

REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA
CUI RO 1590120 J40/450/1991
DIRECTIA SILVICA CLUJ
OCOLUL SILVIC HUEDIN
STR. GH. DOJA , NR. 7, LOC. HUEDIN
RO23RZBR0000060001714745
Telefon : 0264/351888 ; Fax : 0264/354204
E-mail : huedin@cluj.rosilva.ro
Nr. *19710/06.06.2017*

NOTIFICARE

In conformitate cu prevederile O.M. nr.1507/2016, art.2, alin.(4), litera a), va semnalam faptul ca pe suprafata de padure proprietate publica a U.A.T. Sacuieu , in U.B. 1 Comuna Sacuieu, u.a. 87B,92F,99B, au fost puse in valoare produse accidentale I, arbori uscati care au fost infestati cu gandaci de scoarta ai rasinoaselor, constituindu-se partida 1889 Rachitis (1146000), in volum de 155mc, pe o suprafata de 51.5 ha.

Anexam prezentei notificari urmatoarele :


- Actul de punere in valoare la partida 1889 Rachitis (1146000) , cu schita parchetului
- copie dupa descrierea parcelara , pentru u.a. 87B,92F,99B din U.B. 1 Comuna Sacuieu
- copie aviz C.T.A.S. nr.28/21.04.2010
- fotografii din suprafata afectata

La prezenta notificare facem urmatoarele specificari :

- prin extragerea acestor produse accidentale nu se depaseste posibilitatea anuala a produselor principale si nici cea totala din amenajament
- nu este cazul modificarii prevederilor amenajamentului silvic
- arboretele afectate nu sunt situate in afara arealului natural de vegetatie
- punerea in valoare s-a facut in arborete cuprinse in arii naturale protejate din situl Natura 2000(ROSPA 0081 Muntii Apuseni Vladeasa).



Intocmit
ing.Neag Calin



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1146000 - CJ - 101

Unitate de Productie : UB 1 - Comuna SacuiEU
Denumire A.P.V. : 1889 RACHITIS

Suprafata totala act - (ha) : 51,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 23.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : P.S. 734/2 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 52 cu un volum de - (mc) : 38,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	148	155										
								Total :	148	155										
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc	Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF										
MOLID		15	15	3	3	1			37	3										
TOTAL		15	15	3	3	1			37	3										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut										
				%	S. tot	Compozitie			H.											
87B	22,80	119,0	28,00						103											
92F	10,50	124,0	30,00						31											
99B	18,20	125,0	27,00						21											
Total	51,50								155											
U.A.	MO	Volum																		
87B	103	103																		
92F	31	31																		
99B	21	21																		
Total	155	155																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF		
87B	MO	36,00	36,20	24,10	24,10	119	0,95	108		10	9	2	2	1			2	77	4	103
Total U.A. : 87B									108	10	9	2	2	1		2	77	4	103	
	MO	38,00	36,50	24,00	23,70	124	1,07	29		3	5	1	1				1	20	1	31
Total U.A. : 92F									29	3	5	1	1			1	20	1	31	
	MO	53,00	53,30	25,30	25,30	125	1,91	11		2	1							18	1	21
Total U.A. : 99B									11	2	1						18	1	21	
Total General U.A. :									148	15	15	3	3	1		3	115	6	155	

Sef Ocol,

Vuscan Vasile



Intocmit,

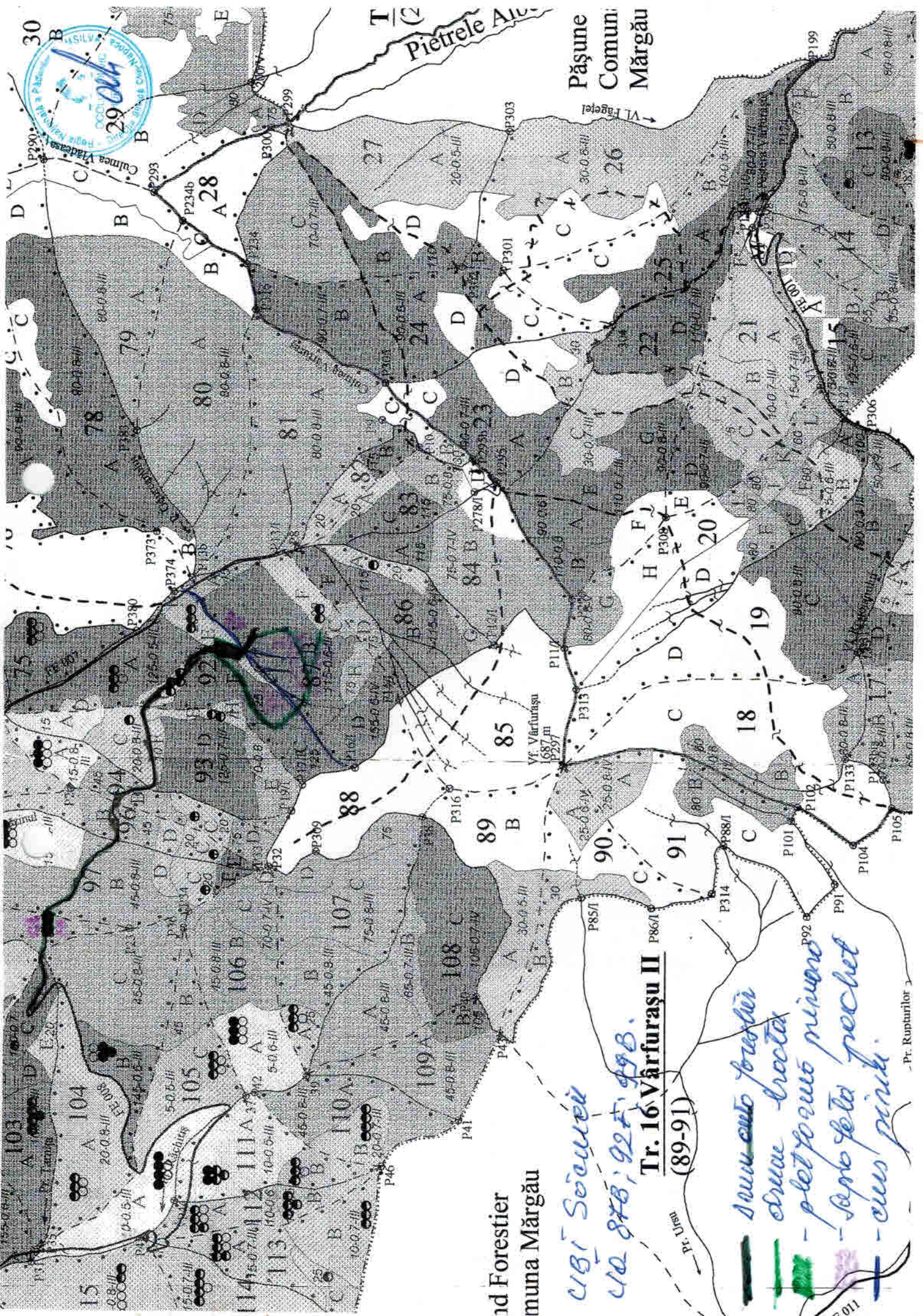
[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]



Forestier
muna Mărgău

Căminul Soareșii
Tr. 16 Vărfurășu II
(89-91)

- Sămănto forestier
- Dracii brocși
- Plet forată minoră
- Săpă țeta pechet
- Cămin pinii



87 A 2,2 HA GF:1-1C SUP:A TS:2322 TP:1141														
SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE														
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Luzula silvatica														
Artificial de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,4S														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CU
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	P	45	18	16	3		2	NEC	N	0,80	254	599	114
Total			45			3					0,8	254	599	114

U.A

87 A

87 B 22,8 HA GF:1-1C SUP:A TS:2322 TP:1141														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE														
ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1500,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula silvatica														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO ILA														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, grupe														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. progresive (însâm.)														
LUCRĂRIPROP: T. progresive (însâm., pun. lumină)														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CU
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	N	115	40	30	3		6	RN	N	0,60	364	829	114
Total			115			3					0,6	364	829	114

87 E

87 C 1,1 HA GF:1-1C SUP:A TS:2311 TP:1153														
SOL: 4102 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N														
ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1400,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr., cher. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CU
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	N	75	28	21	4		4	RN	S	0,70	329	362	61
Total			75			4					0,7	329	362	61

87 C

87 D 8,5 HA GF:1-2C, 2A, 3F SUP:M TS:1330 TP:1152														
SOL: 4102 Versant ondulat, EXPOZ.: NE														
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1500,0 - 1550,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Soldanela														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO ILA														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. conservare														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CU
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	6	N	155	48	28	4		5	RN	S	0,36	250	2125	114
MO	4	N	35	12	10	4	M	1	RN	N	0,24	38	323	114
Total			155			4					0,6	288	2448	114

87



92 F 10,5 HA GF:1-IC SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA: 33 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH	
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - T. progresive (însâm.) LUCRĂRIPROP:T. progresive (însâm., pun. lumină) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	IN	125	40	29	3		6	RN	N	0,36	261	2741	10	
													MO	4	IN	95	30	23	3	M	5	RN	N	0,24	128	1344	10	
													Total			125			3						0,6	389	4085	10

U.

92 F

92 G 1,9 HA GF:1-IC SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA: 30 G, ALTITUDINE: 1250,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4BR COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 4BR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2000 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:îngrijirea semințișului, completări îngrijirea culturilor degajări													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	6	IN	10	0	1	3		0	RN	S	0,24	1	2	0,0	
													BR	4	P	10	0	0	3	M	0	NEC	S	0,16	0	0	0,0	
													Total			10			3						0,4	1	2	1,0

92 C

92 H 0,8 HA GF:1-IC SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA: 32 G, ALTITUDINE: 1480,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3BR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2000 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:îngrijirea semințișului, completări îngrijirea culturilor degajări													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	P	10	0	1	3		0	NEC	S	0,35	1	1	1,0	
													BR	3	P	10	0	0	3	M	0	NEC	S	0,15	0	0	0,0	
													Total			10			3						0,5	1	1	1,0

92

93 A 3,3 HA GF:1-IC SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA: 30 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1200,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4BR 3MO 3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4BR 3MO 3FA SORT: BR Gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani SORT: MO Gros, cherest. SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH	
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2001 - T. progresive (racord.) LUCRĂRIPROP:curățiri pe 0,5S													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	
													BR	4	IN	15	6	4	3	M	0	RN	N	0,32	14	46	1,0	
													MO	3	IN	15	6	6	3	M	0	RN	N	0,24	16	53	1,0	
													FA	3	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	0,24	8	26	0,0	
													Total			15			3						0,8	38	125	1,0

93



<p>99 A 5,4 HA GF:1-1C SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 970,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8BR2MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4BR 3MO 2FA 1DT SORT: BR Gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani SORT: MO Gros, cherest. SEM UTIL: 4BR 3MO 3FA /0,3 S, grupe SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. progresive (însăm.) LUCRĂRIPROP: T. progresive (pun. lum., record) împäd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintișului</p>														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH
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
BR	4	IN	145	54	29	3	M	6	RN	N	0,20	150	810	11,3
MO	2	IN	135	42	30	3	I	6	RN	N	0,10	76	410	10,7
BR	4	IN	103	38	27	3	M	6	RN	N	0,20	136	734	11,3
Total														
			145				3				0,5	362	1954	11,3

U.

99.

<p>99 B 18,2 HA GF:1-1C SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 27 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula silvatica Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S</p>														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH
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	50	20	18	3		4	NEC	N	0,80	302	5496	11,3
Total														
			50				3				0,8	302	5496	11,3

99

<p>99 C 5,5 HA GF:1-2A, 1C SUP:M TS:3120 TP:1342 SOL: 9101 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4BR 4MO 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3BR 1FA SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: 5MO 3BR 2FA /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. conservare Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)</p>														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH
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
BR	4	IN	105	38	23	4	M	5	RN	N	0,12	66	363	10,9
MO	4	IN	105	38	24	4	M	5	RN	N	0,12	68	374	10,7
FA	2	IN	105	34	23	4	M	5	RN	N	0,06	23	127	10,7
Total														
			105				4				0,3	157	864	10,9

99

<p>100 A 1,9 HA GF:1-1C SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: lipsăTIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S</p>														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CH
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	20	8	7	3		0	NEC	N	0,80	72	137	8,3
Total														
			20				3				0,8	72	137	8,3

10



AVIZ CTAS nr. 28 din 21.04.2010
pentru amenajamentul fondului forestier aparținând comunei Săcuieu
și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Cristian Apostol

Membri CTAS: Ilona Szabó, Mihai Zotta, Dănuț Iacob, Achim Dan, Gheorghe Gheorghită, Ciprian Pahonțu, Popescu Octavian, Florin Achim.

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

- amenajamentul fondului forestier aparținând comunei Săcuieu și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Bios & CO SRL Timișoara, șef proiect ing. D. Popescu, expert CTAP ing. Constantin Banu.

- amenajamentul fondului forestier aparținând comunei Săcuieu și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 27 din 04.09.2008, recepționat de beneficiar și verificat de ITRSV Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului fondului forestier aparținând comunei Săcuieu și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj este 12.08.2008 – 11.08.2018.

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

Documentele privind proprietatea: procesele verbale de punere în posesie: nr. 142 din 30.12.2005, nr. 161 din 28.01.2008, nr. 180 din 08.05.2008, titlul de proprietate nr. 118 din 03.07.2007 și Inventarul bunurilor comunei Săcuieu nr. 14 din 21.10.1999.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3212,6 ha, a făcut parte din O.S. Huedin (U.P. III Săcuieu – Mărgău, U.P. IV Scind – Răchițele, U.P. V Bologa – Vlădeasa și U.P. VI Valea Drăganului) și O.S. Remeți (U.P. I. Boceasa) și din pășunea împădurită a comunei Săcuieu și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3193,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 4,2 ha și terenuri neproductive – 15,4 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2747,1 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 445,9 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 76MO 14FA 9BR 1CA; vârsta medie: 66 ani; volumul la ha: 276 mc; consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 6,4 mc/an/ha; fond lemnos total: 882558 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:2190,8 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită504,0 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....27,2 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:.....471,0 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, tăieri rase și tăieri succesive;

- 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: 5852 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 885 mc/an, din care rărituri 815 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 648 mc/an.



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 143,7 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 195,4 ha;
- degajări: 117,2 ha;
- curățiri: 132,9 ha, 699 mc;
- rărituri: 281,9 ha, 8147 mc;
- tăieri de regenerare: 301,7 ha, 58524 mc, din care:
 - tăieri progresive: 278,4 ha, 53266 mc;
 - tăieri rase: 10,9 ha, 2925 mc;
 - tăieri succesive: 12,4 ha, 2333 mc.
- tăieri de igienă: 1437,3 ha, 11601 mc;
- tăieri de conservare: 208,6 ha, 6479 mc;
- împăduriri: 82,48 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului fondului forestier aparținând comunei Săcuieu și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj. În cazul suprafețelor cuprinse în perimetrele ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, beneficiarul va parcurge procedura legală de avizare de mediu.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

**Amenajamentul fondului forestier aparținând comunei Săcuieu
și a domnului Moldovan Petru, județul Cluj**

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Cristian APOSTOL

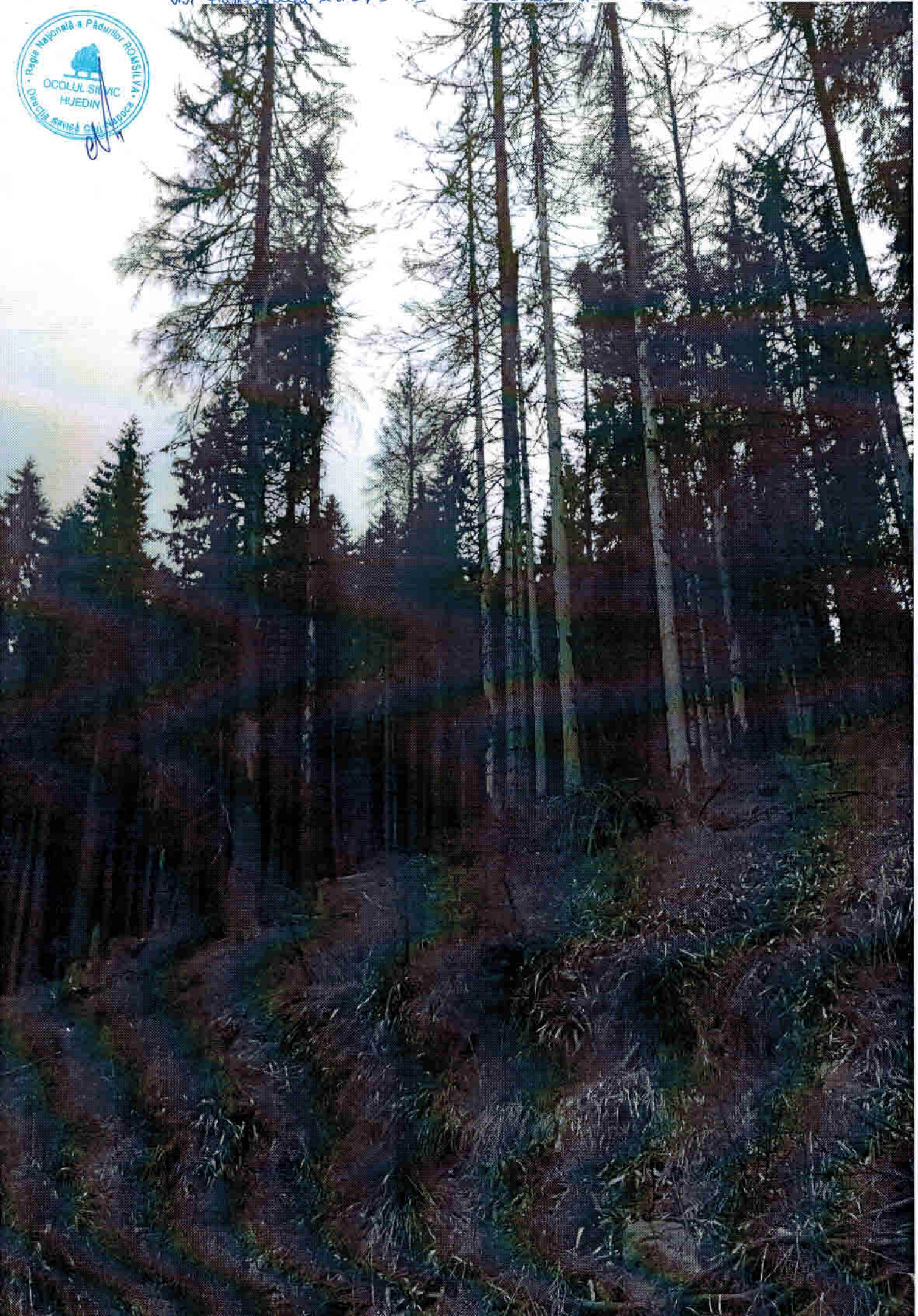




U.B. 1 Pădur. Săcizău, u a 87 m, AT 103 m c / 22,8 ha 31.05.2017



Urb. Drum Sărniciu M.A. 8713 AI 103mc 122,8 ha 31.05.2017



U. 61 Právn. Sídlení: na 927 AT 31 me 1 10,5 ha 31.05.2017



U. 151. P. 120m. S. 10m. U. 10. 99B AI 21mc / 18,2ke 31.05.2017

