



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ
Ocolul Silvic Belis

Nr.105A, Loc.Belis Jud.Cluj.; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264334110 Fax: 0264891904

E-mail:ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: www.rosilva.ro

NR. **3250** /GG/26.06.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.

- **Date APV :** 1. Partida **159 PR NEGRU-STANA /2400191300760**, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 16A, 19A,B ;20A, 21 ; . Suprafata 67.17 ha, volum 477.19 mc, Proprietar : Statul Roman; Accidentale I;

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :Doboraturi si rupturi de vant, Arbori uscati

Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice : Nu este cazul ;

- **Numarul/data inregistrarii contractului la Garda Forestiera Cluj :**

Nu este cazul ;

- **Numarul / data documentului care atesta proprietatea :**

Nu este cazul ;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida, se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I POIANA HOREA. Drept urmare Ocolul Silvic Belis va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei de depasire a posibilitatii anuale.

De asemenea, va informam ca partizile mai sus mentionate, cat si intreaga suprafata de fond forestier a Ocolului Silvic Belis se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

Șef Ocol,
ing. Gabriel GHÎȚEA

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191300760

Unitate de Producție: I - Poiana Horea

Denumire A.P.V: 159 PR NEGRU-STANA

Suprafață totală act - (ha): 67.17 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0708 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 41 cu un volum de - (mc): 5.74 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	818	477.19
					Total:	818	477.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	2.65	3.70	0.91	0.67	0.16		0.06	8.15	0.90	3.00		12.05
MOLID	27.20	158.21	65.51	60.70	18.32		6.48	336.42	35.06	93.66	0.17	465.14
TOTAL	29.85	161.91	66.42	61.37	18.48		6.54	344.57	35.96	96.66	0.17	477.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
16 A	21.12	21.12	62	15.00			0		153.03
19 A	17.84	17.84	67	15.00			0		51.73
19 B	1.29	1.29	67	10.00			0		14.97
20 A	10.92	10.92	77	25.00			0		180.38
21	16.00	28.72	77	25.00			0		77.08

U.A.	BR	MO	Volum
16 A	0.68	152.35	153.03
19 A		51.73	51.73
19 B		14.97	14.97
20 A	3.98	176.40	180.38
21	7.39	69.69	77.08
Total	12.05	465.14	477.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
16 A	BR	30.00	30.00	20.00	20.00	62	0.68	1			0.35	0.13	0.08	0.01		0.01	0.06	0.04		0.68
	MO	24.41	24.40	21.26	21.25	62	0.48	320		7.96	43.64	21.40	22.96	7.05		2.61	11.26	35.47	0.08	152.35
Total U.A.: 16 A								321		7.96	43.99	21.53	23.04	7.06		2.62	11.32	35.51	0.08	153.03
19 A	MO	22.83	22.80	21.92	21.90	67	0.43	119		0.34	11.80	8.62	9.29	2.70		0.89	3.69	14.40	0.03	51.73
Total U.A.: 19 A								119		0.34	11.80	8.62	9.29	2.70		0.89	3.69	14.40	0.03	51.73
19 B	MO	23.66	24.00	19.47	19.60	67	0.40	37		1.52	3.42	1.53	2.12	0.63		0.20	0.98	4.57	0.01	14.97
Total U.A.: 19 B								37		1.52	3.42	1.53	2.12	0.63		0.20	0.98	4.57	0.01	14.97
20 A	BR	38.60	37.33	24.22	24.00	77	1.33	3		1.46	1.30	0.35	0.21	0.04		0.01	0.37	0.24		3.98
	MO	29.80	29.00	27.57	27.00	77	0.90	197		11.68	78.07	25.34	18.37	5.50		1.95	14.28	21.21	0.02	176.40
Total U.A.: 20 A								200		13.14	79.37	25.69	18.58	5.54		1.96	14.65	21.45	0.02	180.38
21	BR	31.87	29.33	20.75	20.11	77	0.82	9		1.19	2.05	0.43	0.38	0.11		0.04	0.47	2.72		7.39
	MO	25.00	25.00	22.80	22.80	77	0.53	132		5.70	21.28	8.62	7.96	2.44		0.83	4.85	18.01	0.03	69.69
Total U.A.: 21								141		6.89	23.33	9.05	8.34	2.55		0.87	5.32	20.73	0.03	77.08
Total General U.A.								818		29.85	161.91	66.42	61.37	18.48		6.54	35.96	96.66	0.17	477.19

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

GHITEA GABRIEL DANUT



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ING. ȘTIINȚĂ RĂZVAN
[Handwritten signature]

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 21.06.2024

Subsemnatul, RAZVAN GHIBAN, având funcția de INGINER SILVIC în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare în prezența:

1. SUG STAN DANIEL în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;

2. ING. ROSU DOREL II în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și

3. ING. ROSU DOREL II în calitate de titular al cantonului silvic

4. STANA MONOSEI am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. I.P. HOREA

u.a. FR. NEGRU natura produselor HCC. SEMENTACEI felul tăierii TAIER. AFARA ACC.

Constatări:

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu liniite u.a. Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcare:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterile la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterile la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

4. Aplicarea amprenței dispozitivului special de marcat*

Amprența dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creșion grafolat și sunt lizibile:

DA Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

5.2. Se constată necorolari în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație

NU Chirnoș (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii LUCRAREA SE APROBA

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Chirnoș

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. ING. RAZVAN GHIBAN nume, prenume, funcția și semnătura

2. ING. STAN DANIEL nume, prenume, funcția și semnătura

3. ING. ROSU DOREL II titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
14N 0.32 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: SV INC: 60 G ALTITUDINE: 1090 - 1125 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
15 28.59 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1180 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: Alte date complement. Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE													MO	10	P	60	26	22	3		.3	NEC	N	0.70	351	10035	9.0
TOTAL													0.7	351	10035	9.0											
16A 21.12 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: Alte date complement. Atac slab de daunatori Uscare slaba Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	P	60	26	23	3		.3	NEC	N	0.80	426	8997	10.2
TOTAL													0.8	426	8997	10.2											
16B 7.16 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.progresive(racordare)impad 2020-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													MO	6	IN	10	2	2	3			RN	N	0.42	4	29	1.4
	MO	4	P	5			3	M		E320-3	N	0.28			0.5												
TOTAL													0.7	4	29	1.9											



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES						
													DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA					
19 A 17.84 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1300 - 1420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Rupturi izolate Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Rarituri 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA		MO	10	P	65	28	23	3		.3	NEC	N	0.70	373	6654	8.5						
TOTAL															3				0.7	373	6654	8.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES						
													DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA					
19 B 1.29 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1420 - 1443 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 65 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare puternica Rupt. destul de frecv. Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		MO	10	P	65	28	23	3		.3	NEC	N	0.30	165	213	3.6						
TOTAL															3				0.3	165	213	3.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES						
													DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA					
19 C 0.84 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3208 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1190 - 1220 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula a-Hieracium t Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 65 ani SEM.UUTIL: 8MO 2 BR 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP		MO	10	P	65	30	24	3		.3	NEC	N	0.10	46	39	1.2						
TOTAL															3				0.1	46	39	1.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES						
													DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA					
20 A 10.92 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1335 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula a-Hieracium t Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Atac slab de daunatori Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiiena 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA		MO	8	P	75	30	26	3		.4	NEC	N	0.56	353	3855	6.0						
		BR	2	IN	70	30	25	2	M	.4	RN	N	0.14	86	939	1.8						
TOTAL															3				0.7	439	4794	7.8



CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
20 B 17.68 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1383 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 6 MO 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 75 ani SEM.UTIL: 7MO 3 BR 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Uscare slaba Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI				
BR	2	IN	130	46	30	2	I	.4	RN	N			0.04	22	389	0.3												
MO	6	P	75	30	29	2		.4	NEC	N			0.12	98	1733	1.5												
BR	1	IN	70	32	26	2	I	.4	RN	N			0.02	16	283	0.3												
FA	1	IN	70	28	24	3	I	.4	RN	N			0.02	8	141	0.2												
TOTAL			75					2					0.2	144	2546	2.3												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
21 28.72 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1383 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula a-Hieracium t Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI				
MO	8	P	75	30	26	3		.4	NEC	N			0.56	353	10138	6.0												
BR	2	IN	75	30	23	3	M	.4	RN	N			0.14	76	2183	1.5												
TOTAL			75					3					0.7	429	12321	7.5												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
22 24.86 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1155 - 1398 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI				
MO	8	P	70	28	24	3		.3	NEC	N			0.64	361	8974	7.3												
BR	2	IN	70	26	22	3	I	.3	RN	N			0.16	82	2039	1.8												
TOTAL			70					3					0.8	443	11013	9.1												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
23 A 16.15 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1190 - 1415 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria 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.: Alte date complement. Uscare slaba Rupturi izolate Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI				
MO	10	P	65	26	23	3		.3	NEC	N			0.70	373	6024	8.5												
TOTAL			65					3					0.7	373	6024	8.5												



CONFORM CU ORIGINALUL

OP. 7 P. Hokea
De 16A

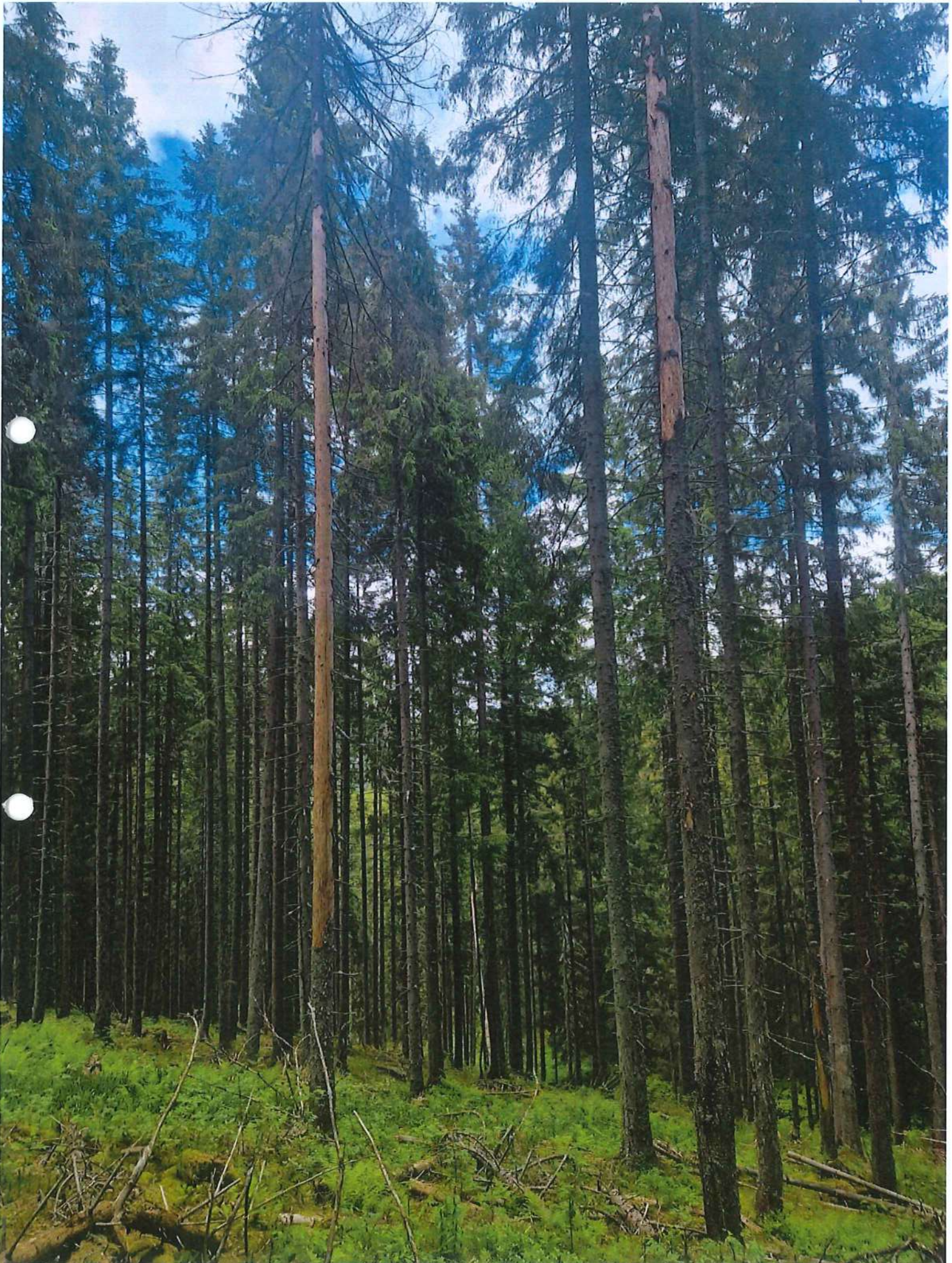
Sep. 21, 12

[Handwritten signature]



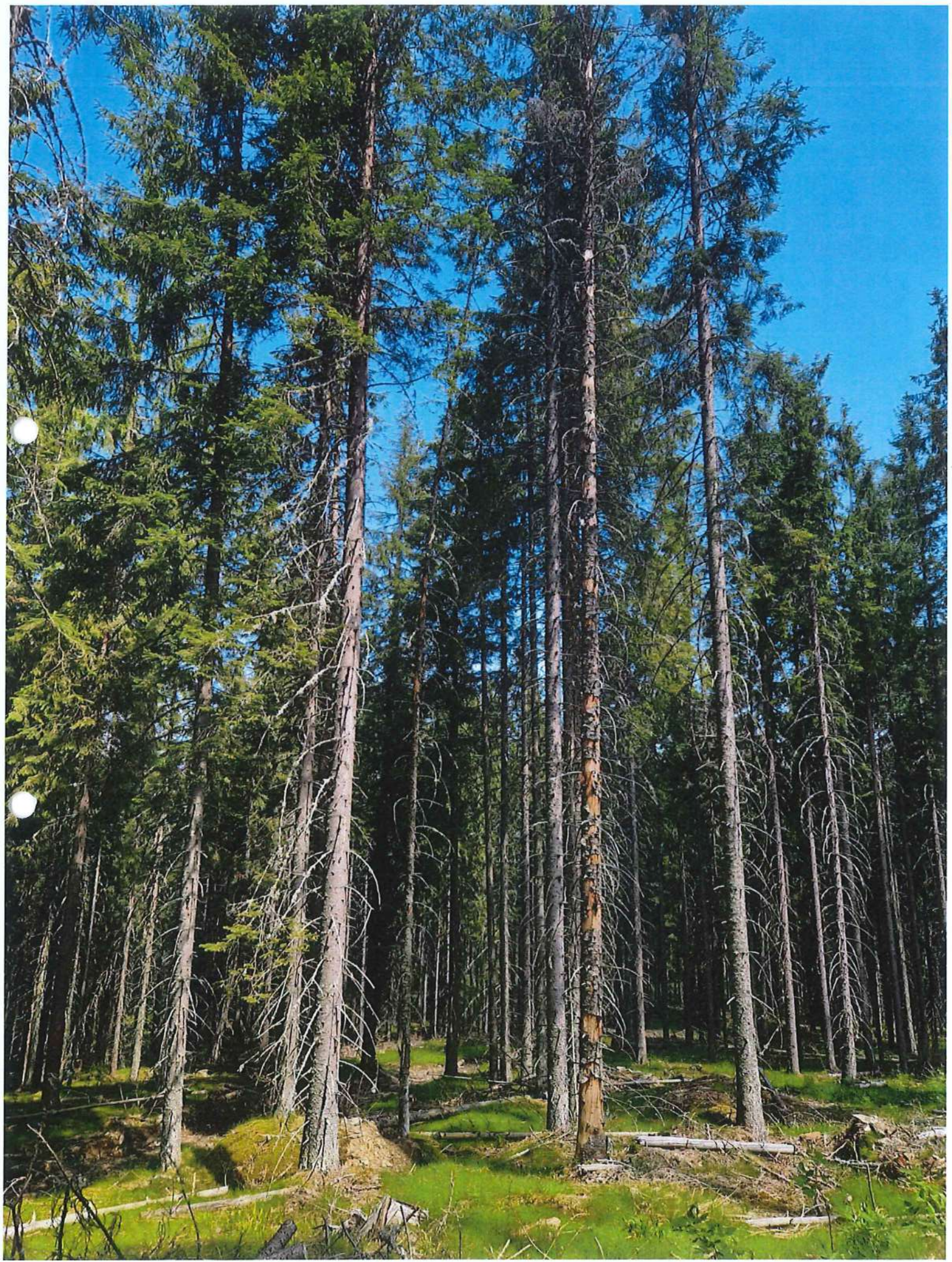
O.P. 1 P. Hotea
u a 19A

Sup. 13,0 ha



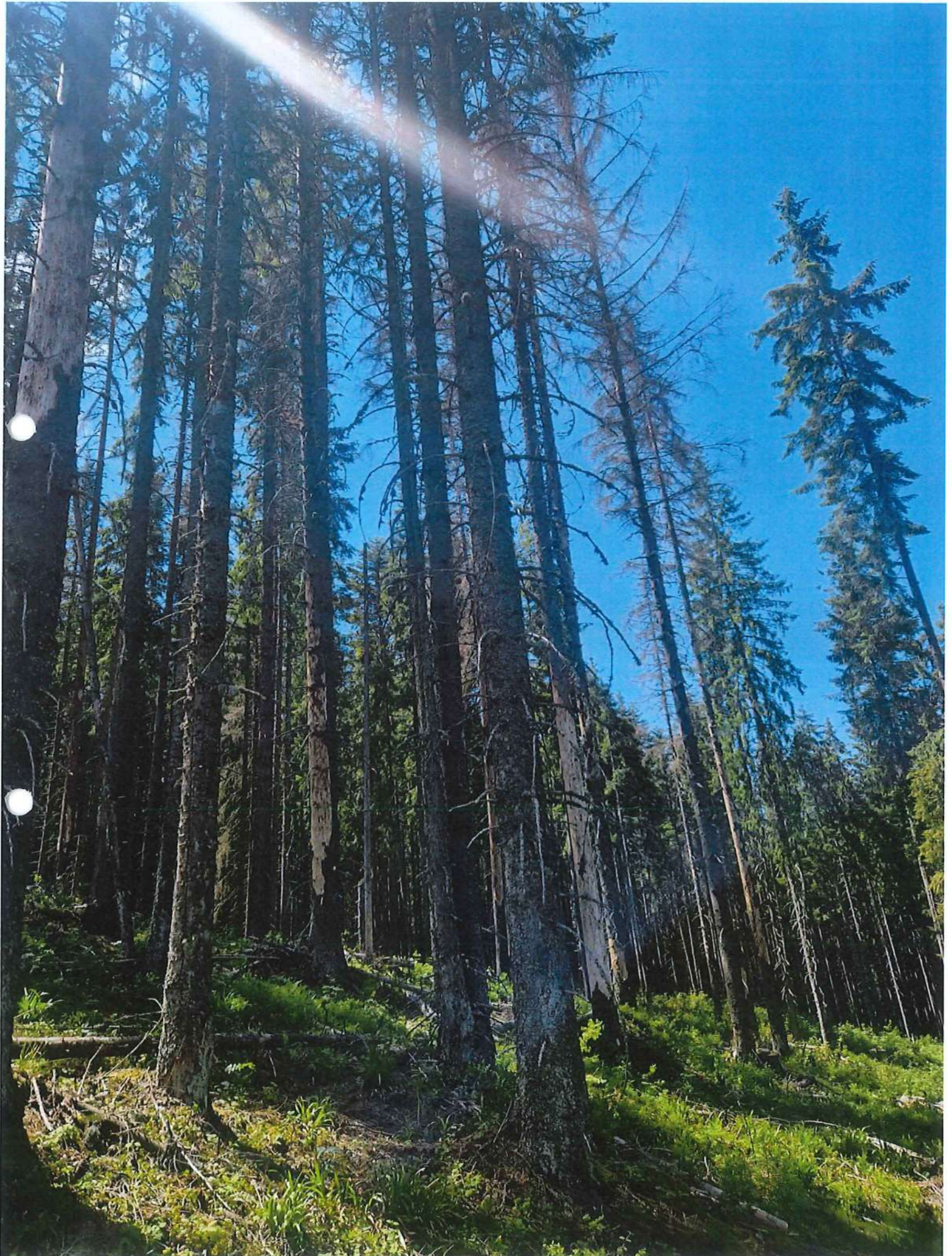
OP. I P. Hotea Asp. 1, 293 ha
02 1983

140 km



Op. Ā P. Hotea - Suptafota, 10, 32
ua 20A

Adrian



U.P. ? P. Horta
Ua 21

Nov 16, 0

