

REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA
CUI RO 1590120 J40/450/1991
DIRECTIA SILVICA CLUJ
OCOLUL SILVIC HUEDIN
STR. GH. DOJA , NR. 7, LOC. HUEDIN
RO23RZBR0000060001714745
Telefon : 0264/351888 ; Fax : 0264/354204
E-mail :
Nr. *3542/13.08.2024*

NOTIFICARE

In conformitate cu prevederile O.M. nr.767/2018, modificat, va semnalam faptul ca pe suprafata de padure proprietate publica a Comunei Sacuieu, in U.P. I Comuna Sacuieu, u.a. :107C%,107D%,57B%,53C%,54C%,57C%, 58C%,77A%, 70A%,69A%,70B%, au fost puse in valoare produse accidentale I, arbori uscati sau in curs de uscare, din cauza infestarii lor cu ipidae, constituindu-se partizile: **2869 Tarsa, 2865 Tesituri 2, 2864 Tesituri 1, 2863 Fagetu Boului, 2862 Fagetu Boului si 2852 Fagetu Boului**, in volum de 943.49 mc, respectiv 305.56 mc, 148.44 mc, 5988.96 mc,183.82 mc si 2826.32 mc.

Anexam prezentei notificari urmatoarele :

- Actele de punere in valoare la partizile: **2869 Tarsa, 2865 Tesituri 2, 2864 Tesituri 1, 2863 Fagetu Boului, 2862 Fagetu Boului si 2852 Fagetu Boului**
- copie dupa descrierea parcelara, pentru u.a. :107C,107D,57B,53C,54C,57C, 58C,77A, 70A,69A,70B, din U.P. I Comuna Sacuieu
- copie aviz C.T.A.S. nr. 287/26.09.2019 si O.M. nr.1227/23.07.2021
- fotografii din suprafetele afectate

La prezenta notificare facem urmatoarele specificari:

- prin extragerea acestor produse accidentale, din arboretele incluse in SUP A, **se va depasi posibilitatea decenala prevazuta in amenajament**
- pentru extragerea acestor produse accidentale, conform ultimei reglementari transmise de M.M.A.P., prin Cabinet Secretar de Stat, prin adresa nr. 10612/31.07.2023, **nu este necesara obtinerea aprobarii pentru derogare de la prevederile amenajamentului silvic**
- arboretele afectate nu sunt situate in afara arealului natural de vegetatie
- punerea in valoare s-a facut in arborete cuprinse in aria naturala protejata ROSPA 0081 Muntii Apuseni Vladeasa

Sef Ocol
ing. Simplicean Horea



Intocmit
ing.Neag Calin



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198501100

Unitate de Producție: I - Comuna Săculeu
 Denumire A.P.V: 2869 TARSA

Suprafață totală act - (ha): 8.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7332 Accesibilitate: 1001-1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 9.91 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1407	943.49									
								Total:		1407	943.49									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		105.39	308.63	120.74	102.22	28.97		9.57	675.52	68.53	199.44	0.03	943.49							
TOTAL		105.39	308.63	120.74	102.22	28.97		9.57	675.52	68.53	199.44	0.03	943.49							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
107C	4.40	19.00	91	28.00				0		536.42										
107D	3.70	8.20	91	25.00				0		407.07										
U.A.	MO	Volum																		
107C		536.42																		
107D		407.07																		
Total		943.49																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
107C	MO	28.24	34.62	22.42	22.42	91	0.67	797		65.23	170.97	69.68	61.86	17.58		5.83	39.79	105.48	0.02	536.42
Total U.A.: 107C								797		65.23	170.97	69.68	61.86	17.58		5.83	39.79	105.48	0.02	536.42
107D	MO	28.77	30.23	21.04	21.04	91	0.67	610		40.16	137.66	51.06	40.36	11.39		3.74	28.74	93.96	0.01	407.07
Total U.A.: 107D								610		40.16	137.66	51.06	40.36	11.39		3.74	28.74	93.96	0.01	407.07
Total General U.A.								1407		105.39	308.63	120.74	102.22	28.97		9.57	68.53	199.44	0.03	943.49

Șef Ocol,

SIMPLICEAN HOREA

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198501060

Unitate de Producție: I - Comuna Săcuieu
 Denumire A.P.V: 2865 TESITURI 2

Suprafață totală act - (ha): 3.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS727/2 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		318	305.56							
										Total:		318	305.56							
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF								
MOLID				73.84	103.88	29.67	21.66	6.29		1.85	237.19	22.88	45.49	305.56						
TOTAL				73.84	103.88	29.67	21.66	6.29		1.85	237.19	22.88	45.49	305.56						
U.A.		Suprafață (ha) Par cursă UA		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut								
						%	S. tot	Compoziție				H.								
57B		3.50	22.30	121	32.00	57.00	2.00	10MO				0.50	305.56							
U.A.	MO	Volum																		
57B	305.56	305.56																		
Total	305.56	305.56																		
U.A.	Specia	Diametre dt dcg		Înălțimi ht hc		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
										G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
57B	MO	34.24	35.18	22.28	22.28	121	0.96	318		73.84	103.88	29.67	21.66	6.29		1.85	22.88	45.49		305.56
Total U.A.: 57B								318		73.84	103.88	29.67	21.66	6.29		1.85	22.88	45.49		305.56
Total General U.A.								318		73.84	103.88	29.67	21.66	6.29		1.85	22.88	45.49		305.56

Șef Ocol,
 SIMPLICEAN HOREA



Întocmit,


Birou Fond Forestier,


Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198501050

Unitate de Producție: I - Comuna Săcuieu

Denumire A.P.V.: 2864 TESITURI 1

Suprafață totală act - (ha): 2.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.07.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS727/2 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	193	148.44
	Total:		193	148.44

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	19.04	56.88	20.45	14.85	3.94		1.26	116.42	11.63	20.39		148.44
TOTAL	19.04	56.88	20.45	14.85	3.94		1.26	116.42	11.63	20.39		148.44

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
53C	0.20	23.30	116	33.00	50.00	0.10	10MO		0.50	9.49
54C	0.50	3.20	106	16.00			0			57.79
57C	0.40	2.10	56	10.00	50.00	0.20	10MO		0.50	14.90
58C	1.00	14.50	121	33.00	30.00	0.30	10MO		0.50	66.26

U.A.	MO	Volum
53C	9.49	9.49
54C	57.79	57.79
57C	14.90	14.90
58C	66.26	66.26
Total	148.44	148.44

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
53C	MO	27.33	27.33	19.14	19.14	116	0.53	18		0.26	3.27	2.16	1.81	0.41	0.14	0.87	0.57	9.49		
Total U.A.: 53C									18		0.26	3.27	2.16	1.81	0.41	0.14	0.87	0.57	9.49	
54C	MO	33.50	33.48	21.91	21.91	106	0.90	64		10.88	23.22	6.59	4.58	1.31	0.41	4.57	6.23	57.79		
Total U.A.: 54C									64		10.88	23.22	6.59	4.58	1.31	0.41	4.57	6.23	57.79	
57C	MO	35.47	35.47	21.93	21.93	56	0.99	15		3.63	4.79	1.39	0.90	0.25	0.09	1.06	2.79	14.90		
Total U.A.: 57C									15		3.63	4.79	1.39	0.90	0.25	0.09	1.06	2.79	14.90	
58C	MO	29.79	28.86	20.48	20.48	121	0.69	96		4.27	25.60	10.31	7.56	1.97	0.62	5.13	10.80	66.26		
Total U.A.: 58C									96		4.27	25.60	10.31	7.56	1.97	0.62	5.13	10.80	66.26	
Total General U.A.									193		19.04	56.88	20.45	14.85	3.94	1.26	11.63	20.39	148.44	



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198501040

Unitate de Producție: I - Comuna Săcuieu
 Denumire A.P.V: 2863 FAGETU BOULUI

Suprafață totală act - (ha): 16.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.07.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: NEAGIONUTFARA Accesibilitate: >1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum					
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 302 cu un volum de - (mc): 112.01 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		8261	5988.96									
Total:								8261		5988.96										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	2.73	5.04	1.34	1.06	0.21		0.06	10.44	1.16	0.83	12.43									
MOLID	884.29	1993.16	723.04	604.32	180.88		58.55	4444.24	445.90	1086.39	0.27	5976.53								
TOTAL	887.02	1998.20	724.38	605.38	181.09		58.61	4454.68	447.06	1087.22	0.27	5988.96								
U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut									
	Par cursă	UA	Vârsta ani	%		S. tot	Compoziție			H.										
77A	16.00	34.50	106	32.00			0				5988.96									
U.A.	BR	MO	Volum																	
77A	12.43	5976.53	5988.96																	
Total	12.43	5976.53	5988.96																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
77A	BR	32.62	32.62	21.77	21.77	106	0.96	13		2.73	5.04	1.34	1.06	0.21		0.06	1.16	0.83	12.43	
	MO	29.12	37.57	21.89	21.89	106	0.72	8248		884.29	1993.16	723.04	604.32	180.88		58.55	445.90	1086.39	0.27	5976.53
Total U.A.: 77A								8261		887.02	1998.20	724.38	605.38	181.09		58.61	447.06	1087.22	0.27	5988.96
Total General U.A.								8261		887.02	1998.20	724.38	605.38	181.09		58.61	447.06	1087.22	0.27	5988.96

Șef Ocol,

SIMPLICEAN HOREA

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198501030

Unitate de Producție: I - Comuna Săcuieu

Denumire A.P.V: 2862 FAGETUL BOULUI

Suprafață totală act - (ha): 0.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.07.2024 Anul exploataării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS736/2 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): 3.06 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	273	183.82
	Total:		273	183.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	24.66	63.09	27.22	23.46	6.40		2.15	146.98	14.98	21.86	0.01	183.82
TOTAL	24.66	63.09	27.22	23.46	6.40		2.15	146.98	14.98	21.86	0.01	183.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
70A	0.60	6.30	66	25.00			0	183.82

U.A.	MO	Volum
70A	183.82	183.82
Total	183.82	183.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
70A	MO	28.41	32.24	21.24	21.24	66	0.67	273		24.66	63.09	27.22	23.46	6.40		2.15	14.98	21.86	0.01	183.82
Total U.A.: 70A								273		24.66	63.09	27.22	23.46	6.40		2.15	14.98	21.86	0.01	183.82
Total General U.A.								273		24.66	63.09	27.22	23.46	6.40		2.15	14.98	21.86	0.01	183.82

Șef Ocol,

SIMPLICEAN HOREA

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400198500890

Unitate de Producție: I - Comuna Săcuieu

Denumire A.P.V: 2852 FAGETU BOULUI

Suprafață totală act - (ha): 8.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.06.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5736/2 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.50 Arbori putregăioși - (buc): 276 cu un volum de - (mc): 122.25 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3618	2826.32
	Total:	3618	2826.32	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	451.69	998.60	343.63	269.54	81.16		26.77	2171.39	216.48	438.45	0.13	2826.32
TOTAL	451.69	998.60	343.63	269.54	81.16		26.77	2171.39	216.48	438.45	0.13	2826.32

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
69A	0.60	33.40	96	32.00			0		217.25
70B	7.50	41.60	96	32.00			0		2609.07

U.A.	MO	Volum
69A	217.25	217.25
70B	2609.07	2609.07
Total	2826.32	2826.32

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
69A	MO	25.48	29.92	19.60	19.60	96	0.52	415		22.91	65.22	34.33	34.54	10.55		3.51	17.88	28.31	0.04	217.25
Total U.A.: 69A										22.91	65.22	34.33	34.54	10.55		3.51	17.88	28.31	0.04	217.25
70B	MO	30.30	35.79	22.50	22.50	96	0.81	3203		428.78	933.38	309.30	235.00	70.61		23.26	198.60	410.14	0.09	2609.07
Total U.A.: 70B										428.78	933.38	309.30	235.00	70.61		23.26	198.60	410.14	0.09	2609.07
Total General U.A.										451.69	998.60	343.63	269.54	81.16		26.77	216.48	438.45	0.13	2826.32

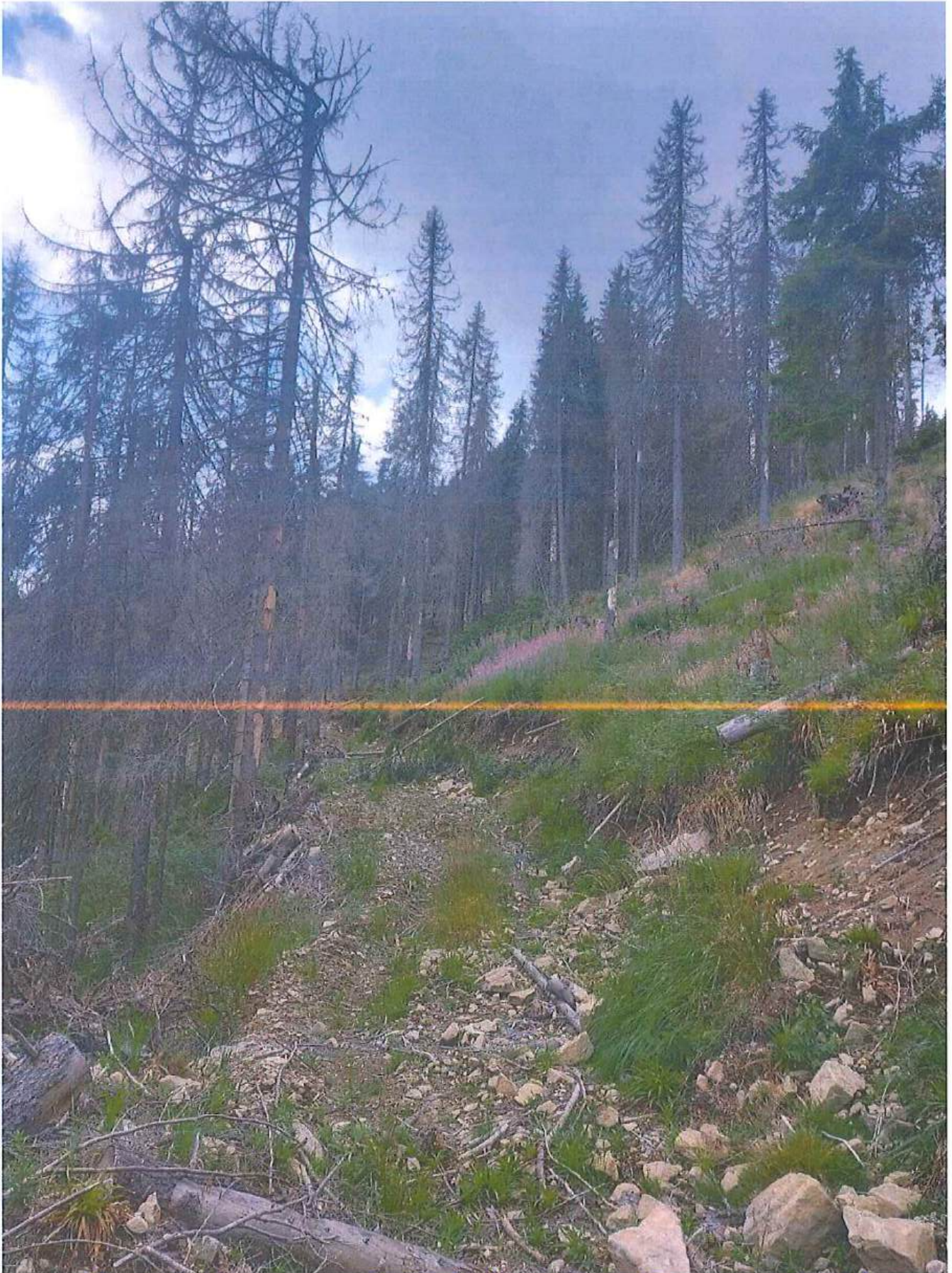
Șef Ocol,
SIMPICEAN HOREA



Întocmit,

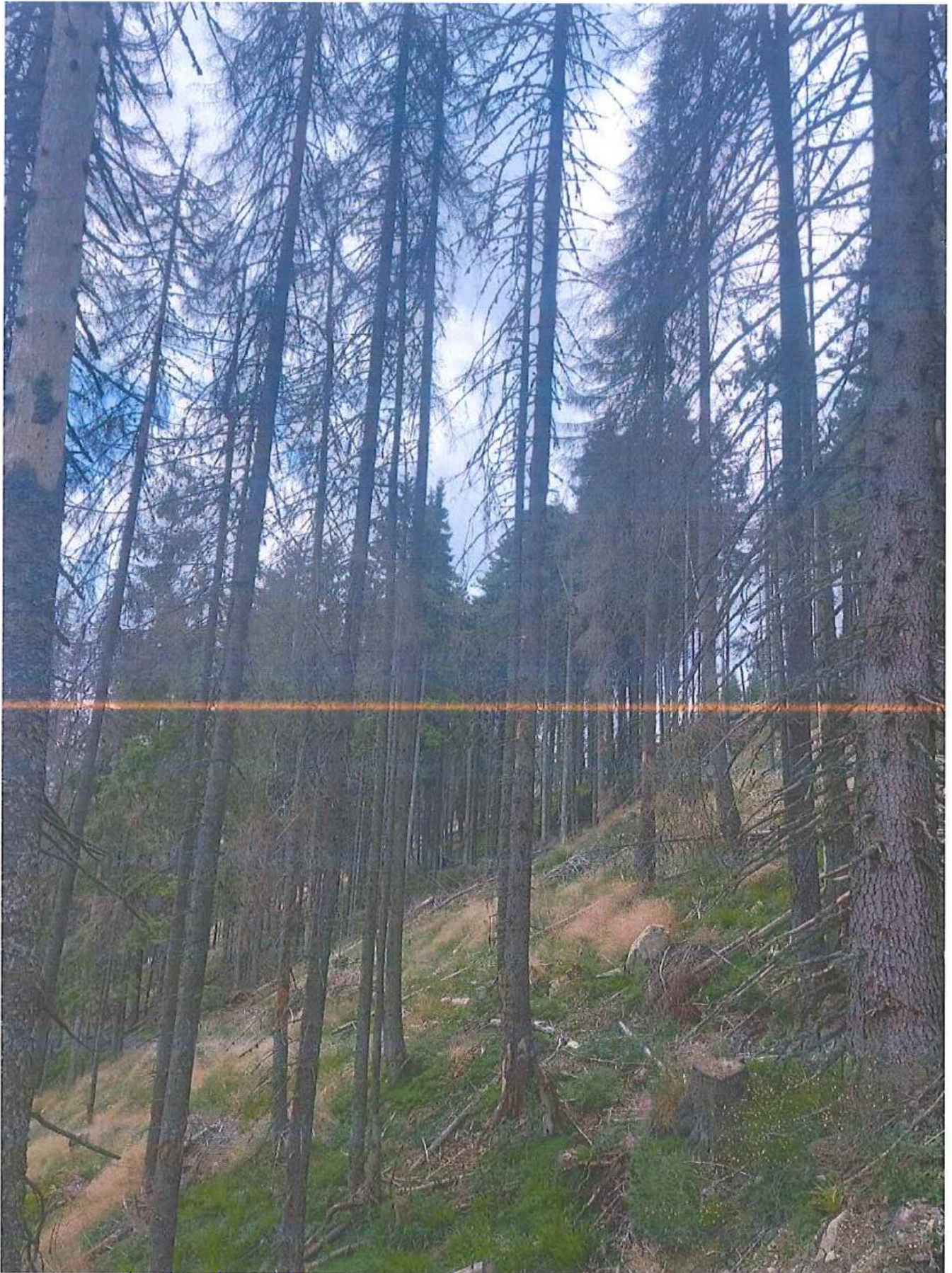

Birou Fond Forestier,


Verificat,



O.S. Huedin / U.P. I Comuna Săcuzeni / m.a. 34cl. / IAFI / 57, 79m / 0,5 ha / 31.07. 2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



O.S. Gârdeim / V.P. Ț. Comuna Săcuiș / d.o. 57B / AI / 305, 56 m / 3, 5 m / 31.08. 2024

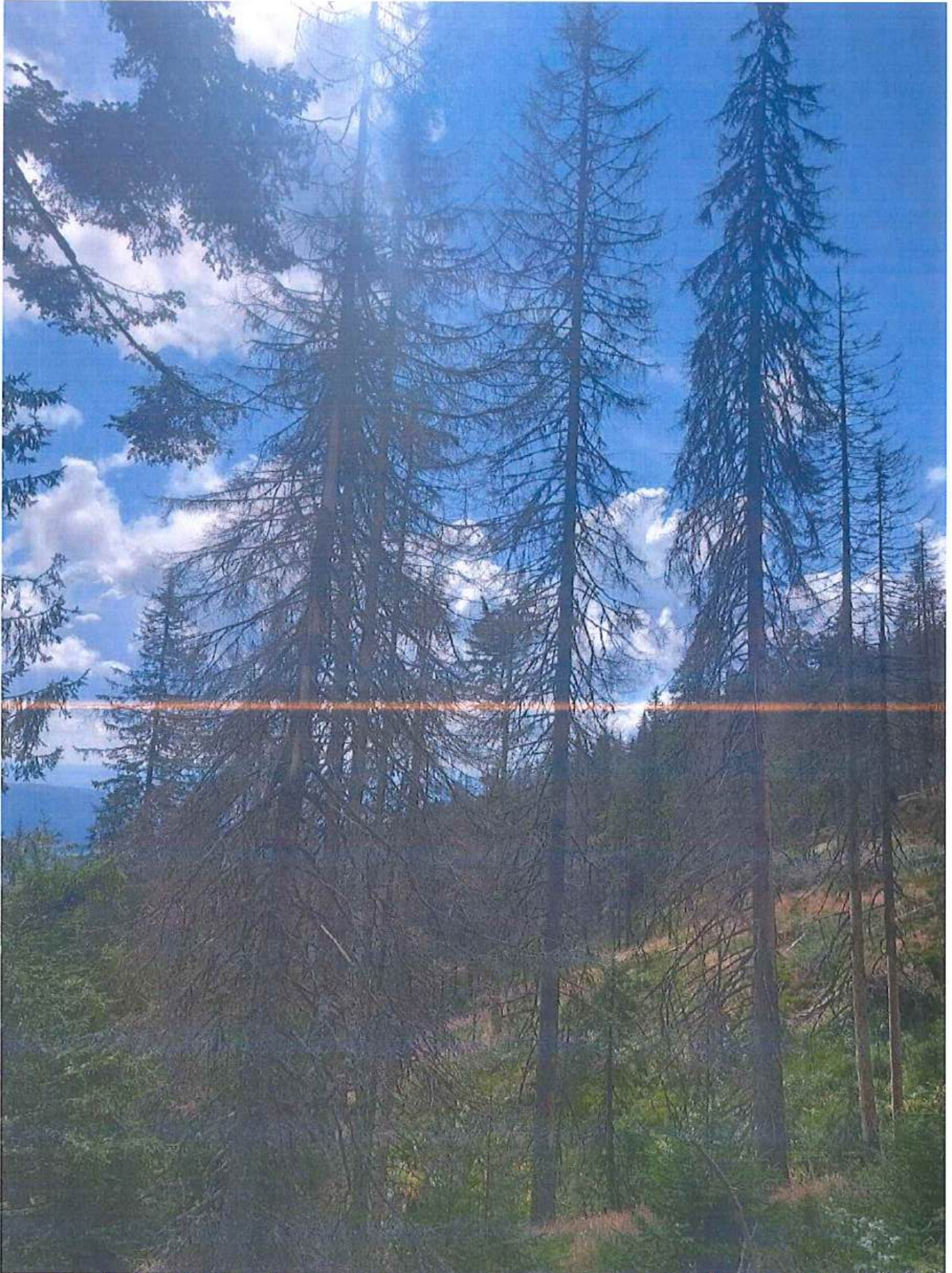
[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



O.S. HIEDINĂ / U.P. în Comuna Săcuieni / u.a. 57B / A.E. 30550m c/35 ha / 31.07.2024

57B, partidă, restu încă una.

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



O.S. Hădărin / O.P. Comuna Săcuieni / v-a 58cl. / A.T. / 66,26 m / 1,0 ha / 31.07. 2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)

Poză de la Neag Calin

From: neag calin (neagcalin@yahoo.com)

To: neagcalin@yahoo.com

Date: Friday, August 9, 2024 at 05:27 PM GMT+3

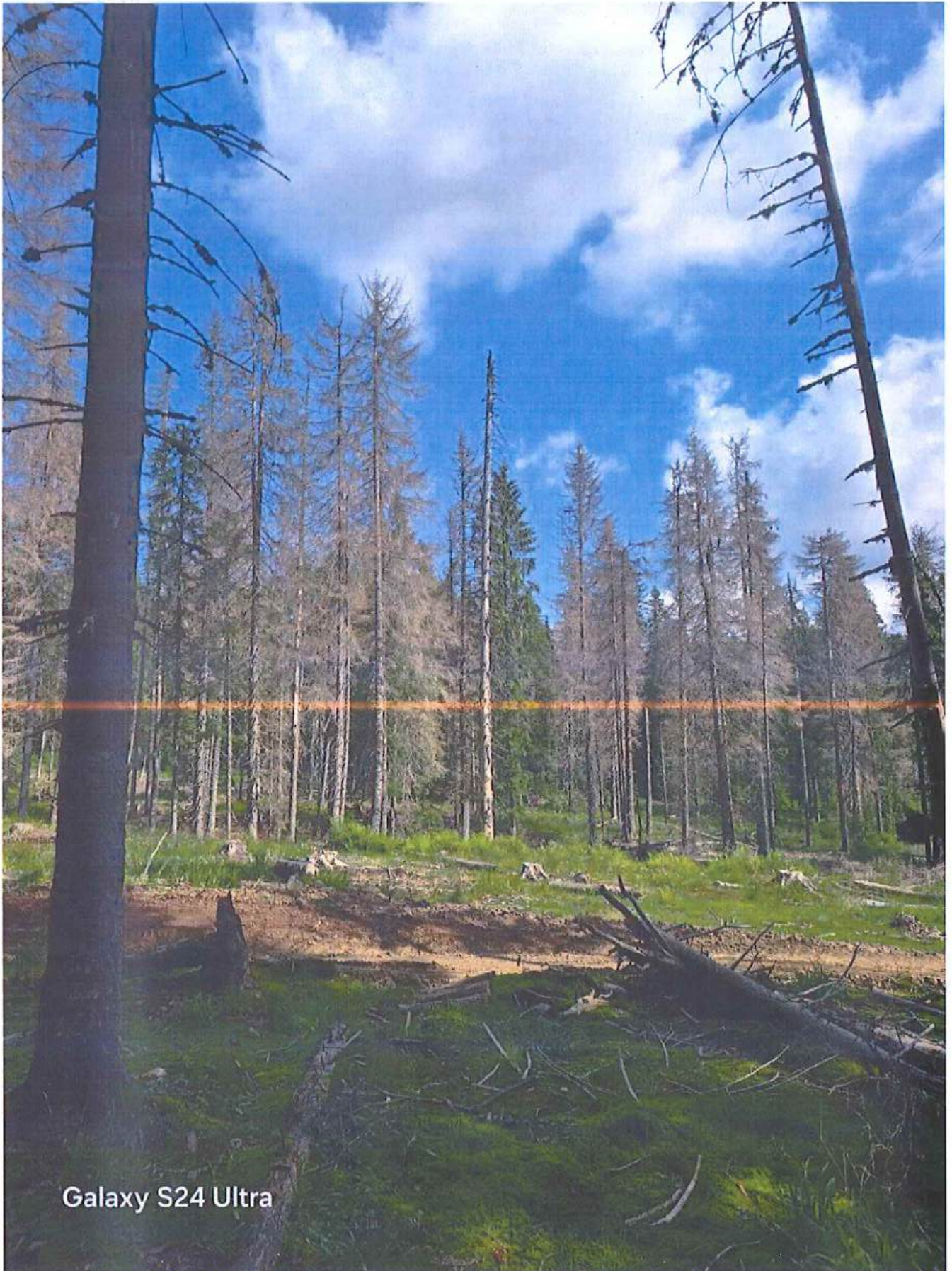


Galaxy S24 Ultra

OS. Aredin / U.P. - Comuna Săceni / ua. 1074 / AI / 536, 42ac / 4,4 ha / 21.07. 2024

[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)





Galaxy S24 Ultra

0.5. Huedin / U.P. - Comune Săcueni / nr. a. 10701 / Nr / 407, 07re / 3, 7 de / 21.07. 2024

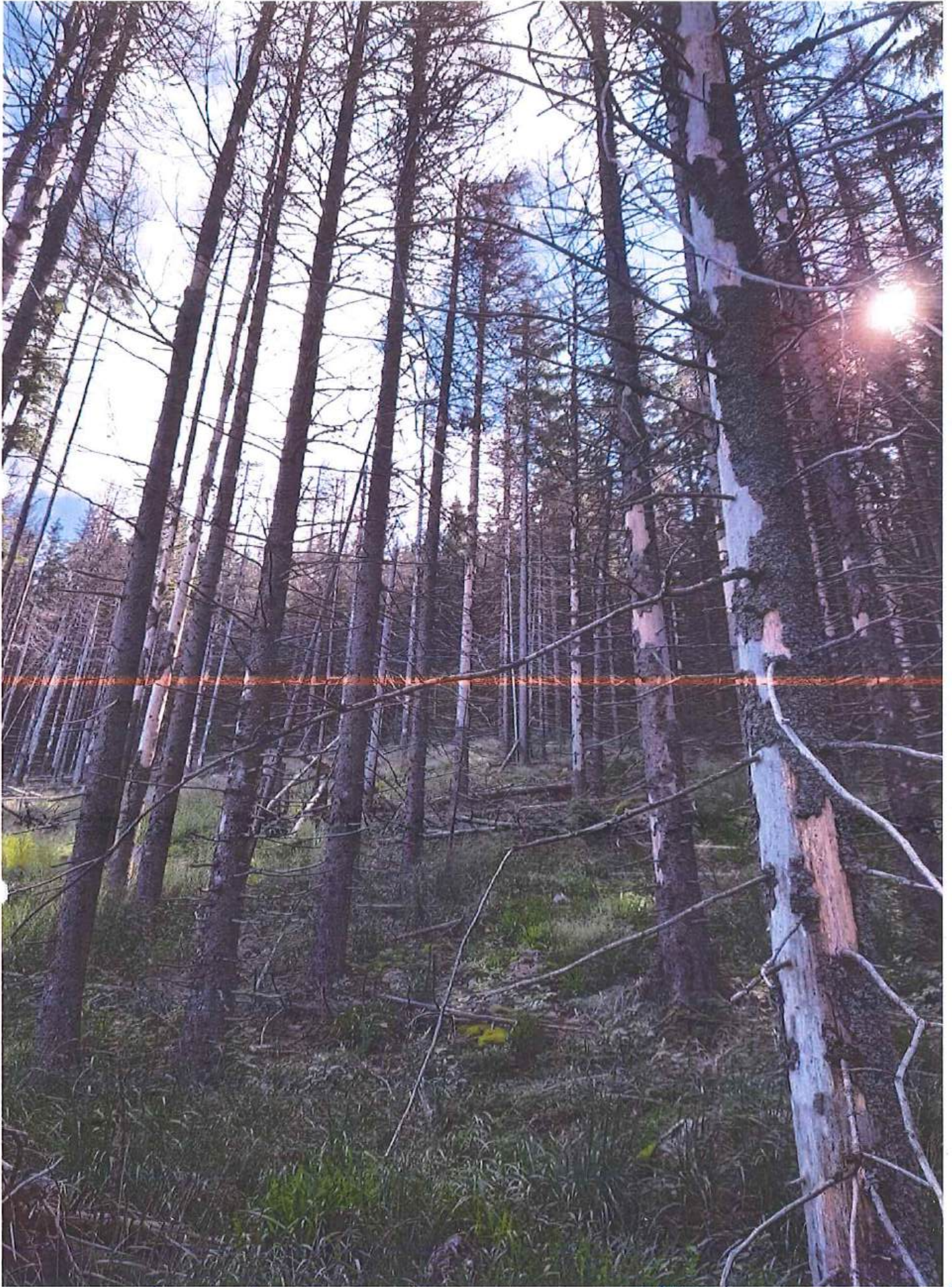


[Yahoo Mail: Căutare, organizare, reușită](#)



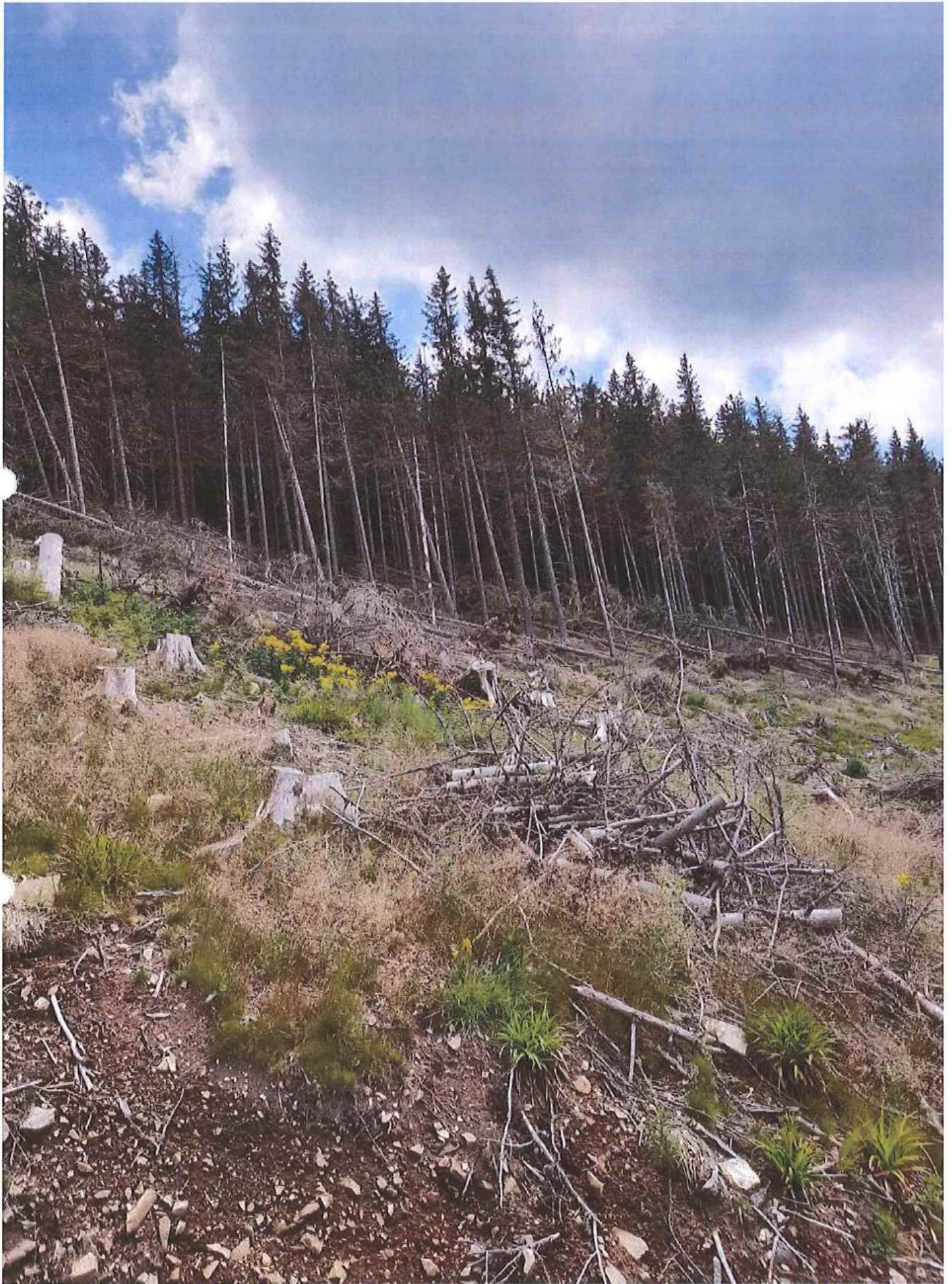
OS. Huedin / U.P. Comuna Săcuieni / ca. 771. / A₂ / 5988, 96ha / 16,0 ha
07.07.2024





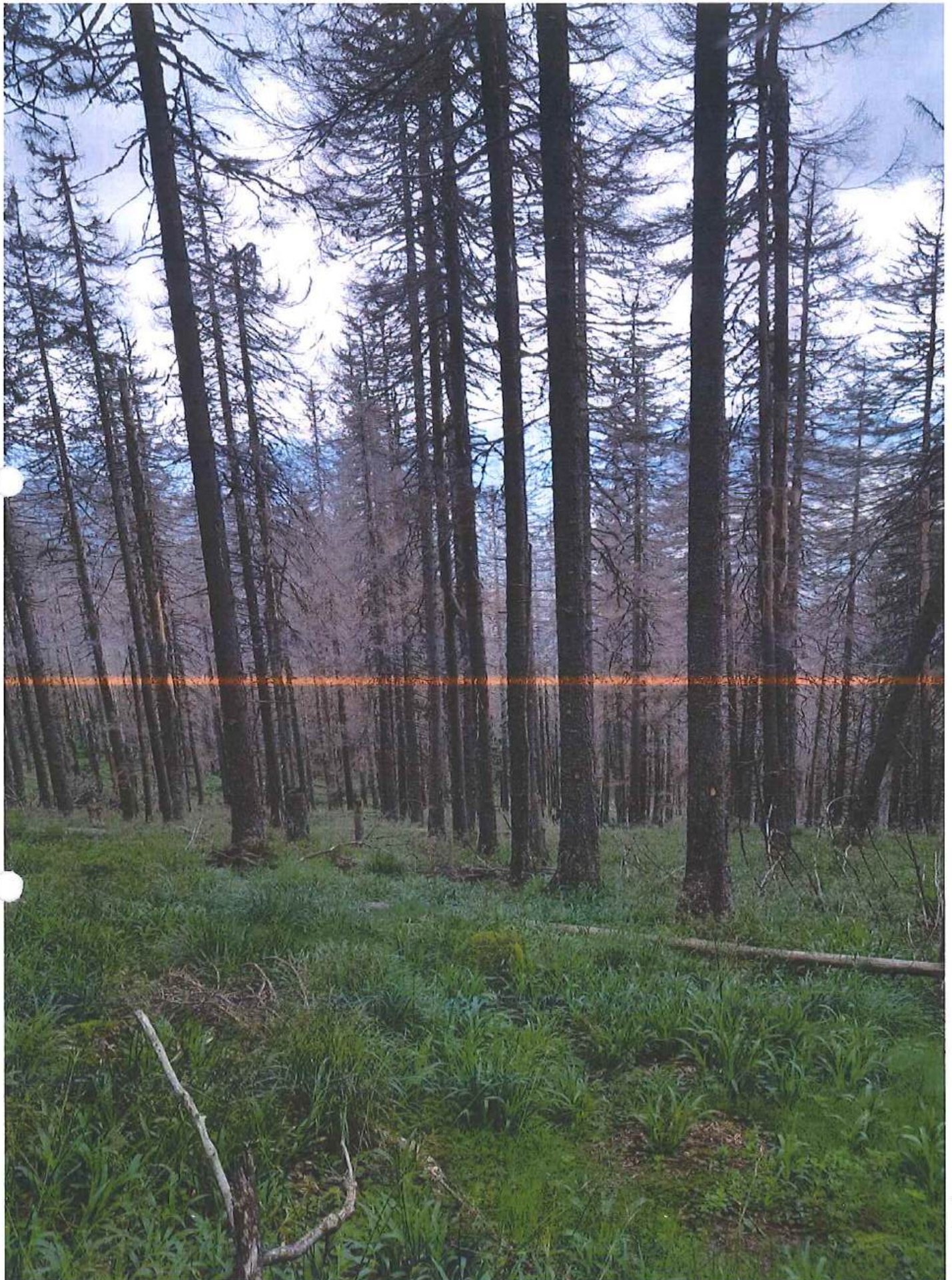
O.S. Huedin / U.P. Comuna Săcuzeni / Iași, JFA 1 / 40 / 5988, Jome / 16,0 ha, 07.08.2024





0.S. Hradim / U. P. i. Comuna Sočanie / u. a. 70A1 / A2 / 183,82 mc / 0,6 ha /
09.07.2024





OS. Huedin / U.P. 1 Conura Săcuiu / m.a. Jobl. / IAI / 2609, 07m / 7,5 ha
18.06.2024



0 S. Huedek (U.P.) - Comuna Sionica (ua. 6341/Ar) / 217, 25 m / 0,66 m /
18.06.2024

<p>53 B 8,5 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1200,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 1BR 1PI 3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S rărituri</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	5	P	55	30	20	3		3	NEC	N	0,50	219	1862	67
	BR	1	IN	60	30	20	3	M	3	RN	N	0,10	45	383	13
PI	1	P	55	28	21	2	M	3	NEC	N	0,10	40	340	1,0	
FA	3	IN	55	26	18	3	M	4	RN	N	0,30	79	672	3,1	
Total															

<p>53 C 23,3 HA GF:1-2C, 2L, 5R SUP:M TS:3332 TP:1241 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1330,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 3BR SORT: VĂRSTA EXP:</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Uscare slabă,Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. conservare ajutorarea regenerării naturale</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	2	IN	145	56	29	3	M	6	RN	N	0,14	102	2377	0,6
	BR	1	IN	145	58	28	3	M	5	RN	N	0,07	50	1165	0,4
MO	4	IN	145	42	27	3	M	6	RN	N	0,28	185	4311	1,2	
BR	1	IN	110	42	26	3	M	5	RN	N	0,07	45	1049	0,5	
MO	2	IN	80	32	24	3	M	4	RN	N	0,14	79	1841	1,4	
Total															

<p>54 A 4,8 HA GF:1-5R SUP:A TS:3331 TP:1342 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1130,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,cher. VĂRSTA EXP:60 ani</p> <p>SEM UTIL: 6MO 2BR 2FA /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Doborâturi izolate,Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	5	IN	60	22	15	4		5	RN	N	0,15	31	149	1,6
	MO	3	IN	60	22	15	4	M	5	RN	N	0,09	20	96	0,9
BR	2	IN	60	20	14	4	M	5	RN	N	0,06	12	58	0,6	
Total															

<p>54 B 17,4 HA GF:1-5R SUP:A TS:3331 TP:1342 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1120,0 - 1330,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,cher. VĂRSTA EXP:100 ani</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S rărituri</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	5	IN	35	14	11	4		0	RN	N	0,50	92	1601	5,2
	BR	3	IN	35	12	10	3	M	0	RN	N	0,30	51	887	3,6
FA	2	IN	25	8	7	4	M	0	RN	N	0,20	12	209	0,8	
Total															

<p>54 C 3,2 HA GF:1-5R SUP:A TS:2331 TP:1115 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1350,0 M. LIT: cont. subț. TIP FL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT SORT: MO Mijl.-gros,ccl.,constr.,cher. VÂRSTA EXP:100 ani</p> <p>SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES												
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
	MO	10	IN	100	36	22	4		4	RN	N	0,30	144	461	19												
Total															100			4						0,3	144	461	19

<p>55 27,3 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 800,0 - 1210,0 M. LIT: cont. subț. TIP FL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 2BR 1PAM3FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea</p> <p>SEM UTIL: SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl., Uscare slabă,Doborâturi izolate, POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S rărituri</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES												
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
	MO	4	IN	40	16	14	3	M	2	RN	N	0,40	105	2867	56												
BR	2	IN	40	22	12	3	M	2	RN	N	0,20	43	1174	26													
PAM	1	P	35	16	11	4	M	3	NEC	N	0,10	11	300	0,3													
FA	3	IN	40	20	13	3	M	3	RN	N	0,30	48	1310	30													
Total															40			3						1,0	207	5651	115

<p>56 A 19,9 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 790,0 - 1070,0 M. LIT: subț. într. TIP FL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 2BR 3FA 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 2FA 3BR 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea</p> <p>SEM UTIL: SUBARB:Alun /0,1 pe 0,2S mixt DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S rărituri</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES												
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
	MO	4	P	40	26	17	3	M	2	NEC	N	0,40	139	2766	56												
BR	2	P	40	22	13	3	M	2	NEC	N	0,20	48	955	26													
FA	3	IN	40	22	14	3	M	3	RN	N	0,30	54	1075	30													
PAM	1	P	40	20	15	3	M	3	NEC	N	0,10	17	338	0,4													
Total															40			3						1,0	258	5134	116

<p>56 B 4,1 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1010,0 - 1260,0 M. LIT: lipsă TIP FL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului, completări</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES												
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'												
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
	MO	6	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,24	0	0	0,4												
BR	3	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	0,12	0	0	0,1													
FA	1	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	0,04	0	0	0,0													
Total															5			3						0,4	0	0	0,5

<p>57 A 4,5 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 27 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1010,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 2BR 2FA 2PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea SEM UTIL: SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri</p>	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	4	P	30	18	12	3	M	1	NEC	N	0,36	76	342	48	
	BR	2	IN	35	18	11	3	M	1	RN	N	0,18	34	153	22	
FA	2	IN	35	12	12	3	M	2	RN	N	0,18	25	113	17		
PAM	2	P	30	20	12	3	M	3	NEC	N	0,18	23	104	09		
Total																
				30				3					09	158	712	96

<p>57 B 22,3 HA GF:1-5R, 2L SUP:A TS:2332 TP:1241 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3BR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: 7MO 3BR /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. progresive (însăm.) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului</p>	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	2	IN	155	58	30	3	M	5	RN	S	0,14	81	1806	06	
	BR	1	IN	155	50	28	3	M	5	RN	N	0,07	39	870	04	
MO	5	IN	115	44	28	3		6	RN	N	0,35	202	4505	18		
MO	2	IN	90	34	25	3	M	6	RN	N	0,14	80	1784	12		
Total																
				115				3					07	402	8965	40

<p>57 C 2,1 HA GF:1-5R SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1310,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S rărituri</p>	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	7	P	50	28	23	2		3	NEC	N	0,70	373	783	117	
	MO	3	IN	60	34	25	2	M	4	RN	N	0,30	179	376	45	
Total																
				50				2					10	552	1159	162

<p>57 D 14,5 HA GF:1-5R SUP:A TS:2332 TP:1241 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1260,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Tânăr nedefinit rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințșului, completări</p>	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	7	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,35	0	0	06	
	MO	2	P	5	0	0	3	M	0	NEC	N	0,10	0	0	02	
BR	1	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	0,05	0	0	01		
Total																
				5				3					05	0	0	09

<p>58 A 1,3 HA GF:1-5R SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1020,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. cchicn COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5BR 3MO 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: BR Gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:curățiri pe 0,5S</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	BR	5	IN	10	4	2	3		0	RN	N	0,40	5	7	0,9
MO	3	IN	10	4	4	3	M	0	RN	N	0,24	8	10	0,8	
FA	2	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,16	2	3	0,4	
Total															
10															
3															
0,8															
15															
20															
21															

<p>58 B 21,9 HA GF:1-2A, 5R SUP:M TS:2311 TP:1153 SOL: 4102 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 37 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1510,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:</p> <p>SEM UTIL: 9MO 1BR /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,5/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	3	IN	145	54	29	4	M	4	RN	N	0,24	174	3811	0,9
BR	1	IN	115	44	27	3	M	4	RN	N	0,08	55	1205	0,5	
MO	6	IN	105	34	24	4		4	RN	N	0,48	271	5935	2,7	
Total															
105															
4															
0,8															
500															
10951															
4,1															

<p>58 C 14,5 HA GF:1-5R, 2L SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1450,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. subproductiv rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,cher. VÂRSTA EXP:110 ani</p> <p>SEM UTIL: 9MO 1BR /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	2	IN	145	54	28	4	M	4	RN	S	0,12	57	827	0,4
BR	1	IN	115	46	27	3	M	4	RN	N	0,06	34	493	0,4	
MO	4	IN	115	42	25	4	M	5	RN	N	0,24	114	1653	1,1	
MO	3	IN	105	36	25	4	M	5	RN	N	0,18	85	1233	1,0	
Total															
115															
4															
0,6															
290															
4206															
2,9															

<p>58N 5,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1270,0 M. LIT: - TIPFL: -</p> <p>COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:</p> <p>SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,7/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	Total														
0															
0															
0,0															
0															
0															
0,0															

69 B 10,7 HA GF:1-5R, 1C SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1750,0 - 1790,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	10	IN	10	4	4	3		0	RN	N	0,70	23	246	24	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																													
Total																	10			3					0,7	23	246	24	

70 A 6,3 HA GF:1-5R, 1C SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1420,0 - 1575,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	9	IN	60	26	20	3		3	RN	N	0,72	316	1991	92	
														MO	1	IN	40	24	17	3	M	3	RN	N	0,08	28	176	1,1	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S																													
Total																	60			3					0,8	344	2167	103	

70 B 41,6 HA GF:1-5R, 1C SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1360,0 - 1750,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	8	IN	90	38	25	3		3	RN	N	0,64	382	15891	54	
														MO	2	IN	70	26	22	3	M	3	RN	N	0,16	80	3328	1,8	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Uscare slabă, Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																													
Total																	90			3					0,8	462	19219	72	

70 C 1,5 HA GF:1-5R, 1C SUP:A TS:2321 TP:1142 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1520,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,cher. VÂRSTA EXP:50 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	10	IN	50	20	16	4		3	RN	N	0,70	275	413	76	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Doborâturi foarte frecv., Uscare puternică, Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:T. rase împăduriri îngrijirea culturilor																													
Total																	50			4					0,7	275	413	76	

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1227 / 28.05.2021

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R13826/24.05.2021 al Direcției politici și strategii în silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 287/26.09.2019 și ținând cont de Avizul de Mediu emis de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj nr. 1/21.04.2021,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, precum și ale art. 57 alin. (1), (4), (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, 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 Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj.

Art. 2. – Direcția politici și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin proprietarilor prevăzuți la art. 1, care răspund de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru proprietarii prevăzuți la art. 1.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Barna TANCZOS



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 287 din 26.09.2019

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și
persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica,
Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj**

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Gabriel Duduman, Banu Constantin, Liviu Filip, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Marius Mișcoi, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 17 din 26.06.2019, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj este 01.01.2019 – 31.12.2028.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 9295 din 22.08.2008, nr. 89 din 28.09.2004, nr. 38 din 11.11.2002, nr. 28657 din 09.02.2018, Procesele verbale de punere în posesie nr. 142 din 30.12.2005, nr. 180 din 08.05.2008, Hotărârea de Guvern nr. 384 din 13.04.2011.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3735,1 ha, a făcut parte din O.S. Huedin (U.P. III Săcuieu - Mărgău, U.P. IV Scind - Răchițele, U.P. V Bologna - Vlădeasa și U.P. VI Valea Draganului) și O.S. Remeți (U.P. I Boccesa) și din pășunea împădurită aparținând comunei Săcuieu (1921,4 ha – fond forestier proprietate publică) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3682,1 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,7 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 10,0 ha, terenuri neproductive – 42,1 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 0,9 ha (ocupații și litigii – 0,9 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 3356,3 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 325,8 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 76MO 13FA 8BR 2JN 1CA; vârsta medie: 63 ani; volumul la ha: 240 m³; consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: III.3; indicele de creștere curentă: 6,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 884316 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....2357,3 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....35,1 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....801,5 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:.....485,5 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 rase;
- 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.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 5129 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 3024 m³/an, din care rărituri 2868 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1193 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 218,7 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 317,9 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 165,7 ha, 1565 m³;
- rărituri: 905,3 ha, 28677 m³;
- tăieri de regenerare: 386,6 ha, 51290 m³, din care:
 - tăieri progresive: 370,1 ha, 47495 m³;
 - tăieri rase: 16,5 ha, 3795 m³.
- tăieri de igienă: 1245,6 ha, 9716 m³;
- lucrări de conservare: 211,9 ha, 11933 m³;
- împăduriri: 341,76 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Săcuieu și proprietate privată aparținând Școlii Gimnaziale Săcuieu și persoanelor fizice Pășcălău Mărioara, Pășcălău Iosif, Potra Lenuța și Zirbo Rodica, Unitatea de Producție I Săcuieu, județul Cluj

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

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Daniel – Constantin COROAMĂ

