



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](mailto:blaj@alba.rosilva.ro)

Nr. 6296 /31.07.2023

Către,  
Garda Forestieră Cluj

NOTIFICARE

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

Partida		Ocolul Silvic	U.P.		u.a.	Felul tăierii	S -ha-	Volum -mc-	Proprietar	Obs
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire						
845	Tartarau	Blaj	V	Oasa	4A,4B,5A,5B,6A,7A	Acc I	85,86	1431,4	RNP	-

**Prin exploatarea acestui A.P.V.:**

- NU se depășește posibilitatea stabilită prin amenajamentul silvic (O.M. 766/2018);
- 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:** ipidae, vânt, zăpadă ;
- ◆ **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

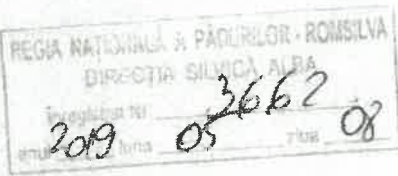


S.M.F/S.M.F

09.05.2019  
D-lei dl. Blaj

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Blaj



77-100-Boștice P  
- D. 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

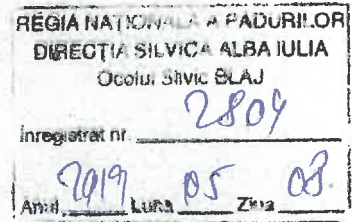
Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132211/25.03.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

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.





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](mailto:icas.pitesti@yahoo.com)

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

**DIRECTOR TEHNIC**  
**ȘEF PROIECT**  
**PROIECTANT**

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



CONFORM  
ORIGINALUL



Exemplarul 1

2018

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300295000640

Unitate de Producție: V - Oașa  
Denumire A.P.V: 845 Tartarau

Suprafață totală act - (ha): 85.86 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/07/AB Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 251 cu un volum de - (mc): 82.12 Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3778	1431.4
	Total:		3778	1431.4

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	52.99	187.94	93.23	107.40	40.49		15.32	497.37	53.51	880.52	1.41	1431.40
<b>TOTAL</b>	<b>52.99</b>	<b>187.94</b>	<b>93.23</b>	<b>107.40</b>	<b>40.49</b>		<b>15.32</b>	<b>497.37</b>	<b>53.51</b>	<b>880.52</b>	<b>1.41</b>	<b>1431.40</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
4 A	3.24	3.24	90	33.00			0		144.41
4 B	19.16	19.16	75	28.00			0		540.24
5 A	1.09	1.09	90	33.00			0		25.35
5 B	19.80	19.80	75	32.00			0		223.90
6 A	27.68	27.68	80	32.00			0		224.58
7 A	14.89	14.89	80	28.00			0		272.92

U.A.	MO	Volum
4 A	144.41	144.41
4 B	540.24	540.24
5 A	25.35	25.35
5 B	223.90	223.90
6 A	224.58	224.58
7 A	272.92	272.92
<b>Total</b>	<b>1431.40</b>	<b>1431.40</b>

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	
4 A	MO	24.81	27.96	23.45	23.45	90	0.58	247		3.03	15.36	7.90	7.96	2.43		0.76	3.96	103.01	0.03	144.41
Total U.A.: 4 A									247	3.03	15.36	7.90	7.96	2.43	0.76	3.96	103.01	0.03	144.41	
4 B	MO	17.65	25.25	21.12	21.12	75	0.26	2053		9.32	54.41	35.40	47.63	21.07		8.58	20.05	343.78	1.04	540.24
Total U.A.: 4 B									2053	9.32	54.41	35.40	47.63	21.07	8.58	20.05	343.78	1.04	540.24	
5 A	MO	25.32	25.72	22.49	22.49	90	0.62	41		1.51	7.22	4.31	3.50	0.98		0.35	1.86	5.62		25.35
Total U.A.: 5 A									41	1.51	7.22	4.31	3.50	0.98	0.35	1.86	5.62		25.35	
5 B	MO	19.85	28.21	23.01	23.01	75	0.35	635		8.37	20.60	11.80	16.48	6.17		2.27	7.18	151.03	0.22	223.90
Total U.A.: 5 B									635	8.37	20.60	11.80	16.48	6.17	2.27	7.18	151.03	0.22	223.90	
6 A	MO	22.16	28.58	23.29	23.29	80	0.47	474		14.21	26.00	11.76	14.34	4.88		1.73	7.63	144.03	0.11	224.58
Total U.A.: 6 A									474	14.21	26.00	11.76	14.34	4.88	1.73	7.63	144.03	0.11	224.58	
7 A	MO	28.90	29.02	24.20	24.20	80	0.83	328		16.55	64.35	22.06	17.49	4.96		1.63	12.83	133.05	0.01	272.92
Total U.A.: 7 A									328	16.55	64.35	22.06	17.49	4.96	1.63	12.83	133.05	0.01	272.92	
Total General U.A.									3778	52.99	187.94	93.23	107.40	40.49	15.32	53.51	880.52	1.41	1431.40	



Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

*imp. SIMON MIHAI*

*imp. SIMON MIHAI*

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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
4 A 3.24 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 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.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant										MO	3	IN	115	42	28	3	M	.6	RN	N	0.24	167	541				
										MO	7	IN	85	34	25	3		.6	RN	N	0.56	334	1082				
TOTAL													85			3					0.8	501	1623				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
4 B 19.16 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 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	8162				
TOTAL													70			3					0.8	426	8162				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
5 A 1.09 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 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.: Doborituri izolate  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	85	36	25	3		.6	RN	N	0.70	418	456				
TOTAL													85			3					0.7	418	456				
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			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
5 B 19.80 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 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.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	100	38	27	3	M	.6	RN	N	0.16	106	2099	1.1			
										MO	8	IN	70	28	23	3		.6	RN	N	0.64	341	6752	7.3			
TOTAL													70			3					0.8	447	8851	8.4			

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*Leamy*

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			CREȘ
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 A 27.68 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 32 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 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.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	3	IN	105	38	27	3	M	.6	RN	N	0.24	159	440	1.3	4.8	1.3		
										MO	7	IN	75	28	23	3		.6	RN	N	0.56	298	824	4.8				
TOTAL																						0.8	457	12650	7.3			
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			CREȘ
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 B 0.47 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 12 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: intrerupta-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.: RARITURI										MO	10	IN	45	16	14	3		.3	RN	N	0.90	235	110	12.9	12.9	12.9		
TOTAL																								0.9	235	110	12.9	
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			CREȘ
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 C 1.81 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	110	38	30	3		.6	RN	N	0.80	650	1177	4.6	4.6	4.6		
TOTAL																									0.8	650	1177	4.6
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			CREȘ
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
7 A 14.89 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 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.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	105	38	27	3	M	.6	RN	N	0.16	106	1578	1.0	6.9	1.0		
										MO	8	IN	75	28	24	3		.6	RN	N	0.64	361	5375	6.9				
TOTAL																									0.8	467	6953	7.9

CONFIRM  
VARSTA EXPL.: 100 ani  
CU ORIGINALE

lump

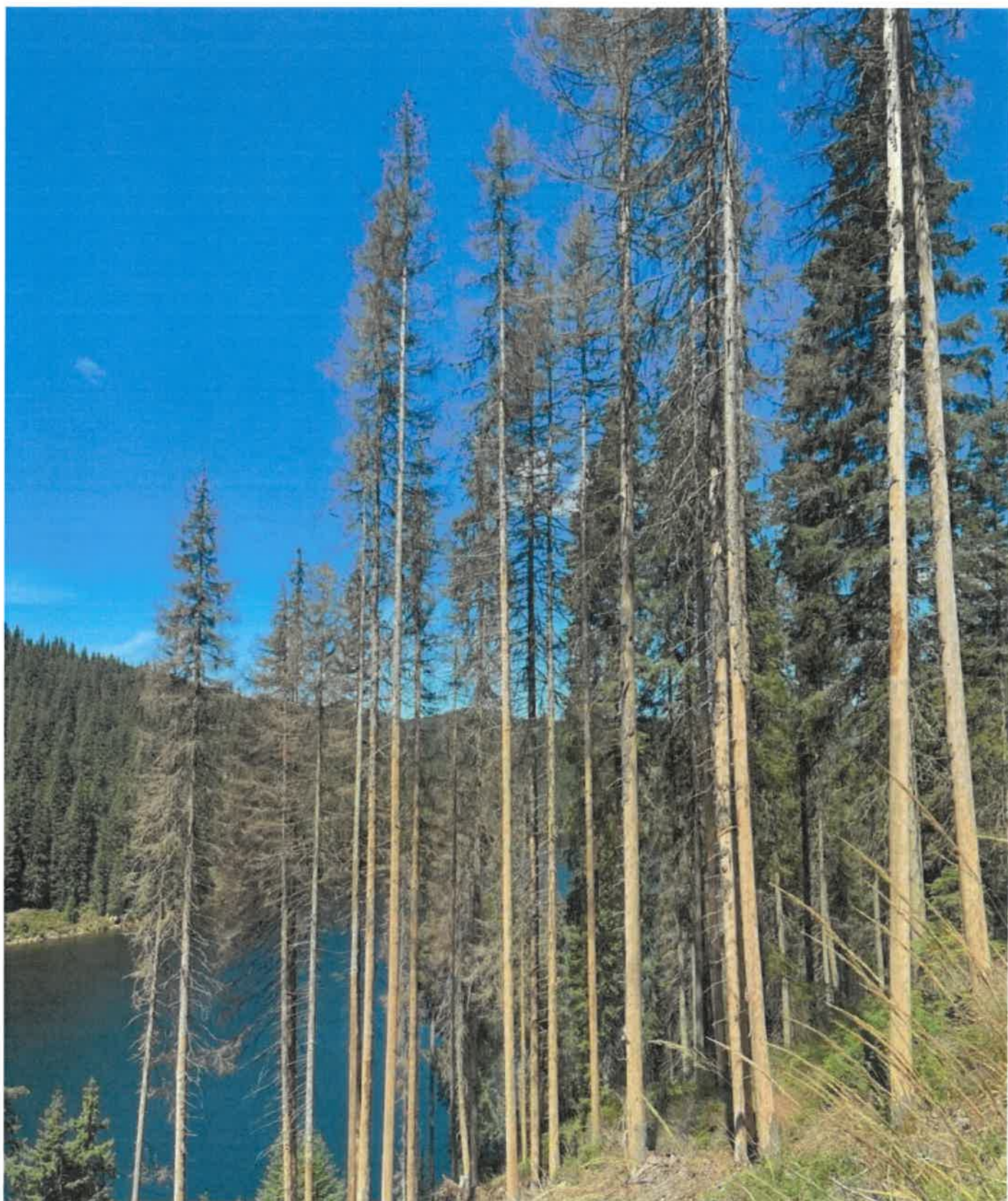


RNP ROSIWA  
0.5- BLAZI  
lump



U. A. Ū OASA  
u. a. HB

lot: 45.5392h  
long: 22.61797  
ing. SIMON MIHAI



RNP ROSINA  
O.S. Bd AZ

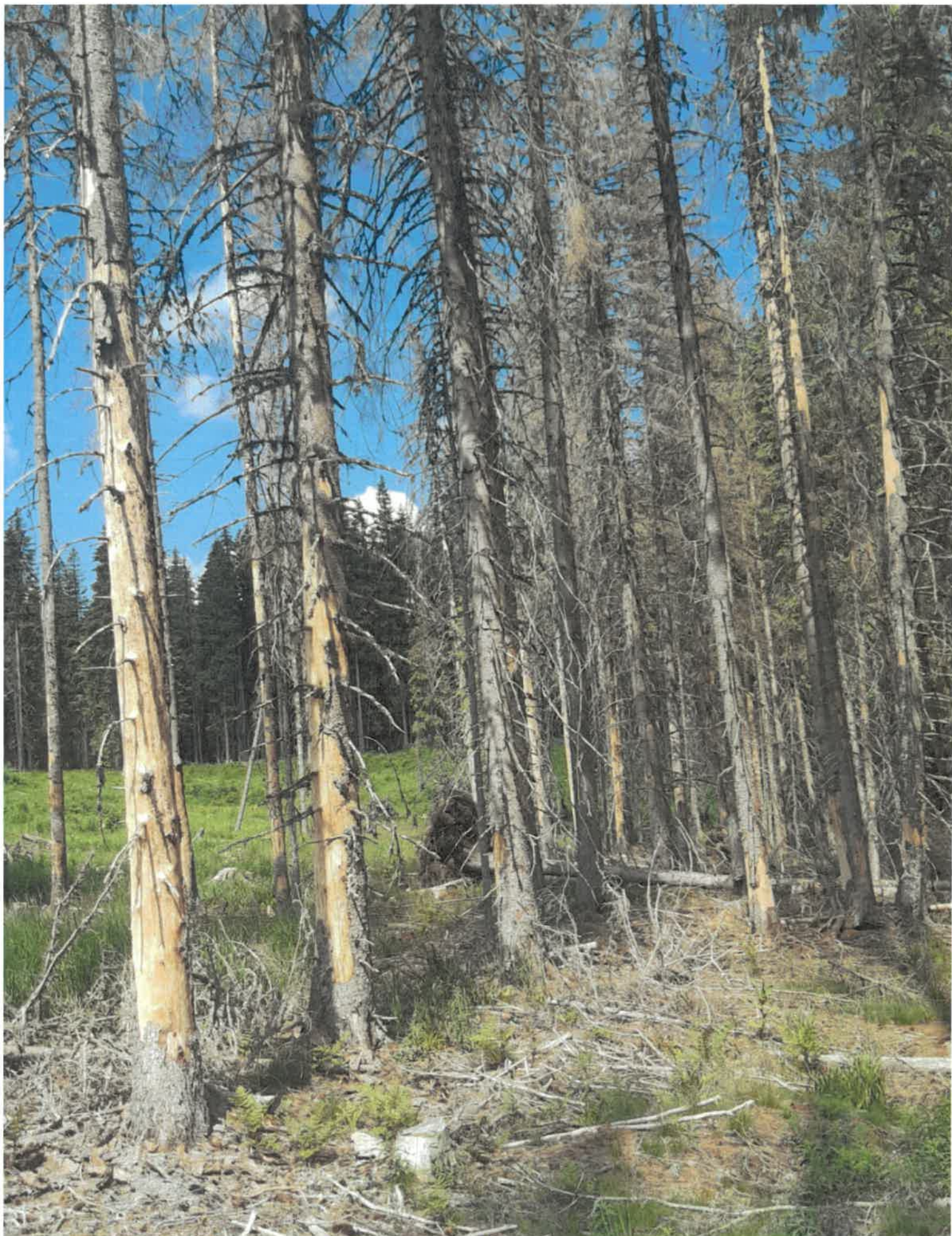


O.R. V OASA  
u. Q. 5A

Lot: 45.536618  
Long: 23.697066

Eng. ZIMON MIHAI  
RNP





R.N. ROSIWA U.P. JOASA  
O.S. BHA *Jump* n.o. 7A

Dot: 15.528327  
Long: 23.621956

img. SIMON MIHAI  
*Simon*