

## 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	873	874
	HUIESU	PARAUL LUI CIFOR 2
Ocol Silvic	TIHUTA - COLIBITA R.A.	
UP	I TIHUTA	
u.a.	5A,B;6A;7A;8A;9B	584A;586B;588A
Suprafata (ha)	28	27,5
Volum (m.c.)	348,19	142,84
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI	
Natura produs	Produce accidentale I Produce accidentale II	
Suprafata de impadurit (ha)	-	-
Factori care au afectat arboretul	Vant/Uscare	
Contract de administrare	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019	
numar / data		
Document de proprietate nr. /data	PV Posesie nr.33/13.07.2004	
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU - SUP M	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	NU SE AFLA IN SIT SAU ARIE PROTEJATA	

**Anexam:**

- actele de punere in valoare avizate de seful de ocol;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS;
- copii dupa descrierile parcelare;
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate;

Sef Ocol  
Ing. Vlad Florin Danief



Fond Forestier  
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601560

Unitate de Producție: I - Tihuța  
 Denumire A.P.V: 873 Huiեսu

Suprafață totală act - (ha): 28,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.08.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1109 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 18.49 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	31 102 6	44.69 294.06 9.44
Total:		139	348.19	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE	0.12	0.13						0.25	0.02	1.48	0.05	1.75
FAG	49.37	15.86		1.37	0.65	0.26	0.14	67.65	3.34	223.07	13.79	294.06
BRAD	4.60	1.57	0.73	0.80	0.16		0.05	7.91	0.88	22.11	0.01	30.90
MOLID	1.17	0.43	0.15	0.12	0.03			1.90	0.17	11.72		13.79
ULM DE MUNTE	0.13	1.24		0.15	0.05	0.01		1.58	0.32	5.79	0.22	7.69
TOTAL	55.39	19.23	0.88	2.44	0.89	0.27	0.19	79.29	4.73	264.17	14.07	348.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
5 A	1.00	20.20	125	40.00				0	2.91
5 B	1.00	2.40	140	38.00				0	9.01
6 A	10.00	32.50	145	36.00				0	104.21
7 A	5.00	13.90	165	36.00				0	69.60
8 A	5.00	24.70	145	36.00				0	63.92
9 B	6.00	26.40	165	40.00				0	98.54

U.A.	BR	MO	ULM	FA	PAM	Volum
5 A				2.91		2.91
5 B				9.01		9.01
6 A	8.73	3.39	4.96	87.13		104.21
7 A	2.30			65.55	1.75	69.60
8 A	12.08	3.22		48.62		63.92
9 B	7.79	7.18	2.73	80.84		98.54
Total	30.90	13.79	7.69	294.06	1.75	348.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5 A	FA	56.00	56.00	23.00	23.00	125	2.91	1		0.33	0.09		0.01			0.02	2.46	0.15	2.91	
Total U.A.: 5 A									1	0.33	0.09	0.01			0.02	2.46	0.15	2.91		
5 B	FA	49.50	49.50	22.75	22.75	140	2.25	4		0.77	0.53		0.04	0.01		0.07	7.59	0.46	9.01	
Total U.A.: 5 B									4	0.77	0.53	0.04	0.01		0.07	7.59	0.46	9.01		
6 A	BR	36.33	36.33	21.33	21.33	145	1.45	6		0.77	0.35	0.30	0.29	0.06		0.02	6.74		8.73	
	MO	32.50	32.50	21.75	21.75	145	0.85	4		0.12	0.20	0.07	0.06	0.02		0.04	2.88		3.39	
	ULM	42.67	42.67	22.67	22.67	145	1.65	3		0.13	0.45		0.06	0.02		0.13	4.17	0.13	4.96	
	FA	49.50	49.26	23.37	23.37	145	3.11	28		13.92	3.11		0.32	0.23	0.09	0.07	0.88	68.51	3.95	87.13
Total U.A.: 6 A									41	14.94	4.11	0.37	0.73	0.33	0.09	0.09	1.25	82.30	4.08	104.21
7 A	FA	59.29	59.29	27.00	27.00	165	4.68	14		10.67	2.38		0.19	0.07	0.01		0.65	51.58	2.62	65.55
	BR	29.33	29.33	19.67	19.67	165	0.77	3		0.11	0.08	0.06	0.05	0.01		0.03	1.96		2.30	
	PAM	46.00	46.00	25.00	25.00	165	1.75	1		0.12	0.13					0.02	1.48	0.05	1.75	
Total U.A.: 7 A									18	10.90	2.59	0.06	0.24	0.08	0.01		0.70	55.02	2.67	69.60
8 A	FA	49.29	49.29	26.18	26.18	145	2.86	17		7.11	3.73		0.35	0.13	0.04		0.57	36.69	2.41	48.62
	BR	34.67	34.67	20.78	20.78	145	1.34	9		1.07	0.92	0.31	0.22	0.05		0.02	0.29	9.20	0.01	12.08
	MO	44.00	44.00	25.50	25.50	145	1.61	2		0.25	0.15	0.03	0.02			0.04	2.73		3.22	
Total U.A.: 8 A									28	8.43	4.80	0.34	0.59	0.18	0.04	0.02	0.90	48.62	2.42	63.92
9 B	FA	39.16	43.60	24.44	24.44	165	2.13	38		16.57	6.02		0.46	0.21	0.12	0.07	1.15	56.24	4.20	80.84
	BR	50.67	50.67	24.00	24.00	165	2.60	3		2.65	0.22	0.06	0.24	0.04		0.01	0.36	4.21		7.79
	MO	42.00	42.00	23.00	23.00	165	1.79	4		0.80	0.08	0.05	0.04	0.01			0.09	6.11		7.18

	ULM	38.00	38.00	23.50	23.50	165	1.37	2			0.79		0.09	0.03	0.01		0.19	1.62	0.09	2.73	
Total U.A.: 9 B									47		20.02	7.11	0.11	0.83	0.29	0.13	0.08	1.79	68.18	4.29	98.54
Total General U.A.									139		55.39	19.23	0.88	2.44	0.89	0.27	0.19	4.73	264.17	14.07	348.19

Şef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601570

Unitate de Producție: I - Tihuța  
 Denumire A.P.V: 874 Păraul lui Cîfor 2

Suprafață totală act - (ha): 27.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.08.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cioșcan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1109 Accesibilitate: 0-250					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.12 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	382 11	141.85 0.99									
									Total:	393	142.84									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	0.80	0.98	0.62	1.09	0.55		0.13	4.17	0.47	0.95	0.02	5.59								
MOLID	0.68	24.80	16.82	25.98	9.96		3.73	81.97	9.37	44.92	0.28	136.26								
FAG							0.12	0.13	0.25	0.72	0.14	0.99								
<b>TOTAL</b>	<b>1.48</b>	<b>25.78</b>	<b>17.44</b>	<b>27.07</b>	<b>10.51</b>	<b>0.12</b>	<b>3.99</b>	<b>86.39</b>	<b>9.86</b>	<b>46.59</b>	<b>0.44</b>	<b>142.84</b>								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
584 A	12.00	18.00	50	15.00				0				51.85								
586 B	14.00	17.10	45	22.00				0				84.54								
588 A	1.50	3.20	45	18.00				0				6.45								
U.A.	FA	BR	MO	Volum																
584 A	0.14	1.83	49.88	51.85																
586 B	0.85	3.76	79.93	84.54																
588 A			6.45	6.45																
<b>Total</b>	<b>0.99</b>	<b>5.59</b>	<b>136.26</b>	<b>142.84</b>																
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	
584 A	BR	21.50	21.50	22.75	22.75	50	0.46	4			0.35	0.35	0.60	0.11		0.04	0.16	0.22	0.01	1.83
	MO	20.41	23.36	24.96	24.96	50	0.45	111		0.38	10.60	6.34	9.87	3.43		1.23	3.59	14.44	0.06	49.88
	FA	11.00	11.00	14.50	14.50	50	0.07	2									0.02		0.12	0.02
<b>Total U.A.: 584 A</b>								<b>117</b>		<b>0.38</b>	<b>10.95</b>	<b>6.69</b>	<b>10.47</b>	<b>3.54</b>		<b>1.29</b>	<b>3.75</b>	<b>14.78</b>	<b>0.09</b>	<b>51.85</b>
586 B	FA	11.33	11.33	16.22	16.22	45	0.09	9							0.12	0.11	0.02	0.60	0.12	0.85
	BR	20.50	20.50	21.13	21.13	45	0.47	8		0.80	0.63	0.27	0.49	0.44		0.09	0.31	0.73	0.01	3.76
	MO	17.46	20.70	23.39	23.39	45	0.33	245		0.30	12.37	9.51	15.30	6.31		2.41	5.36	28.37	0.21	79.93
<b>Total U.A.: 586 B</b>								<b>262</b>		<b>1.10</b>	<b>13.00</b>	<b>9.78</b>	<b>15.79</b>	<b>6.75</b>	<b>0.12</b>	<b>2.61</b>	<b>5.69</b>	<b>29.70</b>	<b>0.34</b>	<b>84.54</b>
588 A	MO	21.43	21.43	21.50	21.50	45	0.46	14			1.83	0.97	0.81	0.22		0.09	0.42	2.11	0.01	6.45
<b>Total U.A.: 588 A</b>								<b>14</b>		<b>1.83</b>	<b>0.97</b>	<b>0.81</b>	<b>0.22</b>		<b>0.09</b>	<b>0.42</b>	<b>2.11</b>	<b>0.01</b>	<b>6.45</b>	
<b>Total General U.A.</b>								<b>393</b>		<b>1.48</b>	<b>25.78</b>	<b>17.44</b>	<b>27.07</b>	<b>10.51</b>	<b>0.12</b>	<b>3.99</b>	<b>9.86</b>	<b>46.59</b>	<b>0.44</b>	<b>142.84</b>

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

4 D 6,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 40 G, ALTTUDINE: 720,0 - 1110,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3FA 1PAM SORT: MO Gros, cherest. 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	6	P	25	12	11	3		1	NEC	N	0,51	100	630	68	
													FA	3	IN	30	10	8	3	1	1	RN	N	0,27	20	126	24	
													PAM	1	P	25	10	8	3	Gr	1	NEC	N	0,09	7	44	04	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - degajări; 2013 - curățiri																												
LUCRĂRIPROP: rîrituri																												
Total																25				3				09	127	800	96	

5 A 20,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 40 G, ALTTUDINE: 720,0 - 1130,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA 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	
													FA	5	IN	115	44	26	3	M	5	RN	S	0,20	94	1899	1,1	
													FA	5	IN	85	34	24	3	M	4	RN	N	0,20	82	1656	1,7	
SEM UTIL: 8FA 1DT 1DR /0,3 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului																												
Total																115				3				04	176	3555	28	

5 B 2,4 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4117 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 38 G, ALTTUDINE: 1115,0 - 1215,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 3BR 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	
													FA	7	IN	130	50	26	4		5	RN	S	0,35	164	394	1,1	
													FA	3	IN	95	38	24	4	M	5	RN	S	0,15	62	149	09	
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului																												
Total																130				4				05	226	543	20	

6 A 32,5 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 36 G, ALTTUDINE: 925,0 - 1340,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 3MO 3BR 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	
													FA	7	IN	135	72	28	3		5	RN	N	0,35	185	6013	12	
													FA	3	IN	95	42	26	3	1	5	RN	N	0,15	70	2275	1,1	
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,5/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului																												
Total																135				3				05	255	8288	23	



7 A 13,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1190,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 1PAM2BR 1MO SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: 9FA 1MO /0,4 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													FA	8	IN	155	76	28	3		4	RN	N	0,8	254	3531	1,4	
													FA	2	IN	105	38	25	3	M	4	RN	N	0,12	53	737	0,8	
													Total			155									0,6	307	4268	22

7 B 1,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1405,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1DT SORT: MO Mijl.-gros,ccl.,constr.,cher. VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: 8MO 2DT /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Doborâturi destul de frecv., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. igienă, 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. conservare ajutorarea regenerării naturale													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													MO	6	IN	125	48	26	4		5	RN	S	0,42	265	318	1,6	
													MO	4	IN	75	34	21	4	M	4	RN	S	0,28	131	157	2,6	
													Total			125									0,7	396	475	4,2

7 C 1,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 1425,0 - 1500,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: râriri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													MO	10	P	50	22	17	3		3	NEC	N	0,90	312	343	12,7	
													Total			50									0,9	312	343	12,7

7 D 5,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1270,0 - 1405,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM SORT: VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: curăţiri pe 0,5S													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													MO	5	IN	15	6	6	3		0	RN	N	0,40	27	138	2,6	
													BR	3	IN	15	6	5	3	1	0	RN	N	0,24	15	77	0,8	
													FA	2	IN	15	4	4	3	1	0	RN	N	0,16	3	15	0,6	
													Total			15									0,8	45	230	4,0



7V 0,3 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: „EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1120,0 M.														
LIT: - TIPFL:-														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA TEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					00	0	0	00

8 A 24,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341														
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 760,0 - 1410,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2BR														
COMPOZIȚIA TEL: 5FA 1PAM2BR 2MO														
SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	5	N	135	60	28	3		2	RN	N	0,35	185	4570	12
FA	3	N	95	40	25	4	1	3	RN	N	0,21	92	2272	12
BR	1	N	145	48	29	3	1	4	RN	N	0,07	53	1309	04
BR	1	N	105	34	25	3	M	4	RN	N	0,07	43	1062	05
Total			135			3					07	373	9213	33

8 B 9,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152														
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV														
INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1395,0 - 1492,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 1DT														
SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	N	125	54	26	4		4	RN	N	0,42	265	2571	16
MO	4	N	75	32	21	4	1	4	RN	N	0,28	131	1271	26
Total			125			4					07	396	3842	42

8 C 0,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152														
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1450,0 - 1496,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA TEL: 10MO														
SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	30	20	15	4		2	NEC	N	0,30	202	61	76
Total			30			4					07	202	61	76



ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	15	6	5	3		0	RN	N	030	15	39	20	
BR	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	012	8	21	04	
FA	3	IN	15	5	3	3	M	0	RN	N	018	2	5	06	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total			15			3					06	25	65	30	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	30	10	8	3	I	0	RN	N	027	20	306	24	
MO	2	P	25	10	9	3	M	0	NEC	N	018	25	383	23	
PAM	1	P	25	8	7	3	Gr	0	NEC	N	009	6	92	04	
CA	1	IN	30	8	8	3	M	0	RN	N	009	6	92	09	
FA	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	027	3	46	06	
SEM UTIL:															
SUBARB: Alun /0,1 pe 0,2S intim															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,															
POL: ERZsuprafață															
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2014 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S															
Total			30			3					09	60	919	66	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	IN	155	50	28	3	I	3	RN	N	028	148	3907	08	
FA	1	IN	100	40	25	3	I	4	RN	N	007	31	818	05	
BR	3	IN	145	68	29	3	M	5	RN	N	021	158	4171	12	
BR	2	IN	95	38	25	3	M	4	RN	N	014	86	2270	12	
SEM UTIL: 8FA 2BR /0,2 S, mixt															
SUBARB:															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2014 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. conservare															
ajutorarea regenerării naturale, îngrijirea semințigului, completări															
Total			155			3					07	423	11166	37	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	10	IN	10	4	3	3		0	RN	N	050	12	49	22	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: degajări															
curățiri															
Total			10			3					09	12	49	22	





544M 1,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 M. LIT: - TIPFL:-													
EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	CE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													
Total			0			0					00	0	0
												00	

583 A 28,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1080,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien													
EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	CE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VĂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,													
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,55													
Total			55			2					08	504	1426
												126	

583M 1,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1090,0 M. LIT: - TIPFL:-													
EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	CE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													
Total			0			0					00	0	0
												00	

584 A 18,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 990,0 - 1038,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien													
EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	CE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VĂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,													
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri													
Total			40			2					09	339	6102
												161	



586 D 11,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111  
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N  
 INCLINAREA: 17 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1135,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Artificial de prod. super. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1BR  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2FA 1BR  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	4	P	55	28	25	2	1	2	NEC	N	0,32	191	2158	51									
MO	3	IN	60	32	26	2	1	3	RN	N	0,24	151	1706	36									
FA	2	IN	110	50	27	3	1	4	RN	S	0,16	80	904	09									
BR	1	IN	70	38	26	2	M	4	IN	N	0,08	52	588	10									
Total															55		2			08	474	5356	106

586M 0,9 HA GF: SUP: TS: TP:  
 SOL: -, EXPOZ.:  
 INCLINAREA: 0 G, ALTITUDINE: 1140,0 M.  
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:  
 COMPOZIȚIA ŢEL:  
 SORT: VĂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
Total															0		0			00	0	0	00

588 A 3,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311  
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE  
 INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1050,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. super. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1FA  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - rărituri  
 LUCRĂRIPROP: rărituri

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	8	P	35	22	16	2		2	NEC	V	0,72	229	733	128									
BR	1	IN	35	20	14	2	1	2	RN	V	0,09	24	77	14									
FA	1	IN	35	16	12	3	1	3	RN	N	0,09	13	42	09									
Total															35		2			09	266	852	151

588 B 19,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341  
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE  
 INCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1130,0 M.  
 LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 4FA 2BR  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 4MO 3BR 3FA /0,5 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd.  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințisului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	3	IN	170	66	33	3	M	6	RN	N	0,09	65	1281	03									
FA	3	IN	170	54	29	3	M	6	RN	N	0,09	86	1694	02									
BR	2	IN	110	40	27	3	M	6	RN	N	0,06	53	1044	04									
MO	1	IN	110	28	25	3	M	6	RN	N	0,03	11	217	02									
FA	1	IN	110	32	26	3	M	6	RN	N	0,03	33	680	02									
Total															110		3			03	248	4886	13



584M 0,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1040,0 M. LIT: - TIPFL:- COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													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													
Total													0		0		00	0	0	00							

586 A 11,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1125,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2014 - 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	55	28	26	2	1	3	NEC	N	0,32	202	2283	51													
MO	5	IN	60	32	27	2		4	RN	N	0,40	265	2995	60													
BR	1	IN	75	38	27	2	M	4	RN	N	0,08	55	622	10													
Total													60		2		08	522	5900	121							

586 B 17,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1140,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2007 - curățiri; 2010 - 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	8	P	35	20	14	3		2	NEC	N	0,72	188	3215	100													
FA	1	P	35	16	12	3	1	2	NEC	N	0,09	13	222	09													
BR	1	P	35	22	13	2	1	3	NEC	N	0,09	22	376	14													
Total													35		3		09	223	3813	123							

586 C 7,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1060,0 - 1160,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani SORT: BR Gros, cherestea SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - Împăduriri(poieni și goluri) LUCRĂRIPROP:degajări curățiri pe 0,45													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													
FA	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,24	3	22	06													
MO	3	P	5	2	1	3	M	0	NEC	N	0,24	1	7	04													
BR	2	P	5	2	2	3	M	0	NEC	N	0,16	2	15	02													
MO	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	0,16	8	59	11													
Total													5		3		08	14	108	23							

586 C 7,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311  
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE  
 INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1060,0 - 1160,0 M.  
 LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Tânăr nedefinit rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani  
 SORT: BR Gros, cherestea  
 SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:2010 - Împăduriri(poieni și goluri)  
 LUCRĂRIPROP:degajări  
 curățiri pe 0,45


S.C. BIOS&CO SRL, TIMIȘOARA

Nr. 168/30.03.2015

1657  
05 2015

PROCES VERBAL

al Conferinței a II-a de amenajare, privind soluțiile tehnice prevăzute în amenajarea fondului forestier proprietate publică a Comunei Prundu Bârgăului și privată a Parohiei Susenii Bârgăului și a Parohiei Prundu Bârgăului, județul Bistrița-Năsăud, organizat în U.P. I Tihuța, 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. Tăcăl Dan Mihai - reprezentant custode  
(Arie protejată "ROSC10051 Cusma")
3. ing. Sui Vasile - șef O.S. Tihuța-Colibița R.A.
4. Crisan Doru Foader - primar comuna Prundu Bârgăului
5. Jucu Ioan - reprezentant Parohia Prundu Bârgăului
6. Pugna Gabriel - reprezentant Parohia Susenii Bârgăului
7. dr. ing. Batu Constantin - specialist C.T.A.P.
8. ing. Mișcoi Marius - șef proiect S.C. BIOS&CO S.R.L.

Handwritten signatures and official stamps of the participants, including the Forest Management Office and the local commune.

**CONFORM CU ORIGINALUL**

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. I Tihuța”, județul Bistrița-Năsăud.

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

Official stamp and signature of the project manager, S.C. BIOS&CO S.R.L.

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 490 din 02.03.2016

pentru 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, 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 Gheorghită, 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 și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, 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 și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 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 și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, 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. 2217/25.06.2003, nr. 2216/13.06.2003, nr. 371/22.05.2002, nr. 54317/19.05.2004, nr. 542333/03.08.2004, nr. 573794/31.03.2010, nr. 1603/21.10.2002 și nr. 362200/13.04.2005, Procesele verbale de punere în posesie nr. 308/24.07.2007 și nr. 2009/24.04.2009 și Actul de donație nr. 549/4.06.2004.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3852,8 ha, a făcut parte din O.S. Prundu Bârgăului (U.P. I Heniu și U.P. II Tihuța), O.S. Ilva Mică (U.P. VI Obârșia Leșului) și O.S. Dorna Candrenilor (U.P. V Dornișoara) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3385,8 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 36,5 ha, terenuri neproductive – 4,8 ha, terenuri scoase temporar din fondul forestier – 425,7 ha (transmise prin acte normative – 5,3 și ocupații și litigii – 420,4 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1778,8 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1607,0 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 57MO 33FA 7BR 1LA 1PAM 1CA; vârsta medie: 63 ani; volumul la ha: 291 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: II.8; indicele de creștere curentă: 8,4 m<sup>3</sup>/ha; fond lemnos total: 985549 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....2552,3 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....831,5 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;

CONFORM CU  
ORIGINALUL



- 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 – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3340 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 4254 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 4128 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 784 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 355,6 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 133,1 ha;
- degajări: 124,1 ha;
- curățiri: 192,9 ha, 1263 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 1098,6 ha, 41280 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 268,5 ha, 33402 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 260,6 ha, 31974 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 7,9 ha, 1428 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 1127,5 ha, 9045 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 263,9 ha, 7842 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 77,2 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a 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, județul Bistrița-Năsăud. Beneficiarii au 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 Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud**

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

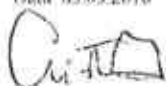
Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU




**CONFORM CU ORIGINALUL**

Red. Marin Crăstean/3 ex.  
Data: 03.03.2016



Director  
Dănuț Jacob



Director general  
Ilie Mihalache



03.10.2017  
-FF-ing. Babosac T.  
Hlor

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1211 / 10.09.2017

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-Dojna PANĂ



Conform cu originalul

















