

NOTIFICARE

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018, va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV	
Denumire APV	353 Delimitare Drum Sub Deal	
Ocol Silvic	TIHUTA -COLIBITA R.A.	
UP	II Colibita	
u.a.	513A,514B,519B,536C,538B,542B,551C,552	
Suprafata (ha)	2.8	
Volum (m.c.)	65.33	
Proprietar	Primaria Prundu Bargaului	
Natura produs	Produse extraordinare	
Suprafata de impadurit (ha)	-	
Factori care au afectat arboretul	-	
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019	
Document de proprietate nr./data	PV Possie nr.33/13.07.2004	
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii	DA	
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	
Arboretul este situat in afara arealului	NU	
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului		

Anexam:

- actul de punere in valoare avizat de seful de ocol si verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS si Ordinul de Ministru;
- copie dupa descrierea parcelara;
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate;

Sef Ocol

Ing. Vlad Florin Daniel

Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130600560

Unitate de Producție: II - Colibița

Denumire A.P.V.: 353 Delimitare Drum Sub Deal

Suprafață totală act - (ha): 2.8 Tratament: T. DE EXTRAGERE A PRODUSELOR EXTRAORDINARE Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 04.03.2021 Anul exploatării: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111	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	190 113	46.86 18.47		
								Total:	303	65.33		
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		3.52		2.28	2.40	1.62	1.02	10.84	0.75	6.88	1.62	18.47
BRAD	1.16	2.22	0.53	0.54	0.27		0.17	4.89	0.56	0.26		5.71
MOLID	3.59	13.51	6.00	7.20	3.07		1.72	35.09	3.85	2.21	0.05	41.15
TOTAL	4.75	19.25	6.53	10.02	5.74	1.62	2.91	50.82	5.16	9.35	1.67	65.33

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție			
513 A	52.30	50	10.00						7.14
514 B	9.40	50	15.00						24.96
519 B	22.00	55	25.00						5.91
536 C	8.50	105	40.00						10.37
538 B	29.80	100	31.00						5.96
542 B	27.90	65	34.00						1.55
551 C	11.50	70	38.00						4.66
552	20.80	35	35.00						4.78
Total	182.20								65.33

U.A.	FA	BR	MO	Volum
513 A	1.39	3.00	2.75	7.14
514 B	8.17	2.16	14.63	24.96
519 B	3.47	0.10	2.34	5.91
536 C	0.76		9.61	10.37
538 B	0.06	0.02	5.88	5.96
542 B	1.20		0.35	1.55
551 C	1.73		2.93	4.66
552	1.69	0.43	2.66	4.78
Total	18.47	5.71	41.15	65.33

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		
513 A	FA	32.00	33.53	16.18	16.00	50	0.69	2			0.16		0.02	0.02	0.01		0.01	1.17	0.09	1.39	
	BR	33.33	35.28	22.07	21.67	50	1.00	3		0.95	1.17	0.18	0.19	0.07		0.01	0.29	0.14		3.00	
	MO	24.17	25.26	19.40	18.83	50	0.46	6			1.13	0.54	0.49	0.13		0.06	0.25	0.15		2.75	
Total U.A.: 513 A									11		0.95	2.46	0.72	0.70	0.22	0.01	0.07	0.55	1.46	0.09	7.14
514 B	FA	18.76	19.75	10.95	10.74	50	0.16	50			1.23		0.98	1.22	0.79	0.41	0.33	3.21	0.75	8.17	
	BR	21.67	26.76	15.55	14.00	50	0.43	5		0.21	1.05	0.22	0.27	0.08		0.04	0.21	0.08		2.16	
	MO	28.67	28.65	19.66	19.67	50	0.56	26		1.62	5.46	2.35	2.21	0.64		0.22	1.29	0.84		14.63	
Total U.A.: 514 B									81		1.83	7.74	2.57	3.46	1.94	0.79	0.67	1.83	4.13	0.75	24.96
519 B	FA	20.06	21.95	11.69	11.31	55	0.22	16			1.02		0.52	0.39	0.24	0.11	0.15	1.04	0.28	3.47	
	BR	9.33	9.06	4.57	4.67	55	0.02	6								0.06	0.01	0.03		0.10	
	MO	32.00	20.10	15.49	18.33	55	0.23	10		0.22	0.84	0.33	0.20	0.25		0.13	0.22	0.15	0.01	2.34	
Total U.A.: 519 B									32		0.22	1.86	0.33	0.72	0.64	0.24	0.30	0.38	1.22	0.29	5.91
536 C	FA	17.67	14.90	7.51	8.00	105	0.06	12					0.06	0.11	0.11	0.08	0.03	0.37	0.08	0.76	
	MO	17.34	19.08	10.88	10.25	105	0.15	64		0.85	2.03	1.23	2.13	1.11		0.65	0.94	0.67	0.02	9.61	
Total U.A.: 536 C									76		0.85	2.03	1.23	2.19	1.22	0.11	0.73	0.97	1.04	0.10	10.37
538 B	FA	11.00	11.40	5.59	5.50	100	0.03	2							0.01	0.02		0.03	0.01	0.06	
	BR	8.00	8.00	4.00	4.00	100	0.01	2								0.02				0.02	
	MO	22.33	23.90	13.44	12.86	100	0.28	21			2.54	0.98	1.00	0.40		0.17	0.56	0.23		5.88	
Total U.A.: 538 B									25		2.54	0.98	1.00	0.40	0.01	0.21	0.56	0.26	0.01	5.96	

514 A 42.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 900.0 - 1000.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 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	6	P	45	22	20	2		4	NEC	N	054	237	10096	94	
													MO	3	IN	50	30	21	2	M	4	RN	N	027	127	5410	45	
													FA	1	IN	50	18	17	3	M	4	RN	N	009	22	937	09	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																45			2					09	386	16443	148	

514 B 9.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000.0 - 1050.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2FA 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 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	5	P	45	22	20	2		4	NEC	N	045	197	1852	78	
													MO	2	IN	50	32	22	2	M	4	RN	N	018	90	846	30	
													FA	2	IN	50	18	16	3	M	4	RN	N	018	40	376	18	
													BR	1	IN	50	22	18	2	M	4	RN	N	009	34	320	15	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																45			2					09	361	3394	141	

515 A 26.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 880.0 - 950.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 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	4	P	55	26	23	2	M	5	NEC	N	036	192	5050	57	
													MO	2	IN	50	34	26	2	M	5	RN	N	018	113	2972	30	
													BR	2	IN	60	26	22	2	M	5	RN	N	018	92	2420	26	
													BR	1	IN	75	34	26	2	M	5	RN	N	009	58	1525	11	
													FA	1	IN	60	22	19	3	M	5	RN	N	009	26	684	09	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale; 2007 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S																												
Total																55			2					09	481	12651	133	

515 B 19.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 900.0 - 1000.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 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	5	P	45	22	20	2		4	NEC	N	045	197	3861	78	
													MO	2	IN	50	28	21	2	M	4	RN	N	018	85	1666	30	
													BR	2	IN	50	24	19	2	M	4	RN	N	018	75	1470	30	
													FA	1	IN	50	18	16	3	M	4	RN	N	009	20	392	09	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																45			2					09	377	7389	147	

519 B 22.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1050.0 - 1200.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea 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	6	P	45	24	20	2		4	NEC	N	0.54	237	5214	94
													BR	2	IN	50	26	19	2	M	4	RN	N	0.18	75	1650	30
													FA	2	IN	50	22	17	3	M	4	RN	N	0.18	43	946	18
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP.Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																50			2					09	355	7810	142

519M 3.6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 980.0 - 1100.0 M. LIT: - TIPFL:-													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	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																												
COMPOZIȚIA ȚEL:																												
SORT: VÂRSTA EXP:																												
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP.Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP:																												
Total																0			0						00	0	0	00

520 A 17.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1400.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	4	P	50	26	17	3	M	4	NEC	N	0.36	125	2200	5.1	
													MO	3	IN	55	30	18	3	M	4	RN	N	0.27	102	1795	36	
													BR	2	IN	50	26	17	3	M	4	RN	N	0.18	63	1109	2.5	
													FA	1	IN	60	22	16	3	M	4	RN	N	0.09	20	352	0.9	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP.Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S																												
Total																50			3						09	310	5456	121

520 B 6.0 HA GF:1-2A, 1C, 5N SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 50 G, ALTITUDINE: 1200.0 - 1400.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: VÂRSTA EXP:													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	85	38	26	3		5	RN	N	0.30	189	1134	2.7	
													MO	3	IN	145	48	30	3	M	5	RN	N	0.18	136	816	0.8	
													BR	1	IN	145	50	29	3	M	5	RN	N	0.06	45	270	0.4	
													FA	1	IN	95	42	25	3	M	5	RN	N	0.06	26	156	0.4	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP.Rocă la supraf. pe 0,2/S, Uscare slabă, Doborâturi izolate,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2009 - T. accidentale; 2013 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.: T. igienă																												
Total																85			3						06	396	2376	4.3

537 A 32.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 875.0 - 1100.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 2FA 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher. SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2009 - T. igienă LUCRĂRIPROP.:rărituri													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	3	P	45	26	20	2	M	3	NEC	N	027	118	3800	47													
MO	1	IN	55	30	23	2	M	4	RN	N	009	48	1546	14													
BR	1	P	45	24	18	2	M	3	NEC	N	009	34	1095	15													
BR	2	IN	55	28	20	2	M	4	RN	N	018	81	2608	28													
FA	2	IN	50	24	16	3	M	4	RN	N	018	40	1288	18													
PAM	1	P	45	24	16	3	M	4	NEC	N	009	17	547	03													
Total			45				2				09	338	10884	125													

537 B 0.5 HA GF:1-2A, 1C, 5N SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1050.0 - 1150.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 4BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 4BR 2FA SORT: VĂRSTA EXP:													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	1	IN	135	48	30	3	I	5	RN	N	008	61	31	04													
MO	3	IN	35	18	13	3	M	2	RN	N	024	56	28	33													
BR	1	IN	135	48	28	3	I	5	RN	N	008	57	29	05													
BR	3	IN	35	16	11	3	M	2	RN	N	024	46	23	29													
FA	2	IN	35	14	10	4	M	1	RN	N	016	17	9	12													
Total			35				3				08	237	120	83													

538 A 11.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 850.0 - 1200.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 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	P	45	26	17	3		3	NEC	N	072	250	2975	103													
BR	1	IN	50	30	19	3	M	3	RN	N	009	37	440	12													
FA	1	IN	45	22	15	3	M	3	RN	N	009	18	214	09													
Total			45				3				09	306	3629	124													

538 B 29.8 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 31 G, ALTITUDINE: 1000.0 - 1300.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2FA 1BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: FA Gros și mijl., cherest SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)													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	95	32	25	3	M	5	NEC	N	028	167	4977	22													
MO	3	IN	50	22	16	3	M	4	RN	N	021	67	1997	30													
FA	2	IN	95	26	24	3	M	5	RN	N	014	58	1728	10													
BR	1	IN	90	34	26	3	M	5	RN	N	007	45	1341	07													
Total			95				3				07	337	10043	69													

541 23.1 HA GF:1-2A, 5L, 1C SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 980.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2BR 1FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2008 - T. accidentale; 2013 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: T. igienă

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	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.32	170	3927	4.1	
MO	2	IN	95	40	29	3	M	6	RN	N	0.16	116	2680	12	
BR	1	P	60	28	21	2	M	5	NEC	N	0.08	38	878	12	
BR	1	IN	95	42	27	2	M	6	RN	N	0.08	55	1271	0.8	
FA	1	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	0.08	27	624	0.8	
PAM	1	IN	60	26	21	3	M	5	RN	N	0.08	23	531	0.3	
Total			60			3					0.8	429	9911	8.4	

542 A 9.5 HA GF:1-2A, 5L, 1C SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 42 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 3FA 3BR 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 3MO 3BR 3FA 1PAM
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:
 LUCRĂRIPROP.: T. igienă

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	P	60	30	23	3	M	4	NEC	N	0.14	75	713	1.8	
FA	1	IN	65	26	21	3	M	4	RN	N	0.07	23	219	0.7	
BR	1	P	60	30	23	2	M	4	NEC	N	0.07	38	361	1.0	
BR	2	IN	110	42	29	2	M	5	RN	N	0.14	105	998	1.1	
FA	2	IN	105	38	28	3	M	5	RN	N	0.14	74	703	0.9	
MO	1	IN	110	44	30	3	M	5	RN	N	0.07	53	504	0.4	
PAM	1	IN	65	26	21	3	M	4	RN	N	0.07	20	190	0.2	
Total			60			3					0.7	388	3688	6.1	

542 B 27.9 HA GF:1-5L, 1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 980.0 - 1300.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 2FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2007 - rărituri; 2008 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,6S

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	3	P	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.27	144	4018	3.5	
MO	2	IN	75	38	27	2	M	5	RN	N	0.18	119	3320	2.3	
BR	1	P	60	30	22	2	M	5	NEC	N	0.09	46	1283	1.3	
BR	1	IN	75	40	25	2	M	5	RN	N	0.09	55	1535	1.1	
FA	2	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	0.18	60	1674	1.8	
PAM	1	IN	60	28	22	3	M	5	RN	N	0.09	28	781	0.3	
Total			60			3					0.9	452	12611	10.3	

543 24.3 HA GF:1-5L, 1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 970.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 2FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2012 - rărituri; 2013 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,6S

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	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.36	192	4666	4.6	
BR	1	P	60	30	21	2	M	5	NEC	N	0.09	43	1045	1.3	
FA	2	IN	60	24	19	3	M	5	RN	N	0.18	51	1239	1.8	
PAM	1	IN	60	26	21	3	M	5	RN	N	0.09	26	632	0.3	
BR	1	IN	75	38	25	2	M	5	RN	N	0.09	55	1337	1.1	
MO	1	IN	75	38	26	3	M	5	RN	N	0.09	57	1385	1.0	
Total			60			3					0.9	424	10304	10.1	

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

AVIZ CTAS nr. 491 din 02.03.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Florin Achim, Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan,
Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Marius Cristea.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud, 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 Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 04.05.2015, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 2215/13.06.2003, nr. 2215/13.06.2003, nr. 542333/03.08.2004 și nr. 573794/31.03.2010, Procesul verbal de punere în posesie nr. 3/22.08.2000 și Procesul verbal nr. 1149/10.07.2013.

Suprafața inclusă în amenajament este de 4754,2 ha, a făcut parte din O.S. Prundu Bârgăului (U.P. III Colibița și U.P. IV Colbu) și O.S. Bistrița Bârgăului (U.P. V Repedele) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 4594,5 ha din care terenuri de reîmpădurit – 4,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 6,3 ha, terenuri neproductive – 4,4 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 149,0 ha (ocupații și litigii – 149,0 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 4594,5 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 76MO 11BR 11FA 2PAM; vârsta medie: 69 ani; volumul la ha: 358 m³; consistența medie: 0,78; clasa de producție medie: II.7; indicele de creștere curentă: 8,6 m³/an/ha; fond lemnos total: 1641773 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:3611,5 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....52,1 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....595,2 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....331,2 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 succesive;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;

- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 5373 m³/an;



CONFORM CU
ORIGINALUL

- Posibilitatea de produse secundare: 6167 m³/an, din care rărituri 6054 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 881 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 187,5 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 171,4 ha;
- degajări: 138,8 ha;
- curățiri: 111,6 ha, 1136 m³;
- rărituri: 1676,8 ha, 60536 m³;
- tăieri de regenerare: 288,1 ha, 53730 m³, din care:
 - tăieri progresive: 164,3 ha, 33441 m³;
 - tăieri succesive: 123,8 ha, 20289 m³.
- tăieri de igienă: 1551,8 ha, 12738 m³;
- lucrări de conservare: 254,5 ha, 8810 m³;
- împăduriri: 124,0 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2001 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 Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție II Colibița, județul Bistrița-Năsăud

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**



S.C. BIOS&CO SRL TIMIȘOARA

Nr. 105/2013

105/2013

PROCES VERBAL

al Conferinței a II-a de amenajare, privind soluțiile tehnice prevăzute în amenajarea fondului forestier proprietate publică a Comunei Prundu Bârgăului, organizat în U.P. II Colibița, județul Bistrița-Năsăud, din raza de activitate a Comisariatului de Regim Silvic și Cinegetic Cluj-Napoca.

Participanți:

1. ing. Munteanu Ion - delegat M.M.A.P.
2. ing. Barladeanu Basarab - reprez. Parcul Național Calimani
3. ing. Țacăl Dan Mihai - reprezentant custode
(Arie protejată "ROSCI0051 Cușna")
4. ing. Sut Vasile - șef O.S. Tihuta-Colibița R.A.
5. Crisan Doru Toader - primar comuna Prundu Bârgăului
6. dr. ing. Banu Constantin - specialist C.T.A.P.
7. ing. Mișcoi Marius - șef proiect S.C. BIOS&CO S.R.L.

[Handwritten signatures and official stamps of the participants]

Obiect:

În conformitate cu prevederile "Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor" ediția 1986 și 2000, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice și planurile de amenajament propuse de proiectant la amenajarea fondului forestier proprietate publică a Comunei Prundu Bârgăului, „U.P. II Colibița”, județul Bistrița-Năsăud.

Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-a stabilit următoarele:

CONFORM CU ORIGINALUL



03.10.2017
FF-ug. Badosca T.
Hos

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1277 / 26.09.2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului (Unitatea de Producție I Tihuța, Unitatea de Producție II Colibița, Unitatea de Producție III Dornișoara), județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 67406/DI/31.08.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizele Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 490/02.03.2016 și nr. 491/02.03.2016, Avizul Ministerului Apelor și Pădurilor nr. 342/31.07.2017 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud nr. 160/11.04.2017,

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, aprobată 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 Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului (Unitatea de Producție I Tihuța, Unitatea de Producție II Colibița, Unitatea de Producție III Dornișoara), județul Bistrița-Năsăud.

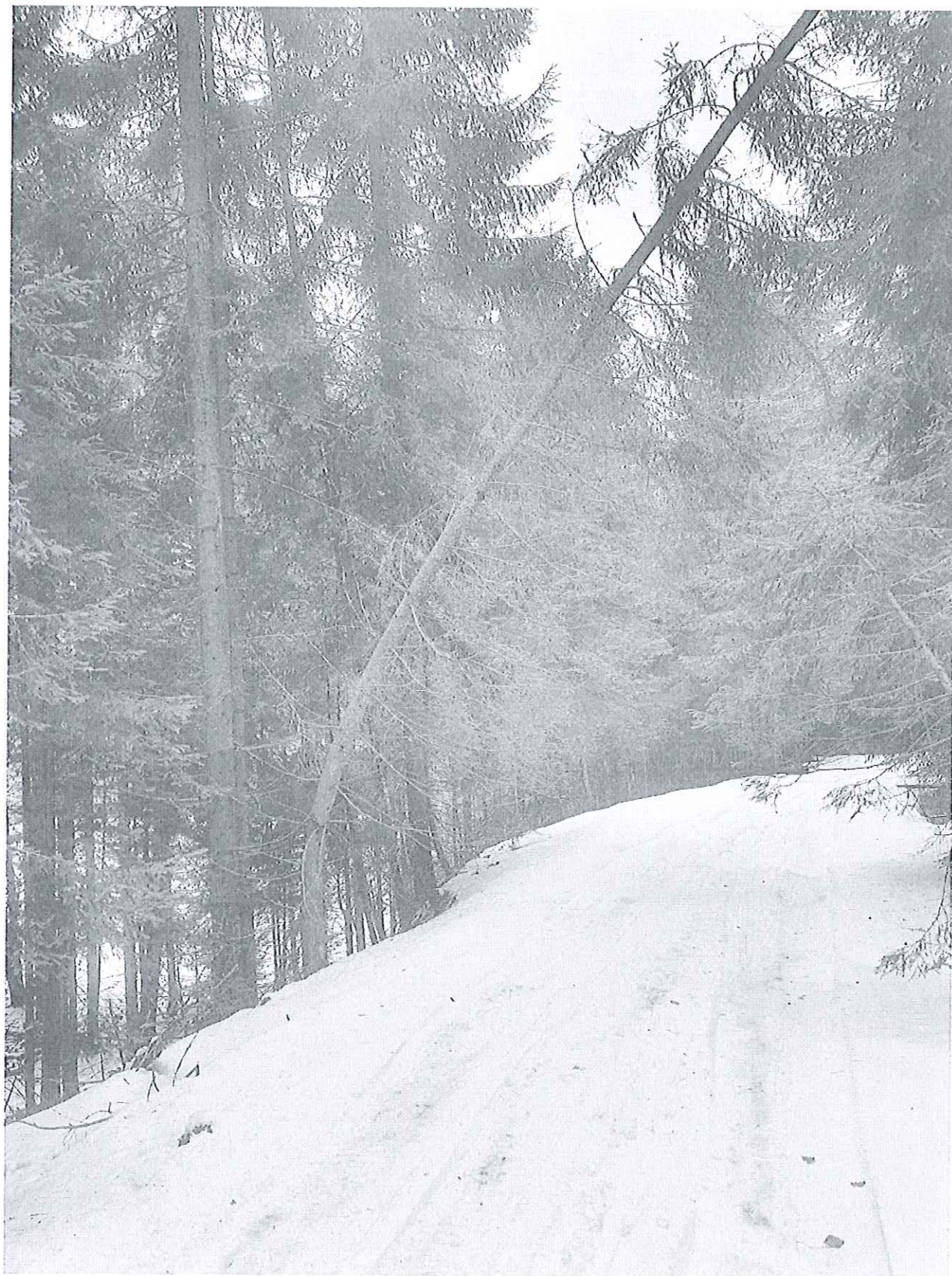
Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin proprietarilor prevăzuți la art. 1, care răspund de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

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

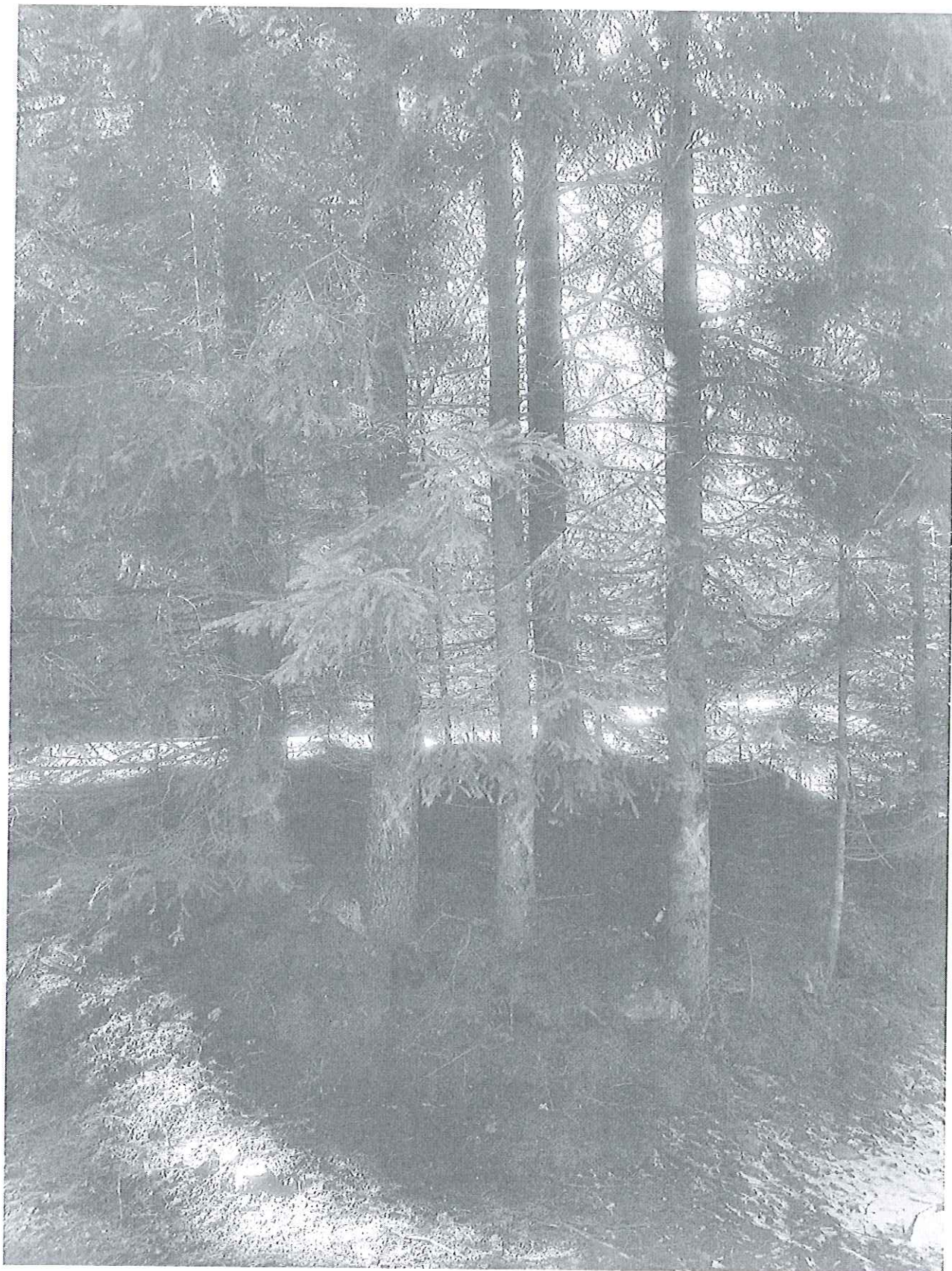
MINISTRU
Adriana-Doița PANĂ



Conform cu originalul







[Handwritten signature]
* REGIA PUBLICA
* OGOLUI
* TIHUTA-COLIBITA
* ROMANIA