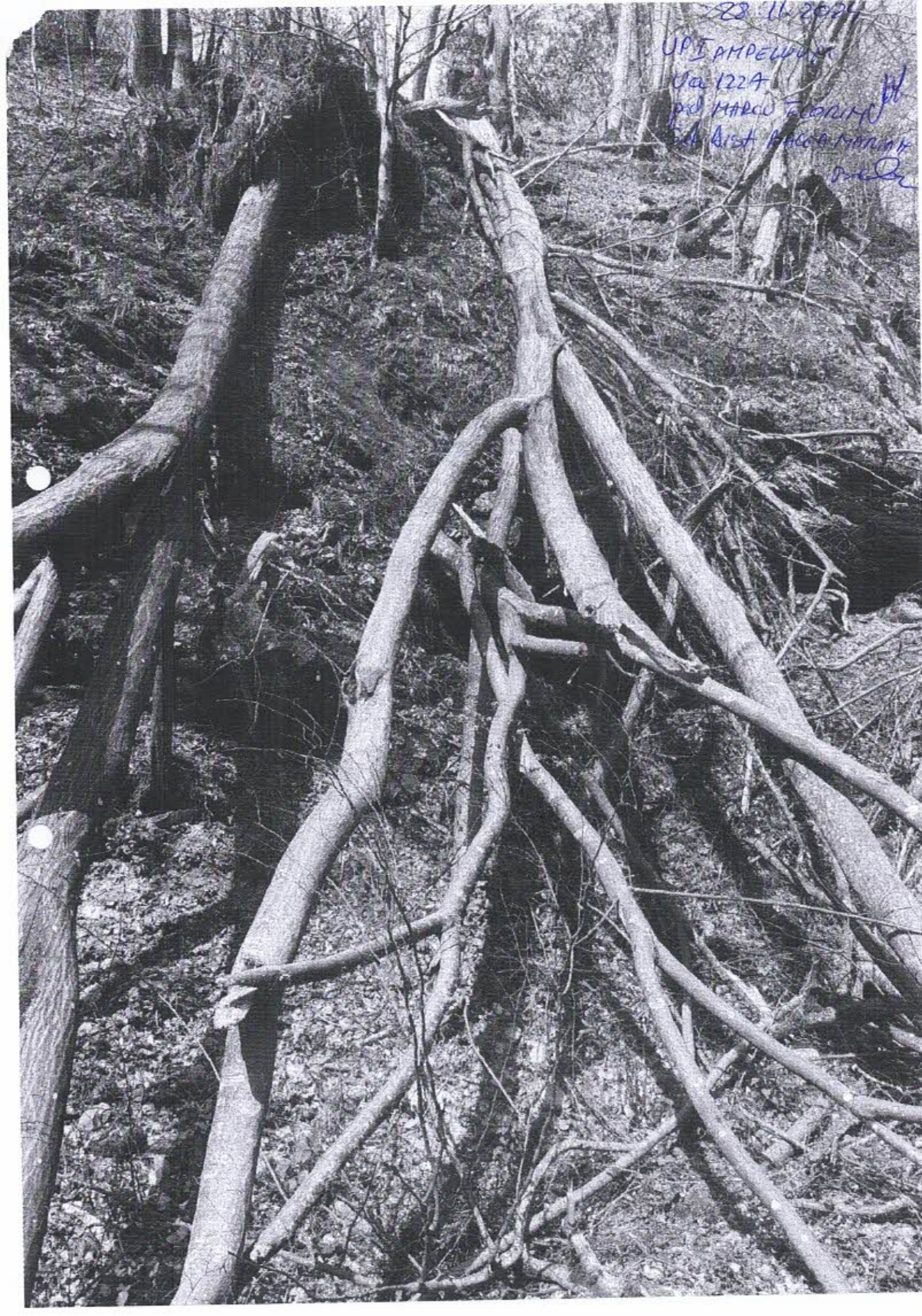
UPI AMPELWART

Uca 1224

prof. MARCO FIORINI

SA. SIST. BACCAMONIA

[Signature]



UPIAMPCELLUM
VA 820
PID. PLANT. SAUREGIAN
Sd. A. S. BACCA MARIANI
26.11.2024

11/11
30/11





UP I AMOEAN
No 3215
pt. PEGUNTA AUREGAL
24 Ast BALCA MARIATI
24 11 2014

UPI AMPELUM

Ua 3213

pad. PLĂCINTĂ AURELIAN

Școlii BACĂ MARIAM

26.11.2024

