



Nr. 1149 /18.02.2025

NOTIFICARE

Către :
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

Prin prezenta vă înaintăm documentația pentru aprobarea actului de punere în valoare, de produse accidentale ACC.1 (rupturi și doborâturi de vânt), în conformitate cu adresa dumneavoastră nr. 12133/28.09.2016 astfel :

-Datele APV-ului :

- număr APV: 2500148600130
- denumire : 8590 GLIGA VASILE
- Ocolul silvic : ȘOMCUTA MARE
- U.P. : 6 RAUL LAPUS
- Suprafața : 0.55 Ha.
- Volum 41,11 mc.
- Proprietar GLIGA VASILE
- Suprafața ce necesită a fi împădurită : NU ESTE CAZUL

-Factori destabilizatori :

DOBORÂTURI ȘI RUPTURI DE VÂNT, apărute în urma fenomenelor meteorologice extreme, conform raportului de semnalare al pădurarului titular de canton nr 8 din data de 26.08.2024

-Document de proprietate T.P. nr. 4358/21.03.2005

-Nr./data și durata contractului de servicii silvice: nr. 7460/31.12.2019 valabil pana la data de 31.12.2050

- Face obiectul depășirii posibilității anuale ?-NU
- Face obiectul modificării amenajamentului ?- NU
- Sunt restricții privind protecția mediului ?-NU ESTE CAZUL
- Proprietarul beneficiază de amenajamentul silvic in vigoare

Anexat depunem : APV în faza verificat, copie descriere parcelară din ultimul amenajament, copie aviz CTAS, fotografii relevante.

SEF OCOL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500148600130

Unitate de Producție: VI - RAUL LAPUS
 Denumire A.P.V.: 8590 GLIGA VASILE

Suprafață totală act - (ha): 0.55 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 05.02.2025 Anul exploatarii: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM/10/08 Accesibilitate: 0-250					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum								
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		47	37.49								
									9		3.62									
									Total:		56	41.11								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		6.00	2.79		0.81	0.75	0.39	0.14	10.88	0.59	26.02	2.33	37.49							
MESTEACĂN			0.42		0.23	0.19	0.13	0.02	0.99	0.21	2.42	0.15	3.62							
TOTAL		6.00	3.21		1.04	0.94	0.52	0.16	11.87	0.80	28.44	2.48	41.11							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
120B	0.55		85	25.00				0		41.11										
U.A.	FA	ME	Volum																	
120B	37.49	3.62	41.11																	
Total	37.49	3.62	41.11																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
120B	FA	26.98	26.98	18.83	18.83	85	0.80	47		6.00	2.79		0.81	0.75	0.39	0.14	0.59	26.02	2.33	37.49
	ME	26.67	26.67	17.56	17.56	85	0.40	9			0.42		0.23	0.19	0.13	0.02	0.21	2.42	0.15	3.62
Total U.A.: 120B								56		6.00	3.21		1.04	0.94	0.52	0.16	0.80	28.44	2.48	41.11
Total General U.A.								56		6.00	3.21		1.04	0.94	0.52	0.16	0.80	28.44	2.48	41.11

Șef Ocol,

Lazar Vasile Ioan



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

R=138 DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

119 C 5.4 HA GF.2-1B. SUP:A TS:5242 TP:4214
 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat . EXPOZITIE NE
 INC. 30 G ALTITUDINE: 350 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL : 8 FA 2 DT
 SORT:FA Gros si mijl..cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:10FA
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insam.p lum)

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	10	IN	110	40	26	3		.6	RN	N	0.80	375	2025	4.6	
TOTAL			110			3					0.80	375	2025	4.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

119 D 7.0 HA GF.2-1B. SUP:A TS:5242 TP:4214
 SOL:3101 Versant superior ondulat . EXPOZITIE NE
 INC. 15 G ALTITUDINE: 360 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum
 Artificial de prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA
 COMP.TEL : 8 MO 2 FA
 SORT:MO Gros.cherestea VIRSTA EXPL. 80 ani
 FA Gros si mijl..cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. CURATIRI/0.3S
 RARITURI

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	8	P	25	14	10	3			NEC	N	0.72	115	805	9.0	
FA	2	IN	25	8	6	3		.2	RN	N	0.18	8	56	1.3	
TOTAL			25			3					0.90	123	861	10.3	

R=1043 DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

120 A 11.6 HA GF.2-1B. SUP:A TS:5242 TP:4214
 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat . EXPOZITIE N
 INC. 20 G ALTITUDINE: 300-380 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij relativ-plurien
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL : 8 FA 2 DT
 SORT:FA Gros si mijl..cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.sucsesive dec.II)

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	LT	130	40	24	3		.6	RN	N	0.32	132	1531	1.3	
FA	6	LT	80	28	20	3		.6	RN	N	0.48	148	1717	4.2	
TOTAL			100			3					0.80	280	3248	5.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

120 B 8.5 HA GF.2-1B. SUP:A TS:5231 TP:4241
 SOL:2405 Versant mijlociu ondulat . EXPOZITIE N
 INC. 25 G ALTITUDINE: 300 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 Partial derivat relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 7 FA 3 ME
 COMP.TEL : 10 FA
 SORT:FA Mijl. si gros.cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	LT	60	20	16	4		.5	RN	S	0.63	138	1173	5.2	
ME	3	IN	60	22	17	4		.5	RN	S	0.27	52	442	1.0	
TOTAL			60			4					0.90	190	1615	6.2	

A MENAJAMENT 2000



CONFORM
 CU ORIGINALUL

Regia Națională a Pădurilor

S.C. SILVAION S.R.L.
ing. Ion Ilie

PROCES VERBAL C.T.E. Nr. 50
Avizare de recepție

A. Obiectul avizării: Redactare în concept a amenajamentului **U.P. VI Râul Lăpuș** din **Ocolul Silvic Șomcuta Mare, Direcția Silvică Baia Mare**

Șef proiect: ing. Al. Neamțu
Faza de proiectare: Studiu
Indice:

Beneficiar: Regia Națională a Pădurilor
Comanda:
Contract:

B. Participanți:

Membrii C.T.E. : ing. Octavian Popescu
Șef proiect : ing. Al. Neamțu
Proiectant : ing. Al. Neamțu

.....
al. ne
.....
al. ne

C. Constatări – Concluzii:

Din analiza documentației și discuțiile purtate au rezultat următoarele:

Suprafața totală a unității de producție este de 2044,1 ha și este împărțită în 154 parcele și 352 subparcele, cu o întindere medie a parcelei de 13,2 ha și a suprafeței subparcele de 5,8 ha.

Prin Legea 18/1991 s-a scos din fondul forestier 470,9 ha.

Baza cartografică utilizată este formată din planuri la scara 1 : 10000 (80%) și planuri la scara 1:5000 (20%). Planurile la scara 1:5000 sunt foi volante întocmite de I.G.F.C.O.T. în anul 1976.

Din suprafața totală, 580,9 ha se află în grupa I. Pe categorii funcționale situația este următoarea:

2A
580,9 ha

Terenurile afectate gospodăririi silvice reprezintă 13,1 ha, terenurile neproductive 0,9 ha, terenurile scoase temporar din fondul forestier 1,2 ha cu ocupații și litigii.

A1. Principalii indicatori care caracterizează structura pădurilor se prezintă astfel:

	57Fa	15Go	12Ca	7Mo	6Pi	2Dt	1Dm
- compoziția (%)							
- clasa de producție	3,0	3,2	3,4	3,0	3,1	3,0	3,1
- consistența medie	0,75	0,78	0,86	0,91	0,80	0,83	0,89
- vârsta medie (ani)	82	71	43	21	22	10	21
- ind. de creștere curentă	5,5	4,1	6,0	9,3	6,5	4,0	7,0
- volum mediu la ha	265	179	115	102	87	80	55

Clasele de vârstă:

I – 269,0 ha; II – 263,4 ha; III – 168,5 ha; IV – 162,8 ha; V – 263,0 ha; VI – 320,7 ha
19% 18% 12% 11% 18% 22%



CONFORM
ORIGINALUL

Unitatea de producție este situată în totalitate în etajul fitoclimatic FD₃ – Etajul deluros de gorunete, făgete și goruneto-făgete.

Stațiunile sunt de bonitate:

- superioară	7%
- mijlocie	61%
- inferioară	32%

Productivitatea arboretelor:

- superioară	6%
- mijlocie	60%
- inferioară	34%

În vederea reglementării producției s-au constituit următoarele subunități:

S.U.P. "A" - Codru regulat, sortimente obișnuite	1447,4 ha
S.U.P. "M" - Conservare deosebită	580,9 ha.

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- regim: codru pentru S.U.P. "A";
- compoziția țel: 65Fa 25Go 10Dt (Pa, Fr, Ci);
- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase în parchete mici;
- ciclul de producție: 110 ani.

Posibilitatea de produse principale este de 4692 mc, cea anterioară a fost de 5490 mc.

Posibilitatea de produse secundare este de 605 mc, cea anterioară a fost 1550 mc.

Anual se vor executa următoarele lucrări de îngrijire:

- degajări	1,7 ha		
- curățiri	23,9 ha	cu un volum de extras	141 mc
- rărituri	24,5 ha	" "	464 mc
- t. de igienă	859,0 ha	" "	706 mc
- t. de conservare		" "	512 mc.

Se propun împăduriri pe 45,4 ha.

Densitatea rețelei de transport este de 12,4 m/ha (drumuri publice 6,6 m/ha, drumuri forestiere 4,9 m/ha și 0,9 m/ha drumuri de exploatare).

Studiul s-a întocmit cu respectarea prevederilor normelor tehnice în vigoare și a recomandărilor conferințelor de amenajare.

C.T.E. avizează favorabil lucrarea în forma prezentată.



CONFORM
CU ORDINUL

Proprieta C. Igo Vasile

R. P. A. Real. Lot. 11

Ua 1208

Sap. a. 55 ha

Parochia C. I. 108888 108888

Ramp. 108888 108888

108888 108888