



OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060
Sediul: Com. Garda de sus, Str. Izvoarele, Nr. 29, Jud. Alba
Tel. / Fax: 0258/777005; Tel. Mobil 0766/764859
E-mail: os.horea.apuseni.ra@gmail.com
Cont: RO65RNCB0008021207350001
Banca : BCR Campeni

Nr. 3767/10.10.2023

CATRE

GARDA FORESTIERA CLUJ

- Fax -0264415266

- e-mail secretariat@cluj.gardaforestiera.ro

In conformitate cu Adresa d-voastra nr. 12133/29.09.2016 privind procedura de Aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam :

Datele APV :

- Numar si denumire : 2436/2300022607460-MUNTISOR, SUMAL-2 - VERIFICAT,
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.II Vadu Motilor
- U.a :4A, 4D, 5C, 5F, 6F
- Suprafata APV : 30,0 ha
- Volum : 295,82 mc
- Proprietar : Primaria Vadu Motilor
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : uscaturi si doborituri de vint
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (da/nu)-Nu depaseste posibilitatea pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(da/nu)-NU.
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- - APV a fost constituit in suprafata de fond forestier unde se afla in derulare un angajament de silvomediu, masura 15.1, iar u.a. 6F (suprafata prinsa in APV -2.0 ha cu un volum de 16.02 mc) se afla in „zona de liniste”
- -Durata de valabilitate a amenajamentului : 01.01.2017 - 31.12.2026
- -Punerea in valoare s-a facut in arborete fara restrictii privind protectia mediului

Anexam:

- APV intocmit in SUMAL, faza VERIFICAT, verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara : 4A, 4D, 5C, 5F, 6F
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 967/14.12.2017
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice

Sef Ocol
ing.Petruse Felician

Fond Forestier
ing. Viciu Petru Nicolae

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300022607460

Unitate de Producție: II - Vadu Motilor

Denumire A.P.V: 2436 MUNTISOR

Suprafață totală act - (ha): 30.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 06.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: AB0513 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercleee Diverse tari Diverse moi	594	295.82
			Total:	594	295.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	14.73	91.69	47.09	46.85	12.79		4.33	217.48	22.93	55.41	0.02	295.82
TOTAL	14.73	91.69	47.09	46.85	12.79		4.33	217.48	22.93	55.41	0.02	295.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
4D	2.00	4.70	56	17.00				0	19.94
4A	8.00	22.40	106	18.00				0	61.04
5C	15.00	44.30	101	18.00				0	156.63
5F	3.00	5.80	91	20.00				0	42.19
6F	2.00	6.80	51	20.00				0	16.02

U.A.	MO	Volum
4D	19.94	19.94
4A	61.04	61.04
5C	156.63	156.63
5F	42.19	42.19
6F	16.02	16.02
Total	295.82	295.82

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	
4D	MO	32.16	32.16	21.18	21.18	56	0.80	25		1.03	6.85	2.06	1.43	0.40		0.15	1.19	6.83	19.94	
Total U.A.: 4D									25	1.03	6.85	2.06	1.43	0.40	0.15	1.19	6.83	19.94		
4A	MO	26.95	26.72	17.92	17.92	106	0.54	114		3.59	20.44	8.92	8.96	2.55		0.87	4.72	10.99	61.04	
Total U.A.: 4A									114	3.59	20.44	8.92	8.96	2.55	0.87	4.72	10.99	61.04		
5C	MO	26.69	29.68	19.12	19.12	101	0.52	302		8.43	49.38	26.07	24.23	6.41		2.18	12.27	27.66	0.01	156.63
Total U.A.: 5C									302	8.43	49.38	26.07	24.23	6.41	2.18	12.27	27.66	0.01	156.63	
5F	MO	23.11	23.60	15.36	15.36	91	0.34	123		1.52	11.18	7.50	10.35	2.98		0.97	3.79	3.90	0.01	42.19
Total U.A.: 5F									123	1.52	11.18	7.50	10.35	2.98	0.97	3.79	3.90	0.01	42.19	
6F	MO	28.00	27.84	17.86	17.86	51	0.53	30		0.16	3.84	2.54	1.88	0.45		0.16	0.96	6.03	16.02	
Total U.A.: 6F									30	0.16	3.84	2.54	1.88	0.45	0.16	0.96	6.03	16.02		
Total General U.A.									594	14.73	91.69	47.09	46.85	12.79	4.33	22.93	55.41	0.02	295.82	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PETRUSE DOREL-FELICIAN

3 G 0,3 HA GF:1-5N SUP: TS:2311 TP:1153 SOL: 4102 Vers. super. plan, EXPOZ.: E INCLINAREA: 12 G, ALTITUDINE: 1535,0 M. LIT: - TIPFL: Vaccinium													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA SORT: VĂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: Împăduriri (poieni și goluri)																												
Total														0										00	0	0	00	

3A 1,3 HA GF: SUP: TS: TP: - EXPOZ.: INCLINAREA: 0 G, ALTITUDINE: 1430,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: SORT: VĂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																												
Total														0											00	0	0	00

4 A 22,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1390,0 - 1540,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Hylacomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP: 100 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupături izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale; 2016 - T. igienă LUCRĂRIPROP: T. progresive, împăd. sub masiv ajutorarea regenerării naturale Îngrijirea semintişului														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO 3 IN 100 42 24 3 M 2 RN N 0,06 23 515 04																												
MO 7 IN 50 26 20 3 1 RN N 0,14 55 1232 20																												
Total														100					3					02	78	1747	24	

4B 3,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1400,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Hylacomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP: 100 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO 3 IN 90 36 24 3 M 3 RN N 0,24 136 435 20																												
MO 7 IN 50 26 19 3 3 RN N 0,56 228 730 79																												
Total														50					3					08	364	1165	99	

4 C 0,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA: 24 G, ALTITUDINE: 1390,0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Rocă la suprafa. pe 0,2/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)

ELM	P	M	VIR			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	7	IN	90	40	23	3		1	RN	N	0,56	298	119	47					
MO	3	IN	45	24	18	3	M	2	RN	N	0,24	91	36	34					
Total																			
												90		3		08	389	155	87

4 D 4,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA: 17 G, ALTITUDINE: 1410,0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/					
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA					
MO	4	IN	90	36	24	3	M	3	RN	N	0,28	158	743	24					
MO	6	IN	50	26	19	3		3	RN	N	0,42	171	804	59					
Total																			
												50		3		07	329	1547	83

4 E 1,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1410,0 M.
 LIT: subț. într. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: răriți pe 0,7S

ELM	P	M	VIR			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	2	IN	90	40	24	3	M	1	RN	N	0,16	90	144	13					
MO	8	IN	25	10	8	3		0	RN	N	0,64	72	115	80					
Total																			
												25		3		08	162	259	93

4 F 3,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. plan, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1380,0 - 1410,0 M.
 LIT: subț. într. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - curățiri
 LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			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	10	IN	20	8	6	3		0	RN	N	0,80	54	178	85					
Total																			
												20		3		08	54	178	85

5 C 44,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1390,0 - 1550,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Rupturi destul de frecv., Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2016 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. progresive, împăd. sub masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțişului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS				
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	IN	95	36	25	3			2	RN	N	006	34	1506	05				
MO	4	IN	50	24	18	3	M	I		RN	N	004	22	975	06				
Total																			
												95		3		01	36	2481	1,1

5 D 0,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: N
 INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1500,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rârături

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS				
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	IN	25	12	11	3			0	RN	N	100	185	111	125				
Total																			
												25		3		10	185	111	125

5 E 5,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1540,0 - 1570,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2015 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. progresive, împăd. sub masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțişului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS				
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	3	IN	95	42	24	3	M		2	RN	N	006	26	138	05				
MO	7	IN	55	24	20	3			1	RN	N	014	62	329	1,9				
Total																			
												95		3		02	88	467	24

5 F 5,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:2311 TP:1153
 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1575,0 - 1620,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB: lnp. /0,7 pe 0,1S intim
 DATECOMP: Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2015 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS				
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	7	IN	85	32	20	4			1	RN	N	049	215	1247	4,1				
MO	3	IN	35	16	11	4	M	0		RN	N	021	39	226	2,2				
Total																			
												85		4		07	254	1473	6,3

6D 0,2 HA GF:1-2I, 5N SUP:M TS:2520 TP:1132
 SOL: 6205 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA: 10 G, ALTTUDINE: 1370,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Polytrichum commune
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 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	10	IN	95	22	14	5		2	RN	S	0,60	157	31	34	
Total															
			95				5				0,6	157	31	34	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Înmlăst. permanentă, Rupturi izolate,
 Discare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

6E 2,2 HA GF:1-2I, 5N SUP:M TS:2520 TP:1132
 SOL: 6205 Luncă înaltă plan, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA: 0 G, ALTTUDINE: 1340,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Polytrichum commune
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA
 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	1	IN	95	38	22	4	M	1	RN	N	0,04	20	44	0,3	
MO	3	IN	55	20	13	4	M	0	RN	N	0,12	28	62	1,3	
MO	6	IN	10	2	1	4		0	RN	N	0,24	1	2	0,4	
Total															
			10				4				0,4	49	108	2,0	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
 Înmlăst. permanentă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: completări

6F 6,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1450,0 - 1570,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 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	6	IN	95	32	23	3		2	RN	N	0,42	224	1523	32	
MO	4	IN	45	20	15	3	M	0	RN	N	0,28	81	551	40	
Total															
			45				3				0,7	305	2074	72	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2014 - rărituri
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

6G 6,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA: 18 G, ALTTUDINE: 1450,0 - 1586,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium
 Tănăr nedefinit rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 85 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	10	IN	5	1	1	3		0	RN	N	0,60	2	13	10	
Total															
			5				3				0,6	2	13	10	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale; 2016 - T. progresive
 (racord), împăd.
 LUCRĂRIPROP: completări
 îngrijirea culturilor, completări

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 967 din 14.12.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuș Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Eduard Voican, Banu
Constantin, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Mișcoi Marius, expert CTAP ing. Constantin Banu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 34 din 20.09.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 139 din 2005, Inventarul bunurilor ce aparțin domeniului public al comunei Vadu Moșilor anul XIV nr. 701bis din 25.09.2002 și Ordinul nr. 238 din 07.07.2010.

Suprafața inclusă în amenajament este de 887,1 ha, a făcut parte din pășunea împădurită aparținând comunei Vadu Moșilor și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reimpăduririi - 882,9 ha din care terenuri de reimpădurit - 0,3 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 4,2 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 643,5 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 239,4 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 100MO; vârsta medie: 50 ani; volumul la ha: 143 m³; consistența medie: 0,55; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 4,8 m³/an/ha; fond lemnos total: 126256 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:835,1 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:47,5 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;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 100 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1415 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 130 m³/an, din care rărituri 101 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 47 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 191,8 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 258,1 ha;
- degajări: 31,9 ha;
- curățiri: 51,9 ha, 282 m³;
- rărituri: 39,1 ha, 1014 m³;
- tăieri de regenerare: 223,9 ha, 14149 m³, din care:
 - tăieri progresive: 223,9 ha, 14149 m³.
- tăieri de igienă: 313,5 ha, 2461 m³;
- lucrări de conservare: 9,6 ha, 469 m³;
- împăduriri: 154,3 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Vadu Moșilor, Unitatea de Producție II Vadu Moșilor, județul Alba**

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

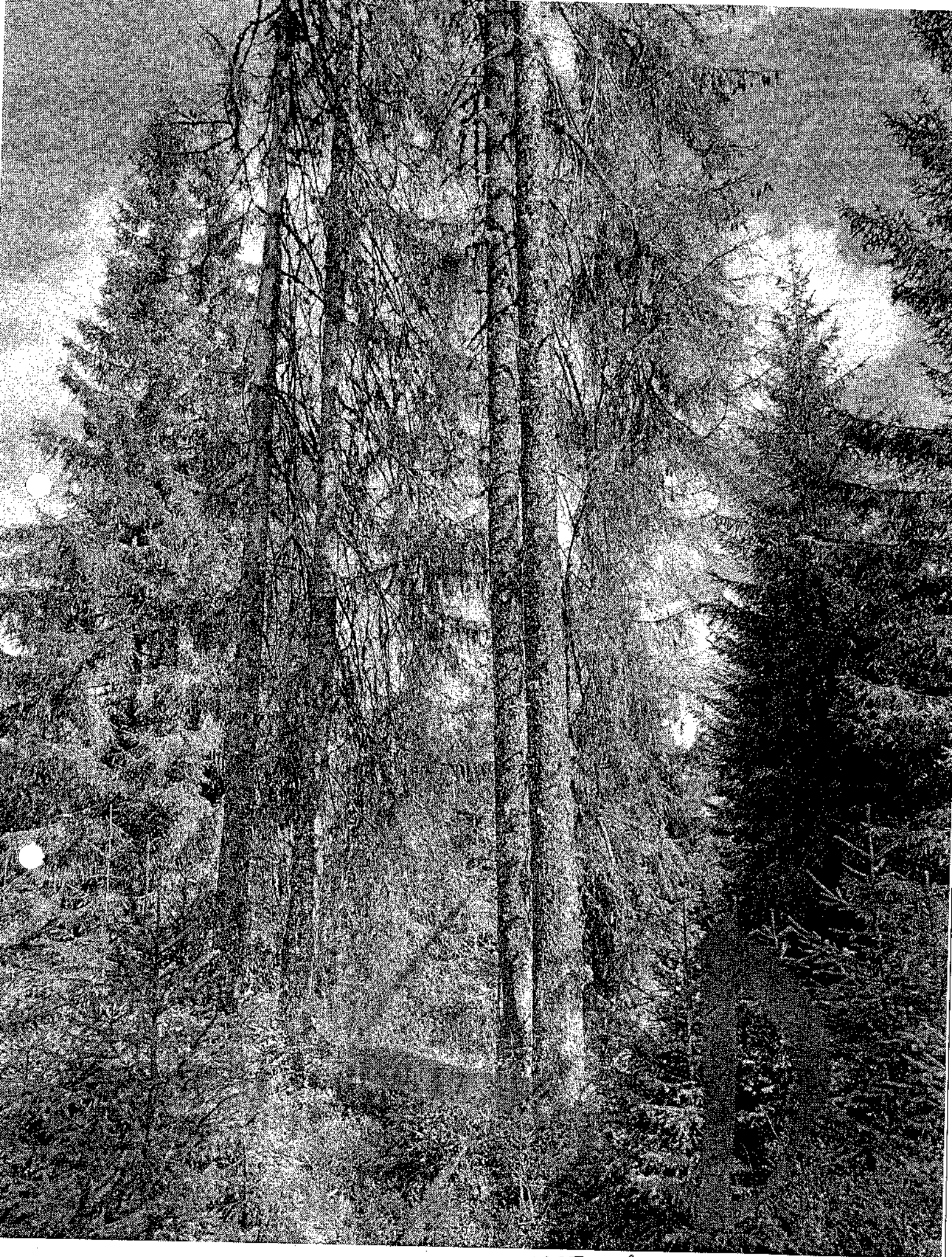
**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Istrate STETCO





NP II SA 4A



NP II 48



WP 12 WA 57



WP II WA 5 e



NPL WA 67.