



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. 6400 / 06.08.2024

Către,
Garda Forestieră Cluj

NOTIFICARE

Prin prezenta vă înaintăm spre verificare și avizare, conform art. 5, alin. (1) din Ordinul 767/2018, următoarele partizi de produse accidentale I + doborături I :

Partida		Ocolul Silvic	U.P.		u.a.	Felul tăierii	S -ha-	Volum -mc-	Proprietar	Obs
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire						
1021	Diudiu Mic	Blaj	V	Oașa	121 E, C, 122 A, 123 A, 124 D, E	Accidentale I	64.53	1307.28	RNP	-
1036	Pârâu Șerpilor	Blaj	V	Oașa	154 A, B, D, 155 D, 156 A, 157 C, D, 158 A	Accidentale I	88.97	646.79	RNP	-
1038	Smida Mare	Blaj	V	Oașa	79 D, E, 80 F, 81 D, F, 82 D	Accidentale I	57.31	1838.69	RNP	-

Prin exploatarea acestor A.P.V.- uri :

- nu se depășește posibilitatea stabilită prin amenajamentul silvic (O.M. 766/2018);
- nu sunt necesare modificări ale prevederilor amenajamentului silvic
- nu sunt arborete situate în afara arealului (O.M. 766/2018);
- A.P.V. nu provine din proprietăți mai mici de 10 ha neamenajate (O.M. 766/2018);
- punerea în valoare s-a făcut în arborete fără restricții privind protecția mediului;
- ◆ **Factori destabilizatori care au afectat arboretul:** vânt, precipitații abundente sub forma de zăpadă, fenomene de uscare, atac de *Ips* ssp.
- ◆ **Numărul/ data și durata contractului de administrarea sau servicii silvice:** nu este cazul;
- ◆ **Numărul/ data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj:** nu este cazul;
- ◆ **Numărul/ data documentului care atestă proprietatea:** nu este cazul;

Șef ocol

ing. Pandor Bianca



MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE
ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
CIF: RO 34638446, J23/1947/2015



**STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE
ȘI EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI**

Str. Trivale, Nr. 82 bis, 110058 Pitești, jud. Argeș
Tel./Fax: 0248-220397, 0248-223077
<http://www.icas.ro>; icas.pitesti@yahoo.com

AMENAJAMENTUL

U.P. V OAȘA

OCOLUL SILVIC BLAJ

DIRECȚIA SILVICĂ ALBA



IRECTOR TEHNIC
EF PROIECT
ROIECTANT

ing. Florin Achim
ing. Sorin Badea
ing. Dragoș Miloș

CONFORM
CU ORIGINALUL

Exemplarul 1

2018



09.05.2019

D-lei dlure sale

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

blaga



Fy - la Bistrita
J. Blaj
[Signature]

ORDIN

Nr. 579 / 12.04.2019

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Blaj, Direcția Silvică Alba

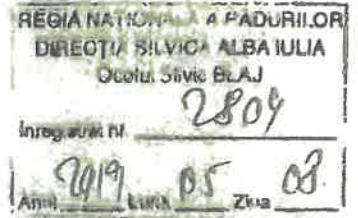
Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132211/25.03.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 599/13.12.2018 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 8998 din 14.02.2019,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:



Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Blaj, Direcția Silvică Alba.

Art. 2. - Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva, 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 Regia Națională a Pădurilor - Romsilva.



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
121 C 6.85 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Raritari 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	80	34	26	3	M	.4	RN	N	0.24	151	1034	2.4			
														MO	7	P	65	24	23	3		.3	NEC	N	0.56	298	2041	6.8			
TOTAL																	65									0.8	449	3075	9.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
121 D 4.19 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	80	26	25	3	M	.4	RN	N	0.16	96	402	1.8			
														MO	8	P	65	22	23	3		.3	NEC	N	0.64	341	1429	7.7			
TOTAL																	65									0.8	437	1831	9.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
121 E 3.16 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 1320 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	110	36	30	3		.7	RN	N	0.70	514	1624	8.0			
TOTAL																	110									0.7	514	1624	8.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
121 F 10.93 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 1320 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri frecvente Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	10	IN	110	36	29	3		.7	RN	N	0.40	317	3465	2.1			
TOTAL																	110									0.4	317	3465	2.1		

CONFORM
CU ORIGINALUL

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	STA	CM	
122 A 20.05 HA GF: 1 - 5H 5M 4J SUP: K TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(dupa T. de reg)														MO	2	IN	140	50	32	3	M	.7	RN	N	0.12	99	1985	0.5		
														MO	8	IN	110	38	30	3		.6	RN	N	0.48	364	7298	2.7		
TOTAL																	110									0.6	463	9283	3.2	
122 B 8.31 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 21 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	2	IN	85	34	26	3	M	.5	RN	N	0.18	113	939	1.6		
														MO	8	P	65	24	22	3		.4	NEC	N	0.72	361	3000	8.7		
TOTAL																	65										0.9	474	3939	10.3
122 C 6.27 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 23 G ALTITUDINE: 1450 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	2	IN	80	26	24	3	M	.4	RN	N	0.18	102	640	1.8		
														MO	8	P	65	16	22	3		.3	NEC	N	0.72	361	2263	8.7		
TOTAL																	65										0.9	463	2903	10.5
122 D 1.02 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	2	IN	80	30	25	3	M	.5	RN	N	0.18	107	109	1.8		
														MO	8	P	65	24	23	3		.4	NEC	N	0.72	384	392	8.7		
TOTAL																	65										0.9	491	501	10.5

CONFORM CU ORIGINALUL



Anul executiei
2018
2018
2020
2020
2022
K=0,6-0,8.

Anul executiei
2023

K=0,8-1.

Anul executiei
2023

Preexis

Anul executiei
2023

K=0.

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREC MC/HA
																					CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
122 E 0.48 HA GF: 1 - 2I 5M 4J SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 5 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										MO	2	IN	100	36	22	4	M	.4	RN	N	0.12	60	29	0.8	
										MO	4	IN	60	20	17	4	M	.3	RN	N	0.24	83	40	2.5	
										MO	4	IN	30	12	10	4	M	.2	RN	N	0.24	38	18	2.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										TOTAL			60				4				0.6	181	87	5.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREC MC/HA
																					CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
123 A 22.72 HA GF: 1 - 5I 5M 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										MO	3	IN	135	50	32	3	M	.6	RN	N	0.18	148	3363	0.8	
										MO	7	IN	105	34	29	3		.5	RN	N	0.42	305	6930	2.7	
SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S pilcuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL			105				3				0.6	453	10293	3.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREC MC/HA
																					CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
123 B 1.82 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani										MO	2	IN	85	32	26	3	M	.4	RN	N	0.18	113	206	1.8	
										MO	8	P	65	24	23	3		.3	NEC	N	0.72	384	699	8.7	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										TOTAL			65				3				0.9	497	905	18.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREC MC/HA
																					CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
123 C 6.98 HA GF: 1 - 5I 5M 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1500 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										MO	2	IN	80	30	24	3	M	.4	RN	N	0.18	102	712	1.8	
										MO	8	P	65	22	23	3		.3	NEC	N	0.72	384	2680	8.7	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										TOTAL			65				3				0.9	486	3392	18.3	

CONFORM
CU ORIGINALULAnul
execuției

Teren

Anul
execuției1018
818
1020
1020
1020
1020
K=0,6Anul
execuției

1020


An
exec

1020

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB										
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
124 D 10.92 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	2	IN	80	28	25	3	M	.4	RN	N	0.18	107	1168	1.1												
										MO	8	P	65	24	23	3		.3	NEC	N	0.72	384	4193	8.7												
										TOTAL			65			3					0.9	491	5361	10.1												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB										
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
124 E 0.83 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.18 intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	105	36	29	3		.7	RN	N	1.00	698	579	8.4												
										TOTAL			105			3					1.0	698	579	8.4												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB										
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
124 F 1.27 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)										<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">CONFORM CU ORIGINALUL</div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; text-align: center;">  </div>										TOTAL																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB										
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												
124 G 0.70 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.6S pilcuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	105	28	27	3		.6	RN	N	0.40	186	130	1.1												
										TOTAL			105			3					0.4	186	130	1.1												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
																									ARB	R	RE	STA	CM	
80 D 2.28 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI														MO	7	P	15	6	5	3			NEC	N	0.63	31	71	4.2		
														MO	3	IN	5	2	2	3	M		RN	N	0.27	3	7	0.5		
														TOTAL			15			3					0.9	34	78	4.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
																									ARB	R	RE	STA	CM	
80 E 0.10 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	70	26	23	3		.6	RN	N	0.80	426	43	9.1		
														TOTAL			70			3					0.8	426	43	9.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
																									ARB	R	RE	STA	CM	
80 F 9.93 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	65	26	21	3		.5	NEC	N	0.90	423	4200	10.9		
														TOTAL			65			3					0.9	423	4200	10.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
																									ARB	R	RE	STA	CM	
80 G 1.93 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 13 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	3	IN	25	10	9	3	M		RN	N	0.27	37	71	3.4		
														MO	7	P	15	6	5	3			NEC	N	0.63	31	60	4.2		
														TOTAL			15			3					0.9	68	131	7.6		

CONFORM
CU ORIGINALUL



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
81 B 3.65 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	2	IN	95	38	27	3	M	.6	RN	N	0.18	119	434	1.4		
										MO	8	P	65	24	21	3	.5	NEC	N	0.72	338	1234	8.7			
TOTAL												65			3			0.9	457	1668	10.1					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
81 C 19.50 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(insamintare) 2017-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	115	36	27	3		.6	RN	N	0.40	364	7098	2.8		
TOTAL												115			3			0.4	364	7098	2.4					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
81 D 7.12 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	2	IN	90	34	25	3	M	.6	RN	N	0.18	107	762	1.3		
										MO	8	P	60	24	21	3	.5	NEC	N	0.72	338	2407	9.2			
TOTAL												60			3			0.9	445	3169	10.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
81 E 1.72 HA GF: 1-3F 5M 4J SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1600 - 1700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	1	IN	120	42	25	4	M	.5	RN	S	0.07	42	72	0.3		
										MO	9	P	55	18	15	4	.4	NEC	S	0.63	181	311	4.7			
TOTAL												55			4			0.7	223	383	7.0					

CONFORM
CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREA
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
81 F 2.56 HA GF: 1-3F 5M 4J SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natral fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	7	IN	125	42	25	4		.6	RN	S	0.42	251	643	1.4	
										MO	3	IN	95	34	22	4	M	.5	RN	S	0.18	90	230	1.3	
										TOTAL			125			4					0.6	341	873	2.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREA
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
81 G 0.40 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	P	60	24	21	3		.5	NEC	N	0.80	376	150	10.2	
										TOTAL			60			3					0.8	376	150	10.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREA
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
82 A 3.72 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 1550 - 1600 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI										MO	7	P	15	4	3	3			NEC	FV	0.70	14	52	4.6	
										MO	3	P	5			3	M		NEC	FV	0.30		0.5		
										TOTAL			15			3					1.0	14	52	5.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CREA
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
82 B 2.15 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1550 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	1	IN	95	36	25	3	M	.6	RN	N	0.09	54	116	0.7	
										MO	9	P	65	22	21	3		.6	NEC	N	0.81	380	817	9.8	
										TOTAL			65			3					0.9	434	933	10.5	

CONFORM
CU ORIGINALUL

leu



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5


DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CREȘ							
82 C	4.28 HA	GF: 1 - 3F 5M 4J	SUP: M	TS: 2311 TP: 1153	SOL: 4201	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	P	RE	STA	ANI												CM	M	L	MES	AG	AJ		NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
														LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea	TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien	VARSTA EXPL.:	MO	2	IN	90	36	24	4	M							.							RN
			MO	8	P	60	20	18	4	.	NEC	S	0.56	211	903	5.8																						
TOTAL														60										0.7	290	1241	6.9											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CREȘ							
82 D	8.42 HA	GF: 1 - 3F 5M 4J	SUP: M	TS: 2311 TP: 1153	SOL: 4201	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: SE	ARB	P	RE	STA	ANI												CM	M	L	MES	AG	AJ		NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
														LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea	TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien	VARSTA EXPL.:	MO	7	IN	125	44	26	4	.							RN							S
			MO	3	IN	95	34	22	4	M	.	RN	S	0.18	90	758	1.1																					
TOTAL														125															0.6	355	2989	2.9						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CREȘ							
82 E	1.40 HA	GF: 1 - 3F 5M 4J	SUP: M	TS: 2312 TP: 1151	SOL: 4201	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: SE	ARB	P	RE	STA	ANI												CM	M	L	MES	AG	AJ		NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
														LITIERA: lipsa Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea	TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien	VARSTA EXPL.:	MO	7	P	15	4	3	3								NEC							N
			MO	3	IN	5		1	3	M		RN	N	0.27	1	1	6.5																					
TOTAL														15																		0.9	13	18	4.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CREȘ							
83 A	1.60 HA	GF: 1 - 5M 4J IC	SUP: A	TS: 2312 TP: 1151	SOL: 4201	Versant	ondulat	EXPOZITIE: S	ARB	P	RE	STA	ANI												CM	M	L	MES	AG	AJ		NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
														LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea	TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien	VARSTA EXPL.: 100 ani	MO	2	IN	95	36	25	3	M							.							RN
			MO	8	P	65	22	20	3	.	NEC	N	0.72	316	506	8.7																						
TOTAL														65																					0.9	423	677	10.1

CONFORM
CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRE HA
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
79 B 2.57 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI											MO	3	IN	25	10	9	3	M		RN	N	0.27	37	95	34	
											MO	7	P	15	6	5	3			NEC	N	0.63	31	80	42	
											TOTAL			15			3					0.9	68	175	74	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRE HA
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
79 C 0.23 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI											MO	10	P	15	6	5	3			NEC	N	0.90	44	10	59	
											TOTAL			15			3					0.9	44	10	59	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRE HA
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
79 D 4.42 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant											MO	10	P	65	26	21	3		.6	NEC	N	0.80	376	1662	97	
											TOTAL			65			3					0.8	376	1662	97	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRE HA
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
79 E 24.86 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1500 - 1700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.progresive(punere lumina) 2017-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	10	IN	120	36	28	3		.6	RN	N	0.50	363	9024	23	
											TOTAL			120			3					0.5	363	9024	23	

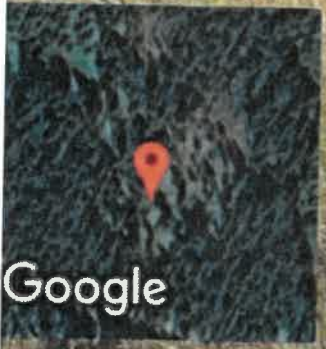
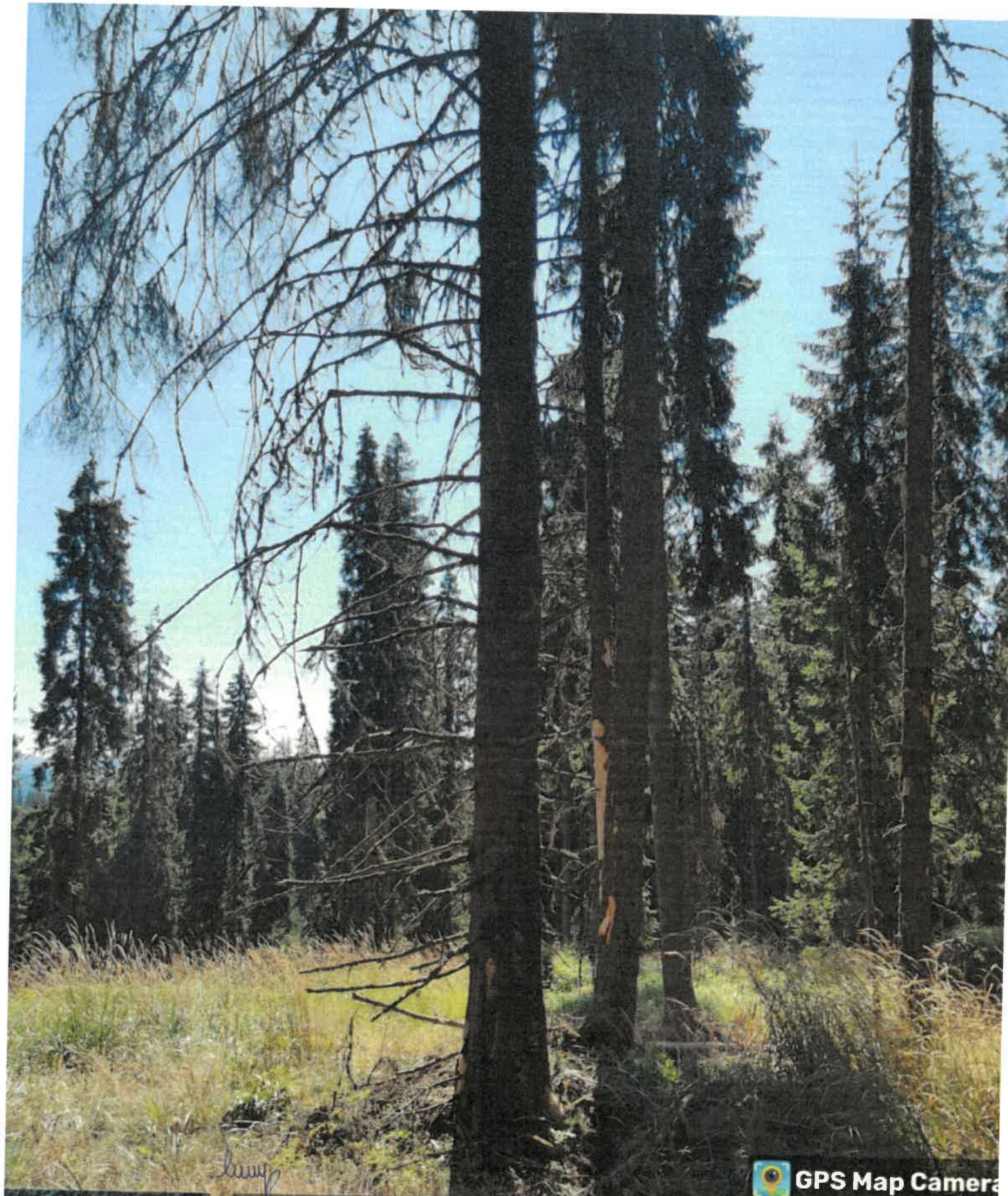
CONFORM
CU ORIGINALUL




 GPS Map Camera



Sugag, Alba County, Romania
Sugag, Romania
Lat 45.515286°
Long 23.5893°
31/07/24 10:39 AM GMT +03:00



lucy

 GPS Map Camera

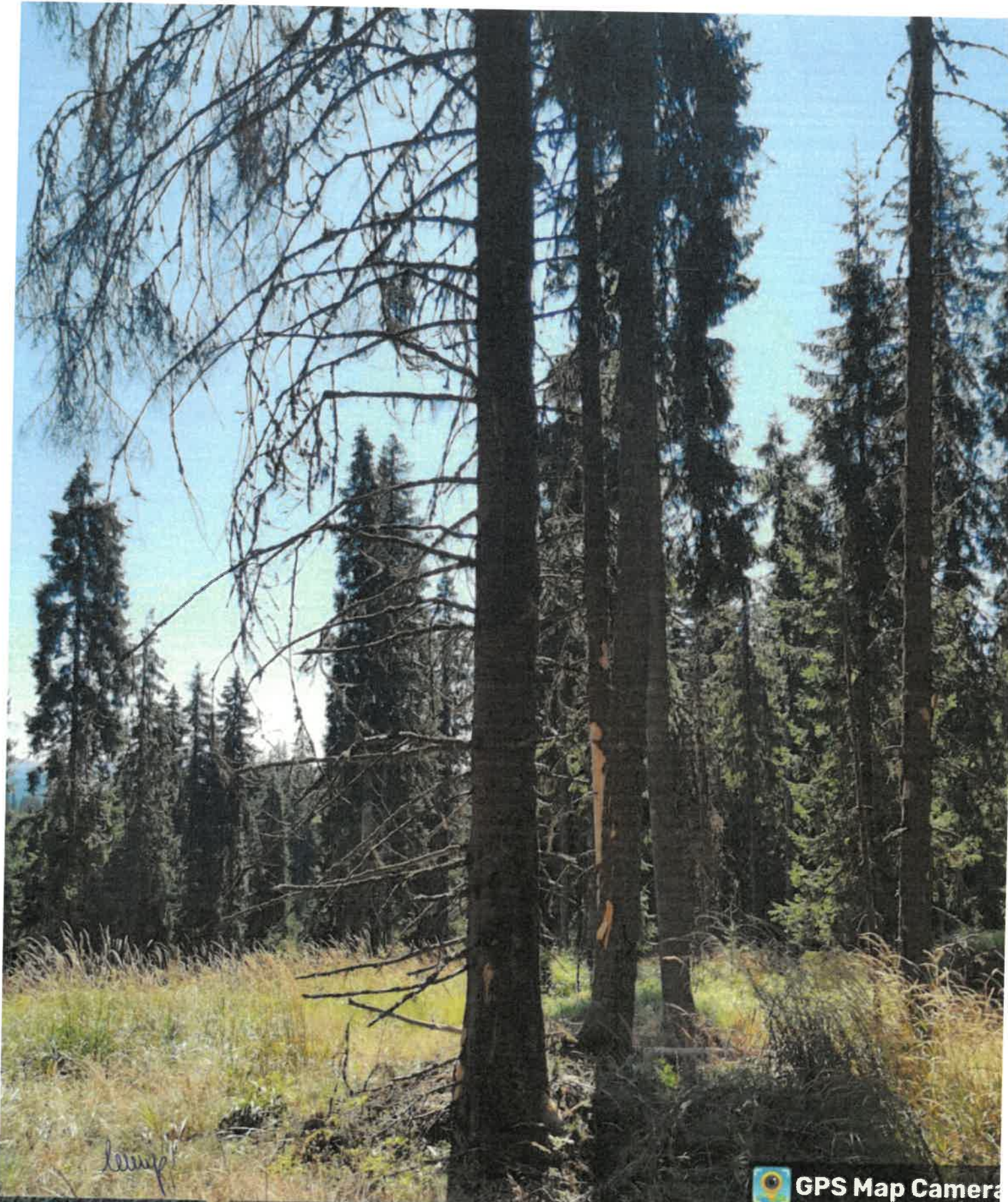
Comuna Şugag, Judeţul Alba, România

Comuna Şugag, România

Lat 45.515198°

Long 23.58933°

31/07/24 10:40 a.m. GMT +03:00



leung

 GPS Map Camera

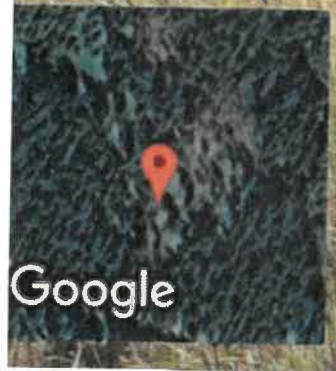
Comuna Şugag, Judeţul Alba, România

Comuna Şugag, România

Lat 45.515198°

Long 23.58933°


31/07/24 10:40 a.m. GMT +03:00



Google



lucy

 GPS Map Camera

Comuna Șugag, Județul Alba, România

Comuna Șugag, România

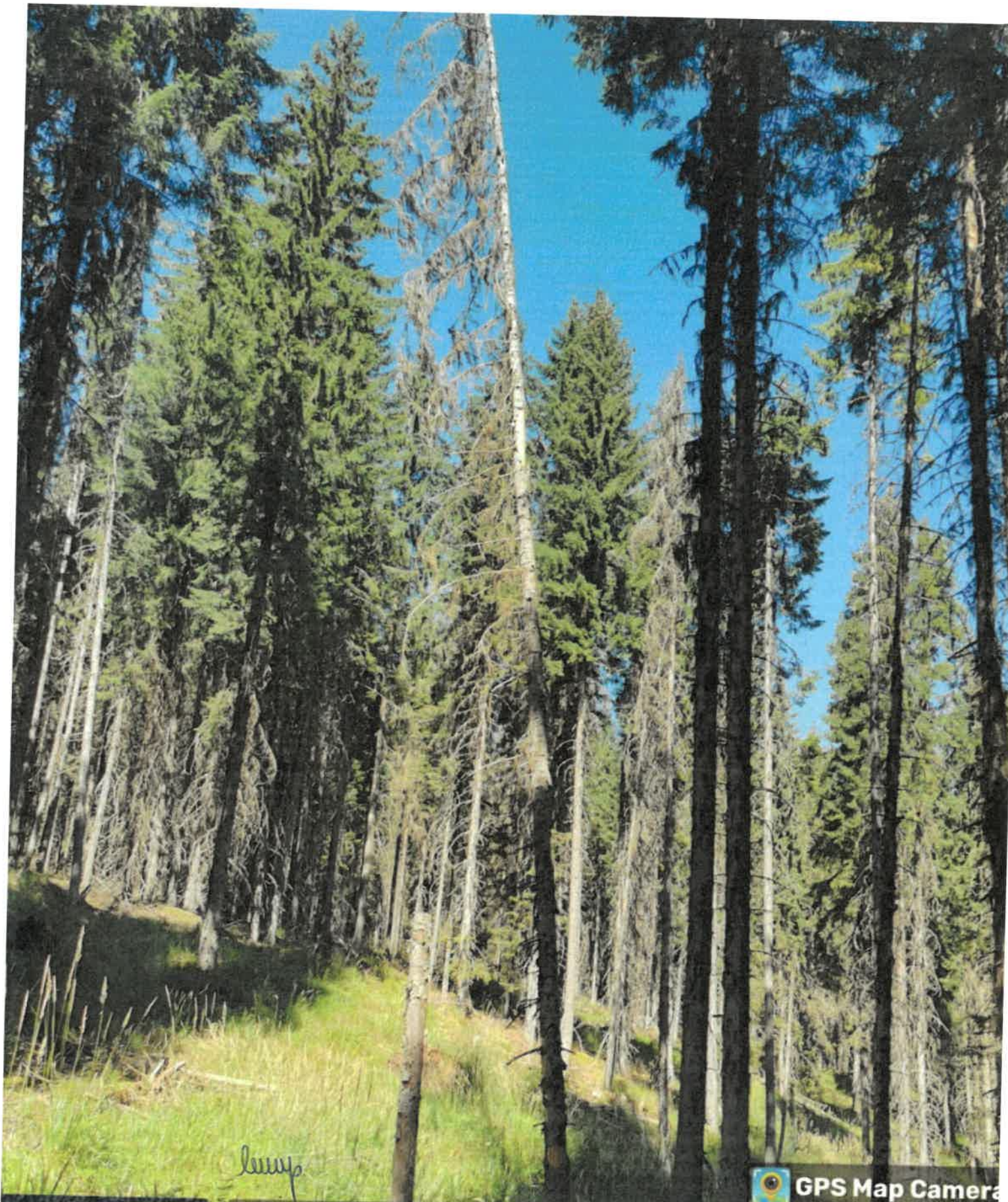
Lat 45.515302°

Long 23.58931°

31/07/24 10:53 a.m. GMT +03:00



Google



leuyp

 GPS Map Camera

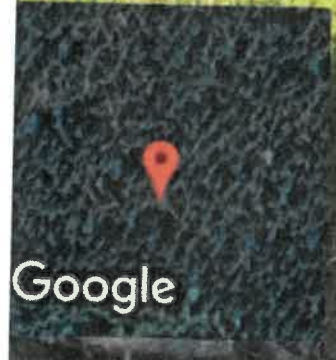
Comuna Şugag, Judeţul Alba, România

Comuna Şugag, România

Lat 45.516774°


Long 23.585053°

31/07/24 11:06 AM GMT +03:00



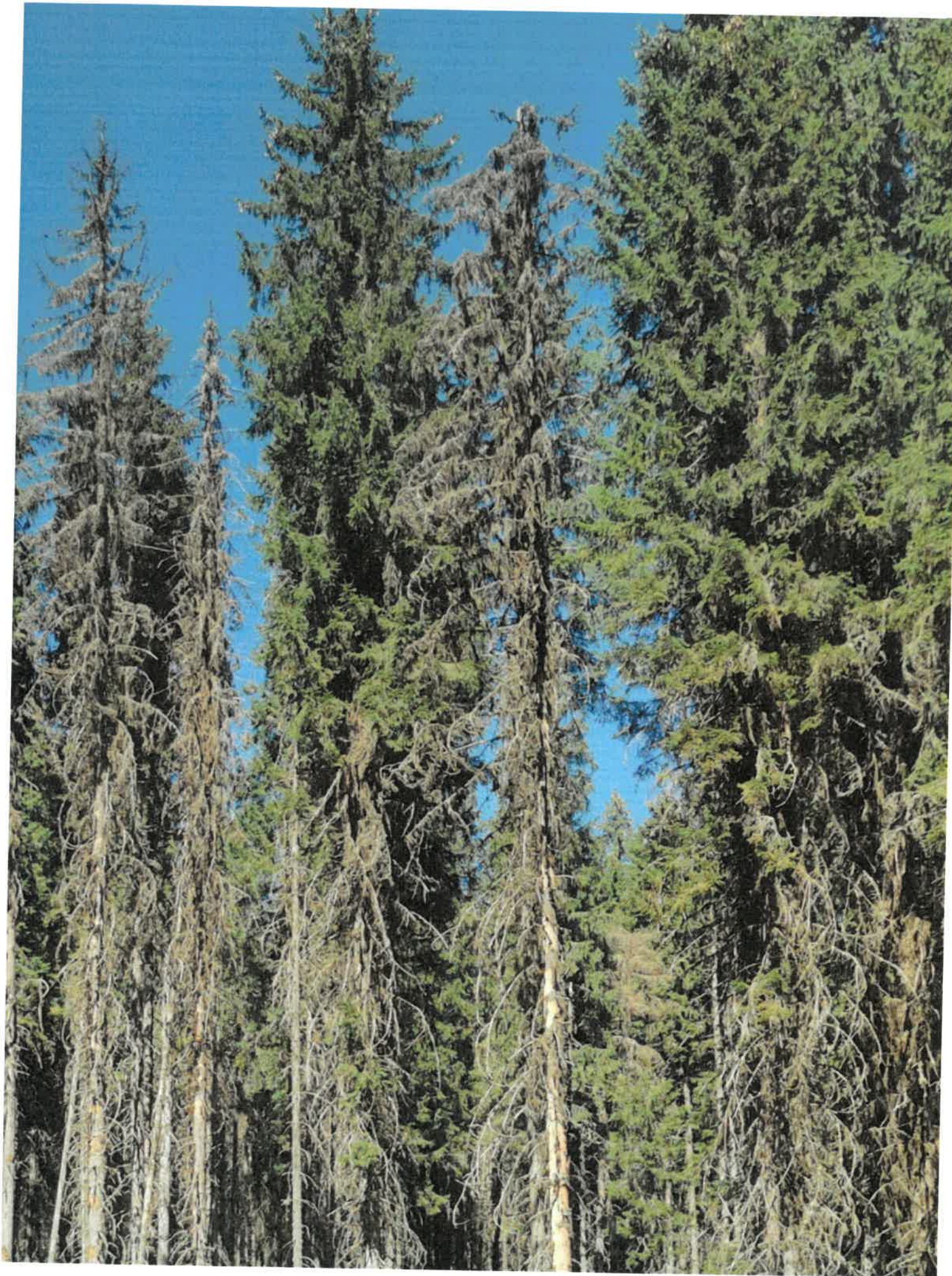
Google




 GPS Map Camera

Comuna Şugag, Judeţul Alba, România
Comuna Şugag, România
Lat 45.516562°
Long 23.585256°
31/07/24 11:10 AM GMT +03:00


Google





 GPS Map Camera

Comuna Şugag, Judeţul Alba, România

Comuna Şugag, România

Lat 45.556709°

Long 23.576464°

31/07/24 12:10 PM GMT +03:00



Google



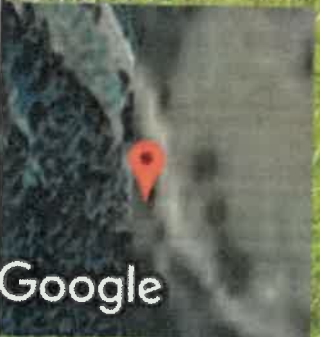
 GPS Map Camera



Comuna Șugag, Județul Alba, România
Comuna Șugag, România
Lat 45.556489°
Long 23.572498°
31/07/24 12:34 p.m. GMT +03:00



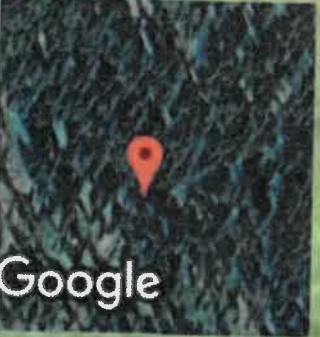
 GPS Map Camera



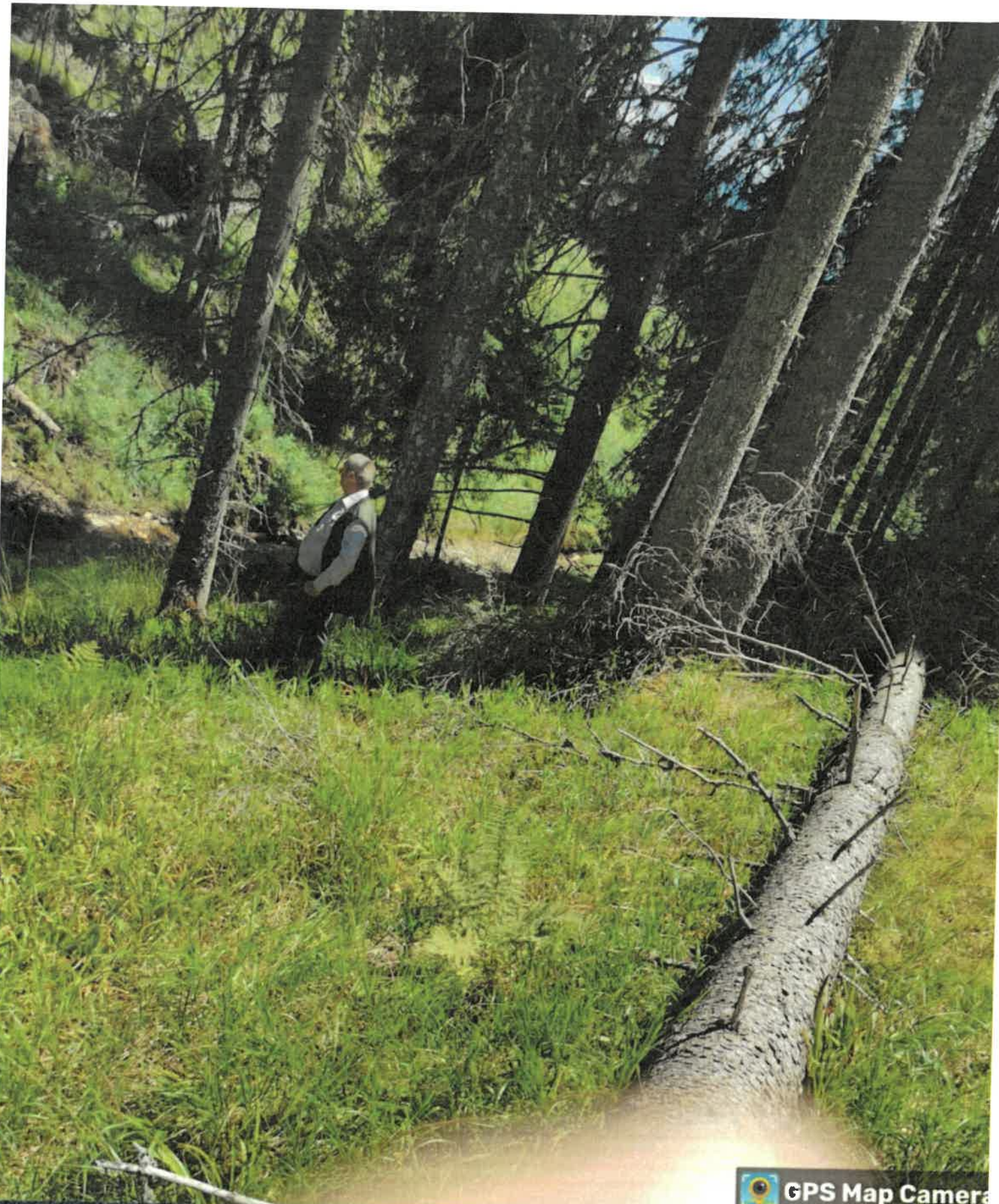
Sugag, Alba County, Romania
Sugag, Romania
Lat 45.549722°
Long 23.587746°
31/07/24 01:19 PM GMT +03:00




 GPS Map Camera

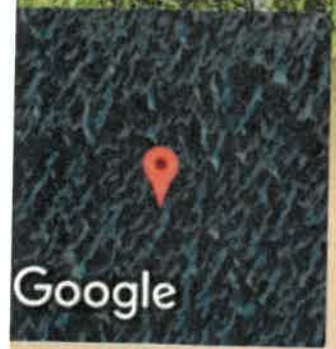


Comuna Șugag, Județul Alba, Romania
Drum fără nume, Romania
Lat 45.54932°
Long 23.585598°
31/07/24 01:33 PM GMT +03:00

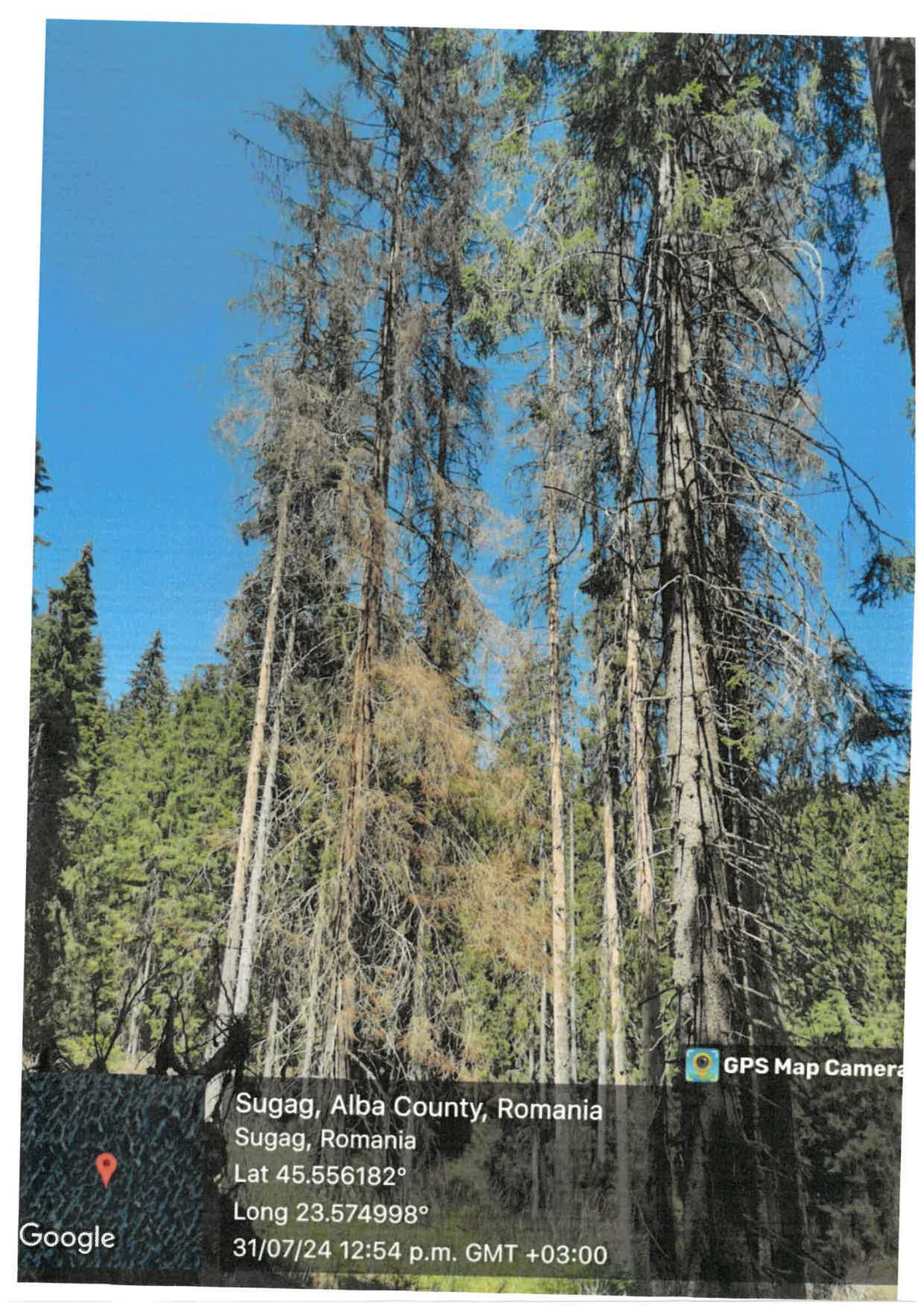


 GPS Map Camera

Sugag, Alba County, Romania
Sugag, Romania
Lat 45.556182°
Long 23.574998°
31/07/24 12:58 p.m. GMT +03:00



Google



 GPS Map Camera

Sugag, Alba County, Romania

Sugag, Romania

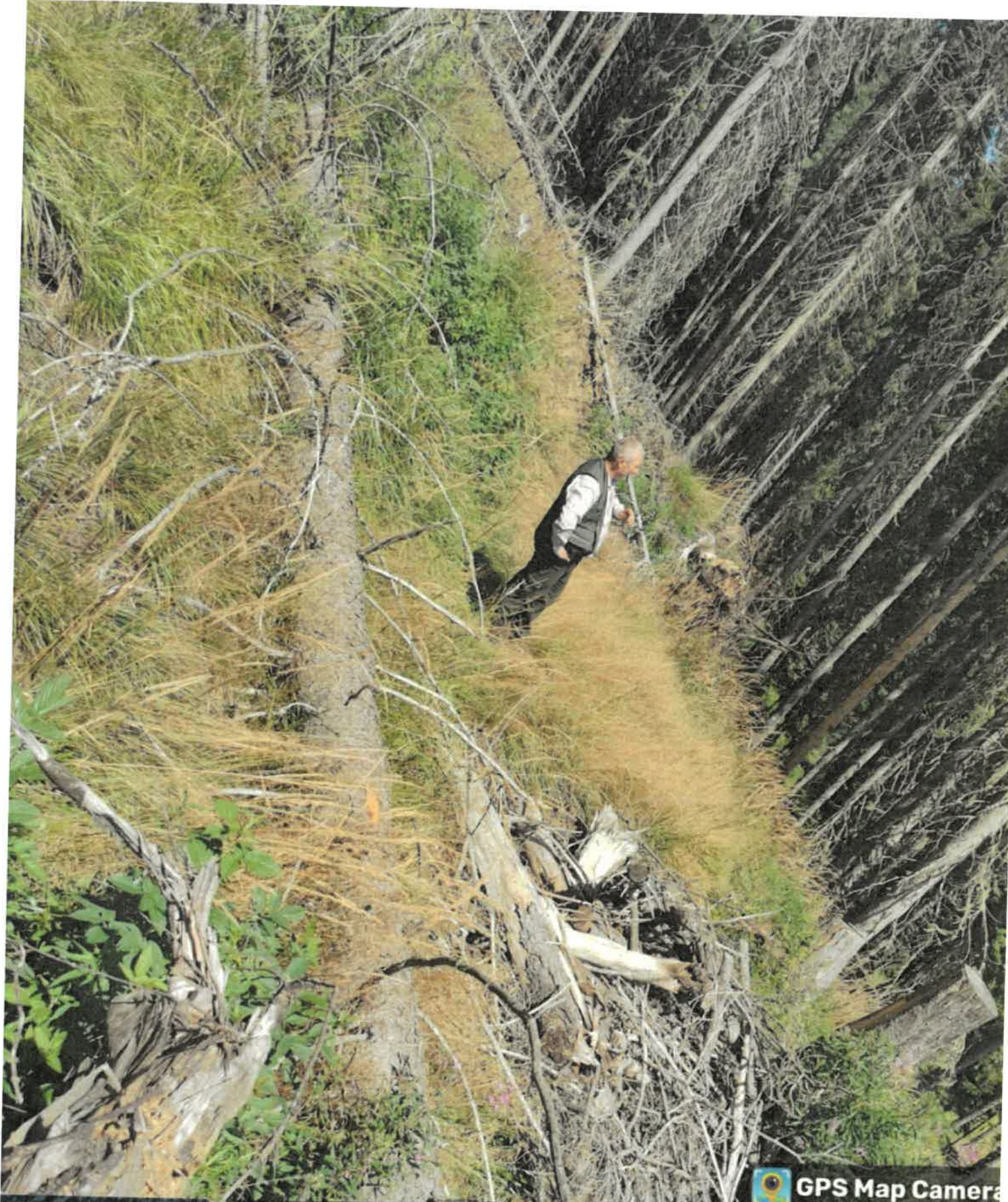
Lat 45.556182°


Long 23.574998°

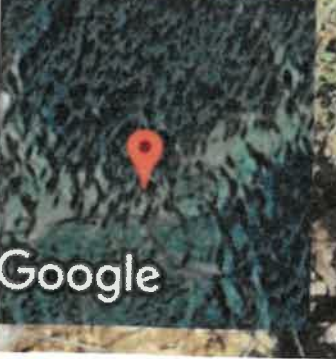
31/07/24 12:54 p.m. GMT +03:00



Google




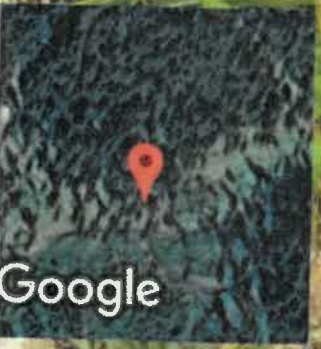
 GPS Map Camera



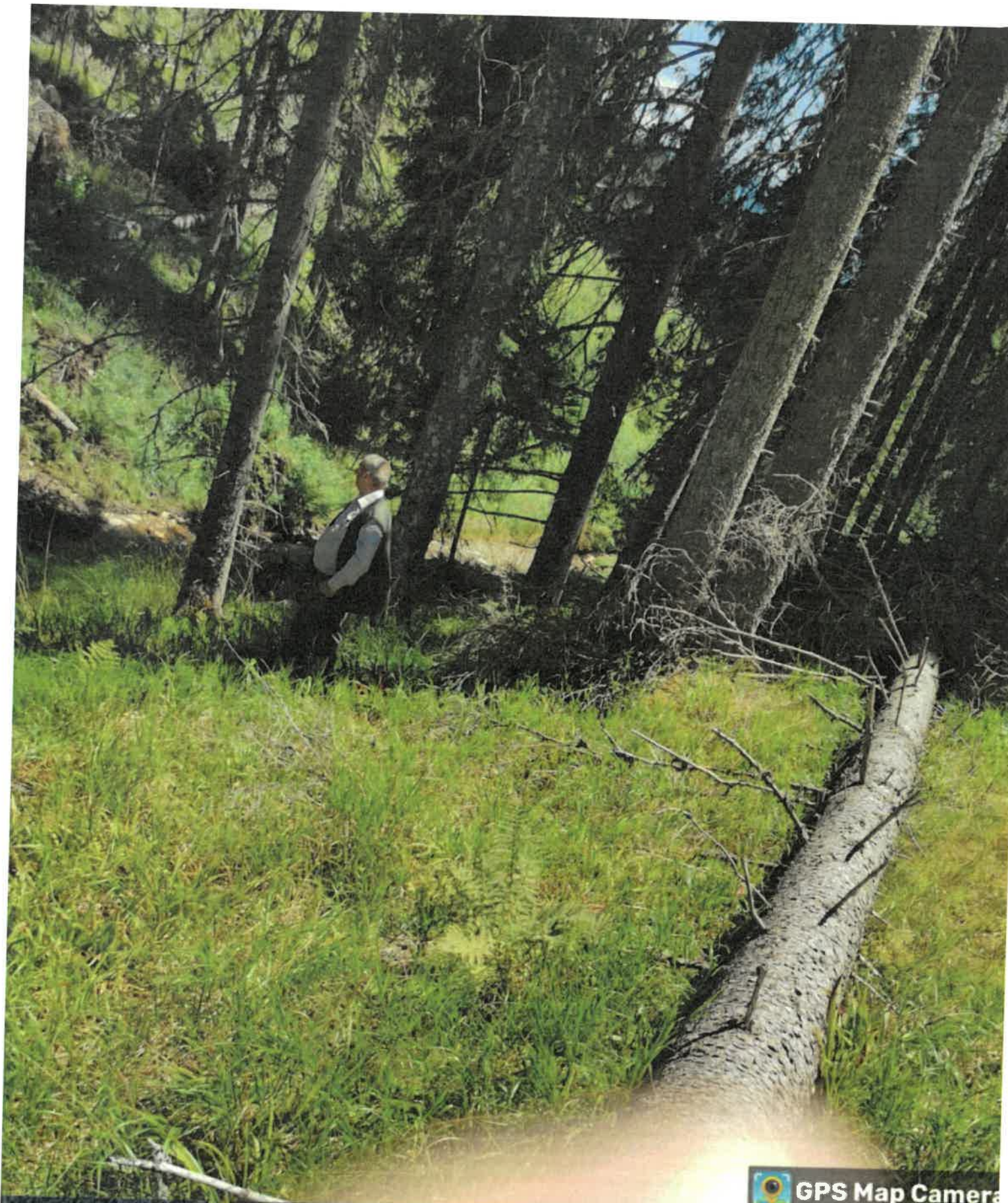
Comuna Şugag, Judeţul Alba, Romania
Drum fără nume, Romania
Lat 45.559079°
Long 23.594478°
31/07/24 02:22 p.m. GMT +03:00



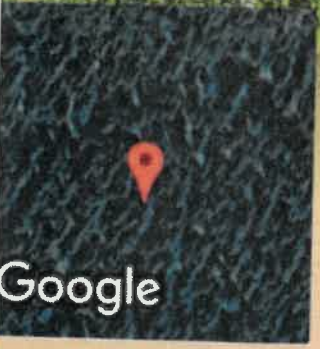
 GPS Map Camera



Comuna Șugag, Județul Alba, Romania
Drum fără nume, Romania
Lat 45.559079°
Long 23.594478°
31/07/24 02:15 PM GMT +03:00



 GPS Map Camera



Sugag, Alba County, Romania
Sugag, Romania
Lat 45.556182°
Long 23.574998°
31/07/24 12:58 p.m. GMT +03:00



 GPS Map Camera

Sugag, Alba County, Romania

Sugag, Romania

Lat 45.556308°

Long 23.573365°

31/07/24 12:41 PM GMT +03:00



Google