

*Avind in vedere prevederile ordinului 767/23.07.2020 va transmitem
 pentru verificare si avizare urmatoarele acte de punere in valoare*

Ocol Silvic	APV	UP	ua	Supr. ha	Volum mc	Proprietar	Natura produse	Suprafata care trebuie impadurita	Factori desistabilizatori	Nr. si data contract de adm sau serv silvice	Nr./Data invag. Contract la GF CLLJ	Nr./Data document proprietate	Observatii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Viseu	2400153000880	I TIBAUJ	63D,64A,70C, 71C,71E,72B, 72C	55,6	339,66	Primaria Bogdan Voda	ACC I		Doboritur,rupturi, vint,ipidae	6319/01.09.2017	adresa 6909/25.09.2017	TP 478/24.10.2002	
Viseu	2400153000890	I TIBAUJ	58C,60A,61F,61I	25	142,59	Primaria Bogdan Voda	ACC I		Doboritur,rupturi, vint,ipidae	6319/01.09.2017	adresa 6909/25.09.2017	TP 478/24.10.2002	
TOTAL				80,6	482,25								

Facem urmatoarele precizari
 partizile nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale
 partizile nu obiectul derogarii de la amenajamentul silvic
 partizile nu sunt in proprietati mai mici de 10 ha
 partizile nu sunt nu este in afara arealului

Anexam prezentei urmatoarele documente in copie certificate:

- actele de punere in valoare
- descrierile parcelare
- OM 1540/29.11.2017
- aviz CTAS 819/05.10.2016
- fotografii relevante pentru fiecare ua

Cu respect

Sef Ocol
 Ing. Vlad Vasiliu



FF Privat
 Ing. Coman Lucian

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400153000880

Unitate de Producție: I - Țibău

Denumire A.P.V.: 6340 PRIMĂRIA BOGDAN VODA

Suprafață totală act - (ha): 55.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI ȘI CATARGE Data Inventarierii: 03.06.2024 Anul exploatare: 2024 Procedeele de Inventariere: FIR CU FIR Ciscan forma CIRCULARĂ nr.: PS1503MM Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.N.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): tescării - (buc) cu un volum de - (mc):	Răpincase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	709	339.66
		Total:	709	339.66

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
MOUD	12.50	69.10	49.77	51.11	13.00		4.39	199.87	21.66	118.13	0.01	339.66
TOTAL	12.50	69.10	49.77	51.11	13.00		4.39	199.87	21.66	118.13	0.01	339.66

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G.	Semănțis utilizabili				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
63D	9.30	9.30	109	25.00				0	48.05
64A	1.50	21.50	109	25.00				0	7.63
70C	16.50	17.00	104	25.00				0	84.31
71C	7.50	8.80	114	25.00				0	38.83
71E	6.00	25.80	114	20.00				0	32.33
72B	0.80	0.80	69	20.00				0	56.16
72C	14.00	38.70	114	25.00				0	72.35

U.A.	MO	Volum
63D	48.05	48.05
64A	7.63	7.63
70C	84.31	84.31
71C	38.83	38.83
71E	32.33	32.33
72B	56.16	56.16
72C	72.35	72.35
Total	339.66	339.66

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta a	Vol. arb	Nr. arb	Creșt Btă	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d	d _{cg}	h _t	h _c					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
63D	MO	26.04	29.80	20.88	20.88	109	0.52	93		2.57	6.64	3.18	2.55	0.71	0.24	1.62	30.54		48.05	
Total U.A.: 63D								93		2.57	6.64	3.18	2.55	0.71	0.24	1.62	30.54		48.05	
64A	MO	31.56	31.56	21.78	21.78	109	0.85	9		1.57	1.90	0.85	0.66	0.15	0.04	0.50	1.96		7.63	
Total U.A.: 64A								9		1.57	1.90	0.85	0.66	0.15	0.04	0.50	1.96		7.63	
70C	MO	28.21	30.31	22.88	22.88	104	0.69	122		8.17	32.68	15.10	12.75	3.31	1.19	7.58	3.53		84.31	
Total U.A.: 70C								122		8.17	32.68	15.10	12.75	3.31	1.19	7.58	3.53		84.31	
71C	MO	25.47	25.19	20.59	20.59	114	0.51	76		9.47	8.74	7.90	1.78		0.61	3.15	7.10		38.83	
Total U.A.: 71C								76		9.47	8.74	7.90	1.78		0.61	3.15	7.10		38.83	
71E	MO	24.68	26.08	20.64	20.64	114	0.46	71		0.11	3.03	2.90	2.84	0.73	0.24	1.09	21.39		32.33	
Total U.A.: 71E								71		0.11	3.03	2.90	2.84	0.73	0.24	1.09	21.39		32.33	
72B	MO	21.31	23.50	20.75	20.75	69	0.36	156		6.16	7.43	10.25	2.69		0.86	3.19	25.58	0.01	56.16	
Total U.A.: 72B								156		6.16	7.43	10.25	2.69		0.86	3.19	25.58	0.01	56.16	
72C	MO	22.68	25.58	20.79	20.79	114	0.40	182		0.08	9.22	11.57	14.08	3.63	1.21	4.53	28.03		72.35	
Total U.A.: 72C								182		0.08	9.22	11.57	14.08	3.63	1.21	4.53	28.03		72.35	
Total General U.A.								709		12.50	69.10	49.77	51.11	13.00	4.39	21.66	118.13	0.01	339.66	



[Signature]

[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,
[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400153000890

Unitate de Producție: 1 - Tîbău
 Denumire A.P.V.: 6341 Primaria Bogdan Voda

Suprafață totală act - (ha): 25.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI ȘI CĂTARDE Data Inventarierii: 03.06.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1503MM Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stîncări pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase: FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		168
		Total:	168	142.59

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
MOID	23.56	41.43	14.80	11.38	3.20		1.00	95.37	9.44	37.78		142.59
TOTAL	23.56	41.43	14.80	11.38	3.20		1.00	95.37	9.44	37.78		142.59

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semirțis utilizabil				Total volum brut
	Par curent	UA			%	S. tot	Compoziție		
59C	4.00	10.20	114	25.00			0		24.99
60A	7.50	71.70	84	25.00			0		39.91
61F	10.00	10.00	109	30.00			0		54.29
61I	3.50	5.90	109	30.00			0		23.40

U.A.	MO	Volum
59C	24.99	24.99
60A	39.91	39.91
61F	54.29	54.29
61I	23.40	23.40
Total	142.59	142.59

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	dCG	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
59C	MO	29.94	30.40	24.20	24.20	114	0.81	31		2.73	10.51	4.75	3.47	0.61		0.28	2.30	0.04	24.99	
Total U.A.: 59C									31	2.73	10.51	4.75	3.47	0.61	0.28	2.30	0.04	24.99		
60A	MO	28.48	30.32	20.36	20.36	84	0.60	66		2.49	11.00	4.87	4.05	1.12		0.35	2.47	13.56	39.91	
Total U.A.: 60A									66	2.49	11.00	4.87	4.05	1.12	0.35	2.47	13.56	39.91		
61F	MO	34.19	34.48	22.86	22.86	109	1.02	53		13.77	15.00	3.95	2.87	0.87		0.28	3.52	14.03	54.29	
Total U.A.: 61F									53	13.77	15.00	3.95	2.87	0.87	0.28	3.52	14.03	54.29		
61I	MO	37.11	37.11	25.47	25.47	109	1.30	18		4.57	4.92	1.23	0.99	0.30		0.09	1.15	10.15	23.40	
Total U.A.: 61I									18	4.57	4.92	1.23	0.99	0.30	0.09	1.15	10.15	23.40		
Total General U.A.									168	23.56	41.43	14.80	11.38	3.20	1.00	9.44	37.78	142.59		

Șef Ocol,
 Vlad Vasile Nicolae

Inlocuitor

Birou Fond Forestier

Verificat

DESCRIERE PARCELAR

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	RE	STA	CH	M	L	ES	AG	TE	AJ		TR	LI	MC/	MC/	MC/	
		GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UR	HA	
61 G	7.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151												
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOSITIE SE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1300 M.																	
LITIERA:continua - normale TIP FLORA:Oxalis-Soldanella																	
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																	
COMP.ACTUALA : 10 MO																	
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																	
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL:10MO Sani0.45 mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.NASE, DRACONITZI																	
INGRIJIREA SEMINTISULUI, IMP																	
MO	9	IN	100	36	24	3						N	0.27	152	1094	1.9	
MO	1	IN	75	24	18	3	M	.3				N	0.03	11	79	0.3	
TOTAL			100			3							0.30	163	1173	2.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	RE	STA	CH	M	L	ES	AG	TE	AJ		TR	LI	MC/	MC/	MC/	
		GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UR	HA	
61 H	2.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151												
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOSITIE SE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1200 M.																	
LITIERA:lipas TIP FLORA:Oxalis-Soldanella																	
Artificial de prod. mdj. relativ-echien																	
COMP.ACTUALA : 10 MO																	
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																	
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL: .																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL																	
MO	10	P	5			3					NEC	N	0.70			1.2	
TOTAL			5			3							0.70			1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	RE	STA	CH	M	L	ES	AG	TE	AJ		TR	LI	MC/	MC/	MC/	
		GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UR	HA	
61 I	5.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151												
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOSITIE SE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1400-1500 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella																	
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																	
COMP.ACTUALA : 10 MO																	
COMP.TEL : 10 MO																	
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Uscare slaba																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
MO	9	IN	100	32	23	3						N	0.54	288	1699	3.8	
MO	1	IN	75	22	17	3	M	.3				N	0.06	21	124	0.6	
TOTAL			100			3							0.60	309	1823	4.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	RE	STA	CH	M	L	ES	AG	TE	AJ		TR	LI	MC/	MC/	MC/	
		GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UR	HA	
61 J	3.6 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2312	TP:1151												
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE SE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1350 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella																	
Natural fundamental prod. mdj relativ-plurien																	
COMP.ACTUALA : 10 MO																	
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																	
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL:10MO Sani0.35 mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Uscare slaba																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lun.,Yac) IMPA																	
AUTOPAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																	
MO	10	IN	100	34	23	3						N	0.50	266	958	3.5	
TOTAL			100			3							0.50	266	958	3.5	



CONFIRMARE
ORIGINALUL

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM	P	M	VIR	D	H	C	PM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANT	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
61 C 1.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat, EXPOSITIE S INC. 15 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.											MO	10	P	45	22	15	3		.3	NEC	N	0.90	259	363	12.9
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI											TOTAL			45			3					0.90	259	363	12.9

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM	P	M	VIR	D	H	C	PM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANT	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
61 D 2.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant superior ondulat, EXPOSITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.											MO	10	P	30	10	11	3		.1	NEC	N	0.80	148	414	10.6
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.45											TOTAL			30			3					0.80	148	414	10.6

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM	P	M	VIR	D	H	C	PM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANT	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
61 E 4.9 HA GF.1-2I, SUP:M TS:2520 TP:1172 SOL:3306 Versant inferior plan, EXPOSITIE S INC. 6 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:intrerupta-subtira TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf relativ-pluzien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inedest. permanenta											MO	6	IN	75	34	18	5		.3	RN	S	0.30	113	554	2.2
											MO	4	IN	40	20	12	5		.1	RN	S	0.20	42	206	1.4
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA											TOTAL			75			5					0.50	155	760	3.6

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM	P	M	VIR	D	H	C	PM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANT	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
61 F 10.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant ondulat, EXPOSITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.											MO	9	IN	100	36	25	3		.4	RN	N	0.34	322	3220	3.8
											MO	1	IN	75	24	18	3		.3	RN	N	0.06	23	230	0.6
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA											TOTAL			100			3					0.60	345	3450	4.4



CONFORM CU
ORIGINALA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM ARB R P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COAS	V O L U M		GRES MC/ HA
																						MC/ HA	MC/ UR	
59 C 10.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 1430-1530 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTIUNEA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:NO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO SUBARBORIT: DATE COMPL. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PASE,IMBADIURE INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	10	IN	105	30	24	3		.5	RN	S	0.10	46	469	0.6
VIRSTA EXPL.100 ani Sens0.28 mixt										TOTAL		105	3			0.10	46	469	0.6					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM ARB R P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COAS	V O L U M		GRES MC/ HA
																						MC/ HA	MC/ UR	
59VI 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTIUDINE: 1200 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTIUNEA : COMP.TEL : SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																								
VIRSTA EXPL.										TOTAL														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM ARB R P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COAS	V O L U M		GRES MC/ HA
																						MC/ HA	MC/ UR	
60 A 71.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 1200-1550 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTIUNEA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:NO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. Usure slaba Rupturi izolate POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.LITIERA										NO	3	IN	105	42	25	3	H	.4	RN	N	0.21	125	8963	1.3
VIRSTA EXPL.100 ani Doborituri izolate										NO	7	IN	75	32	22	3		.3	RN	N	0.49	245	17567	5.3
										TOTAL		75	3			0.70	370	26530	6.6					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM ARB R P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COAS	V O L U M		GRES MC/ HA
																						MC/ HA	MC/ UR	
60 B 6.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTIUNEA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:NO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITATI/D.45										NO	10	P	45	20	15	3		.3	NEC	N	0.80	230	1380	11.4
VIRSTA EXPL.100 ani										TOTAL		45	3											



CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
72 A	2.0	HA	GF.1-SL,	SUP:A	TS:2312	TP:1151								
SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE NV														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1350 M.														
LITIERA:lipsea TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL : 8 MO 2 LA														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UITL:														
SUBARBORIT:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. INGIJINER CULTURILOR,COMPL														
ERS:														
TOTAL														
5														
3														
0.60														
1.0														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
72 B	0.8	HA	GF.1-SL,	SUP:A	TS:2312	TP:1151								
SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOSITIE NV														
INC. 20 G ALTITUDINE: 1450 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UITL:														
SUBARBORIT:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
ERS:														
TOTAL														
60														
3														
0.70														
297														
238														
8.7														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
72 C	38.7	HA	GF.1-SL,	SUP:A	TS:2312	TP:1151								
SCL:3301 Versant ondulat , EXPOSITIE NV														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1350-1550 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UITL:														
SUBARBORIT:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
ERS:														
TOTAL														
105														
3														
0.70														
395														
15287														
4.5														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
72 D	1.8	HA	GF.1-SL,	SUP:A	TS:2312	TP:1151								
SCL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE NV														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1350-1400 M.														
LITIERA:lipsea TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Artificial de prod. mij. relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL : 8 MO 2 LA														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UITL:														
SUBARBORIT:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. COMPLETARI														
ERS:														
TOTAL														
5														
3														
0.20														
0.3														

ROMANIA
 Ocniștea
 JUDEȚA MARAMUREȘ
 VISEU
 CONFIRM CU
 ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	OCNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
71 C	8.8 HA	GF.1-5L	SUP:A	TS:2332	TP:1151													
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDE: 1350-1500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani				NO	10	IN	105	32	24	3		.5	RN	N	0.60	339	2983	3.8
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate				TOTAL			105			3					0.60	339	2983	3.8
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				ERZ:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	OCNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
71 D	0.9 HA	GF.0	SUP:	TS:2332	TP:1151														
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDE: 1350 M. LITIERA: TIP FLORA:Oxalis-Soldanella COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL.																			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.				TOTAL															
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. IMBUDURIRI(faza T de reg)				ERZ:															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	OCNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
71 E	29.8 HA	GF.1-5L	SUP:A	TS:2332	TP:1151													
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani				NO	10	IN	105	34	24	3		.5	RN	N	0.60	339	10102	3.8
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate				TOTAL			105			3					0.60	339	10102	3.8
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				ERZ:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	OCNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
71N1	2.2 HA	GF.0	SUP:	TS:	TP:													
SOL: framintat, EXPOZITIE INC. ALTITUDE: 1300 M. LITIERA: TIP FLORA:																		
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.				TOTAL														
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.				ERZ:														
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																		

ROMANIA
CONSILIUL NATIONAL
DE
MEDIAMURARE
SI
PROTECTIA
SILVELOR
SI
PARCULUI
NATIONAL
SI
REGIONAL
ORIGINAL
15/07

2015	
2016	
2017	
2018	
2019	
2020	
2021	
2022	
2023	
2024	
2025	
2026	
2027	
2028	
2029	
2030	

71 E
Anul e
2015 Hc
2016 Pc
2018 Acc
2018
71N1 Da
Anul Lucr
execu

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANT	CH	M	P	TE	AJ			LI		HA	UR	HA				
70 B	7.7 HA	GF.1-21,	SUP:A TS:2520 TP:1172															
SOL:3306 Lanca inalta plan , EXPOSITIE NE INC. 6 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL.																		
MO	10	IN	85	22	11	5		.1	RN	N	0.40	74	570	2.6				
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL.																		
PCJ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
TOTAL											85		5		0.40	74	570	2.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANT	CH	M	P	TE	AJ			LI		HA	UR	HA				
70 C	17.0 HA	GF.2-18,	SUP:A TS:2332 TP:1131															
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOSITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																		
MO	9	IN	95	32	24	3		.5	RN	N	0.63	356	6052	4.9				
MO	1	IN	75	28	22	3		.5	RN	N	0.07	35	595	0.8				
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate																		
PCJ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
TOTAL											95		3		0.70	391	6647	5.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANT	CH	M	P	TE	AJ			LI		HA	UR	HA				
71 A	43.0 HA	GF.1-5L,	SUP:A TS:2332 TP:1151															
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOSITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1300-1500 M. LITIERA:interupta-subtira TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																		
MO	10	IN	105	26	19	3		.5	RN	N	0.10	14	602	0.6				
SEM.UZIL:10MO SUBARBRET: DATE COMPL. Sanio.58 mixt																		
PCJ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)INERD GRIJIREA SEMENTISULUI																		
TOTAL											105		3		0.10	14	602	0.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
P	GE	ANT	CH	M	P	TE	AJ			LI		HA	UR	HA				
1 B	4.8 HA	GF.1-5L,	SUP:A TS:2332 TP:1151															
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOSITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1350-1400 M. LITIERA:continua - subtira TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																		
MO	10	P	35	16	10	3		.1	NEC	N	0.80	128	614	11.1				
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL.																		
PCJ: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
TOTAL											35		3		0.80	128	614	11.1

CONFORM CU ORIGINALUL

20
2
201
2
8
25
20
An
2015
2016
7)
Anul

DESCRIEREA PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
64 A 21.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1151 SCL:3301 Versant ondulat, EXPOSITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1450 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
MO	10	IN	100	32	22	3		.5	RM	N	0.30	41	882	0.7
SEM.UZIL:10MO Seni0.7S mixt SUBARBRET: DATE COMPL.														
TOTAL 100 3 0.30 41 882 0.7														
POL: ERG: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T. PROGRESIVE (recordare) IMPRO INGRIJIREA SEMENTISULUI														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
64 B 1.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1151 SCL:3301 Versant ondulat, EXPOSITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
MO	10	P	35	12	11	3		.1	NEC	N	0.90	166	183	12.5
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL.														
TOTAL 35 3 0.90 166 183 12.5														
POL: ERG: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
64 C 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1151 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat, EXPOSITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
MO	10	IN	35	14	12	3		.1	RM	N	0.90	189	302	12.5
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL.														
TOTAL 35 3 0.90 189 302 12.5														
POL: ERG: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
64 D 3.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1151 SCL:3301 Versant ondulat, EXPOSITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
MO	8	IN	15	4	2	3			RM	N	0.72	7	27	4.8
MO	2	IN	30	12	8	3		M	RM	N	0.18	20	76	2.4
SEM.UZIL: SUBARBRET: DATE COMPL.														
TOTAL 15 3 0.72 27 4.8 0.18 20 76 2.4														
POL: ERG: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI														



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AN	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	—	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
63 B	5.4 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1151									
SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE N														
INC. 30 G ALTITUDINE: 1200 M.														
LITIERA:continua - subcize TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC. ERZ:														
LUCRARI PROP. PARTURI														
MO	10	IN	35	14	11	3		.1	RN	N	0.90	166	896	12.5
TOTAL			35			3					0.90	166	896	12.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AN	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	—	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
63 C	3.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1151									
SCL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE N														
INC. 30 G ALTITUDINE: 1250 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET: ,														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC. ERZ:														
LUCRARI PROP. PARTURI														
MO	10	IN	40	14	12	3		.2	RN	N	0.90	189	624	12.7
TOTAL			40			3					0.90	189	624	12.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AN	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	—	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
63 D	9.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1151									
SCL:3301 Versant ondulat , EXPOSITIE NE														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1200 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC. ERZ:														
LUCRARI PROP. T.IGIERA														
MO	10	IN	100	36	24	3		.5	RN	N	0.60	339	3153	4.2
TOTAL			100			3					0.60	339	3153	4.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AN	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	—	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
63 E	6.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1151									
SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOSITIE NE														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1400 M.														
LITIERA:lipa TIP FLORA:Oxalis-Soldanella														
Artificial de prod. mij. relativ-echien														
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL : 8 MO 2 LA														
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:														
LUCRARI EXEC. ERZ:														
LUCRARI PROP. INERIJIERA CULTURILOR, COMPL.														
MO	7	P	5			3			NEC	N	0.42		0.7	
MO	3	IN	10			2	3	M	RN	N	0.18	2	13	0.6
TOTAL			5			3					0.60	2	13	1.3



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1540 / 29.11.2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 68537/DI/08.11.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 819/05.10.2016 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 655 din 15.09.2017,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative aprobate cu modificări și completări prin Legea nr. 129/2017,

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 ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Bogdan Vodă, județul Maramureș, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Bogdan Vodă, județul Maramureș.

MINISTRU
Adriana-Doina PANĂ



CONFORM CU ORIGINALUL

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 819 din 05.10.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Marian Tudoran,
Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Bogdan Vodă,
Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradea, șef
proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Gheorghe Predoiu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Bogdan Vodă,
Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 1 din
29.03.2015, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică
aparținând comunei Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș este 01.01.2015 –
31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 478 din 24.10.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 735,5 ha, a făcut parte din O.S. Borșa (U.P. VIII Țibău)
și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 728,4 ha din care terenuri de
reîmpădurit – 7,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 4,5 ha și terenuri neproductive – 2,2 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 142,3 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 586,1 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 100MO; vârsta medie: 82 ani; volumul la ha: 185 m³; consistența medie: 0,47; clasa
de producție medie: 3,0; indicoale de creștere curentă: 3,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 133758 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:708,3 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:12,6 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 – 100 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2064 m³/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 71 m³/an, din care rășinui 69 m³;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: -.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 179,4 ha;



**CONFORM CU
ORIGINALUL**

[Handwritten signature]

- îngrijirea culturilor tinere: 112,4 ha;
- degajări: 40,8 ha;
- curățiri: 3,8 ha, 16 m³;
- rărituri: 28,4 ha, 686 m³;
- tăieri de regenerare: 277,7 ha, 20642 m³, din care:
 - tăieri progresive: 127,9 ha, 12268 m³;
 - tăieri rase: 149,8 ha, 8374 m³.
- tăieri de igienă: 298,7 ha, 2249 m³;
- lucrări de conservare: -;
- împăduriri: 178,5 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș. Beneficiarul are 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 Bogdan Vodă, Unitatea de Producție I Țibău, județul Maramureș

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

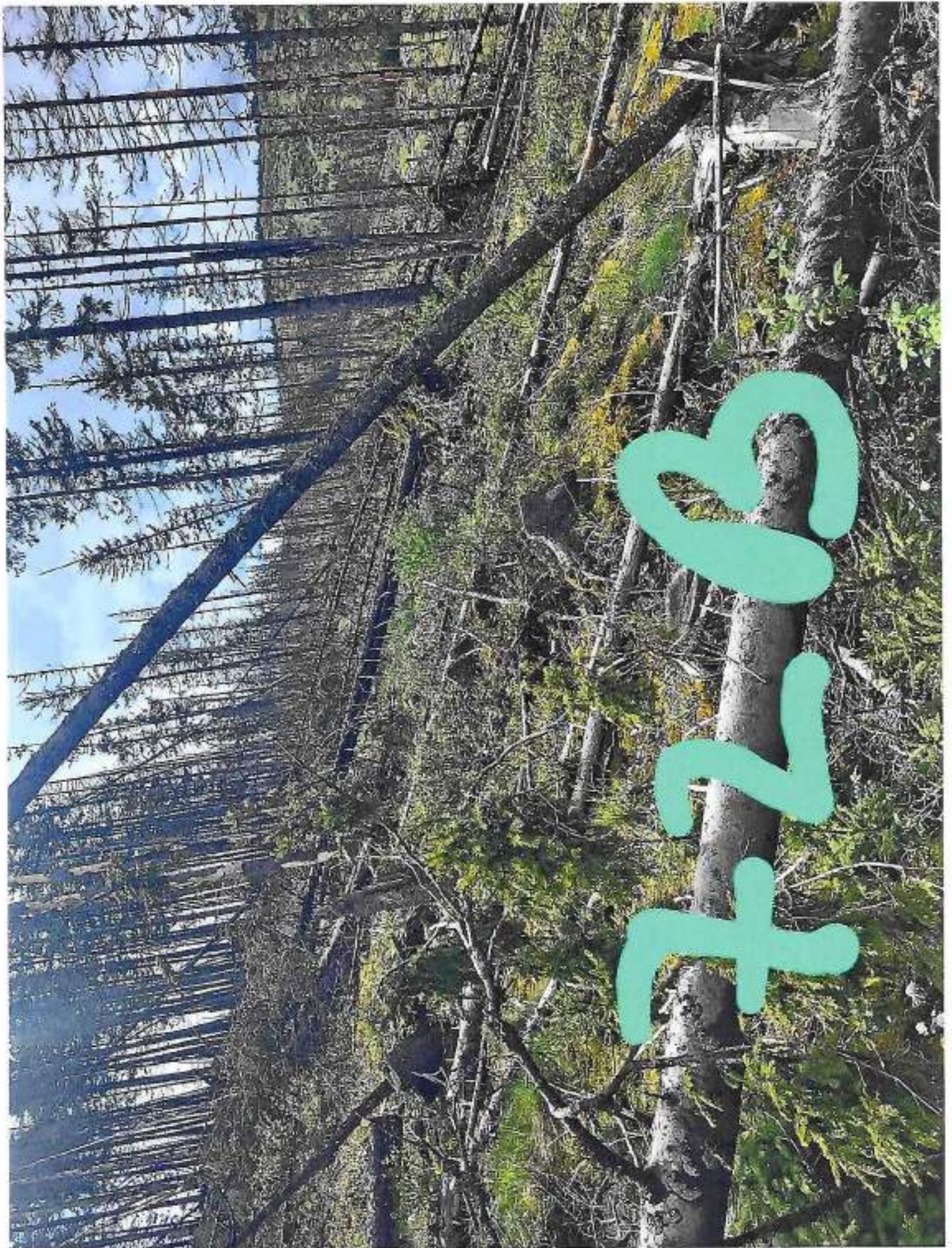
Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU

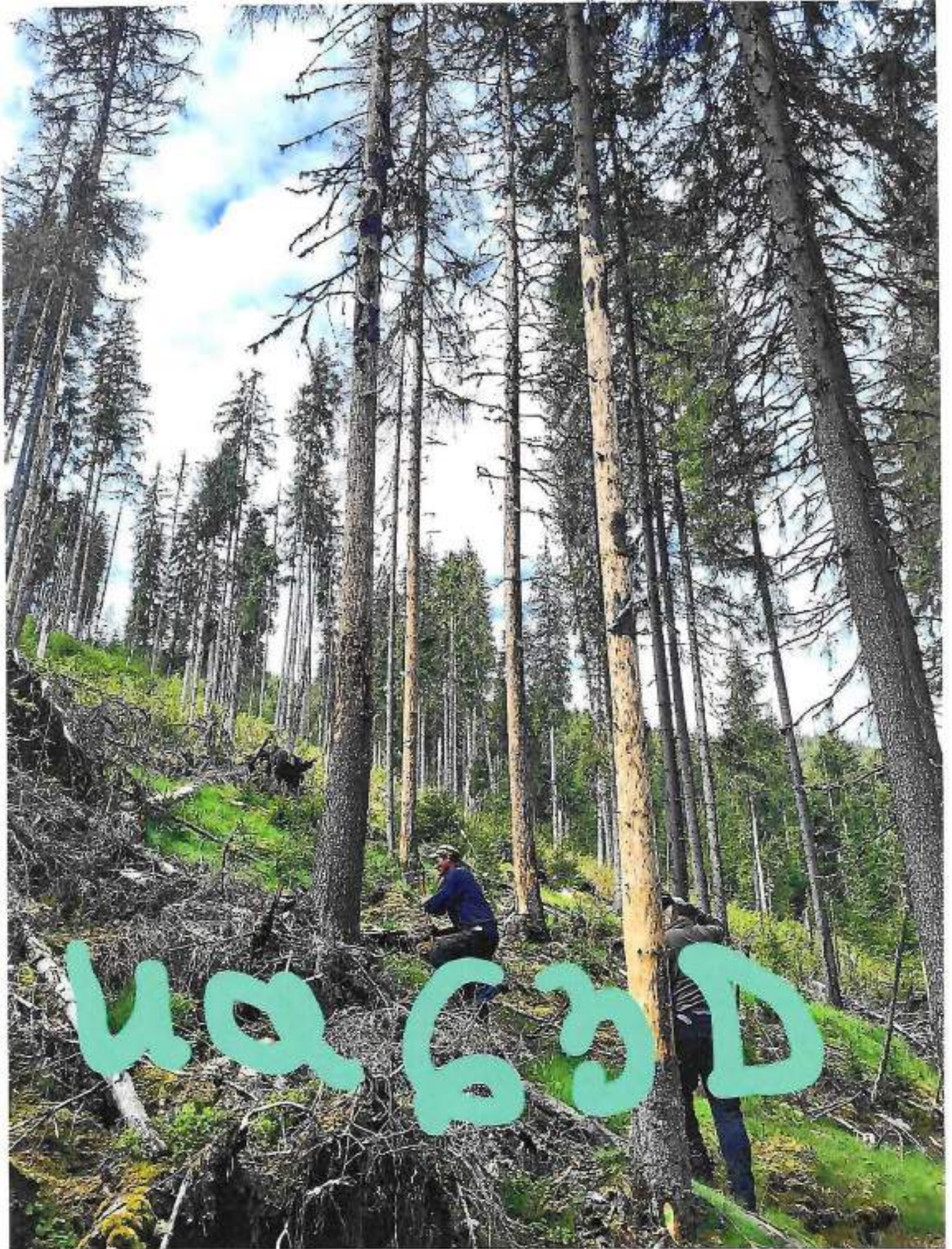


**CONFORM CU
ORIGINALUL**



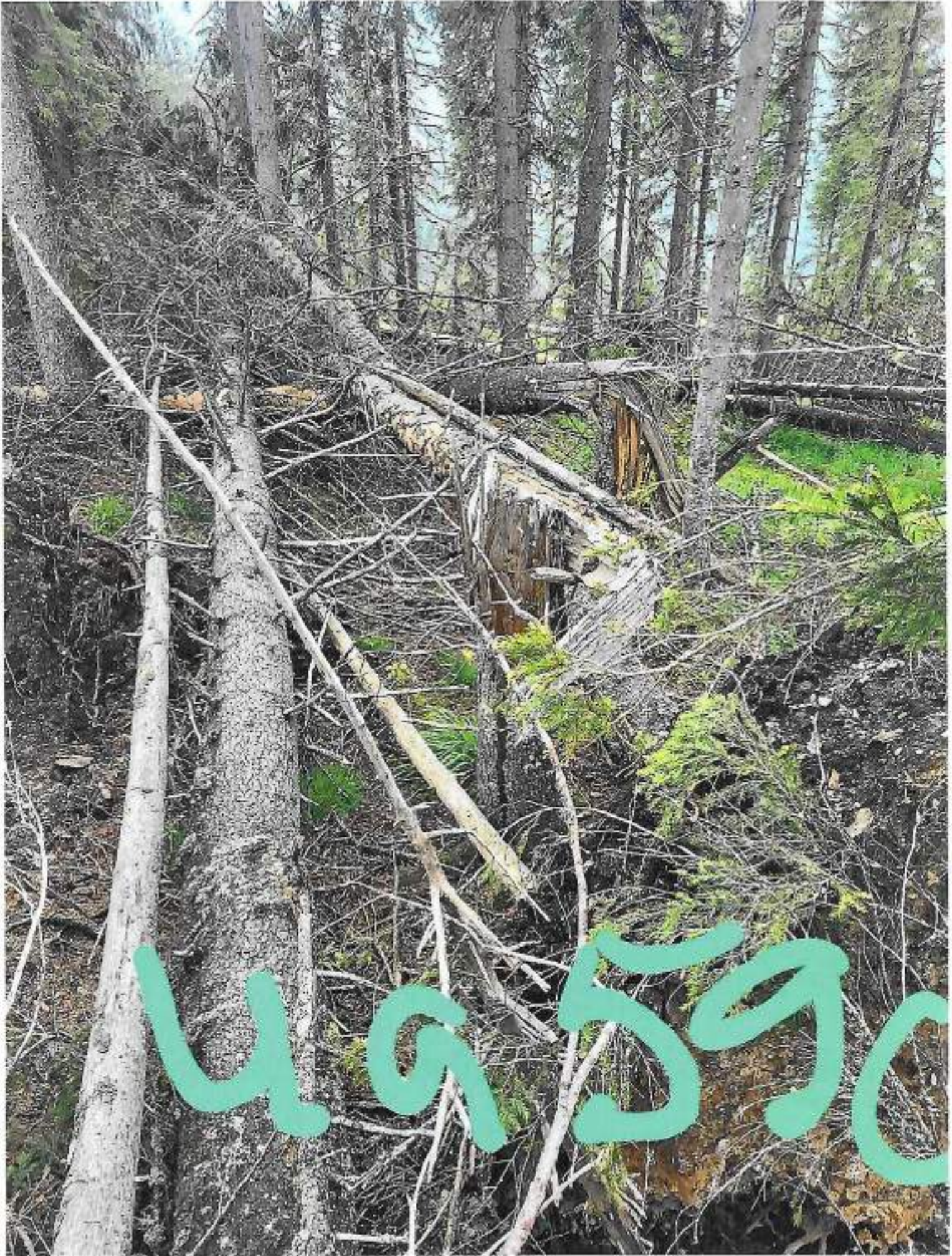


● Ocol Silvici
VISEVA

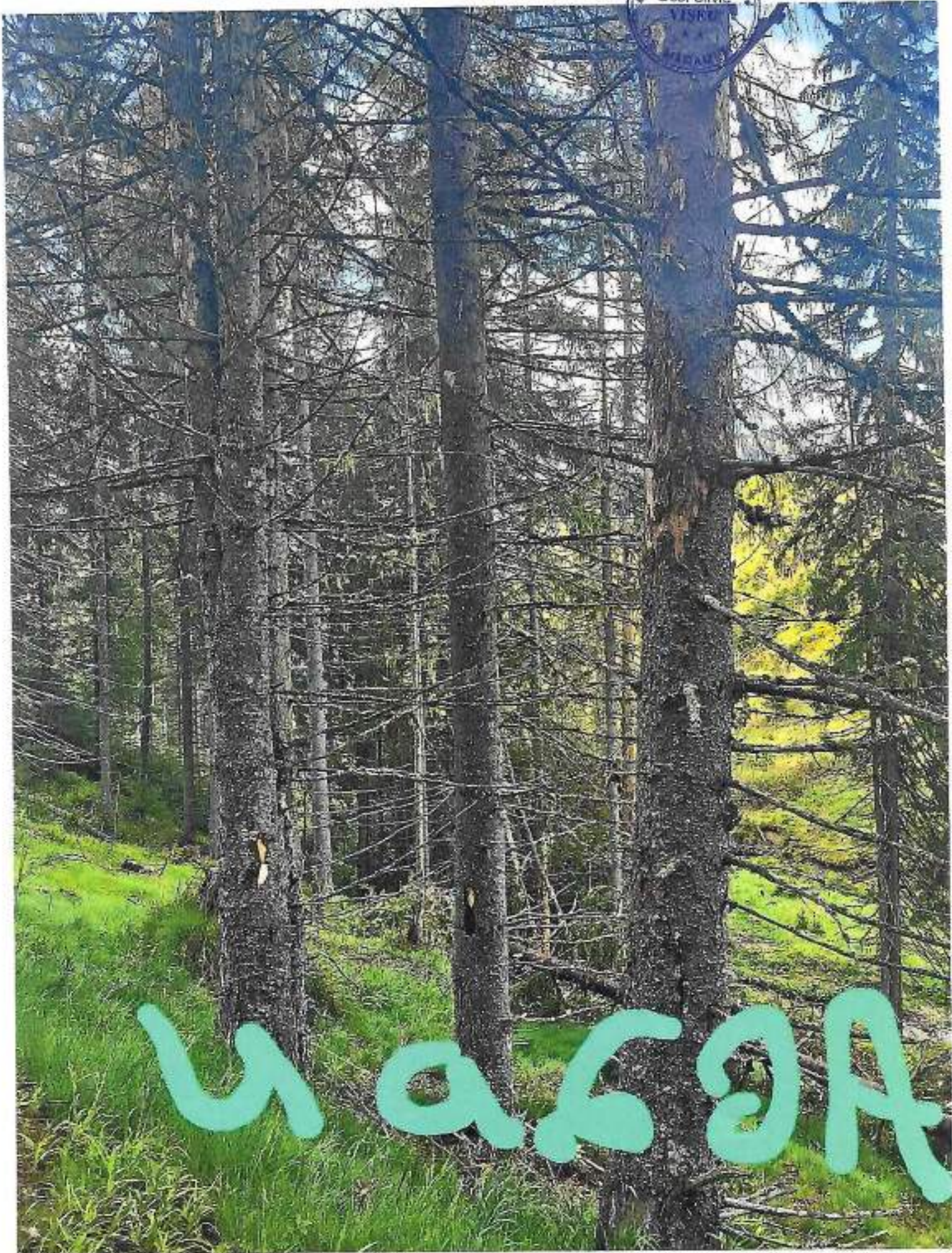


KOLIBRO

ROMSILVA
Ocal S...



45590



У а ф о а