



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ – OCOLUL SILVIC GILAU

Str.Principala, Nr.178, Loc.Gilau Jud.Cluj.; Cod poștal 407310

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264371650 Fax: 0264371650

E-mail:gilau@cluj.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro

Nr. 971 din 16.03.2023

NOTIFICARE

În conformitate cu prevederile O.M nr. 767/2018, va semnalam faptul ca pe suprafata de padure proprietate publica a statului, administrata de Ocolul Silvic Gilau, in U.P II Somesul Cald, u.a 12A,16A,17A, au fost puse in valoare produse accidentale I, arbori dispersati, doborati de vant si zapada, constituindu-se partida:P.254 Baraj Tarnita 1, in volum de 260.01 mc, pe o suprafata de 2.3 ha.

Anexam la prezenta notificare urmatoarele:

- actul de punere in valoare, in faza VERIFICAT;
- copie descriere parcelara;
- copie O.M, nr.128/04.02.2020;
- copie aviz C.T.A.S nr.601/13.12.2018;
- fotografiile din suprafetele afectate;

Precizam de asemenea urmatoarele:

- prin extragerea acestor produse accidentale nu se depaseste posibilitatea anuala de produse principale cumulata de la intrarea in vigoare a amenajamentului silvic (2018-2023).
- nu se depaseste posibilitatea decenala de produse principale prevazuta in amenajamentul silvic;
- unitatile amenajistice in care s-a facut punerea in valoare nu fac parte din arii naturale protejate.

Sef Ocol,

Ing.Cret Ioan Gheorghe



Fond Forestier,

Ing. Ungur Dorian Florin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300051100220

Unitate de Producție: II - Someșul Cald
Denumire A.P.V: 254 Baraj Tarnita 1 / Pad. Pop Ioan

Suprafață totală act - (ha): 2.3		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 14.03.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7192		Accesibilitate: 501-1000	
Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha):										Rășinoase		265	213.96				
Arbori putregăioși - (buc):										FAG		10	6.96				
cu un volum de - (mc):										Quercinee		88	25.65				
Iescații - (buc):										Diverse tari		60	13.44				
cu un volum de - (mc):										Diverse moi							
										Total:		423	260.01				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF						
GORUN (L)		1.07		0.55	0.31	0.12	0.03	2.08	0.35	4.53	0.38	6.96					
ANIN NEGRU					0.03	0.04	0.03	0.10	0.02	0.62	0.05	0.74					
FAG	10.45	48.89		9.29	6.54	3.12	0.59	78.88	4.61	130.47	14.63	213.96					
CARPEN	0.13	0.76		0.54	0.85	0.82	0.47	3.57	0.33	19.41	1.83	23.31					
PALTIN DE CÂMP				0.03	0.06	0.02	0.01	0.12	0.01	0.67	0.05	0.80					
PLOP TREMURĂTOR		0.36		0.27	0.22	0.16	0.06	1.07	0.16	6.58	0.63	7.81					
PALTIN DE MUNTE		0.02		0.02	0.09	0.07	0.02	0.22	0.03	1.29	0.13	1.54					
ANIN ALB		0.03		0.16	0.23	0.19	0.07	0.68	0.08	4.13	0.30	4.89					
TOTAL		10.58	51.13		10.86	8.33	4.54	1.28	86.72	5.59	167.70	18.00	260.01				

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
12 A	0.20	17.63	80	20.00					0		28.53
16 A	1.10	11.52	90	36.00					0		190.24
17 A	1.00	8.67	90	30.00					0		41.24

U.A.	FA	GO (L)	CA	ANN	PLT	PAM	PA	ANA	Volum
12 A	20.94		6.79				0.80		28.53
16 A	161.98	6.96	13.17		2.80	0.44		4.89	190.24
17 A	31.04		3.35	0.74	5.01	1.10			41.24
Total	213.96	6.96	23.31	0.74	7.81	1.54	0.80	4.89	260.01

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
12 A	FA	37.60	38.50	20.02	20.13	80	1.10	19		2.71	3.73		0.48	0.27	0.11	0.02	0.41	13.21	1.28	20.94	
	CA	23.73	22.40	16.05	15.80	80	0.40	17			0.32		0.16	0.21	0.17	0.09	0.09	5.75	0.52	6.79	
	PA	21.40	21.33	14.68	14.67	80	0.27	3					0.03	0.06	0.02	0.01	0.01	0.67	0.05	0.80	
Total U.A.: 12 A								39		2.71	4.05		0.67	0.54	0.30	0.12	0.51	19.63	1.85	28.53	
16 A	FA	30.66	29.82	22.72	22.55	90	0.84	193		6.58	39.66		7.59	5.27	2.51	0.45	3.63	96.29	11.15	161.98	
	GO (L)	28.93	27.20	18.59	18.20	90	0.70	10			1.07		0.55	0.31	0.12	0.03	0.35	4.53	0.38	6.96	
	CA	20.37	19.80	15.33	15.20	90	0.28	47			0.13	0.35		0.29	0.50	0.55	0.32	0.20	10.83	1.04	13.17
	PLT	20.02	20.80	14.40	14.60	90	0.23	12				0.04		0.08	0.11	0.11	0.05	0.06	2.35	0.25	2.80
	PAM	15.91	15.50	11.12	11.00	90	0.11	4						0.02	0.03	0.01	0.01	0.37	0.05	0.44	
Total U.A.: 16 A								295		6.71	41.15		8.67	6.44	3.51	0.93	4.33	118.50	13.17	190.24	
17 A	ANN	15.68	16.00	7.45	7.50	90	0.07	10					0.03	0.04	0.03	0.02	0.62	0.05	0.74		
	FA	28.07	29.25	19.15	19.38	90	0.59	53		1.16	5.50		1.22	1.00	0.50	0.12	0.57	20.97	2.20	31.04	
	CA	21.95	20.00	14.40	14.00	90	0.30	11			0.09		0.09	0.14	0.10	0.06	0.04	2.83	0.27	3.35	
	PLT	28.46	26.80	17.51	17.20	90	0.56	9			0.32		0.19	0.11	0.05	0.01	0.10	4.23	0.38	5.01	
	PAM	20.69	20.33	10.90	10.83	90	0.18	6			0.02		0.02	0.07	0.04	0.01	0.02	0.92	0.08	1.10	
Total U.A.: 17 A								89		1.16	5.93		1.52	1.35	0.73	0.23	0.75	29.57	2.98	41.24	
Total General U.A.								423		10.58	51.13		10.86	8.33	4.54	1.28	5.59	167.70	18.00	260.01	



Șef Ocol,

[Signature]

Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	R	RE	STA	
16 B 21.68 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 590 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 CA 1 PAM 1 MO COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alum /0.2 PE 0.2S grupe DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0.1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
FA	7	IN	50	16	15	3		.4	RN	N	0.56	111	2406	5.7	
CA	1	IN	50	14	13	4	M	.4	RN	N	0.08	11	238	0.6	
PAM	1	IN	50	16	15	3	I	.4	RN	N	0.08	14	304	0.3	
MO	1	P	50	18	16	3	I	.4	NEC	N	0.08	25	542	1.1	
TOTAL			50					3			0.8	161	3490	7.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
16 C 0.53 HA GF: 1-2A 2B IC SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 560 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 PAM 1 SAC COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alum /0.3 PE 0.2S grupe DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0.2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
FA	8	IN	35	14	11	3		.4	RN	N	0.64	79	42	6.1	
PAM	1	IN	35	14	11	3	M	.4	RN	N	0.08	9	3	0.4	
SAC	1	IN	35	16	13	3	M	.4	RN	N	0.08	9	3	0.2	
TOTAL			35					3			0.8	97	52	6.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
16 D 8.67 HA GF: 1-2B, 1B SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 550 - 730 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 CA COMP.TEL: 7FA 3 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0.2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
FA	7	IN	90	32	23	3		.5	RN	N	0.56	215	1364	4.4	
CA	3	IN	90	24	19	4	M	.4	RN	S	0.24	56	486	1.0	
TOTAL			90					3			0.8	271	2350	5.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
17 B 0.37 HA GF: 1-2B 2H 1B SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 550 - 570 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 1 CA 1 PAM COMP.TEL: 6FA 2MO 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0.2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
FA	4	IN	90	34	21	3	M	.5	RN	N	0.32	106	39	2.5	
FA	2	IN	60	24	17	3	M	.4	RN	N	0.16	39	14	1.6	
MO	2	P	60	26	21	3	PC	.4	NEC	N	0.16	75	28	2.0	
CA	1	LT	60	22	16	4	M	.4	RN	N	0.08	15	6	0.5	
PAM	1	IN	60	20	16	3	M	.4	RN	N	0.08	15	6	0.3	
TOTAL			90					3			0.8	250	93	6.9	



CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
14R 0.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 970 - 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
TOTAL																				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
15 A 27.39 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 FA 1 PAM 1 DU 1 CA COMP.TEL: 5MO 3FA 1 PAM 1 DU SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T produse accidentale 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ				HA	UA	HA		
				MO	4	P	45	20	15	3	M	.3	NEC	N	0.36	104	2849	5.1		
				FA	3	IN	45	16	14	3	M	.3	RN	N	0.27	48	1315	2.7		
				PAM	1	P	45	20	15	3	M	.3	NEC	N	0.09	15	411	0.3		
				DU	1	P	45	20	15	3	M	.3	NEC	N	0.09	26	712	1.2		
				CA	1	IN	45	14	12	4	M	.3	RN	N	0.09	10	274	0.6		
TOTAL							45				3				0.9	203	5561	9.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
15 B 0.92 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 980 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 9FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alum /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ				HA	UA	HA		
				FA	9	IN	50	18	16	3		.4	RN	N	0.81	178	164	8.3		
				PAM	1	IN	50	20	17	3	M	.4	RN	N	0.09	19	17	0.3		
TOTAL							50				3				0.9	197	181	8.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
11.52 HA GF: 1-2B1B SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 520 - 760 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 GO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 2 GO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0.1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T, produse accidentale 2015-T, produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
				P	GE	ANI				P	TEC	AJ				HA	UA	HA		
				FA	6	IN	90	32	24	3		.5	RN	N	0.48	197	2269	3.8		
				CA	2	IN	90	26	19	4	M	.5	RN	N	0.16	38	438	0.7		
				GO	1	IN	90	32	23	3	M	.5	RN	N	0.08	32	369	0.5		
				PAM	1	IN	90	30	22	3	M	.5	RN	N	0.08	25	288	0.2		
TOTAL							90				3				0.8	292	3364	5.2		



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
										P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA													
IR1 0.52 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 37 G ALTITUDINE: 430 - 530 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																				
TOTAL																																				
IR2 0.23 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 650 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																				
TOTAL																																				
17.63 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 540 - 840 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 8 FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTIL: SUBARBORET: So.n /0.2 PE 0.2S grupe DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Raritati 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/																						
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																						
FA	2	IN	150	48	27	3	M	.6	RN	N	0.16	80	1410	0.5																						
FA	7	IN	80	28	24	3		.6	RN	N	0.56	230	4055	4.9																						
CA	1	IN	80	24	20	4	M	.6	RN	N	0.08	20	353	0.4																						
TOTAL										80			3						0.8	330	5818	5.8														
12 B 18.31 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 600 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 ME 1 SAC 1 PAM COMP.TEL: 8 FA 1 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/																						
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																						
FA	2	IN	25	10	8	3	M	.3	RN	N	0.18	13	238	1.3																						
FA	5	IN	15	6	6	3		.2	RN	N	0.45	20	366	1.6																						
ME	1	IN	15	10	8	3	M	.3	RN	N	0.09	4	73	0.6																						
SAC	1	IN	15	10	9	3	M	.3	RN	N	0.09	6	110	0.3																						
PAM	1	P	10	4	3	3	PC	.2	NEC	N	0.09	2	37	0.1																						
TOTAL										15			3						0.9	45	824	3.9														

CONFORM CU ORIGINALUL



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ
OCOLUL SILVIC GILĂU
Com. Gilău, str. Principală nr. 178
Jud. Cluj

REGISTRATURA
Nr. 510
Ziua 27 Luna 02 anul 2020



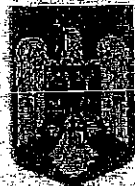
Original

CONFORM CU
ORIGINALUL

27.02.2020

1. TT giu

20.02.2020
12.02.2020



26 / 1637 / 02 / 2020

GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

ORDIN

Nr. 128 / 04.02 / 2020

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Gilău, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 19159/29.01.2020 al Direcției politicii și strategii în silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 601/13.12.2018 și ținând cont de adresa Agenției pentru Protecția Mediului Cluj nr. 4255-23704-24038/28.10.2019,

în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, precum și ale art. 57 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu completările ulterioare,

ministrul mediului, 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 Gilău, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. – Direcția politicii și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, 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.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Costel ALEXE

7.



10.02.2020
1. TT giu



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 601 din 13.12.2018

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Gilău,
Direcția Silvică Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Andrei Ilie, Sima Gabriel,
Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Cristea Marius

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" – Stațiunea Pitești cu
procesul verbal C.T.A.P. nr. 465 din 14.11.2018, șef proiect ing. Stelian Stângă, expert CTAP ing.
Silvia Păunescu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a
statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Gilău, Direcția
Silvică Cluj este 01.01.2018 – 31.12.2027.

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

Suprafața ocolului silvic este de 6569,47 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca
folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 6440,15 ha din care terenuri de
reîmpădurit – 1,98 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 94,31 ha, terenuri neproductive – 13,51
ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 21,50 ha (transmise prin acte normative – 0,07 și
ocupații și litigii – 21,43 ha).

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 5605,78 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 834,37 ha.

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 39FA 22GO 13CA 12MO 3ME 2PIN 2PAM 2DR 3DT 2DM; vârsta medie:
77 ani; volumul la ha: 182 m³; consistența medie: 0,77; clasa de producție medie: III.6, indicele de
creștere curentă: 4,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 1172278 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....3397,14 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....2888,01 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....33,01 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:.....85,37 ha;
S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie:.....34,64 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;

– ciclul: 110 ani, 120 ani – S.U.P. A.

Posibilitatea:

– Posibilitatea de produse principale: 5160 m³/an;

– Volum de recoltat din produse secundare: 3182 m³/an, din care rărituri 297 m³/an.





[Signature]

CONFORM CU
ORIGINALUL

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- ajutorarea regenerării naturale: 167,70 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 155,67 ha;
- degajări: 61,28 ha;
- curățiri: 338,06 ha, 2026 m³;
- rărituri: 1228,48 ha, 29785 m³;
- tăieri de regenerare: 544,90 ha, 51600 m³, din care:
 - tăieri progresive: 524,34 ha, 47988 m³;
 - tăieri rase: 20,56 ha, 3612 m³.
- tăieri de igienă: 3509,51 ha, 27622 m³;
- lucrări de conservare: 645,00 ha, 15923 m³;
- împăduriri: 93,60 ha.

Reteaua de drumuri: 6,4 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 82%.

4. **Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Gilău, Direcția Silvică Cluj. 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 a statului,
administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Gilău,
Direcția Silvică Cluj

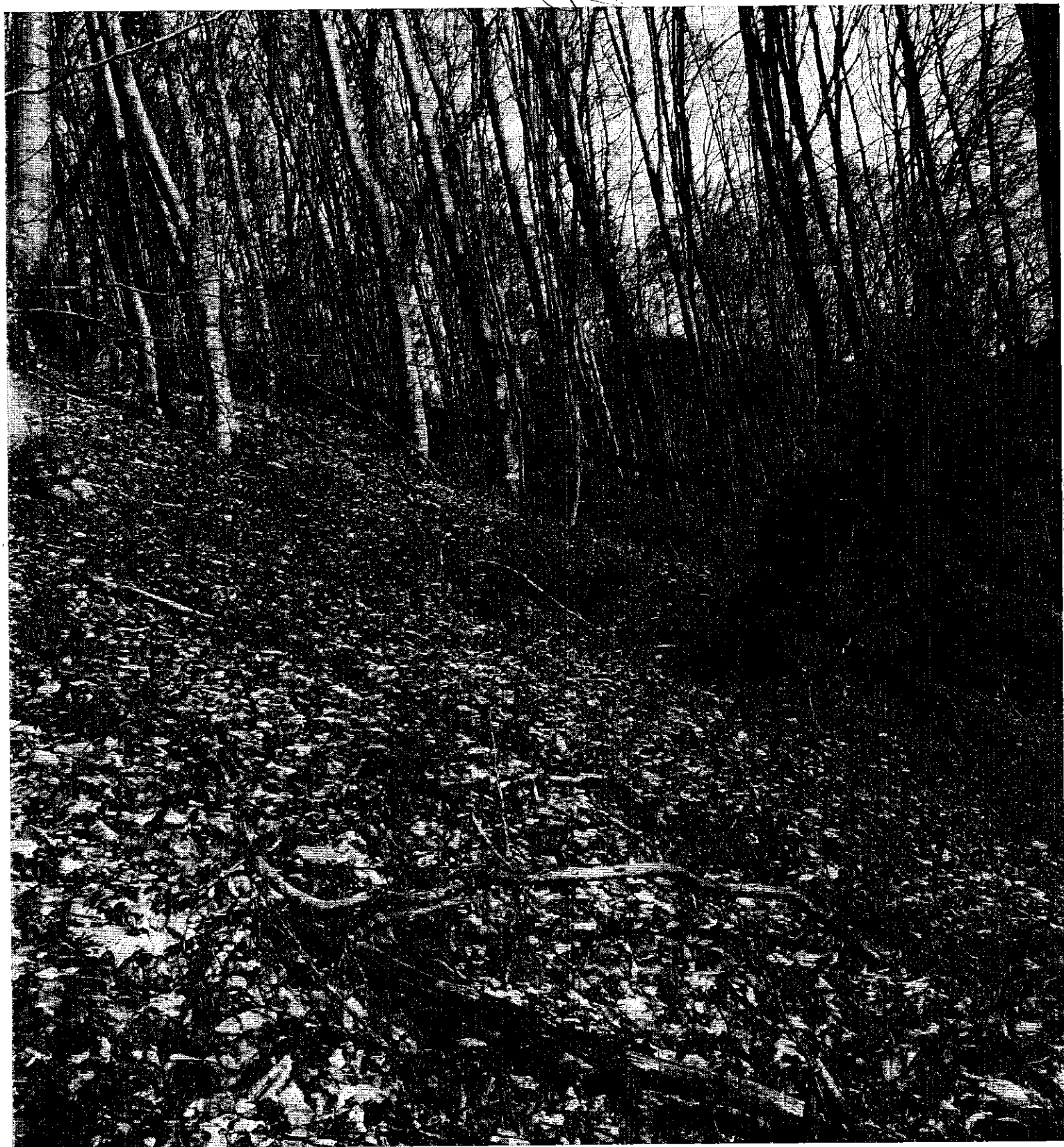
6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Daniel – Constantin COROAMĂ



OCOLUL SILVIC GILĂU
U.9 II SOMESUL CALA
U.A: 12A
SUPRAFATA: 0,20 ha
15.03.2023



OCOLUL SILVIC GILĂU
U.P. II. SOMESUL CALA
U. a. : 16A
SUPRAFATĂ: 1,10 ha
15.03.2023



OCOLUL SILVIC GILĂU
U.P. II SOMESUL CALA
U.O.: 16A
SUPRAȚATA: 1,10 ha
15.03.2023



OCOLUL SILVIC GILĂU
U.P II SOMESUL CALA
M. a: 17A
SUPRAFATA: 1,00 ha
15.03.2023

