

OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060
Sediu: 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.1809 . / 07.07.2020



CATRE

GARDA FORESTIERA CLUJ

- Fax -0264415266
- e-mail itrsvcuj@yahoo.com

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 : 2157 Muntisor, SUMAL - VERIFICAT,
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.II Vadu Motilor
- U.a : 14B, 3B,E,F,4B,D,5C,F
- Suprafata APV : 25,0 ha
- Volum : 224 mc
- Proprietar : Primaria Vadu Motilor
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : doborituri si rupturi de vint iarna 2019-2020

- -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 situat in afara arealului (da/nu)-Nu

- -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 : 14B, 3B,E,F,4B,D,5C,F
- Copie dupa Avizul CTAS nr.967 / 14.12.2017
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice

Fond Forestier
ing. Virciu Petru Nicolae

Sef Ocol
ing. Petrushe Felician

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AB - 19024060

Unitate de Productie : II - VADU MOTILOR

Denumire A.P.V. : 2157 Muntisor

Suprafata totala act - (ha) :	25,00
Tratament :	ACCIDENTALE I
Natura produsului :	DOBORATURII I
Tehnologia de exploatare :	SORTIMENTE SI MULTIPLE DE
Data inventarului :	30.06.2020
Anul exploatarii :	2020
Procedul de inventariere :	FIR CU FIR
Ciocan rotund nr. :	PP-AB-05-09
Ciocan patrat nr. :	

Grupa de specii	Nr. de arbori	SORTARE DIMENSIONALA												Lemn de foc	Total	Volum brut	
		LS	M3	M2	M1	G3	G2	G1	LS	Lemn	Coaja	Total	VF				
Rasinoase	349													19	40	8	224
specii														19	40	8	224
														19	40	8	224

U.A.	Suprafata ha	Virsta ant	Parta G	%	S. tot	Semintis utilizabil												Total volum brut
						Compozitie												
14B	4,00	70,0	20,00														32	
3B	3,00	85,0	20,00														14	
3E	2,00	85,0	15,00														22	
3F	5,00	85,0	20,00														22	
4B	2,00	50,0	20,00														54	
4D	3,00	50,0	17,00														35	
5C	5,00	95,0	18,00														25	
5F	1,00	85,0	20,00														7	
Total	25,00																224	


U.A.	Specia	Diametre	Inaltimi	Var arb	Nr. arb	Cres	Sortare dimensionala												Lemn foc	Total	Volum brut
							LS	M3	M2	M1	G3	G2	G1	LS	ter	ter	ter	ter			
14B	32				19													14			
3B	14				19													14			
3E	22				32													22			
3F	22				32													22			
4B	54				82													54			
4D	35				60													35			
5C	25				49													25			
5F	7				16													7			
Total U.A. : 14B	MO	32,00	31,30	19,50	19,30	85	0,69											14			
Total U.A. : 3B	MO	28,00	30,00	21,90	22,50	85	0,66											22			
Total U.A. : 3E	MO	28,00	29,60	19,90	20,20	50	0,58											54			
Total U.A. : 3F	MO	26,00	27,10	19,30	19,50	95	0,51											35			
Total U.A. : 5C	MO	27,00	27,30	17,00	17,10	85	0,44											25			
Total U.A. : 5F	MO	30,00	30,20	19,90	19,90	70	0,59											7			
Total U.A. : 14B	MO	34,00	36,80	23,00	23,70	50	0,95											35			
Total U.A. : 4B	MO																	35			



PETRUȘE DOREL FELICIAN

· Șef Ocol


Intocmit


Biron Fond Forestier


Verificat

Total General U.A. :	349		21	65	36	34	7		2	19	40	8	224
----------------------	-----	--	----	----	----	----	---	--	---	----	----	---	-----

SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: T. igiena												
13C 3,6 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 15 G. ALTITUDINE: 1320,0 M.												
LIT: cont. subț. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 8MO 21A												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC:												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
13D 7,9 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. plan, EXPOZ.: S												
INCLINAREA: 15 G. ALTITUDINE: 1340,0 - 1380,0 M.												
LIT: cont. subț. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2013 - rântuit												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14A 37,3 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 18 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1586,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2015 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14B 34,2 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1585,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2015 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												

SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2013 - rântuit												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
13D 7,9 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. plan, EXPOZ.: S												
INCLINAREA: 15 G. ALTITUDINE: 1340,0 - 1380,0 M.												
LIT: cont. subț. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2013 - rântuit												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14A 37,3 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 18 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1586,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2016 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14B 34,2 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1585,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2015 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												

SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2013 - rântuit												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
13D 7,9 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. plan, EXPOZ.: S												
INCLINAREA: 15 G. ALTITUDINE: 1340,0 - 1380,0 M.												
LIT: cont. subț. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2013 - rântuit												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14A 37,3 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 18 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1586,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2016 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												

SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2015 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												
14B 34,2 HA GR2-IB SUPA TS:2312 TP:1121												
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV												
INCLINAREA: 20 G. ALTITUDINE: 1460,0 - 1585,0 M.												
LIT: cont. norm. TP.FL: Hylocoonium												
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO												
COMPOZIȚIA TEL: 10MO												
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXP:100 ani												
SEM UTIL:												
SUBARB:												
DATECOMPR: Rupurti izolate, Doborâturi izolate,												
Alte date compl.,												
POL: HRZ:												
LUCRĂRI EXEC: 2014 - rântuit, 2015 - T. accidentale												
LUCRĂRI PROP: T. igiena												

SEM UTIL:	SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
SUBARB:	SUBARB: DATECOMPRupurti frecvente, Doborâturi destul de frecv, (uscare slabă, Alte date compl,
DATECOMPR:	DATECOMPRupurti naturale, Inghijuna semihînjului
POL. BRZ:	POL. BRZ
UCRĂRIEXEC:	UCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentală; 2015 - T. Igienă
UCRĂRIPROP:	UCRĂRIPROP: T. progresive, Impd, sub mastiv
INCLINAREA:	INCLINAREA: 20 G, ALTITUDE: 1410,0 - 1550,0 M.
LIT:	LIT: cont. norm. TPFL: Hylocomium
Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien	Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA TEL:	COMPOZIȚIA TEL: 8MO 21A
SORT:	SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 85 ani
MO	MO 10 IN 85 34 23 3
IN	IN 85 34 23 3
CM	CM 85 34 23 3
AN	AN 85 34 23 3
RE	RE STA D H L ES AG NIENIA TA
STA	STA D H L ES AG NIENIA TA
D	D H L ES AG NIENIA TA
H	H L ES AG NIENIA TA
L	L ES AG NIENIA TA
ES	ES AG NIENIA TA
AG	AG NIENIA TA
NIENIA	NIENIA TA
TA	TA
VI	VI DENS
DENS	DENS
VOLUM	VOLUM
CRES	CRES
EL	EL
AM	AM
C	C
3	3
Total	Total 85
18	18
1917	1917
74	74
02	02

SEM UTIL:	SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
SUBARB:	SUBARB: DATECOMPRAlte date compl,
DATECOMPR:	DATECOMPRAlte date compl,
POL. BRZ:	POL. BRZ
UCRĂRIEXEC:	UCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentală; 2016 - T. progresive
UCRĂRIPROP:	UCRĂRIPROP: degajat, completat
INCLINAREA:	INCLINAREA: 20 G, ALTITUDE: 1420,0 M.
LIT:	LIT: lipsă TPFL: Hylocomium
Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien	Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA TEL:	COMPOZIȚIA TEL: 8MO 21A
SORT:	SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 100 ani
MO	MO 7 IN 10 2 2 3
IN	IN 10 2 2 3
CM	CM 10 2 2 3
AN	AN 10 2 2 3
RE	RE STA D H L ES AG NIENIA TA
STA	STA D H L ES AG NIENIA TA
D	D H L ES AG NIENIA TA
H	H L ES AG NIENIA TA
L	L ES AG NIENIA TA
ES	ES AG NIENIA TA
AG	AG NIENIA TA
NIENIA	NIENIA TA
TA	TA
VI	VI DENS
DENS	DENS
VOLUM	VOLUM
CRES	CRES
EL	EL
AM	AM
C	C
3	3
Total	Total 10
21	21
28	28
6	6
07	07

SEM UTIL:	SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
SUBARB:	SUBARB: DATECOMPRImitajst. permanent, Doborâturi izolate,
DATECOMPR:	DATECOMPRImitajst. permanent, Doborâturi izolate,
POL. BRZ:	POL. BRZ
UCRĂRIEXEC:	UCRĂRIEXEC: T. Igienă
UCRĂRIPROP:	UCRĂRIPROP: T. Igienă
INCLINAREA:	INCLINAREA: 0 G, ALTITUDE: 1420,0 M.
LIT:	LIT: sub. int. TPFL: Polytichum commune
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurten	Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurten
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA TEL:	COMPOZIȚIA TEL: 10MO
SORT:	SORT: VÂRSTA EXP:
MO	MO 7 IN 80 28 17 5
IN	IN 80 28 17 5
CM	CM 80 28 17 5
AN	AN 80 28 17 5
RE	RE STA D H L ES AG NIENIA TA
STA	STA D H L ES AG NIENIA TA
D	D H L ES AG NIENIA TA
H	H L ES AG NIENIA TA
L	L ES AG NIENIA TA
ES	ES AG NIENIA TA
AG	AG NIENIA TA
NIENIA	NIENIA TA
TA	TA
VI	VI DENS
DENS	DENS
VOLUM	VOLUM
CRES	CRES
EL	EL
AM	AM
C	C
5	5
Total	Total 80
55	55
129	129
216	216
08	08

SEM UTIL:	SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
SUBARB:	SUBARB: DATECOMPRImitajst. de sc. dur, Rupurti izolate,
DATECOMPR:	DATECOMPRImitajst. de sc. dur, Rupurti izolate,
POL. BRZ:	POL. BRZ
UCRĂRIEXEC:	UCRĂRIEXEC: T. Igienă
UCRĂRIPROP:	UCRĂRIPROP: T. Igienă
INCLINAREA:	INCLINAREA: 10 G, ALTITUDE: 1340,0 M.
LIT:	LIT: cont. sub. TPFL: Vaccinium
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurten	Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurten
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA TEL:	COMPOZIȚIA TEL: 10MO
SORT:	SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr., cher. VÂRSTA EXP: 100 ani
MO	MO 4 IN 80 28 20 4
IN	IN 80 28 20 4
CM	CM 80 28 20 4
AN	AN 80 28 20 4
RE	RE STA D H L ES AG NIENIA TA
STA	STA D H L ES AG NIENIA TA
D	D H L ES AG NIENIA TA
H	H L ES AG NIENIA TA
L	L ES AG NIENIA TA
ES	ES AG NIENIA TA
AG	AG NIENIA TA
NIENIA	NIENIA TA
TA	TA
VI	VI DENS
DENS	DENS
VOLUM	VOLUM
CRES	CRES
EL	EL
AM	AM
C	C
4	4
Total	Total 30
67	67
684	684
190	190
07	07

3C 17HA GF-5N SUPA TS2312 TP-1121
 SOL: 4101 Vers. infer, ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1420,0 M
 LIT: lipsă TP.FL: Hylococcum
 Tandar nedefinit rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA
 SORT: MO Gros, cheresl. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: BRZ
 UCRAIROP: curajini

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCO	MCO	HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	HA	MO	10
IN	15	4	2	3	0	RN	N	090	9	15	59	Total	15	3
IN	15	4	2	3	0	RN	N	090	9	15	59	Total	15	3

3D 59HA GF-5N SUPA TS2311 TP-1153
 SOL: 4102 Vers. super. plan, EXPOZ.: E
 ALTTUDINE: 1450,0 - 1570,0 M
 INCLINAREA: 15 G, TP.FL: Vaccinium
 Net. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Mijl-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB: imp. /0,1 pe 0,15 buch.
 DATECOMP: Alte date compl., Doborâturi izolate,
 POL: BRZ
 UCRAIROP: T. Ighena (T. sucesive dec. II)

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCO	MCO	HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	HA	MO	10
IN	85	32	20	4	4	RN	N	070	307	1811	58	Total	85	4
IN	85	32	20	4	4	RN	N	070	307	1811	58	Total	85	4

3E 65HA GF-5N SUPA TS2311 TP-1153
 SOL: 4102 Vers. super. plan, EXPOZ.: E
 ALTTUDINE: 1490,0 - 1535,0 M
 INCLINAREA: 15 G, TP.FL: Vaccinium
 Net. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Mijl-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB: imp. /0,1 pe 0,15 buch.
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: BRZ
 UCRAIROP: T. Ighena (T. sucesive dec. II)

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCO	MCO	HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	HA	MO	10
IN	85	32	20	4	4	RN	N	070	307	1996	58	Total	85	4
IN	85	32	20	4	4	RN	N	070	307	1996	58	Total	85	4

3F 131HA GF-5N SUPA TS2312 TP-1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: F
 ALTTUDINE: 1410,0 - 1490,0 M
 INCLINAREA: 20 G, TP.FL: Hylococcum
 LIT: cont. norm. rel. pluten
 Net. fundam. de prod. mijl. rel. pluten
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cheresl. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupurti izolate,
 POL: BRZ
 UCRAIROP: T. Ighena (T. sucesive dec. II)

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCO	MCO	HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	HA	MO	7
IN	85	30	23	3	2	RN	N	049	281	3419	45	Total	85	3
IN	85	30	23	3	2	RN	N	049	281	3419	45	Total	85	3

3G 0,5 HA GF1-SN SUPA TS2311 TP1153
 SOL: 4102 Vers. super. plan, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 12 G, ALTITUDINE: 1535,0 M
 LIT.: TPFL: Vaccinium

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO ZLA
 SORT: VÂRSTA EXP:

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

POL: BRZ
 UCURĂREXBC:
 UCURĂRIROP:

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCI	MCI	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	0	0	00

3A 1,3 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: - EXPOZ.:
 INCLINAREA: 0 G, ALTITUDINE: 1430,0 M
 LIT.: TPFL:-

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

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

POL: BRZ
 UCURĂREXBC:
 UCURĂRIROP:

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCI	MCI	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	0	0	00

4A 22,4 HA GF1-SN SUPA TS2312 TP1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1390,0 - 1540,0 M
 LIT.: cont. norm. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mișc. rel. pluten

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO ZLA
 SORT: MO Gros, cheresl. VÂRSTA EXP: 100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt

SUBARB:
 DATECOMP: Dobotari izolate, Rupari izolate,
 Uscare slabă. Alte date compl.,

POL: ERZ
 UCURĂREXBC: 2014 - T. accidentale; 2016 - T. igent
 UCURĂRIROP: T. progresive, împad. sub masiv
 plinorarea regenerării naturale îngrădirea semîmpadului

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCI	MCI	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
MO	3	IN	100	42	24	3	M	2	RN	N	006	23	515	04
MO	7	IN	50	26	20	3			1	RN	N	014	55	123
Total	100											02	78	1747

4B 32 HA GF1-SN SUPA TS2312 TP1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1400,0 M
 LIT.: cont. norm. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mișc. rel. pluten

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO ZLA
 SORT: MO Gros, cheresl. VÂRSTA EXP: 100 ani

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

POL: ERZ
 UCURĂREXBC:
 UCURĂRIROP: T. igent

ELM	P	M	VIR	C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	GRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MCI	MCI	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
MO	3	IN	50	36	24	3	M	3	RN	N	024	136	435	20
MO	7	IN	50	26	19	3			3	RN	N	056	228	730
Total	50											08	364	1165

4 F 3,3 HA GF-5N SUPA TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. inter. plan. EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1380,0 - 1410,0 M
 LIT: subț. int. TPFL: Hylococcium
 Nat. fundam. de prod. mișl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMP: Alte date compl.,
 POL: HZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: curățim pe 0,55

Total													
MO	10	IN	20	8	6	3	3						
HA	UA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	
MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	
GRS	VOLIM	DENS	VI	PROVE	AG	NIENTA	TA	II	CONS	HA	UA	HA	
										08	54	178	85

4 E 1,6 HA GF-5N SUPA TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. inter. ondulat. EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 1410,0 M
 LIT: subț. int. TPFL: Hylococcium
 Nat. fundam. de prod. mișl. rel. plurten
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMP: Alte date compl.,
 POL: HZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: curățim pe 0,75

Total													
MO	2	IN	50	40	24	3	3						
HA	UA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	
MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	
GRS	VOLIM	DENS	VI	PROVE	AG	NIENTA	TA	II	CONS	HA	UA	HA	
										08	162	259	93

4 D 4,7 HA GF-5N SUPA TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mișl. ondulat. EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 17 G, ALTITUDINE: 1410,0 M
 LIT: cont. norm. TPFL: Hylococcium
 Nat. fundam. de prod. mișl. rel. plurten
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 8MO 21A
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: HZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. igiena

Total													
MO	4	IN	90	36	24	3	3						
HA	UA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	
MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	
GRS	VOLIM	DENS	VI	PROVE	AG	NIENTA	TA	II	CONS	HA	UA	HA	
										07	39	154	83

4 C 0,4 HA GF-5N SUPA TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. inter. ondulat. EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 24 G, ALTITUDINE: 1390,0 M
 LIT: cont. norm. TPFL: Hylococcium
 Nat. fundam. de prod. mișl. rel. plurten
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 10MO
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATE COMP: Doborâturi izolate, Rupături izolate,
 Rued la suprat. pe 0,2/S, Alte date compl.,
 POL: HZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. igiena (T. succesive dec. II)

Total													
MO	3	IN	45	24	18	3	3						
HA	UA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA	
MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	MO	
GRS	VOLIM	DENS	VI	PROVE	AG	NIENTA	TA	II	CONS	HA	UA	HA	
										08	389	155	81

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: Dănuț Iacob

Membrul CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Eduard Voican, Barnu

Constanștin, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghiu, 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. Constanștin Barnu.
- 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 reîmpăduririi - 882,9 ha din care terenuri de reîmpădurit - 0,3 ha, terenuri afectate gospodării 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; indicii 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 fel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția fel 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 rășini 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;

- tărituri: 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 ȘTEFĂN



