

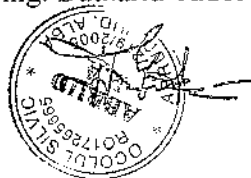
O.S. Abrud R.A.
Nr. 2684 /08.05.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificare următoarele A.P.V.: -uri
Nr. A.P.V.: 1571 Coasta Rea ,1572 La Ceacu si 1573 La Benone
U.P.: XIV Composesorat Campeni
u.a.: 10,11C,40A,40B,36B,44A,si 44B
Volum: 234.37 mc
Suprafața: 12.5 ha
Proprietar: Composesorat Campeni
Natura produsului: Accidentale I si II
Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: uscături, doborături de vant
Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 1322 / 11.03.2014
Numărul și data documentului care atestă proprietatea: P.V.P . nr. 111 / 17.01.2005
A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu
A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității anuale: Nu
A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității decenale: Nu
A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu): Nu
A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu): Nu
Punerea în valoare s-a făcut în arborete în care sunt restricții privind protecția mediului : Nu
Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:
- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie O.M Nr. 314 / 08.02.2022 MMAP .

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319703330

Unitate de Producție: XIV - Composesoratul Câmpeni
Denumire A.P.V.: 1572 La Ceacu

Suprafață totală act - (ha): 4.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.04.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0611 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.28 Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		140	91.12							
												55	9.63							
										Total:		195	100.75							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF								
FAG		2.14	22.99		7.91	6.38	3.10	0.77	43.29	2.72	45.11	6.64	91.12							
CARPEN			0.07		0.21	0.35	0.40	0.35	1.38	0.14	8.11	0.86	9.63							
TOTAL		2.14	23.06		8.12	6.73	3.50	1.12	44.67	2.86	53.22	7.50	100.75							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
10	3.50	14.50	80	33.00			0					70.56								
11C	1.40	5.40	85	33.00			0					30.19								
U.A.	FA	CA	Volum																	
10	61.51	9.05	70.56																	
11C	29.61	0.58	30.19																	
Total	91.12	9.63	100.75																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc	a	arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
10	FA	25.49	28.38	20.94	20.94	80	0.60	102		1.01	14.42		5.27	4.57	2.29	0.59	1.78	31.58	4.59	61.51
	CA	15.89	18.00	14.40	14.40	80	0.17	54			0.04		0.19	0.34	0.39	0.35	0.13	7.61	0.81	9.05
Total U.A.: 10								156		1.01	14.46		5.46	4.91	2.68	0.94	1.91	39.19	5.40	70.56
11C	FA	28.37	30.32	21.75	21.75	85	0.78	38		1.13	8.57		2.64	1.81	0.81	0.18	0.94	13.53	2.05	29.61
	CA	28.00	28.00	17.00	17.00	85	0.58	1			0.03		0.02	0.01	0.01		0.01	0.50	0.05	0.58
Total U.A.: 11C								39		1.13	8.60		2.66	1.82	0.82	0.18	0.95	14.03	2.10	30.19
Total General U.A.								195		2.14	23.06		8.12	6.73	3.50	1.12	2.86	53.22	7.50	100.75

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319703340

Unitate de Producție: XIV - Composesoratul Câmpeni

Denumire A.P.V.: 1571 Coasta Rea

Suprafață totală act - (ha): 3.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 02.05.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedeu de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARA nr.: AB0611 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.07 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.62	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	244	101.11
		Total:	244	101.11

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN SILVESTRU		7.62	5.50	6.41	1.24		0.41	21.18	5.36	8.60	0.07	35.14
MOLJD	0.98	15.88	11.54	13.89	3.78		1.37	47.44	5.28	13.25	0.02	65.97
TOTAL	0.98	23.50	17.04	20.30	5.02		1.78	68.62	10.64	21.85	0.09	101.11

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
36B	0.30	0.80	30	45.00				0		1.22
44A	1.30	6.00	50	36.00				0		16.19
44B	2.10	8.10	50	36.00				0		83.70

U.A.	MO	PI	Volum
36B	1.22		1.22
44A	16.19		16.19
44B	48.56	35.14	83.70
Total	65.97	35.14	101.11

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
36B	MO	18.29	18.29	11.66	11.66	30	0.17	7		0.16	0.09	0.43	0.17		0.06	0.11	0.20		1.22	
Total U.A.: 36B								7		0.16	0.09	0.43	0.17		0.06	0.11	0.20		1.22	
44A	MO	24.39	25.96	16.94	16.94	50	0.39	43		0.58	3.58	2.89	3.14	0.81	0.27	1.24	3.68		16.19	
Total U.A.: 44A								43		0.58	3.58	2.89	3.14	0.81	0.27	1.24	3.68		16.19	
44B	MO	23.32	23.93	18.10	18.10	50	0.40	121		0.40	12.14	8.56	10.32	2.80	1.04	3.93	9.37	0.02	48.56	
	PI	26.85	25.00	18.04	18.04	50	0.48	73		7.62	5.50	6.41	1.24		0.41	5.36	8.60	0.07	35.14	
Total U.A.: 44B								194		0.40	19.76	14.06	16.73	4.04	1.45	9.29	17.97	0.09	83.70	
Total General U.A.								244		0.98	23.50	17.04	20.30	5.02	1.78	10.64	21.85	0.09	101.11	

Șef Ocol.

Întocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.

Butnariu Tudor-Razvan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319703320

Unitate de Producție: XIV - Composesoratul Câmpeni

Denumire A.P.V.: 1573 La Benone

Suprafață totală act - (ha): 3.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 02.05.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0611 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.62 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	47	23.97
			25	8.54
		Total:	73	32.51

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		6.14		1.91	1.47	0.73	0.23	10.48	0.66	12.83	1.76	23.97
CARPEN		0.20		0.34	0.27	0.27	0.17	1.25	0.11	7.18	0.71	8.54
TOTAL		6.34		2.25	1.74	1.00	0.40	11.73	0.77	20.01	2.47	32.51

U.A.	Suprafață (ha)				Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție			H.
40A	2.40	16.90		80	36.00					0		23.37
40B	1.50	6.50		80	36.00					0		9.14

U.A.	FA	CA	Volum
40A	22.42	0.95	23.37
40B	1.55	7.59	9.14
Total	23.97	8.54	32.51

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40A	FA	23.91	25.92	18.22	18.22	80	0.50	45			5.64		1.77	1.39	0.70	0.23	0.62	12.07	1.65	22.42
	CA	18.50	18.50	14.93	14.93	80	0.24	4					0.03	0.04	0.04	0.03	0.01	0.80	0.08	0.95
Total U.A.: 40A								49			5.64		1.80	1.43	0.74	0.26	0.63	12.87	1.73	23.37
40B	FA	31.00	31.00	21.10	21.10	80	0.77	2			0.50		0.14	0.08	0.03		0.04	0.76	0.11	1.55
	CA	21.09	21.09	16.17	16.17	80	0.34	22			0.20		0.31	0.23	0.23	0.14	0.10	6.38	0.63	7.59
Total U.A.: 40B								24			0.70		0.45	0.31	0.26	0.14	0.14	7.14	0.74	9.14
Total General U.A.								73			6.34		2.25	1.74	1.00	0.40	0.77	20.01	2.47	32.51

Șef Ocol,

Întocrit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnarlu Tudor-Razvan



UA 10

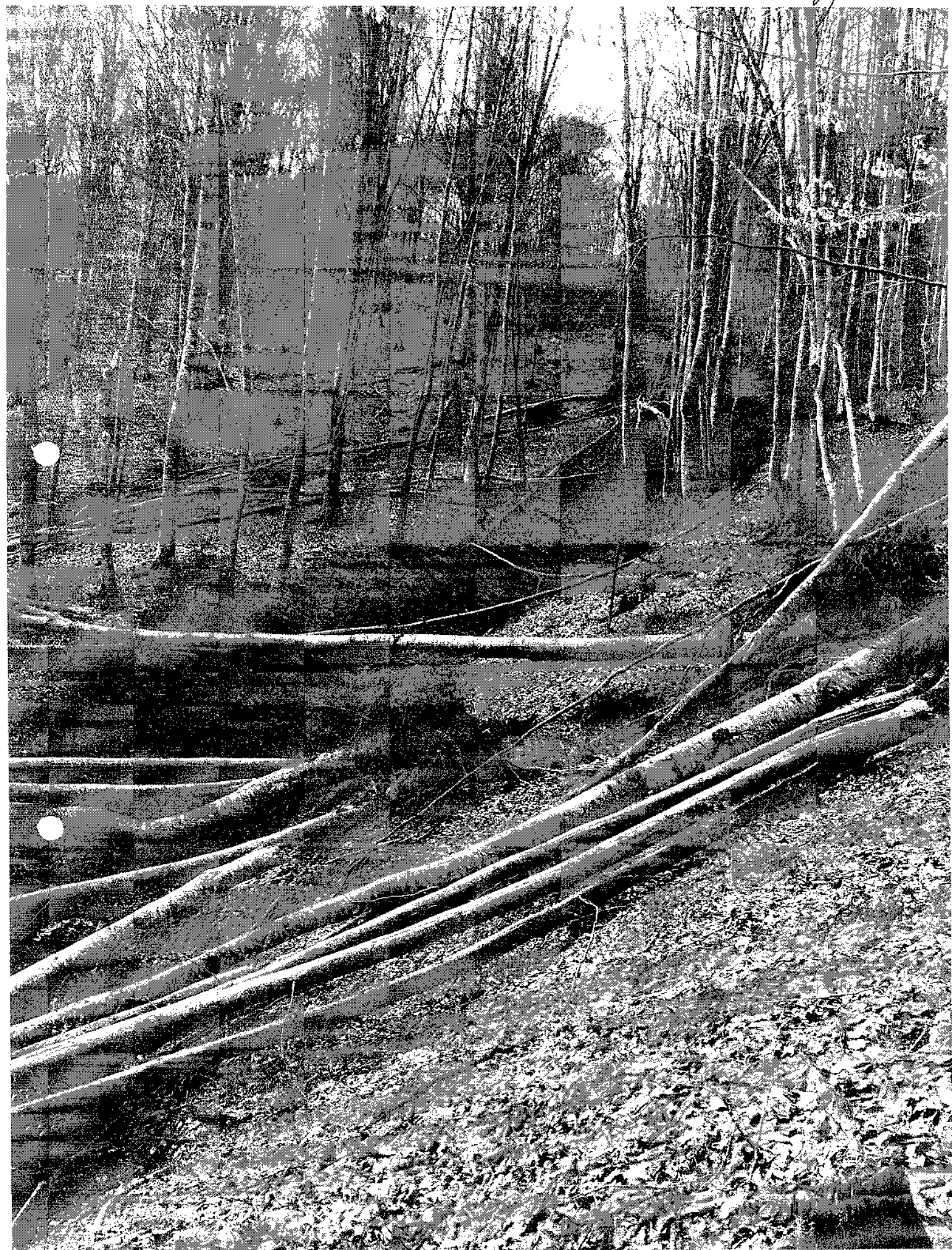
97



LIA 10

02.03.2002

Smithy
C. Hoyle



HA. HC

March 2000, 6411, 6412

JD



11A 44B

Oct. 03. 2023

G. Hill
V. 1107



11A 44B

02.03.2023

FMH

115610



UA 44 #

02.03.2023

61171 JHLC
GR



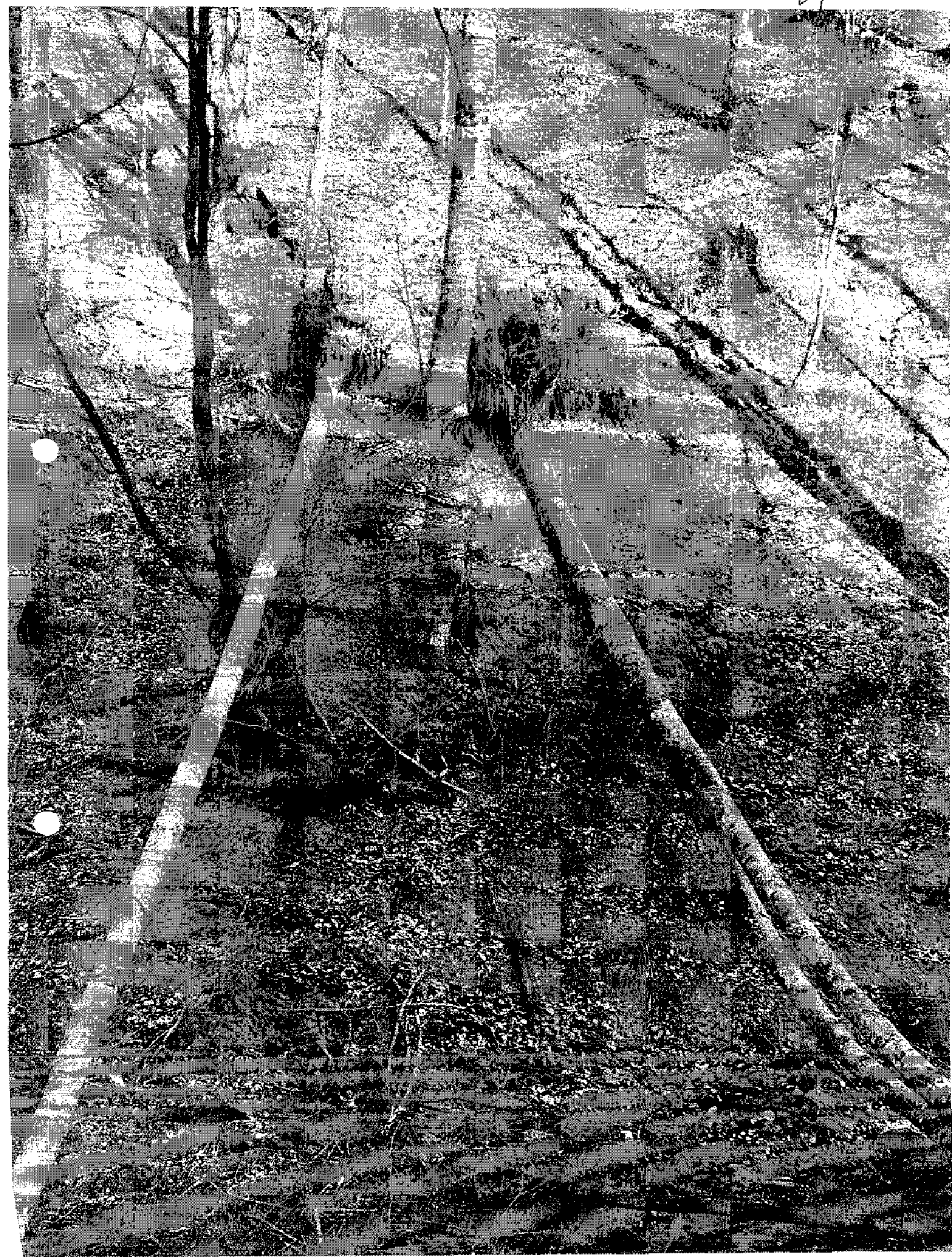
11A 40B
02103 2023
GHI 81012



U.A. 40A

02.05. 2023

G.M. V. 17612



ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
10	4,5	HA	GF:2-1C	SUP:A	TS:4420	TP:4312							
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: E													
INCLINAREA : 33 G., ALTITUDINE: 600,0 - 760,0 M.													
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria													
Nat. fundam. de prod. mijl., rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA													
COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2CA													
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,4 pe 0,5S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, 30% tulpini nesănăt.,													
Alte date compl.,													
POL., ERZ													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP: T. igienă													
Total													
				80			3				07	245	355

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
11 A	8,8	HA	GF:2-1C	SUP:A	TS:4420	TP:4312							
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE													
INCLINAREA : 33 G., ALTITUDINE: 600,0 - 800,0 M.													
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria													
Nat. fundam. subproductiv, rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA													
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3CA													
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,4 pe 0,4S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,4/S, 40% tulpini nesănăt.,													
Alte date compl.,													
POL., ERZ													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP: T. igienă													
Total													
				90			4				08	289	254

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
11 B	3,1	HA	GF:2-1C	SUP:A	TS:4420	TP:4312							
SOL: 3101 Versant frământat, EXPOZ.: NE													
INCLINAREA : 34 G., ALTITUDINE: 780,0 - 870,0 M.													
LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Dentaria													
Artificial de prod. mijl., rel. plurien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 1CA 4MO 1PI													
COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 2PI 3FA													
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani													
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,3 pe 0,2S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,													
POL., ERZ													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP: T. igienă													
Total													
				50			3				07	251	780

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
11 C	5,4	HA	GF:2-1C	SUP:A	TS:4420	TP:4312							
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE													
INCLINAREA : 33 G., ALTITUDINE: 610,0 - 790,0 M.													
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria													
Nat. fundam. de prod. mijl., rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA													
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3CA													
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,3 pe 0,3S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, 30% tulpini nesănăt.,													
POL., ERZ													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP: T. igienă													
Total													
				85			3				07	254	1571

43 C 0,5 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4312 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 36 G,, ALTITUDINE: 680,0 - 710,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. subproductiv, rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9CA 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8CA 2FA SORT:, VÂRSTA EXP:													
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
CA	9	LT	75	20	16	5		3	RN	S	0,63	115	58
FA	1	LT	75	22	17	4	M	4	RN	N	0,07	17	9
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,3 pe 0,4S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt.,													
Alte date compl.,													
POL:, ERZadinc slabă													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP.: T. igienă													
Total			75			5					07	132	67

44 A 6,0 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4312 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G,, ALTITUDINE: 600,0 - 700,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl., rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2FA 1CA 7MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1FA 1DT SORT:, VÂRSTA EXP:													
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
FA	2	LT	55	22	18	3	M	4	RN	N	0,18	47	282
CA	1	LT	55	14	12	5	I	3	RN	S	0,09	10	60
MO	7	P	50	24	18	3		4	NEC	N	0,63	238	1428
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, Păd., /0,4 pe 0,4S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,													
Alte date compl.,													
POL:, ERZsupraf slabă													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP.:rărituri													
Total			50			3					09	295	1770

44 B 8,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4312 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G,, ALTITUDINE: 610,0 - 800,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl., rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1CA 6MO 1PI 2PIN COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 1PI 1PIN 1DT SORT:, VÂRSTA EXP:													
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
CA	1	LT	55	16	14	5	M	3	RN	S	0,08	12	97
MO	6	P	50	24	20	3		3	NEC	N	0,48	210	1701
PI	1	P	50	22	18	3	M	2	NEC	N	0,08	25	203
PIN	2	P	50	22	17	3	M	4	NEC	N	0,16	45	365
SEM UTIL:													
SUBARB:Alun, /0,4 pe 0,5S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, 10% tulpini nesănăt.,													
Alte date compl.,													
POL:, ERZadinc slabă													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP.:rărituri pe 0,3S													
Total			50			3					08	292	2365

44 C 1,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4313 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G,, ALTITUDINE: 735,0 - 780,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer., rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6CA 4FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 5CA SORT:, VÂRSTA EXP:													
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MO	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
CA	6	LT	75	20	16	5		3	RN	S	0,48	87	113
FA	4	LT	75	22	17	4	M	4	RN	N	0,32	77	103
SEM UTIL:													
SUBARB:Păd., Alun, /0,4 pe 0,4S mixt													
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt.,													
Alte date compl.,													
POL:, ERZ													
LUCRĂRI EXEC:													
LUCRĂRI PROP.:T. igienă													
Total			75			5					08	164	213

36 B 0,8 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4115																	
SOL: 3107 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: SV																	
INCLINAREA : 45 G., ALTITUDINE: 710,0 - 750,0 M.																	
LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria																	
Nat. fundam. de prod. infer., rel. echien																	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA																	
COMPOZIȚIA TEL: 5MO 2BR 3FA																	
SORT., VÂRSTA EXP:																	
SEM UTIL:																	
SUBARB:																	
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,3/S, Alunecare slabă.																	
Alte date compl.,																	
POL., ERZacinc.moder.																	
LUCRĂRI EXEC:																	
LUCRĂRI PROP.: degajări																	
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
MO	4	IN	30	10	7	4	M	2	RN	N	0,28	25	30				
MO	3	P	25	6	6	4	M	2	NEC	N	0,21	14	11				
BR	2	IN	25	10	7	3	M	1	RN	N	0,14	15	12				
FA	1	IN	25	12	7	3	M	3	RN	N	0,07	4	3				
Total													30	4	0,7	58	46

37 15,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4115																	
SOL: 3107 Versant frământat, EXPOZ.: SV																	
INCLINAREA : 38 G., ALTITUDINE: 720,0 - 1050,0 M.																	
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria																	
Nat. fundam. de prod. infer., rel. plurien																	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA																	
COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1CA																	
SORT., VÂRSTA EXP:																	
SEM UTIL:																	
SUBARB:																	
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt.																	
Alte date compl.,																	
POL., ERZacinc.moder.																	
LUCRĂRI EXEC:																	
LUCRĂRI PROP.: T. conservare																	
ajutorarea regenerării naturale																	
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
FA	3	IN	140	36	23	4	M	6	RN	S	0,24	92	1389				
FA	3	IN	90	28	21	4	M	5	RN	N	0,24	80	1208				
CA	1	LT	85	22	18	5	M	4	RN	S	0,08	17	257				
FA	2	LT	60	18	15	4	M	5	RN	N	0,16	32	483				
CA	1	LT	60	14	11	5	M	3	RN	S	0,08	8	121				
Total													140	4	0,8	229	3458

38 A 9,8 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4115																	
SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: SV																	
INCLINAREA : 40 G., ALTITUDINE: 700,0 - 960,0 M.																	
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria																	
Nat. fundam. de prod. infer., rel. plurien																	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA																	
COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1CA																	
SORT., VÂRSTA EXP:																	
SEM UTIL:																	
SUBARB:																	
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt.																	
Alunecare slabă, Alte date compl.,																	
POL., ERZ																	
LUCRĂRI EXEC:																	
LUCRĂRI PROP.: T. conservare																	
ajutorarea regenerării naturale																	
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
FA	3	IN	140	36	23	4	M	6	RN	S	0,24	92	902				
FA	3	IN	90	28	21	4	M	5	RN	N	0,24	80	784				
CA	1	LT	85	22	18	5	M	4	RN	S	0,08	17	167				
FA	2	LT	60	18	15	4	M	5	RN	N	0,16	32	314				
CA	1	LT	60	14	12	5	M	3	RN	S	0,08	9	88				
Total													140	4	0,8	230	2255

38 B 0,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4115																	
SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: SV																	
INCLINAREA : 40 G., ALTITUDINE: 720,0 M.																	
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria																	
Nat. fundam. de prod. infer., rel. plurien																	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA																	
COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1CA																	
SORT., VÂRSTA EXP:																	
SEM UTIL:																	
SUBARB:																	
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, 20% tulpini nesănăt.																	
Alunecare slabă, Alte date compl.,																	
POL., ERZ																	
LUCRĂRI EXEC:																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA				
FA	2	IN	140	36	23	4	M	6	RN	S	0,16	61	55				
FA	4	IN	90	28	21	4	M	5	RN	N	0,32	106	95				
CA	1	LT	85	22	18	5	M	4	RN	S	0,08	17	15				
FA	2	LT	60	18	15	4	M	5	RN	N	0,16	32	29				
CA	1	LT	60	14	12	5	M	3	RN	S	0,08	9	8				
Total													90	4	0,8	225	202

39 A 13,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:4331 TP:4151 SOL: 2501 Versant frământat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 40 G., ALTITUDINE: 700,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula Calamagrostis Nat. fundam. de prod. infer., rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1CA SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL., ERZactinc slabă LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA													
FA	2	IN	130	32	22	4	M	5	RN	S	0,16	57	752													
FA	4	LT	80	24	18	4	M	5	RN	S	0,32	84	1109													
CA	1	LT	80	18	15	5	M	4	RN	FS	0,08	13	172													
FA	2	LT	60	16	12	4	M	4	RN	S	0,16	23	304													
CA	1	LT	60	12	9	5	M	3	RN	S	0,08	6	79													
Total																										
			80				4					08	183	2416												

39 B 5,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4331 TP:4151 SOL: 2501 Versant frământat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 29 G., ALTITUDINE: 780,0 - 1000,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Luzula Calamagrostis Nat. fundam. de prod. infer., rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1CA SORT: FA Mijl., celuloză, construcții. VĂRSTA EXP: 100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,4/S, 50% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL., ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA													
FA	2	IN	110	30	20	5	M	5	RN	S	0,14	43	241													
FA	4	LT	75	20	15	5	M	4	RN	S	0,28	56	314													
CA	1	LT	75	14	12	5	M	3	RN	FS	0,07	8	45													
FA	2	LT	45	14	10	5	M	4	RN	S	0,14	15	84													
CA	1	LT	55	12	8	5	M	3	RN	FS	0,07	4	22													
Total																										
			75				5					07	126	706												

40 A 16,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4313 SOL: 3107 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G., ALTITUDINE: 680,0 - 920,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer., rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA COMPOZIȚIA ŢEL: 8FA 2CA SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, 40% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL., ERZactinc slabă LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA													
FA	3	IN	80	28	20	4	M	5	RN	S	0,21	65	1099													
CA	3	LT	70	20	17	5	M	4	RN	FS	0,21	42	710													
FA	2	LT	80	22	18	4	M	5	RN	S	0,14	37	625													
FA	2	IN	140	36	23	4	M	5	RN	S	0,14	54	913													
Total																										
			80				4					07	198	3347												

40 B 6,5 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4313 SOL: 3107 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G., ALTITUDINE: 600,0 - 720,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infer., rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 6CA COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 5CA SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: Alun, /0,5 pe 0,6S mixt DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl., POL., ERZactinc slabă LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO	MO													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA													
FA	2	IN	80	26	19	4	M	4	RN	S	0,14	40	260													
CA	6	LT	80	20	17	5		3	RN	FS	0,42	84	546													
FA	2	LT	80	28	20	4	M	4	RN	S	0,14	43	280													
Total																										
			80				5					07	167	1086												

MINISTERUL MEDIULUI, APTELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de svizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 422 din 29.11.2019

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoriatului Urbariaștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan,
Unitatea de Producție XIV Composesoriatul Câmpeni, județul Alba**

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

**Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Gabriel Duduman, Andrei Ilie,
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Măcașu Cristian, Cristea Marin**

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoriatului Urbariaștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan, Unitatea de Producție XIV Composesoriatul Câmpeni, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Gabriel Sima, expert CTAP dr. ing. Constantin Bara.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoriatului Urbariaștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan, Unitatea de Producție XIV Composesoriatul Câmpeni, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 16 din 24.06.2019, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoriatului Urbariaștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan, Unitatea de Producție XIV Composesoriatul Câmpeni, județul Alba este 01.01.2019 – 31.12.2028.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 7061/452 din 26.01.2004, nr. 618/292 din 20.10.1993, Procesele verbale de punere în posesie nr. 111 din 17.01.2005, Contractul de schimb nr. 114 din 21.03.2017 și Extrasul de carte funciară nr. 9705 din 21.03.2017.

Suprafața înaltă în amenajament este de 798,0 ha, a făcut parte din O.S. Câmpeni (U.P. VII Bistra), O.S. Gârda (U.P. II Albac și U.P. IX Secăura) și O.S. Valea Arieșului (U.P. III Valea Bistrei) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 785,6 ha, terenuri neproductive – 0,3 ha și terenuri acoperite temporar din fondul forestier – 12,1 ha (ocupat și litigii – 12,1 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 385,9 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 399,7 ha;
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 44MO 33FA 14CA 6BR 1FI 1LA 1PAM; vârsta medie: 73 ani; volumul la ha: 231 m³; consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: III,5; indicele de creștere curentă: 5,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 181734 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:399,7 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:385,9 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția ței: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborii exploatabili și compoziția ței la exploatabilitate pentru celelalte arborii;
- tăierile: tăieri progresive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arborii încadrați în grupa I funcțională și tehnică pentru arborii încadrați în grupa a II a funcțională;
- vechi: S.U.P. A – 100 ani.

Possibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 590 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 447 m³/an, din care rășinari 437 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 453 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 441,7 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 120,9 ha;
- degajări: 16,6 ha;
- curățări: 15,9 ha, 107 m²;
- rășinari: 137,5 ha, 4366 m²;
- tăieri de regenerare: 25,8 ha, 6897 m³, din care:
 - tăieri progresive: 25,8 ha, 6897 m³;
- tăieri de igienă: 321,3 ha, 2674 m³;
- lucrări de conservare: 126,2 ha, 4528 m³;
- împăduriri: 63,6 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Urbaniștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan, Unitatea de Producție XIV Composesoratul Câmpeni, județul Alba. 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. Concluzia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Urbaniștilor Câmpeni și persoanelor fizice Vesa Ioan Toma și Cosma Ioan, Unitatea de Producție XIV Composesoratul Câmpeni, județul Alba

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

Vicepreședinte CTAS
Director General

DR. MIHALACHE

