

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A.
427285, Loc. Șanț, Str. Principală, Nr. 588, Jud. Bistrița-Năsăud, România
Telefon/Fax: 0263379548, C.U.I 32521937
E-mail: osilvic_yps@yahoo.com

REGIA AUTONOMA OCOLUL SILVIC
IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A.

1165
20.05.2024

CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În baza prevederilor **O.M. 767/2018** privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național și a Procedurii privind punerea în valoare și recoltarea de masă lemnoasă din fondul forestier pentru care legea nu obligă la întocmirea amenajamentului silvic și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național* vă transmitem în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos:

Nr. nr.	Ocolul silvic	Proprietar	APV		LP	uit	Suprafață (ha)	Valoan (mc)	Natura produselor	Facțiuni desțabulizate	Numărul și data documentului care atestă proprietatea	Observații
			Nr. Sumal	Denumire								
1			2400116000470	3335 Arinul	I Poiana Ilvei	6C-9B	12,00	924,61	ACC I		Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	
2	Izvorul Someșului Mare R.A.	Comuna Poiana Ilvei	2400116000480	3336 Gagi	I Poiana Ilvei	20B-23B	1,78	242,01	ACC I	Infestări cu Ipnide		
3			2400116000490	3337 Arinul Balotă	I Poiana Ilvei	10B,15A	3,00	226,69	ACC I			

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după Avizul CTAS nr. 103 din 24.04.2024;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomen.

Șef Ocol,
Ing. Filpoi Florea

Întocmit,
Ing. Ursa Leon

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 103 din 24.04.2024

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud**

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Banu Constantin, Petre Marcu, Gabriel Duduman, Ferko Jenő, Gheorghe Gheorghită, Marius Cristea, Alexandru Arăboaei

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Green Forest Proiect SRL București, șef proiect ing. Neacșu Mircea, expert CTAP ing. Voican Eduard.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 2 din 06.06.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud intră în vigoare la data aprobării acestuia prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură și este valabil până la data de 31 decembrie a anului al zecelea sau, după caz, al anului al cincilea, începând cu anul în care a avut loc ședința de preavizare a soluțiilor tehnice.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Cărțile Funciare nr. 26900, 26906, 27093, 27105, 27133, 27466, 27533, 27647, 28203, 28222, 28224, 28295, 28319, 28479, 28522, 28924, 28962, 28991 din 08.08.2022, Titlurile de proprietate nr. 1597 din 21.10.2002, nr. 1688 din 07.12.2002 și nr. 452573 din 09.06.2004 și Decizia prefectului nr. 352 din 08.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1614,41 ha, a făcut parte din O.S. Ilva Mică (U.P. I Măgura), O.S. Rodna (U.P. VI Cobășel și U.P. VII Zmeu Gagii) și din pășunea împădurită aparținând comunei Poiana Ilvei (28,70 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reimpăduririi - 1605,02 ha din care terenuri de reimpădurit - 21,69 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,52 ha, terenuri neproductive - 2,46 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 6,41 ha (ocupații și litigii - 6,41 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1197,90 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 407,12 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 45FA 44MO 3BR 2CA 2ME 2DT 1PAM 1DM; vârsta medie: 84 ani; volumul la ha: 255 m³; consistența medie: 0,67; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 5,2 m³/an/ha; fond lemnos total: 403286 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:732,39 ha;

S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:548,10 ha;

S.U.P. E - Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....302,84 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive și tăieri succesive;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.



20/04/2024 cu originalul, fel

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1760 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 584 m³/an, din care rărituri 558 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 871 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 83,95 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 765,05 ha;
- degajări: 13,56 ha;
- curățiri: 85,58 ha, 256 m³;
- rărituri: 219,70 ha, 5581 m³;
- tăieri de regenerare: 157,89 ha, 17600 m³, din care:
 - tăieri progresive: 75,32 ha, 7551 m³;
 - tăieri succesive: 82,57 ha, 10049 m³;
- tăieri de igienă: 564,88 ha, 4674 m³;
- lucrări de conservare: 188,35 ha, 8708 m³;
- împăduriri: 99,44 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004/H.G. 236/2023 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Avizul de mediu nr. 3/25.03.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- suprafața fondului forestier se situează parțial pe Siturile Natura 2000 ROSCH125 Munții Rodnei (443,03 ha – 27%), ROSPA0085 Munții Rodnei (1009,15 ha – 63%), Parcul Național Munții Rodnei (362,19 ha – 22%) și RONPA0236 Peștera din Valea Cobășelului (5,62 ha – 0,3%).

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Ionuț Sorin BANCHU



Conform cu originalul *ful*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240016000470

Unitate de Producție: 1 - Poiana Ilvei

Denumire A.P.V.: 3335 Arinul - UAT POIANA ILVEI

Suprafață totală act - (ha): 12,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologie de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.10.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciclu forma CIRCULARĂ nr.: BN1502 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Străncări pe - (ha): Arbori putregâioși - (Buc): 170 cu un volum de - (mc): 28,17 Iescași - (Buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1364 2 79	890,55 2,0 32,00
					Total:	1445	924,61

Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG		0,47		0,11	0,06	0,03	0,01	0,28	0,04	1,28	0,13	2,00	
BRAD	1,76	0,98	0,18	0,10	0,03			3,03	0,34			3,37	
MESTECĂN		6,28		4,27	4,53	2,73	0,64	18,45	4,01	9,60	1,33	32,06	
MOLID	140,36	313,07	122,35	102,93	28,62		9,35	715,68	71,87	99,63	0,03	887,18	
TOTAL	142,12	319,78	122,53	107,41	33,24	2,76	10,00	737,64	76,26	130,51	1,49	924,61	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semestru utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
6 C	1,00	4,22	86	35,00				71,00
6 F	1,50	3,68	88	35,00				94,62
7 A	3,00	15,39	101	40,00				151,82
7 C	1,00	8,12	88	30,00				57,76
7 F	1,00	2,53	88	30,00				111,62
7 E	0,60	2,35	91	25,00				14,05
8 A	2,00	25,82	91	40,00				152,18
8 B	0,80	2,46	111	30,00				120,69
9 A	0,30	7,03	86	40,00				22,69
9 B	1,00	8,45	161	40,00				128,18

U.A.	MO	ME	FA	BA	Volum
6 C					71,00
6 F					94,62
7 A					151,82
7 C					57,76
7 F					111,62
7 E					14,05
8 A			2,00	3,97	152,18
8 B					120,69
9 A					22,69
9 B					128,18
Total	887,18	32,06	2,00	3,97	924,61

U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcp	ft	Hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
6 C	ME					86															
	MO	29,02	33,36	21,64	21,64	86	0,78	102		10,52	28,44	10,48	8,18	2,33		0,77	6,07	4,21		71,00	
Total U.A.: 6 C								102		10,52	28,44	10,48	8,18	2,33		0,77	6,07	4,21		71,00	
6 F	ME	30,57	30,57	18,19	18,19	88	0,56	21			3,54		1,47	1,22	0,62	0,10	1,51	3,25	0,48	11,71	
	MO	30,12	31,80	19,72	19,72	88	0,69	121		10,25	36,32	11,79	9,09	2,69		0,67	7,10	4,80		82,91	
Total U.A.: 6 F								142		10,25	39,86	11,79	10,56	3,91	0,62	0,97	8,61	8,05	0,48	94,62	
7 A	ME	26,33	26,33	16,11	16,11	101	0,37	18			1,20		0,72	0,82	0,63	0,15	0,79	2,27	0,28	6,88	
	MO	27,36	30,16	18,92	18,92	101	0,55	264		8,71	56,81	23,12	19,84	5,71		1,89	12,00	17,06	0,01	145,14	
Total U.A.: 7 A								282		8,71	58,01	23,12	20,56	6,63	0,63	2,04	12,79	19,33	0,29	152,82	
7 C	ME	26,00	26,00	17,00	17,00	88	0,40	8			0,43		0,31	0,26	0,19	0,05	0,27	0,48	0,08	1,99	
	MO	24,49	26,36	17,72	17,72	88	0,40	139		0,30	16,54	10,78	11,35	2,90		0,98	4,66	8,26		55,77	
Total U.A.: 7 C								144		0,30	16,97	10,78	11,66	3,16	0,19	1,03	4,93	8,74	0,08	57,76	
7 F	ME	26,50	26,50	16,88	16,88	86	0,40	8			0,80		0,53	0,44	0,26	0,05	0,41	0,93	0,13	3,22	

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

	MO	27.61	29.93	20.32	20.32	86	0.95	189	3.36	43.41	21.00	16.78	4.22		1.43	9.39	8.79		108.40	
Total U.A.: 7 F									201	7.76	44.01	21.00	17.31	4.68	0.26	1.50	9.80	9.72	0.13	111.63
7 E	MO	35.00	35.00	22.86	22.86	91	1.00	14	3.98	5.32	1.45	1.17	0.29		0.08	1.20	0.41		14.05	
Total U.A.: 7 E									14	3.98	5.32	1.45	1.17	0.29		0.08	1.20	0.41		14.05
8 A	PA	35.00	35.00	20.50	20.50	91	1.00	2		0.47		0.11	0.06	0.03	0.01	0.04	1.28	0.13	2.00	
	BR	44.00	44.00	24.50	24.50	91	1.00	2	1.76	0.96	0.18	0.10	0.03			0.34			3.37	
	ME	20.67	24.80	16.28	16.28	81	0.31	27		0.51		1.24	1.69	1.03	0.29	1.03	2.67	0.36	8.46	
	MO	27.06	29.92	20.12	20.12	81	0.96	248	9.89	52.46	23.16	20.86	5.68		1.92	11.83	12.55	0.01	138.35	
Total U.A.: 8 A									279	11.63	54.40	23.34	22.31	7.46	1.06	2.72	13.24	16.50	0.50	132.15
8 B	MO	34.93	40.64	22.26	22.26	111	1.00	121	42.73	33.40	8.67	6.16	1.92		0.57	8.77	18.47		120.69	
Total U.A.: 8 B									121	42.73	33.40	8.67	6.16	1.92		0.57	8.77	18.47		120.69
9 A	MO	34.43	34.43	20.70	20.70	86	0.99	23	9.13	4.85	1.92	1.63	0.40		0.10	1.69	2.85		22.69	
Total U.A.: 9 A									23	9.13	4.85	1.92	1.63	0.40		0.10	1.69	2.85		22.69
9 B	MO	33.05	37.76	21.80	21.80	161	0.94	137	41.99	34.52	9.78	7.90	2.48		0.72	9.16	22.13	0.01	128.18	
Total U.A.: 9 B									137	41.99	34.52	9.78	7.90	2.48		0.72	9.16	22.13	0.01	128.18
Total General U.A.									1445	142.12	319.78	122.53	107.41	33.24	2.76	10.00	76.26	110.51	1.49	924.61



Incomitat,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116000480

Unitate de Producție: 1 - Poiana Ilvei
Denumire A.P.V.: 3336 Gagi - UAT POIANA ILVEI

Suprafață totală act - (ha): 1.78				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volume										
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I				Stâncări pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 5.33 Iescări - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	198	240.77										
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI ȘI CATARGE Data inventarierii: 30.10.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cioacă forma CIRCULARĂ nr.: BN1602 Accesibilitate: >1500											2	1.24								
TOTAL:								200	242.01											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volume brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF									
MESTEACĂN			0.32		0.14	0.10	0.05		0.61	0.13	0.50	0.05	1.24							
MOIUD		87.30	73.65	18.58	13.60	4.22		1.17	198.52	18.57	23.68		240.77							
TOTAL		87.30	73.97	18.58	13.74	4.32	0.05	1.17	199.13	18.70	24.18	0.05	242.01							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințe utilizabile				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
20 B	0.50	8.43	91	30.00									18.62							
22 B	0.78	5.28	86	35.00									200.42							
23 B	0.50	15.00	171	45.00									22.97							
U.A.	MO	ME	Volum																	
20 B	18.62		18.62																	
22 B	199.18	1.24	200.42																	
23 B	22.97		22.97																	
Total	240.77	1.24	242.01																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârstă	Vol arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	L5		Total	VF
20 B	MO	37.86	37.86	26.07	26.07	91	1.33	14		6.07	6.60	1.59	0.90	0.30		0.08	1.44	1.64	18.62	
Total U.A. 20 B								14		6.07	6.60	1.59	0.90	0.30		0.08	1.44	1.64	18.62	
22 B	ME	34.00	34.00	18.50	18.50	86	0.62	2			0.32		0.14	0.10	0.05		0.13	0.50	0.05	1.24
	MO	37.59	40.00	25.42	25.42	86	1.33	150		76.64	58.73	14.19	9.60	3.02		0.80	15.12	23.68	199.18	
Total U.A. 22 B								152		76.64	59.05	14.19	9.74	3.12	0.05	0.80	15.25	23.58	0.05	200.42
23 B	MO	27.38	29.20	21.08	21.08	171	0.68	34		4.59	8.32	2.80	3.10	0.90		0.29	2.01	0.96	22.97	
Total U.A. 23 B								34		4.59	8.32	2.80	3.10	0.90		0.29	2.01	0.96	22.97	
Total General U.A.								200		87.30	73.97	18.58	13.74	4.32	0.05	1.17	18.70	24.18	0.05	242.01

Șef Ocol



Încasat

[Signature]

Birou Fond Forestier

[Signature]

Verificat

[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116000490

Unitate de Producție: I - Poiana Ilvei
Denumire A.P.V.: 3337 Arțun-Băloșă - UAT POIANA ILVEI

Suprafață totală act - (ha): 3,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.10.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602 Accesibilitate: >1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăieți - (buc): 28 cu un volum de - (mc): 5,92 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercines Diverse tari Diverse moi	126 13	215,44 11,25														
				Total:	139	226,69														
Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	0,41	1,19		0,36	0,20	0,10	0,02	2,28	0,13	8,84	0,70	11,25								
BRAD	0,79	1,31	0,21	0,13	0,03		0,01	1,79	0,20	0,05		2,04								
MOIȘ	86,59	77,52	19,81	14,47	4,48			1,49	184,36	17,65	11,39	213,40								
TOTAL	67,29	79,82	20,03	14,96	4,71	0,10	1,52	188,43	17,98	20,28	0,70	226,69								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
10 B	1,00	7,06	131	40,00								95,43								
15 A	2,00	13,19	96	32,00								131,26								
U.A.	MO	FA	BR	Volum																
10 B				95,43																
15 A				117,97																
Total	213,40	11,25	2,04	226,69																
U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârstă	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. are	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	st	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
10 B	MO	32,75	37,04	19,88	19,88	131	0,82	117		32,04	31,19	8,82	7,34	2,20		0,73	7,90	5,21		95,43
Total U.A.: 10 B								117		32,04	31,19	8,82	7,34	2,20		0,73	7,90	5,21		95,43
15 A	FA	31,69	31,69	17,13	17,15	96	0,87	13		0,41	1,19		0,36	0,20	0,10	0,02	0,13	8,84	0,70	11,25
	BR	35,00	35,00	22,00	22,00	96	1,02	2		0,29	1,11	0,22	0,13	0,03		0,01	0,20	0,05		2,04
	MO	36,50	39,36	23,96	23,96	96	1,10	107		34,33	46,33	10,99	7,13	2,28		0,76	9,75	6,18		117,97
Total U.A.: 15 A								122		35,25	48,63	11,21	7,62	2,51	0,10	0,79	10,08	15,07	0,70	131,26
Total General U.A.								139		67,29	79,82	20,03	14,96	4,71	0,10	1,52	17,98	20,28	0,70	226,69

Sef Ocol,



Intacmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	VOLU M			CRES
											DENS	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	HA	UA	HA
<p>6B 547 HA GP: 1-2A SR SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 48 G ALTITUDINE: 1100-1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluvin COMP.ACTUALA: 9 MO 1 ME COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL:</p> <p>SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC:</p> <p>LUCRARI PROP: T.IGIENA</p>														
TOTAL 60 3 0.7 290 1586 8.5														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	VOLU M			CRES
											DENS	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	HA	UA	HA
<p>6C 422 HA GP: 1-5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1300-1450 M LITIERA: continua-echien TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 ME COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani</p> <p>SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2020-T.produse accidentale 2023-T.produse accidentale LUCRARI PROP: T.IGIENA</p>														
TOTAL 85 3 0.7 420 1772 6.0														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	VOLU M			CRES
											DENS	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	HA	UA	HA
<p>6D 148 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1450-1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL:</p> <p>SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2015-T.igieta 2017-T.igieta LUCRARI PROP: RARITURI</p>														
TOTAL 45 3 0.8 302 447 11.4														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	VOLU M			CRES
											DENS	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	HA	UA	HA
<p>6E 145 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluvin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL:</p> <p>SEM.UITL: 10MO 30 ani 0.45 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. distal de fraci. Rupt. distal de fraci. Anec. radia-dansatori. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2016-T.igieta 2019-T.igieta LUCRARI PROP: TAIBIRI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI</p>														
TOTAL 80 3 0.1 51 83 0.9														



Conform cu originalul

DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
6F 3.68HA GP: 1-5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versari mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-solbita TIP FLORA: Asperula-Dentaria Nazal fundamental prod. mij. echin COMP.ACTUALA: 10MO COMP.TEL: 8MO 1PAM 1LA SORT: MO Gros,cherestza VARSTA EXPL.: 85 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Deberzari frecvente - Atac mediu-dusmanari Alte date complement: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2012-T, produse accidentale LUCRARI PROP: T, PROGRESSIVE IMPAD-SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR															
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES	
MO	10	IN	85	36	24	3		.5	RN	N	0.10	74	272	0.9	
TOTAL											0.1	74	272	0.9	
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
7A 13.39HA GP: 1-2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versari mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 950 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Nazal fundamental prod. mij. relativ-echin COMP.ACTUALA: 7MO 2FA 1ME COMP.TEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros,cherestza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2014-T, produse accidentale 2017-T produse accidentale LUCRARI PROP: T, IGBINA															
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES	
MO	7	IN	100	38	26	3		.5	RN	N	0.49	309	4756	3.4	
FA	2	IN	100	36	25	3	1	.5	RN	N	0.14	62	954	1.0	
ME	1	IN	100	34	23	3	1	.5	RN	N	0.07	22	330	0.2	
TOTAL											0.7	393	6049	4.6	
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
7B 5.74HA GP: 1-1A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versari mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M LITIERA: continua-solbita TIP FLORA: Asperula-Dentaria Nazal fundamental prod. mij. relativ-pluvie COMP.ACTUALA: 8MO 2ME COMP.TEL: 9MO 1ME SORT: MO Gros,cherestza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2015-T produse accidentale LUCRARI PROP: T, KIENA															
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES	
MO	8	IN	60	30	22	3		.4	RN	N	0.56	280	1607	7.2	
ME	2	IN	80	30	22	3	M	.4	RN	N	0.14	41	235	0.5	
TOTAL											0.7	321	1842	7.7	
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
7C 6.12HA GP: 1-5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versari mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 1380 - 1480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Nazal fundamental prod. mij. relativ-echin COMP.ACTUALA: 10MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestza VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2021-T, produse accidentale 2023-T produse accidentale LUCRARI PROP: T, KIENA(T, progressive declf)															
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES	
MO	10	IN	85	34	24	3		.5	RN	N	0.70	395	2417	6.4	
TOTAL											0.7	395	2417	6.4	



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA													
P	GE	ANI				TEC	TEC	TEC	LI	HA		UA	HA															
7D 1,26 HA GP: 1 - 2C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ echin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	45	28	17	3		3	NEC	N	0.80	278	350	11.4
TOTAL														45			3			0.8	278	350	11.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA													
P	GE	ANI				TEC	TEC	TEC	LI	HA		UA	HA															
TE 2,35 HA GP: 1 - 2C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1550 - 1600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ echin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: 10MO 5 ani 0,35 m/si SUBARBORIT: DATE COMPL.: Dab. destul de frusc. Rapt. destul de frusc. Anac medio-dusmanii Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale 2022-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORIARIA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	90	34	24	3		4	RN	N	0.30	169	397	2.5
TOTAL														90			3			0.3	169	397	2.5					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA													
P	GE	ANI				TEC	TEC	TEC	LI	HA		UA	HA															
TF 2,53 HA GP: 1 - 5R SUP: A TS: 2302 TP: 1121 SOL: 4301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1350 - 1420 M LITIERA: continua-subie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 85 ani SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Debutarii fruscose Anac medio-dusmanii Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale 2022-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRUIREA CULTURILOR														MO	10	IN	85	32	22	3		5	RN	N	0.20	114	288	1.8
TOTAL														85			3			0.2	114	288	1.8					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA													
P	GE	ANI				TEC	TEC	TEC	LI	HA		UA	HA															
FA 2,62 HA GP: 1 - 2A SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1050 - 1450 M LITIERA: continua-subie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Debutarii izolate Anac slab de dusmanii Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T produse accidentale 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.JGHENA														MO	10	IN	90	36	25	3		5	RN	N	0.70	418	1079	5.9
TOTAL														90			3			0.7	418	1079	5.9					



Confirma cu originalul Paul

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	
8B 2,66 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1450 - 1600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. nij. relativ-platan COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTAEXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Deb. distal de fruct. - Atac mediu-distant Usare mijloc: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T produse accidentale 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGBIREA SEMINTISULUI														
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	6	IN	130	40	26	3		4	RN	N	0.18	113	301	1.0
MO	4	IN	30	14	7	3	1		RN	N	0.12	11	29	1.3
TOTAL			110			3					0.3	124	330	2.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	
8C 1,14 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. nij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTAEXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	10	F	45	28	17	3		3	NBC	N	0.80	278	317	11.4
TOTAL			45			3					0.8	278	317	11.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	
8D 5,06 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1450 - 1600 M LITIERA: continua-subitie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedelimitat echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 BK 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTAEXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: INGBIREA SEMINTISULUI,IMP														
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	10	IN	10	2	1	3			RN	N	0.40	1	3	1.4
TOTAL			10			3					0.4	1	3	1.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	
8E 3,12 HA GP: 1-3C SR SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1600 M LITIERA: continua-subitie TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. nij. relativ-platan COMP.ACTUALA: 9 MO 1 JE COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTAEXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Deb. distal de fruct. - Atac slab de distant POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale 2022-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGBIREA SEMINTISULUI														
ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
MO	7	IN	110	40	22	3		4	RN	S	0.28	149	437	1.6
MO	2	IN	40	14	7	3	1	3	RN	N	0.08	7	22	1.1
JE	1	IN	40	8	4	4	1		RN	N	0.04	1	3	0.4
TOTAL			110			3					0.4	148	462	3.1



Conferința de organizare

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES	
											CONS	MC/HA	MC/UA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	VOLUM				
	P	GE	ANI				TEC	AJ		LI		MC/HA	MC/UA	MC/HA	
9A 703 HA GP: 1-2A SR. SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1150 - 1450 M LITTEA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T produse accidentale 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TIGIENA															
MO	10	IN	85	32	24	3			4	RN	N	0.80	452	3178	7.3
TOTAL 65 3 0.8 452 3178 7.3															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES	
											CONS	MC/HA	MC/UA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	VOLUM				
	P	GE	ANI				TEC	AJ		LI		MC/HA	MC/UA	MC/HA	
9B 845 HA GP: 1-2A.2C SR. SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITTEA: continua-subitie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurice COMP.ACTUALA: 10MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: 10MO 10 ani 0.35 min SUBARBORET: DATE COMPL.: Debitari izolati Rignari izolati Anac slab de ducatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T produse accidentale 2021-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMENTISULUI															
MO	7	IN	160	50	31	3			5	RN	S	0.28	221	1867	1.1
MO	5	IN	80	38	24	3	1		5	RN	N	0.12	68	575	1.2
TOTAL 160 3 0.4 289 2442 2.3															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES	
											CONS	MC/HA	MC/UA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	VOLUM				
	P	GE	ANI				TEC	AJ		LI		MC/HA	MC/UA	MC/HA	
9C 149 HA GP: 1-2A SR. SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1450 M LITTEA: continua-subitie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8MO 1 LA 1 ME COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Completari 2015-Degajari LUCRARI PROP.: CURATII															
MO	8	P	15	4	5	3				NBC	N	0.64	31	52	4.2
LA	1	P	15	4	5	3	1			NBC	N	0.08	2	3	0.5
ME	1	IN	15	4	4	3	1			RN	N	0.08	1	2	0.5
TOTAL 15 3 0.8 34 57 3.2															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES	
											CONS	MC/HA	MC/UA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	VOLUM				
	P	GE	ANI				TEC	AJ		LI		MC/HA	MC/UA	MC/HA	
9D 103 HA GP: 1-2A SR. SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1450 M LITTEA: continua-subitie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8MO 1 LA 1 ME COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Completari 2015-Degajari LUCRARI PROP.: CURATII															
MO	8	P	15	4	4	3				NBC	N	0.64	21	22	4.2
LA	1	P	15	4	4	3	1			NBC	N	0.08	1	1	0.5
ME	1	IN	15	6	5	3	1			RN	N	0.08	1	1	0.5
TOTAL 15 3 0.8 29 34 5.2															



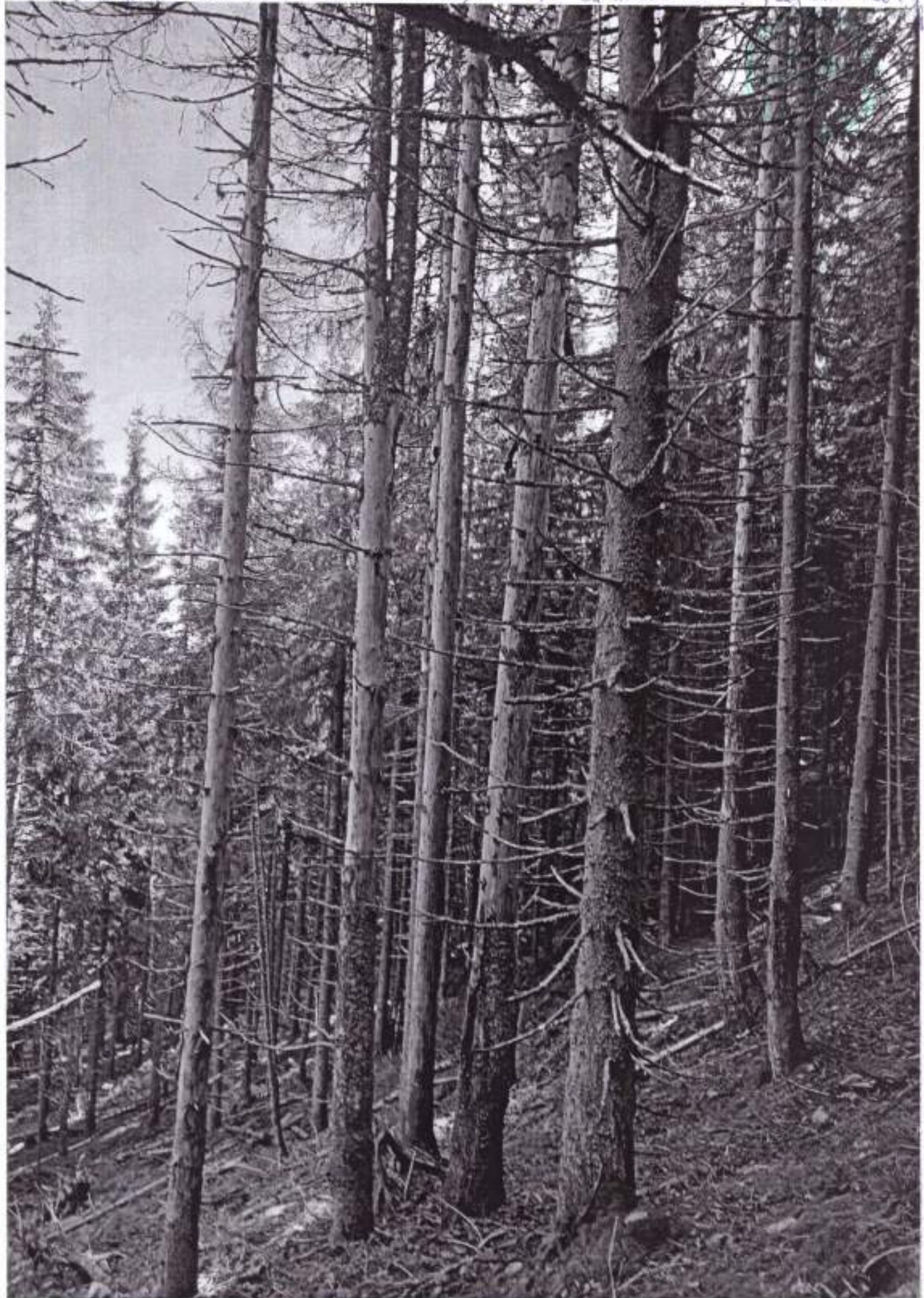
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES														
																									ARB	R	RE	STA	CM	M		L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/LA	MC/HA				
10B 7.06 HA GP: 1 - 2A 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Ges, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Debaritari izolate Rignari izolate Atac medie-duratori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Talari de conservare 2019-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TALIERI DE CONSERVARE AUTORIZAREA REG NATURALE INGRIBREA SEMINTISULUI														MO	2	IN	180	50	28	3	1	6	RN	S	0.10	69	487	0.3	MO	8	IN	130	44	25	3	6	RN	N	0.40	239	1687	1.8			
														TOTAL			130			3					0.5	308	2174	2.1																	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES														
																									ARB	R	RE	STA	CM	M		L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/LA	MC/HA				
10C 0.41 HA GP: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 PAM 1 LA 1 ME COMP.TEL: 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: MO Ges, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	7	P	15	4	4	3			NEC	N	0.56	18	7	3.7	PAM	1	P	15	4	4	3	1		NEC	N	0.08	2	1	0.2		
														LA	1	P	15	4	5	3	1			NEC	N	0.08	2	1	0.5	ME	1	IN	15	6	5	3	1			RN	N	0.08	1		0.5
														TOTAL			15			3					0.8	23	9	4.9																	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES														
																									ARB	R	RE	STA	CM	M		L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/LA	MC/HA				
10D 1.90 HA GP: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1420 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 LA 1 ME COMP.TEL: 9 MO 1 LA SORT: MO Ges, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Completari LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	8	P	15	4	4	3			NEC	N	0.64	21	40	4.2	LA	1	P	15	4	4	3	1		NEC	N	0.08	1	2	0.5		
														ME	1	IN	15	6	3	3	1			RN	N	0.08	1	2	0.5	TOTAL			15			3			0.8	25	44	3.2			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES														
																									ARB	R	RE	STA	CM	M		L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/LA	MC/HA				
10E 10.26 HA GP: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 2206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1170 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tiner nedelimiti echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6 MO 2 BR 1 LA 1 PAM SORT: MO Ges, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T produse accidentale 2023-T produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIBREA CULTURILOR, COMPL														MO	5	IN	10	4	3	3	PC		RN	N	0.20	4	41	0.7	MO	5	P	10	2	2	3	PC		NBC	N	0.20	2	21	0.7		
														TOTAL			10			3					0.4	6	62	1.4																	



Conferența cu originalul

DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES	
											CONS	MC/HA	MC/UA		
21 D	3.19 HA	GF: 1-3A SR	SUP: M	TS: 2332 TP: 1121											
SOL: 4101	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: NE												
INC: 35 G	ALTITUDINE: 1400-1450 M														
LITIERA: continua-normala		TIP FLORA: Asperula-Dentaria													
Natură fundamental prod. mij.		ochios													
COMP.ACTUALA: 10 MO															
COMP.TEL: 8 MO 1 BR 1 EA															
SORT: MO Gros, chereasa			VARSTA EXPL:												
SEM UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement.															
POL:			ERZ:												
LUCRARI EXEC.: 2016-T produse accidentale															
2020-T produse accidentale															
LUCRARI PROP.: INGRUIREA SIMINTISULUI, IMP															
TOTAL			10				3					0.5	5	16	1.7
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
22 A	5.89 HA	GF: 1-5R	SUP: A	TS: 3332 TP: 4113											
SOL: 3206	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: SE												
INC: 35 G	ALTITUDINE: 1000-1250 M														
LITIERA: continua-normala		TIP FLORA: Asperula-Dentaria													
Natură fundamental prod. mij.		relativ-ochios													
COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 BR															
COMP.TEL: 5 MO 3 FA 2 BR															
SORT: MO Gros, chereasa			VARSTA EXPL: 110 ani												
SEM UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement.															
POL:			ERZ:												
LUCRARI EXEC.: 2013-T produse accidentale															
2018-T igiena															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
TOTAL			85				3					0.8	455	2679	7.2
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
22 B	5.28 HA	GF: 1-5R	SUP: A	TS: 2332 TP: 1121											
SOL: 4201	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: SE												
INC: 35 G	ALTITUDINE: 1250-1450 M														
LITIERA: continua-normala		TIP FLORA: Asperula-Dentaria													
Natură fundamental prod. mij.		relativ-ochios													
COMP.ACTUALA: 10 MO															
COMP.TEL: 10 MO															
SORT: MO Gros, chereasa			VARSTA EXPL: 130 ani												
SEM UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement.															
POL:			ERZ:												
LUCRARI EXEC.: 2020-T produse accidentale															
2021-T produse accidentale															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
TOTAL			85				3					0.7	441	2328	6.4
DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI															
22 C	1.45 HA	GF: 1-3C SR	SUP: M	TS: 2332 TP: 1121											
SOL: 4101	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: SE												
INC: 35 G	ALTITUDINE: 1400-1450 M														
LITIERA: continua-normala		TIP FLORA: Asperula-Dentaria													
Natură fundamental subprod.		relativ-plazien													
COMP.ACTUALA: 10 MO															
COMP.TEL: 10 MO															
SORT: MO Gros, chereasa			VARSTA EXPL:												
SEM UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement.															
POL:			ERZ:												
LUCRARI EXEC.: 2016-T produse accidentale															
2020-T igiena															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
TOTAL			100				4					0.7	265	379	5.8

fotografie din UP 1 Poiana Ilvei, ua 7F cu arbori uscati, mg Ursula Leon

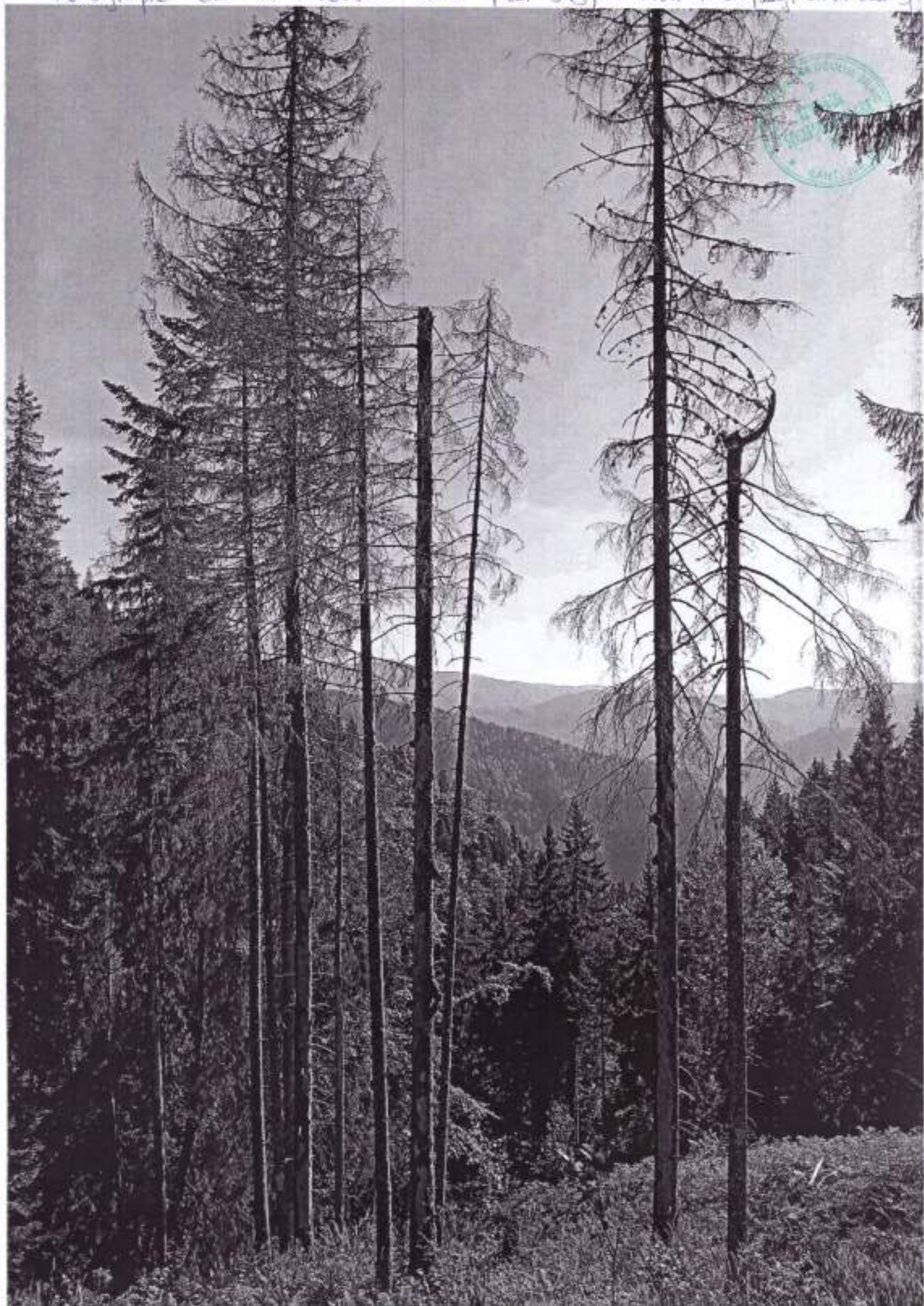


Fotografie am UPI Kelapa Gading, No. 215 an arborei Ulati, Jungfrau IFON

102



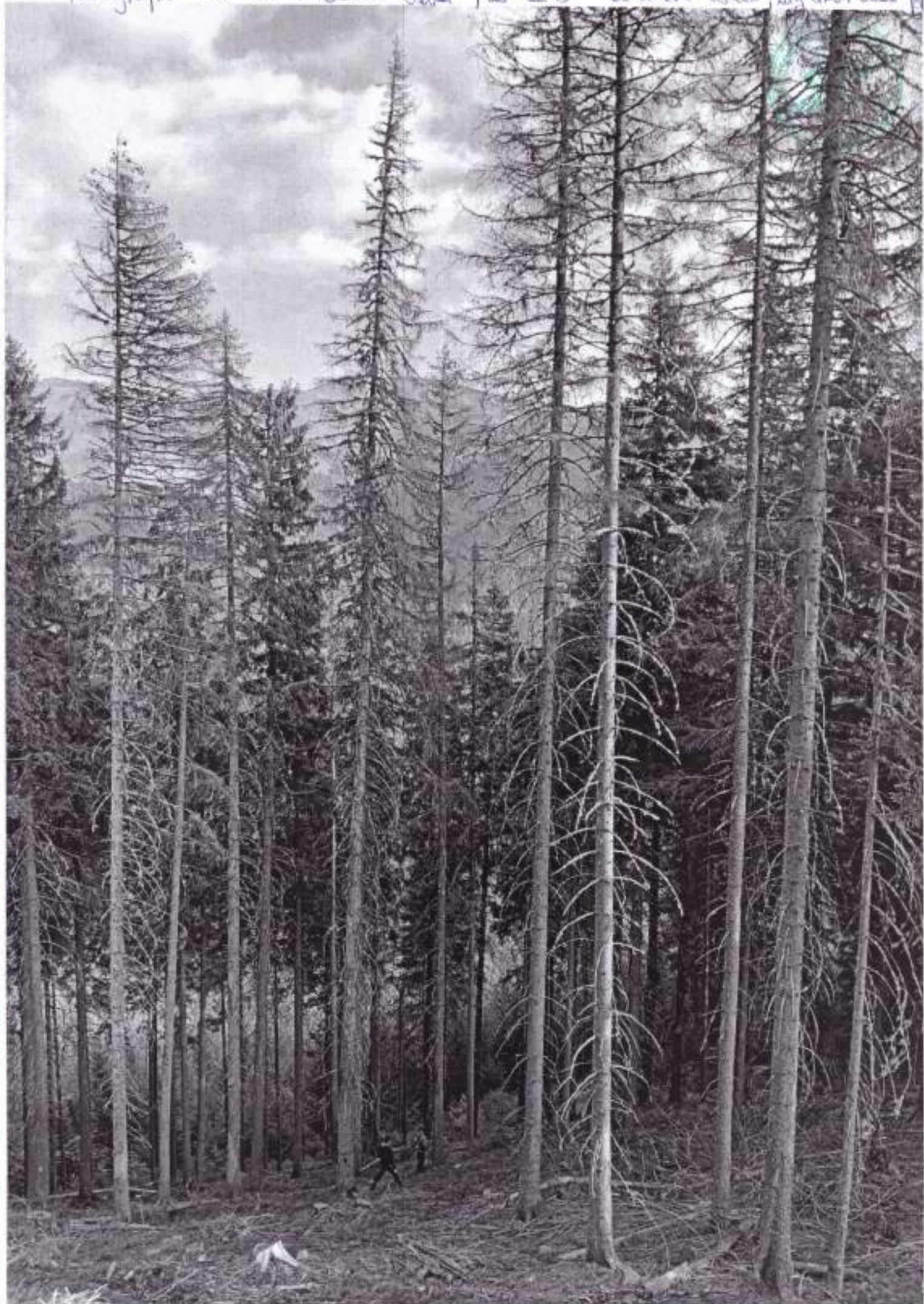
Fotografie din UP 1 Peștera Ilvei, ca 90, cu arbori uscați, sig. URSA LEON



fotoğrafı ile UT 1 (Savunma Bakanlığı), 1963 yılında çekilmiştir.



Fotografie din UP 1 Poiana Ilvei, no 22 B cu arbori uscaci, ing URSA LEON p 2



Fotografie din UP 1 Poiana Olvei, nr. 23B, cu arbori uscati, in URSA LEON #12

