



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA
OCOLUL SILVIC BLAJ

Municipiul Blaj, str. Iuliu Maniu nr. 2B, jud. Alba
Tel: 0358111641, 0748293915, Fax: 0358111641, email: blaj@alba.rosilva.ro

Nr. 10791/18.04.2018

Către,
Garda Forestieră Cluj
NOTIFICARE

Prin prezenta vă înaintăm spre verificare și avizare, conform art. 2, alin. (4), lit. a) și b) din O.M. 1507/2016, următoarele partizi de produse accidentale :

Partida		Ocolul Silvic	U.P./ U.B.	u.a.	Felul tăierii	S -ha-	Volum -mc-	Proprietar	Obs.
nr.	denumire								
1316838	Vapchina	Blaj	III Gotu	76DF,77CEJ	Acc I	59.6	232	RNP	
1316813	Fetita	Blaj	V Oasa	196BD,198A, 199A,200AC	Acc I	19.7	399	RNP	
1316822	Fetita	Blaj	V Oasa	194C	Acc I	8.4	70	RNP	

Arborii puși în valoare au fost afectați de doborături de vant precum și apariția fenomenului de uscare.

Mentionăm ca partida 1316813 Fetita și partida 1316822 Fetita fac obiectul depășirii posibilității anuale pentru UP V Oasa.

Șef ocol

ing. Gligor Nicolae



M.A/M.A.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1316822 - AB - 32912358

Unitate de Productie : V - Oasa
Denumire A.P.V. : 1597 Fetita

Suprafata totala act - (ha) : 8,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.04.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS-09-07-AB Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore					
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		61		70					
												Total :		61		70					
Specia			SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID			23	20	5	5	2		1	56	6	8	3	70							
TOTAL			23	20	5	5	2		1	56	6	8	3	70							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie				H.	Total volum brut								
				%	S. tot																
194 C	8,40	110,0	20,00											70							
Total	8,40													70							
U.A.	MO	Volum																			
194 C	70	70																			
Total	70	70																			
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
194 C	MO	40,60	41,60	30,20	30,40	110	1,15	61		23	20	5	5	2			1	6	8	3	70
Total U.A. :	194 C							61		23	20	5	5	2			1	6	8	3	70
Total General U.A. :								61		23	20	5	5	2			1	6	8	3	70



Intocmit
[Signature]

Birou Fond Forestier,

Verificat,

in data de
12.04.2018
ING. SCHLESINGER ERV

[Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1316838 - AB - 32912358

Unitate de Productie : III - GOTU
Denumire A.P.V. : 1599 Vapchina

Suprafata totala act - (ha) : 59,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 03.04.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS-09-03-AB Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 192 6 1 199	Vol. arbore 228 3 1 232
---	--	--	---------------------------------------	-------------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
MOLID	59	73	19	14	4			1	170	18	40	9	228
FAG								2	2		1		3
PALTIN DE MUNTE											1		1
TOTAL	59	73	19	14	4			3	172	18	42	9	232

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
76 D	35,00	85,0	24,00					95
76 F	4,30	60,0	20,00					22
77 C	14,00	85,0	50,00					59
77 E	4,20	110,0	34,00					36
77J	2,10	85,0	33,00					20
Total	59,60							232

U.A.	FA	MO	PA.M	Volum
76 D	3	92		95
76 F		22		22
77 C		59		59
77 E		35	1	36
77J		20		20
Total	3	228	1	232

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
77 C	MO	40,00	40,20	30,70	30,80	85	1,44	41		20	19	4	3	1			5	7	2	59	
Total U.A. : 77 C									41		20	19	4	3	1		3	6	1	35	
77 E	MO	44,00	44,30	31,20	31,20	110	1,84	19		15	8	2	1					1		1	
77 E	PA.M	34,00	34,00	25,50	25,50	110	1,00	1													
Total U.A. : 77 E									20		15	8	2	1			3	7	1	36	
76 D	MO	31,70	34,60	25,80	26,70	85	1,01	91		14	34	10	7	2		1	7	17	4	92	
76 D	FA	22,00	22,60	21,50	21,70	85	0,50	6								2		1		3	
Total U.A. : 76 D									97		14	34	10	7	2		3	7	18	4	95
76 F	MO	20,70	31,30	21,80	26,80	60	0,79	28		4	5	2	2	1		1	7	1		22	
Total U.A. : 76 F									28		4	5	2	2	1		1	7	1		22
77J	MO	40,00	39,80	27,50	27,40	85	1,54	13		6	7	1	1			2	3	1		20	
Total U.A. : 77J									13		6	7	1	1		2	3	1		20	
Total General U.A. :									199		59	73	19	14	4		3	18	42	9	232



Sef Ocol,

MARGA BIANCA IOANA MARIA

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

12.04.2018
Ing. Margina
[Signature]

Del. tehn. Municip. Pitești
Reg. a forest. Pitești
ICAS Pitești
Str. Trivale
Blaj
NR. 222 / 08.03.2018

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"**

CUI: RO 34638446, J23/1947/2015

**ICAS STATIONEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE ȘI
EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI**

Str. Trivale, Nr. 62 bis, 110058 Pitești, jud. Argeș

Tel./Fax: 0248-220397, 0248-223077

http://www.icas.ro; icas.pitesti@yahoo.com



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA
Inregistrat Nr. 2847-22
anul 2018 luna 03 ziua 27

NR. 222 / 08.03.2018

PROCES VERBAL
Încheiat astăzi 08.03.2018

OBIECT: Conferința a II-a de amenajare pentru Ocolul Silvic Blaj, din Direcția Silvică Alba.

Participanți:

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA IULIA
Ocolul Silvic BLAJ
Inregistrat nr. 1803
anul 2018 luna 03 ziua 27

1. Ing. Cristian Macău – delegat M.A.P. *[Signature]*
2. Ing. Radu Hamlet Angelescu – delegat M.A.P. *[Signature]*
3. Ing. Ciprian Bădescu – delegat R.N.P. ROMSILVA. *[Signature]*
4. Ing. Ciprian Oprica – delegat R.N.P. ROMSILVA. *[Signature]*
5. Ing. Ion Bălașa – director tehnic D.S. Alba. *[Signature]*
6. Ing. Petru Bistrac – responsabil fond forestier D.S. Alba. *[Signature]*
7. Ing. Gligor Nicolae – Șef Ocol Silvic Blaj *[Signature]*
8. Ing. Ervin Schlesinger – responsabil fond forestier O.S. Blaj *[Signature]*
9. Ing. Mărginaș Paul – responsabil cultură și refacere O.S. Blaj *[Signature]*
10. Ing. Silviu Păunescu – expert C.T.A.P., Director S.C.D.E.P. Pitești. *[Signature]*
11. Ing. Sorin Badea – șef proiect S.C.D.E.P. Pitești. *[Signature]*
12. Ing. Dragoș Miloș – proiectant S.C.D.E.P. Pitești *[Signature]*
13. Ing. Ciprian Păștin – proiectant S.C.D.E.P. Pitești *[Signature]*
14. Ing. Adrian Binga – proiectant S.C.D.E.P. Pitești *[Signature]*
15. Ing. Sorin Cîrstea – proiectant S.C.D.E.P. Pitești *[Signature]*



În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” s-au analizat soluțiile tehnice propuse de proiectanți pentru amenajamentele Ocolului Silvic Blaj, fond forestier proprietate publică a statului.

În urma discuțiilor purtate și a analizelor efectuate au rezultat următoarele:

CONFORM CU ORIGINALUL
Regia Națională a Pădurilor
Ocolul Silvic BLAJ
Direcție Silvică Alba Iulia
FPS-01-01/01

MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE ȘI
EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI



SINTEZE

U.P.V OAȘA
OCOLUL SILVIC BLAJ
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA

ȘEF PROIECT

Ing. SORIN BADEA

CONFORM
CU ORIGINALUL

PITEȘTI

2018



(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

Pag.: 41

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE		
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri	
				Ani			Ani									Spr	Specii,	
																Ha	proportii	
198 D	1-5L	A	14.48	10	0.9	MO	6	10	2	5	72	1.8	26	DEGAJARI				
						MO	2	15	2	2	29	1.2	17					
						ME	1	10	2			0.4	6					
						SAC	1	10	2	7	101	0.2	3					
Total												3.6	52					
198 E	1-5L	A	1.79	5	0.8	MO	9	5				1.2	2	INGRUIREA CULTURILOR				
						SAC	1	5				0.1						
Total												1.3	2					
199 A	1-5L	A	5.62	100	0.3	MO	10	100	30	183	1028	2.1	12	T.PROGRESIVE(facordare)IMPAD AUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTSULUI			1088	100
Total																		
199 B	1-2C	M	0.93	80	0.8	PIE	7	80	18	173	161	2.1	2	T.IGIENA				
						MO	3	80	25	143	133	2.1	2					
Total										316	294	4.2	4	TAIERI DE CONSERVARE			25	2
199 C	1-5L	A	2.70	105	0.7	MO	10	105	26	441	1191	4.5	12					
						MO	8	10	1	2	10	2.4	12	DEGAJARI				
199 D	1-5L	A	4.88	10	0.9	MO	2	10	2	1	5	0.3	1					
						SAC	2	10	2	3	15	2.7	13					
Total													10	CURATIRI			2	3
199 E	1-5L	A	1.67	15	0.9	MO	10	15	2	9	15	5.9	2	INGRUIREA CULTURILOR				
						MO	6	5				0.9	2					
199 F	1-5L	A	1.77	5	0.9	MO	3	5	1	1	2	0.5	1					
						MO	3	5				0.2						
						LA	1	5				1.6	3					
Total													5	COMPLETARI				
199 G	1-5L	A	4.13	5	0.7	MO	10	5				1.2	5	INGRUIREA CULTURILOR				
														IMPADURIRI(fara T de reg)			686	100
199 H	1-5L		1.92											INGRUIREA CULTURILOR				
200 A	1-5L	A	4.38	125	0.2	MO	10	125	27	152	666	0.9	4	T.RASE,IMPADURIRI INGRUIREA CULTURILOR				

CONFIRMARE
CII ORIGINALIL

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 5

Page: 42

DS:Alba

OS:Blaj

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri	
				Ani									Total Mc	%	Spr	Specii,	
																Ha	proportii
200 B	1-5L	A	1.05	3	0.9 MO	9	3	1	316	212	5.6	0.8	1	INGRUIREA CULTURILOR	25	8	
					SAC	1	5	1	102	68	0.6	0.1					
Total					MO	2	120	29	418	280	6.2	0.9	4	TAIERI DE CONSERVARE	19	9	
200 C	1-5L	A	0.67	80	0.7 MO	8	80	24	316	212	5.6	0.8	1	INGRUIREA CULTURILOR	25	8	
					MO	2	120	29	102	68	0.6	0.1					
Total					MO	2	120	29	418	280	6.2	0.9	4	TAIERI DE CONSERVARE	19	9	
200 D	1-5L	A	1.49	20	1.0 MO	3	35	12	63	94	4.2	4.2	6	CURATIRI	28	8	
					MO	7	20	4	23	34	7.4	11.6	17				
Total					MO	7	20	4	86	128	11.6	17.6	17				
200 E	1-5L	A	6.14	15	0.9 MO	10	15	4	29	178	5.9	5.9	36	CURATIRI	24	9	
200 F	1-5L	A	1.78	10	1.0 MO	10	10	1	3	5	3.4	3.4	6	DEGAJARI	43	10	
200 G	1-5L	A	1.62	10	0.9 MO	8	10	2	7	11	2.4	2.4	4	DEGAJARI	8	7	
					SAC	2	10	2	1	2	0.3	0.3	4		47	9	
Total					SAC	2	10	2	8	13	2.7	2.7	4		24	9	
201 A	1-1B	A	0.53	45	1.0 MO	10	45	19	408	216	14.3	14.3	8	RARITURI	43	10	
201 B	1-1B	A	1.15	45	1.0 MO	10	45	16	317	365	14.3	14.3	16	RARITURI	8	7	
201 C	1-1B	A	1.27	20	0.9 MO	10	20	5	44	56	9.5	9.5	12	CURATIRI	47	9	
201 D	1-1B	A	1.18	45	0.9 MO	10	45	19	367	433	12.9	12.9	15	RARITURI	47	9	
201 R			0.21												20	9	
202 A	1-1B	A	0.48	45	0.9 MO	10	45	21	423	203	12.9	12.9	6	RARITURI	20	9	
202 B	1-1B	A	3.52	5	0.9 MO	10	5	1	3	11	1.5	1.5	5	INGRUIREA CULTURILOR	11	7	
202 C	1-1B	A	2.08	20	0.9 MO	6	20	3	10	21	5.7	5.7	12	CURATIRI	11	7	
					MO	4	15	6	24	50	2.4	2.4	5				
Total					MO	4	15	6	34	71	8.1	8.1	17		6	5	
202 D	1-1B	A	2.36	15	0.9 MO	10	15	3	17	40	5.9	5.9	14	CURATIRI	6	5	
202 E	1-1B	A	5.07	45	0.9 MO	10	45	18	339	1719	12.9	12.9	65	RARITURI	202	10	
202 R			0.29												42	10	
203 A	1-1B	A	1.26	45	0.9 MO	10	45	16	286	360	12.9	12.9	16	RARITURI	42	10	
203 B	1-1B	A	0.53	6	0.9 MO	10	6	1	3	2	1.8	1.8	1	INGRUIREA CULTURILOR	35	9	
203 C	1-1B	A	1.09	45	0.9 MO	10	45	16	286	312	12.9	12.9	14	RARITURI	35	9	



MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
*STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE ȘI
EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI*



SINTEZE

U.P.III GOTU

OCOLUL SILVIC BLAJ

DIRECȚIA SILVICĂ ALBA

ȘEF PROIECT

Ing. SORIN BADEA

CONFORM
CU ORIGINALUL

PITEȘTI

2018



DS:Alba

OS:Blaj

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.:32

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE	Impaduriri			
				Ani			Ani		Mc/ha	Mc/ha	PROPUSE	EXTRAS	Specii,			
									Mc/ha	Mc/ha		Total Mc	Spr			
												Ha	proportii			
												%				
76 C	1-1B	A	0.68	70	1.0	FA	9	70	23	346	235	8.6	6	RARITURI	25	8
						MO	1	70	26	63	43	1.1	1			
Total										409	278	9.7	7			
76 D	1-1B	A	35.03	85	0.7	MO	10	85	30	531	18601	7.5	263	T.IGIENA		
76 E	1-1B	A	0.79	120	0.8	FA	8	120	29	396	313	3.2	3	T.PROGRESIVE(insanitare)	142	33
						MO	2	120	31	129	102	0.7	1	AJUTORAREA REG NATURALE		
Total										525	415	3.9	4	INGRUIREA SEMINTSULUI		
76 F	1-1B	A	4.34	60	0.8	MO	10	60	23	426	1849	10.2	44	T.IGIENA		
76 G	1-1B	A	4.59	130	0.9	FA	8	130	29	405	1859	2.9	13	T.PROGRESIVE(insanitare)	819	33
						MO	2	130	31	117	537	0.8	4	AJUTORAREA REG NATURALE		
Total										522	2396	3.7	17	INGRUIREA SEMINTSULUI		
76 H	1-1B	A	2.44	130	0.4	FA	8	130	29	206	503	1.3	3	T.PROGRESIVE(p lum. rac)JMPAD	630	100
						MO	2	130	31	44	107	0.4	1	AJUTORAREA REG NATURALE		
Total										250	610	1.7	4	INGRUIREA SEMINTSULUI		
76 N			0.57													
76 R			0.51													
77 A	1-2A	M	0.34	110	0.7	MO	10	110	28	486	165	4.0	1	T.IGIENA		
77 B	1-2A	M	2.96	170	0.7	FA	5	170	28	185	548	0.7	2	TAIERI DE CONSERVARE	100	10
						FA	3	130	25	92	272	0.7	2	AJUTORAREA REG NATURALE		
						FA	2	90	22	50	148	0.9	3			
Total										327	968	2.3	7			
77 C	1-1B	A	13.96	85	0.7	MO	10	85	30	531	7413	7.5	105	T.IGIENA		
77 D	1-1B	A	2.88	120	0.9	FA	9	120	29	438	1261	4.1	12	T.PROGRESIVE(insanitare)	489	33
						MO	1	120	31	54	156	0.4	1	AJUTORAREA REG NATURALE		
Total										492	1417	4.5	13	INGRUIREA SEMINTSULUI		
77 E	1-2A	M	4.19	85	0.8	MO	1	110	33	68	285	0.5	2	T.IGIENA		
						MO	8	85	28	444	1860	6.8	28			
						FA	1	85	27	40	168	0.8	3			
Total										552	2313	8.1	33			



DS:Alba

OS:Blaj

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.:33

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE EXTRAS	Impaduriri					
										PROP USE	Total Mc	%	Spr	Specii,	Ha	proportii		
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA					
										Ani								
77 F	1-2A	M	1.30	5	1.0	MO	5	5	2	5	7	0.9	1	DEGALARI				
										FA	2	5	2	1	0.2			
										ME	1	5	2	0.2				
										SAC	1	5	1	0.1				
										PAM	1	5	1	0.1				
Total											6	8	1.5	1				
77 G	1-1B	A	0.59	15	0.8	SC	10	15	6	22	13	9.0	5	CURATIRI	1	3		
77 H	1-2A	M	1.09	85	0.8	MO	8	85	30	485	529	6.8	7	T.IGIENA				
										FA	2	85	27	80	87	1.5	2	
Total											565	616	8.3	9				
77 I	1-1B	A	1.00	20	0.9	FA	5	20	9	40	40	2.6	3	CURATIRI	8	8		
										CA	2	20	8	11	11	1.5	2	
										SC	2	20	9	8	8	1.8	2	
										ANN	1	20	8	10	10	0.6	1	
Total											69	69	6.5	8				
77 J	1-1B	A	2.09	85	0.1	MO	9	85	31	79	165	1.0	2	T.RASE,IMPADURIRI	188	99		
										FA	1	70	20	6	13	0.1	2	INGRIUREA CULTURILOR
Total											85	178	1.1	2				
77 A											0.66							
77 C1											0.02							
77 C2											0.01							
77 V1											0.23							
77 V2											1.93							
78 A	1-2A	M	0.73	85	0.8	MO	10	85	29	581	424	8.6	6	T.IGIENA				
78 B	1-2A	M	2.39	85	0.8	MO	10	85	29	581	1389	8.6	21	T.IGIENA				
78 B	1-5L	A	6.97	5	1.0	MO	4	5	2	4	28	0.7	5	DEGALARI				
										FA	3	5	2	14	0.4	3		
										PAM	1	5	1	0.1	1			
										SAC	1	5	2	7	0.1	1		
										ME	1	5	3	7	0.2	1		
Total											8	56	1.5	11				



CU ORIGINALUL



O.S. Blag, V.D. V. Oasen, u.c. 1000, supraf. 32 ha
denta ^{de la} ~~de la~~ ⁱⁿ ~~in~~ ^{patagonului} ~~patagonului~~ : 12.04.2018, coordonata
geografica: 45,5775 ; long: 23,6034



Dezvoltare P.V.
ING. SOULESINGER ERIC
[Signature]



O.S. Blaj: V.P. V. Oasen, n.a. 1964, mpraf 32km
data realizării: 12.06.2018, coordonate geografice:
lect: lung 23,6034



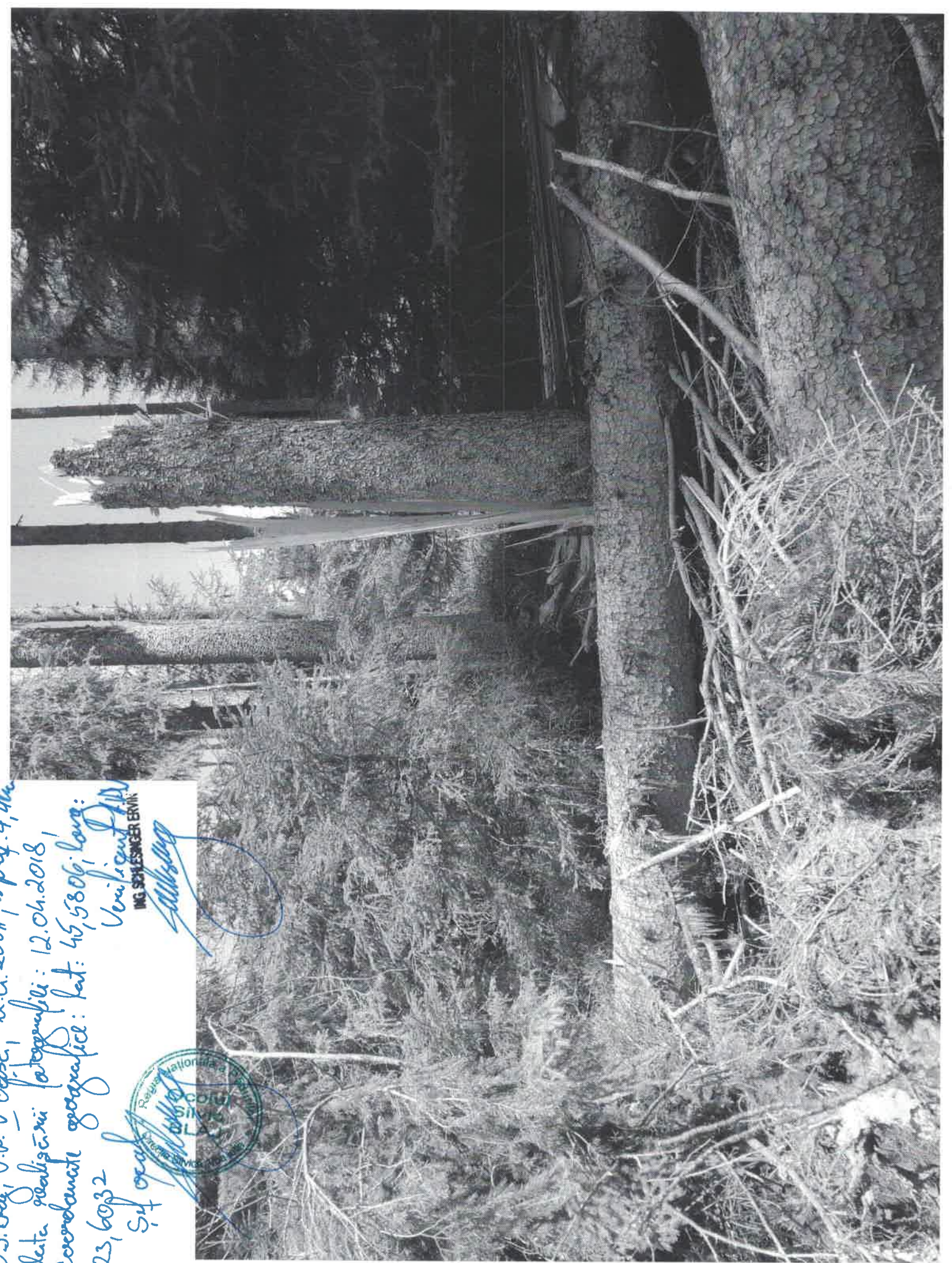
Versificat A.P.V.
ING SCHLESINGER FORM: 1
[Signature]

O.S. Bley; U.D. V. Oasen, m.c. 199A, supraf. 5,6ha
data realizării fotografiei: 17.04.2018; coordonate
geografice: lat: 45,5809 long: 23,6019
SILVIA
Vandecast A.B.V.



ING SOULESINGER EDWIN

U.S. Dept. of Agriculture, Forest Service, Pacific Southwest Research Station, 4100
Clute Road, Davis, CA 95618
Date of collection: 12.01.2018
Coordinates: lat: 45,5806, long: 23,6032
Site code: S14
Verificator: P. D. [Signature]
ING SCHLESINGER ERWIN [Signature]

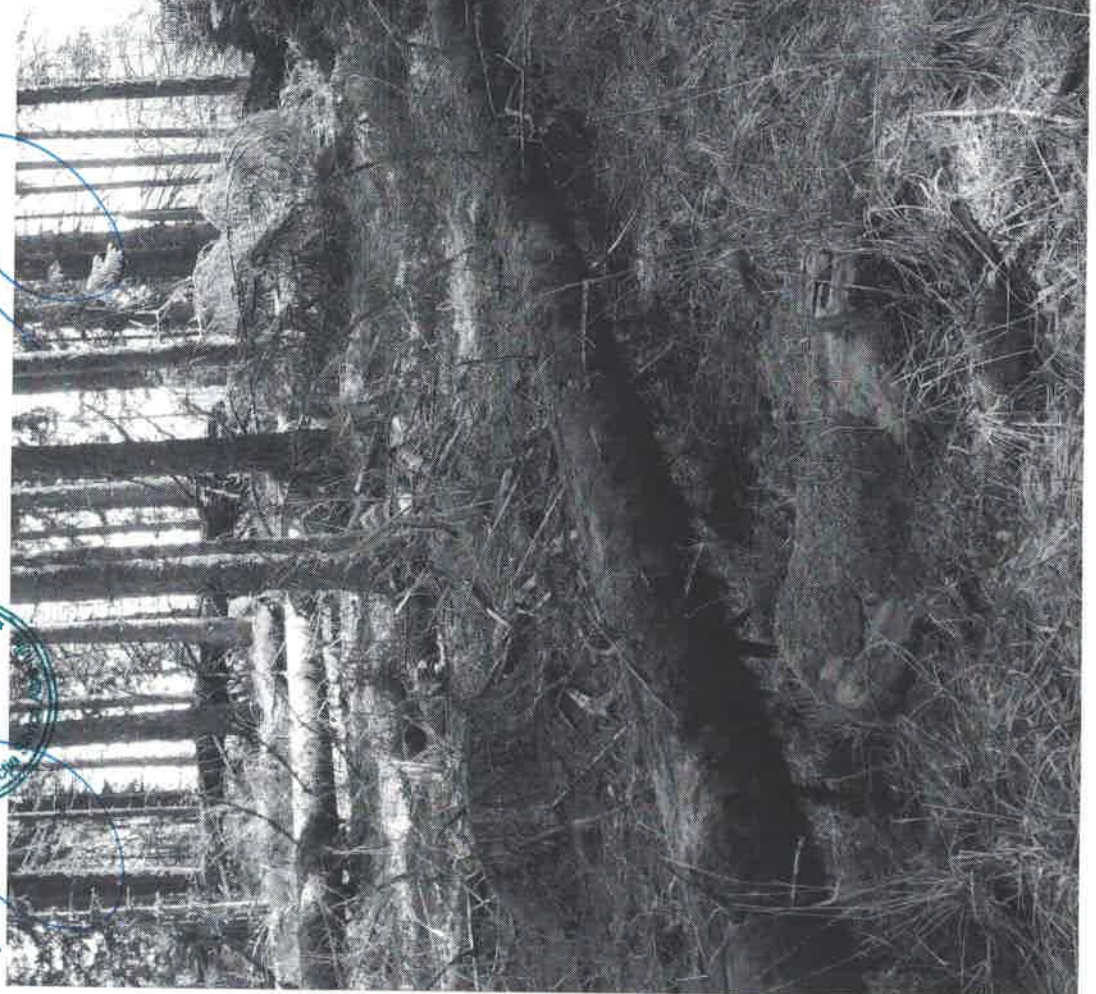


U.V.V. casa, u.a. 200C, supraf. 0,7 ha
data realizării fotografiei : 12.04.2018, coordonate
geografice : lat: 45,5801, long: 23,6035

Sif ocad

Verificat A.P.U.

ING SCHLESINGER ERVIN



O.S. Blaj, U.P. V Oasa, u.c. 194c, supra 84ha

de la redărea fotografiei 12.04.2018, coordonate

geografice: lat. 46,5746 long: 23,6070

S.N. oca

Ven. Licenț. A.P.V.

ING SCHLESINGER E...



Handwritten signature in blue ink.

2.9. Blaj V.D. Ū Casa, u.a. 1946
supraf. 8,4 ha; data realizării fotograf.
2.04.2018 coordonate geografice:
lat 45,5746 lung 23,6770
S. J. Vasilescu F. D. V.
ING. SCHLESINGER ER. I. H.



O.S. Blug V.D. V. Casca : m.c. 104c, supraf. 846
date realizării fotografiei : 12.04.2018, coordonate
geografice : long. 45, 5766 long. 23, 6070
Vegetația A.N.V.
ING SCHLESINGER ERVIN
Schlesinger



OS. Blaj, V.P. V. Pasa, u.c. 194c, supraf. 8,4 ha
data realizării fotografiei: 12.04.2018, coordonate
geografice: lat. 45, 5746 long. 23, 6070

Silv. ocol
ing. Clăves
V. Pasa A.P.V.
ING SCHLESINGER ERVIN



RNP 0.5.467
CIP 5020 us 76F
5 = 4.3 ha
lat - 45.673634
long - 23.078442
12.04.2018



ing. Valeriu Paul

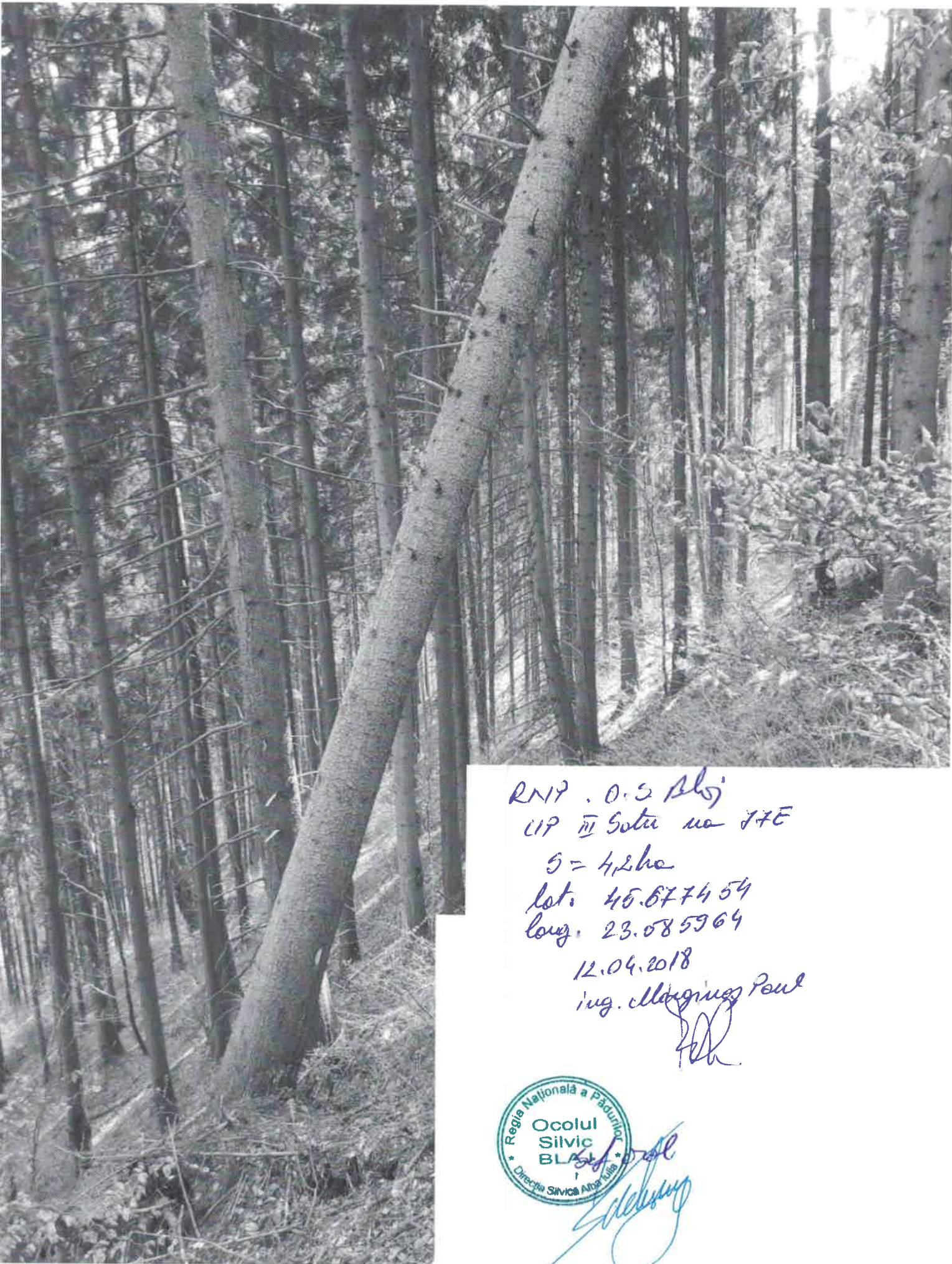


RNP 0.5. Als
UP III Gata no 76D
S = 35,0 ha
lat - 45.672430
long - 23.578370



ing. Mărginșor,
R.





RNP . O.S. Blaj
CIP III Sotia no 77E
S = 4,2 ha
lat. 45.677454
long. 23.085964
12.04.2018
ing. Măgureș Paul





RNP 0.5. 13kg
UP in Sista we etc.

5 = 140 kg

lot 45.672110

long 578011

45.672110

578011



ing. Alejandro Paul