

REGIA AUTONOMĂ 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



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. crt.	Ocolul silvic	Proprietar	APV		UP	ua	Suprafață (ha)	Volum (mc)	Natura produselor	Factori destabilizatori	Numărul și data documentului care atestă proprietatea	Observații
			Nr. Sumal	Denumire								
1	Izvorul Someșului Mare R.A	Comuna Poiana Ilvei	2400116001190	3349 Gagi	I Poiana Ilvei	18A-21B	2,80	99,84	ACCI	Arbori afectați de uscăre în masă ca urmare a atacului gândacilor de scoarță	Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	Partida este amplasată pe suprafața Sit Natura 2000
2	Izvorul Someșului Mare R.A	Comuna Poiana Ilvei	2400116001200	3350 Culmea Albului	I Poiana Ilvei	64A,B,C	1,90	138,11	ACCI	Arbori afectați de uscăre în masă ca urmare a atacului gândacilor de scoarță	Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	Partida este amplasată pe suprafața Sit Natura 2000
3	Izvorul Someșului Mare R.A	Comuna Poiana Ilvei	2400116001210	3351 Blazna	I Poiana Ilvei	66A	1,50	93,82	ACCI	Arbori afectați de uscăre în masă ca urmare a atacului gândacilor de scoarță	Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	Partida este amplasată pe suprafața Sit Natura 2000

prezentă notificare. De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizate de șeful de ocol și verificaw de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după documentele care aprobă amenajamentul silvic;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomen.

Șef Ocol,
Ing. Filpoi Florea



Întocmit,
Ing. Ursa Leon

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116001190

Unitate de Producție: I - Poiana Ilvei
Denumire A.P.V.: 3349 Gagi - uat Poiana Ilvei

Suprafață totală act - (ha): 2.8		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 31.07.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602		Accesibilitate: >1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		85		99.84		Arbori putregăioși - (buc): 8		FAG						cu un volum de - (mc): 1.23		Quercinee						Iescării - (buc):		Diverse tari						cu un volum de - (mc):		Diverse moi					
																		Total:		85		99.84																																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																											
BRAD		4.06	0.47	0.13	0.08				4.74		0.53		1.23		6.50																																										
MOLID		27.68	32.29	7.65	5.33	1.77		0.62	75.34		7.20		10.80		93.34																																										
TOTAL		31.74	32.76	7.78	5.41	1.77		0.62	80.08		7.73		12.03		99.84																																										
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut																																																
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.																																															
18 A	0.50	10.96	97	30.00												10.09																																									
18 B	0.30	1.76	97	20.00												6.58																																									
19 A	1.00	18.20	92	35.00												33.99																																									
21 B	1.00	13.04	87	32.00												49.18																																									
U.A.	MO	BR	Volum																																																						
18 A	3.59	6.50	10.09																																																						
18 B	6.58		6.58																																																						
19 A	33.99		33.99																																																						
21 B	49.18		49.18																																																						
Total	93.34	6.50	99.84																																																						
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																																					
18 A	BR	59.00	59.00	28.00	28.00	97	3.25	2		4.06	0.47	0.13	0.08			0.04	0.23	1.17		6.50																																					
	MO	28.00	28.00	20.00	20.00	97	0.60	6			1.24	0.43	0.37	0.11		0.04	0.23	1.17		3.59																																					
Total U.A.: 18 A								8		4.06	1.71	0.56	0.45	0.11		0.04	0.76	2.40		10.09																																					
18 B	MO	36.00	36.00	24.50	24.50	97	1.10	6		1.05	2.30	0.50	0.30	0.11		0.04	0.42	1.86		6.58																																					
Total U.A.: 18 B								6		1.05	2.30	0.50	0.30	0.11		0.04	0.42	1.86		6.58																																					
19 A	MO	36.28	36.28	24.28	24.28	92	1.17	29		8.89	12.53	2.62	1.55	0.67		0.20	2.51	5.02		33.99																																					
Total U.A.: 19 A								29		8.89	12.53	2.62	1.55	0.67		0.20	2.51	5.02		33.99																																					
21 B	MO	35.62	37.76	24.40	24.40	87	1.17	42		17.74	16.22	4.10	3.11	0.88		0.34	4.04	2.75		49.18																																					
Total U.A.: 21 B								42		17.74	16.22	4.10	3.11	0.88		0.34	4.04	2.75		49.18																																					
Total General U.A.								85		31.74	32.76	7.78	5.41	1.77		0.62	7.73	12.03		99.84																																					

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116001200

Unitate de Producție: I - Poiana Ilvei
Denumire A.P.V.: 3350 Câlmea Albului -uat Poiana Ilvei

Suprafață totală act - (ha): 1.9				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 1.48 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	239	138.11										
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE																				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE																				
Data inventarierii: 31.07.2024																				
Anul exploatarei: 2024																				
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602																				
Accesibilitate: >1500								Total:	239	138.11										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		12.29	28.89	13.63	14.40	3.83		1.34	74.38	7.68	56.05	0.01	138.11							
PLOP TREMURĂTOR																				
TOTAL		12.29	28.89	13.63	14.40	3.83		1.34	74.38	7.68	56.05	0.01	138.11							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
64 A	0.30	9.79	117	30.00									13.45							
64 B	0.60	2.55	172	30.00									46.14							
64 C	1.00	4.68	67	25.00									78.52							
U.A.		MO	PLT	Volum																
64 A		13.45		13.45																
64 B		46.14		46.14																
64 C		78.52		78.52																
Total		138.11		138.11																
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	
64 A	MO	23.52	24.16	19.88	19.88	117	0.46	29		3.43	1.69	2.18	0.56		0.19	0.87	4.53		13.45	
Total U.A.: 64 A								29		3.43	1.69	2.18	0.56		0.19	0.87	4.53		13.45	
64 B	MO	27.74	33.20	20.04	20.04	172	0.68	68		8.55	5.58	2.94	3.15	0.84	0.29	2.12	22.67		46.14	
Total U.A.: 64 B								68		8.55	5.58	2.94	3.15	0.84	0.29	2.12	22.67		46.14	
64 C	MO	25.35	30.08	22.12	22.12	67	0.55	142		3.74	19.88	9.00	9.07	2.43	0.86	4.69	28.85	0.01	78.52	
	PLT					67														
Total U.A.: 64 C								142		3.74	19.88	9.00	9.07	2.43	0.86	4.69	28.85	0.01	78.52	
Total General U.A.								239		12.29	28.89	13.63	14.40	3.83	1.34	7.68	56.05	0.01	138.11	

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116001210

Unitate de Producție: I - Polana Ilvei
Denumire A.P.V.: 3351 Blazna - uat Poana Ilvei

Suprafață totală act - (ha): 1.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 31.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: PIETE DE PROBA Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 1.20 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		168	93.82							
										Total:		168	93.82							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		12.09	22.83	9.15	8.37	2.27		0.78	55.49	5.57	32.76	93.82								
TOTAL		12.09	22.83	9.15	8.37	2.27		0.78	55.49	5.57	32.76	93.82								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
66 A	1.50	19.57	72	34.00			-					93.82								
U.A.	MO	Volum																		
66 A	93.82	93.82																		
Total	93.82	93.82																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
66 A	MO	26.69	30.56	19.28	19.28	72	0.56	168		12.09	22.83	9.15	8.37	2.27		0.78	5.57	32.76		93.82
Total U.A.: 66 A								168		12.09	22.83	9.15	8.37	2.27		0.78	5.57	32.76		93.82
Total General U.A.								168		12.09	22.83	9.15	8.37	2.27		0.78	5.57	32.76		93.82

Șef Ocol,

FLOREA FILIPOI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN
Nr. 1156/12.05.2024

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/11487/14.05.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 103/24.04.2024 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 3/25.03.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1²) și alin. (1⁴) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud.

Art. 2. - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Poiana Ilvei, 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 Primăria comunei Poiana Ilvei.

Art. 4. - După intrarea în vigoare a amenajamentului silvic, acesta se publică, în integralitatea lui, de către autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură pe site-ul acesteia.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



CONFORM CU ORIGINALUL

și Strategii în Silvicultură,



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 Gheorghiuță, 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 reîmpăduririi – 1605,02 ha din care terenuri de reîmpădurit – 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.

CONFORM CU
ORIGINALUL



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 ROSCI125 Munții Rodnei (443,03 ha – 27%), ROSPA0085 Munții Rodnei (1009,15 ha – 63%), Parcul National 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 BANCIU



**CONFORM CU
ORIGINALUL**



DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
15 F 11.68 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1170 - 1340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 1 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														MO	5	IN	5			3			RN	N	0.25			0.4	
														BR	3	IN	5			3	I		RN	N	0.15			0.2	
														FA	2	IN	5			3	I		RN	N	0.10			0.1	
														TOTAL			5			3					0.5			0.7	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
17 5.34 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	IN	90	40	26	3		.5	RN	N	0.49	309	1650	4.1	
														FA	2	IN	90	30	25	3	I	.5	RN	N	0.14	62	331	1.1	
														BR	1	IN	90	36	25	3	I	.5	RN	N	0.07	43	230	0.7	
														TOTAL			90			3					0.7	414	2211	5.9	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
18 A 10.96 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 BR 3 FA 1 DT COMP.TEL: 5MO 1 BR 3 FA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														MO	5	IN	95	44	32	2		.6	RN	N	0.40	329	3606	3.5	
														BR	1	IN	95	42	30	2	I	.6	RN	N	0.08	63	690	0.8	
														FA	3	IN	95	40	26	3	I	.6	RN	N	0.24	112	1228	1.8	
														DT	1	IN	95	40	25	3	I	.6	RN	N	0.08	28	307	0.3	
														TOTAL			95			3					0.8	532	5831	6.4	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
18 B 1.76 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 DT COMP.TEL: 6MO 2 BR 1 FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 95 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2022-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														FA	5	IN	95	32	20	3		.5	RN	N	0.10	64	113	0.7	
														MO	4	IN	95	38	24	3	M	.6	RN	N	0.08	45	79	0.6	
														DT	1	IN	95	60	24	3	I	.5	RN	N	0.02	14	25	0.1	
														TOTAL			95			3					0.2	123	217	1.4	



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
19 A 18.20 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 850 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 BR 3 FA 1 DT COMP.TEL: 5 MO 3 FA 1 BR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.40	265	4823	3.4				
MO	5	IN	90	42	27	3		.6	RN	N		0.40	265	4823	3.4						
BR	1	IN	90	46	26	3	I	.6	RN	N		0.08	52	946	0.7						
FA	3	IN	90	34	25	3	I	.6	RN	N		0.24	105	1911	1.9						
DT	1	IN	90	40	25	3	I	.6	RN	N		0.08	28	510	0.4						
TOTAL												0.8	450	8190	6.4						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
19 B 3.02 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8 MO 1 BR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac mediu-daunatori Rupt. destul de frecv. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP														0.30	152	459	2.5				
MO	10	IN	90	38	24	3		.4	RN	N		0.30	152	459	2.5						
TOTAL												0.3	152	459	2.5						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
19 C 1.14 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DR COMP.TEL: 5 MO 4 FA 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Rupturi izolate Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.36	87	99	2.6				
FA	9	IN	80	30	17	4		.5	RN	N		0.36	87	99	2.6						
DR	1	IN	80	40	21	4	I	.5	RN	N		0.04	16	18	0.2						
TOTAL												0.4	103	117	2.8						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
20 A 21.08 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac slab de daunatori Rupturi izolate Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.80	478	10076	6.7				
MO	10	IN	90	34	25	3		.5	RN	N		0.80	478	10076	6.7						
TOTAL												0.8	478	10076	6.7						

CONFORM CU
ORIGINALUL

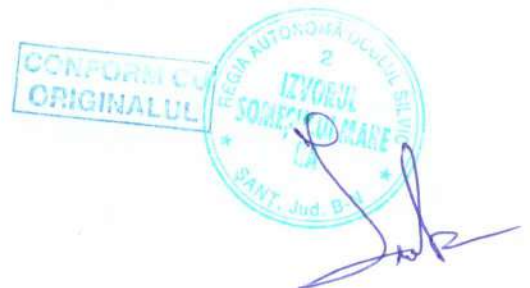


DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
20 B 8.43 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 9 MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac slab de daunatori Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
														MO	9	IN	90	38	30	3		.6	RN	N	0.72	546	4603	6.0	
														DT	1	IN	90	30	28	3	I	.6	RN	N	0.08	32	270	0.4	
														TOTAL			90			3					0.8	578	4873	6.4	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
21 A 9.06 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 2 BR COMP.TEL: 4 MO 2 BR 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
														MO	4	IN	85	44	25	3	I	.6	RN	N	0.32	191	1730	2.9	
														FA	4	IN	85	36	24	3	I	.6	RN	N	0.32	132	1196	2.7	
														BR	2	IN	85	38	24	3	I	.6	RN	N	0.16	93	843	1.6	
														TOTAL			85			3					0.8	416	3769	7.2	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
21 B 13.04 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 32 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
														MO	10	IN	85	38	25	3		.5	RN	N	0.80	478	6233	7.3	
														TOTAL			85			3					0.8	478	6233	7.3	
DESCRIEREA STATIONII 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/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
21 C 0.37 HA GF: 1 - 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
														MO	6	IN	100	40	20	4		.4	RN	S	0.42	184	68	2.6	
														MO	4	IN	50	28	15	4	I	.3	RN	S	0.28	81	30	3.0	
														TOTAL			100			4					0.7	265	98	5.6	

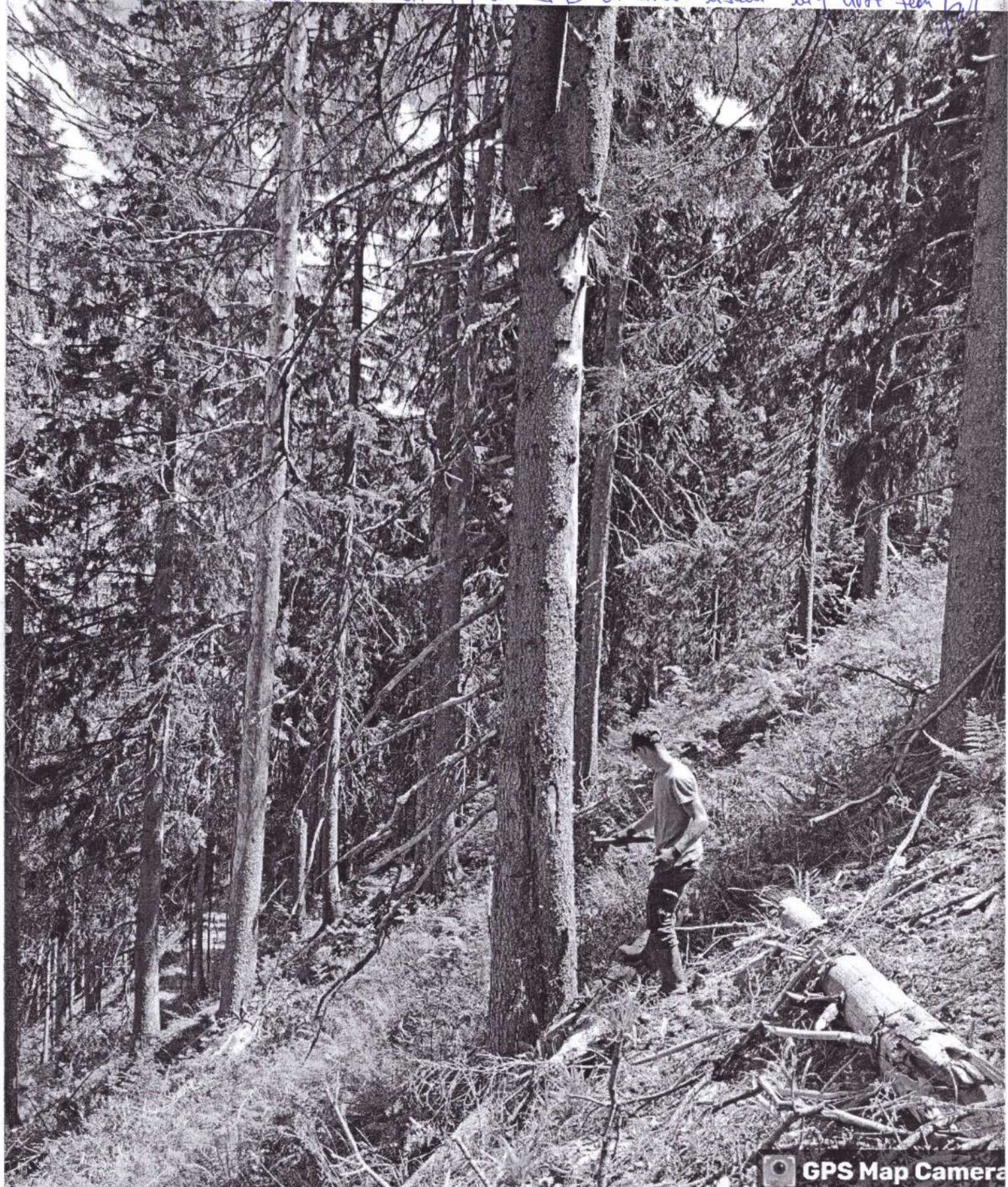
CONFORM CU
ORIGINALUL



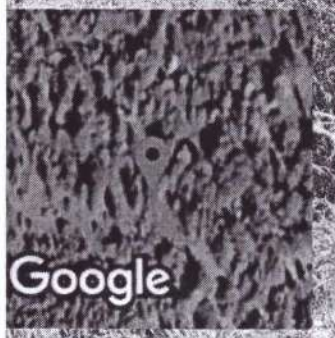
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
65 B 1.10 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	8	P	10	4	2	3			NEC	N	0.80	8	9	2.7	
														BR	1	P	10	4	2	3	I		NEC	N	0.10	1	1	0.2	
														FA	1	IN	10	4	2	3	I		RN	N	0.10	1	1	0.2	
														TOTAL			10			3					1.0	10	11	3.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
66 A 19.57 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 1400 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	100	38	20	4	M	.3	RN	N	0.21	92	1800	1.3	
														MO	4	IN	70	30	18	4	I	.3	RN	N	0.28	106	2074	2.7	
														MO	3	IN	50	24	16	4	M	.3	RN	N	0.21	67	1311	2.3	
														TOTAL			70			4					0.7	265	5185	6.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
66 B 1.85 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1470 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2015-Completari LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI														MO	7	P	10	2	3	4			NEC	N	0.63	12	22	1.1	
														MO	3	IN	20	6	5	4	PC		RN	N	0.27	13	24	1.5	
														TOTAL			10			4					0.9	25	46	2.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
66 C 2.71 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL.														MO	10	P	5	2	1	4			NEC	N	0.50	2	5	0.5	
														TOTAL			5			4				0.5	2	5	0.5		



Fotografie realizată în UP 1, ua 21 B cu arbori uscați în g. Urziceni



GPS Map Camera



Sant, Bistrița-Năsăud County, Romania
Sant, Romania
Lat 47.535078°
Long 25.005828°
10/07/24 01:43 PM GMT +03:00

Google

Fotografie cu arbori uscati realizata in UP 1, ua 64C, 64A in zona Urzuleasa



GPS Map Camera

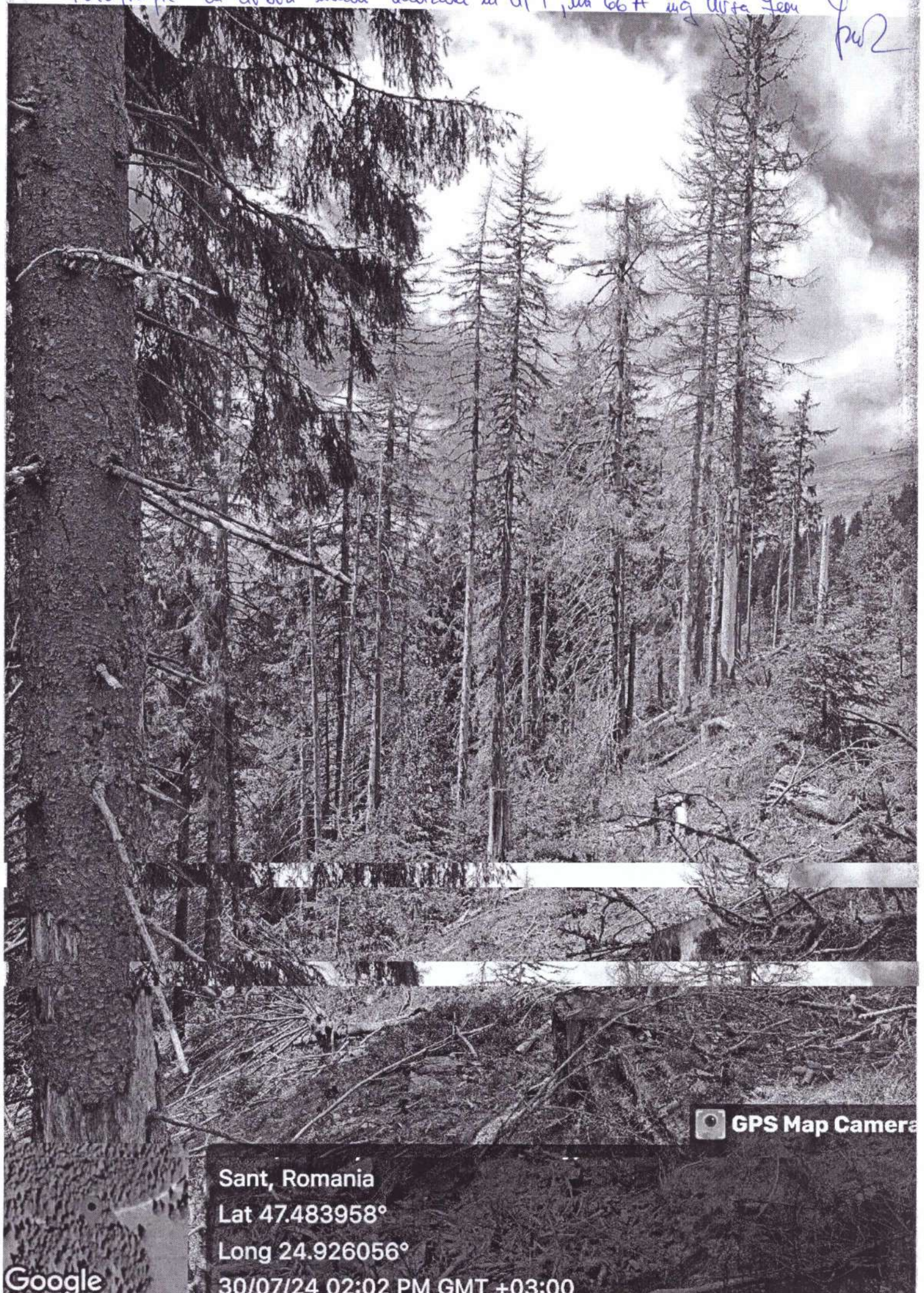
Sant, Bistrița-Năsăud County, Romania
Sant, Romania
Lat 47.485558°
Long 24.936761°
30/07/24 10:37 AM GMT +03:00



Google

Fotografie cu arbori uscati realizata in UP1, mas 66A inq Urzica Leon

Y
pu2

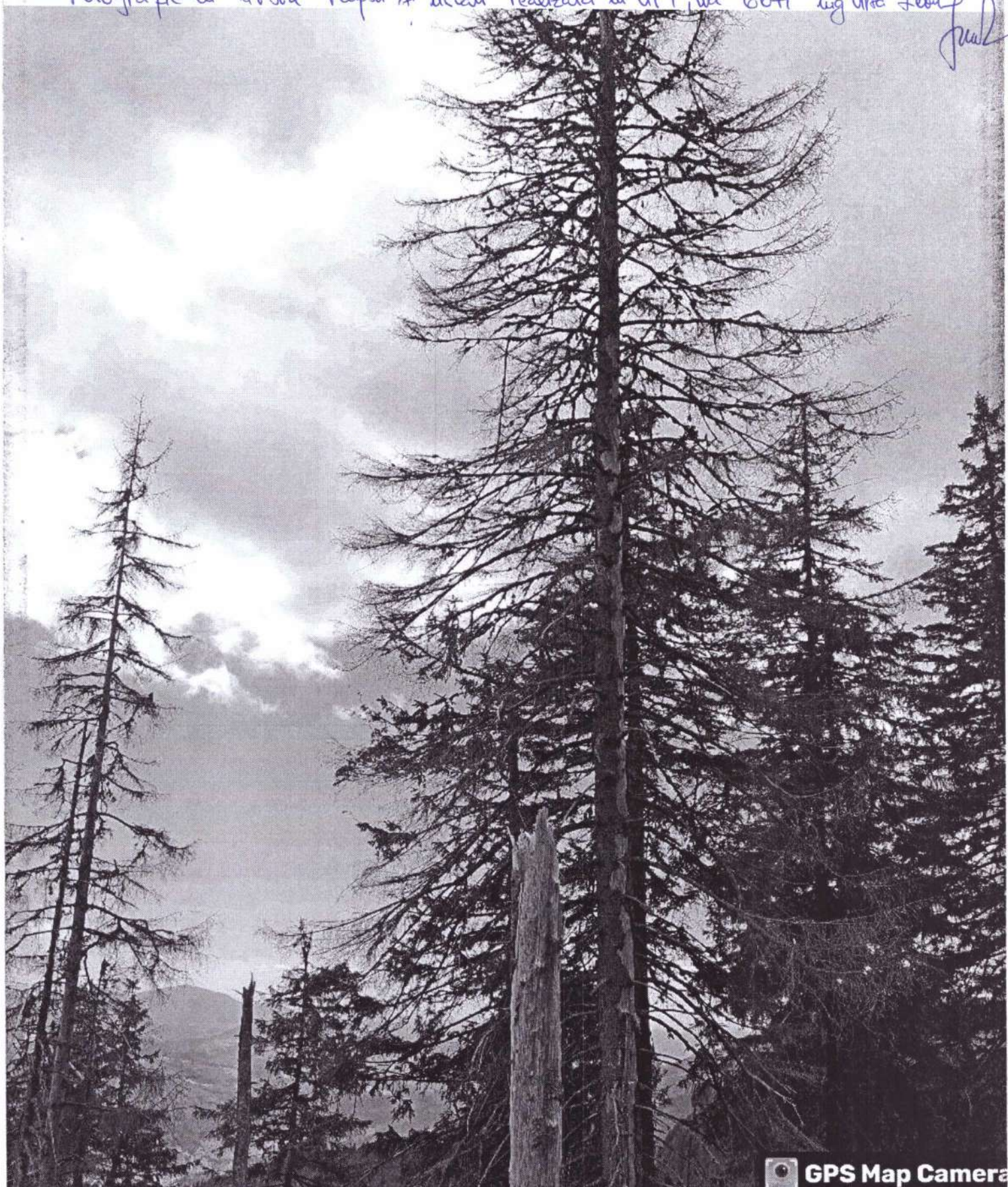


GPS Map Camera

Sant, Romania
Lat 47.483958°
Long 24.926056°
30/07/24 02:02 PM GMT +03:00

Google

fotografie cu arbori rupti și uceati realizată în UPI, via G6A lug Urao Leon
Paul



GPS Map Camera

Comuna Șanț, Județul Bistrița-Năsăud, Romania
Drum fără nume, 427285, Romania
Lat 47.475859°
Long 24.907702°
30/07/24 02:34 PM GMT +03:00

