

5 B Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. im-pacurita-ha	Unit. mas.

5R1 Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. im-pacurita-ha	Unit. mas.

6 A Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari			
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. im-pacurita-ha	Unit. mas.	Canti-tate	
2019	PROG-1	Fo, AT	5,0	412	95	+ PRECOMPTARE		62	MC				157	
2020	PROB2	Fo, AT	3,0	327	99									256
2021	PROB	Fo	6,0	398	304,55									
2022	PROG-1	Fo, AT	10,5	253	195,70									
2023	HCC1	Fo, AT	2,0	756	52,9									



6 B Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari			
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. im-pacurita-ha	Unit. mas.	Canti-tate	
2024	TATERI CONCERURAE	Fo, AT	8,0	242	46									

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	CH	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	UA	MC/	
			P	GE	ANI	CM		P	TE	AJ		LI		HA	UA	UA	UA	
8 G 4.5 HA GF.1-2A, 1G, SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 2405 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 40 G ALTITUDINE: 520- 850 M. LITIERA: continua - normala TIP FLORA: Vaccinium-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP. ACTUALA : 10 FA COMP. TEL : 10 FA SORT: VIRSTA EXPL.		FA	9	IN	110	52	28	3			.6	RN	N	0.63	333	1499		3.7
		FA	1	IN	60	28	22	3	I	.5	RN	N	0.07	25	113		0.7	
		TOTAL			110			3					0.70	358	1612		4.4	

SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL. Alte date complement.

FOL: ERZ:
LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE
AJUTURAREA REG NATURALE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	CH	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	UA	MC/	
			P	GE	ANI	CM		P	TE	AJ		LI		HA	UA	UA	UA	
8R1 0.2 HA GF.1 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 35 G ALTITUDINE: 520 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP. ACTUALA : COMP. TEL : SORT: VIRSTA EXPL.																		
		TOTAL																

SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL. Alte date complement.

FOL: ERZ:
LUCRARI EXEC.
LUCRARI PROP.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	CH	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	UA	MC/
			P	GE	ANI	CM		P	TE	AJ		LI		HA	UA	UA	UA
9 A 27.0 HA GF.1-2A, 1B, SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 2405 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 36 G ALTITUDINE: 470- 780 M. LITIERA: continua - normala TIP FLORA: Vaccinium-Luzula Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP. ACTUALA : 8 FA 1 CA 1 DT COMP. TEL : 8 FA 1 CA 1 DT SORT: VIRSTA EXPL.		FA	2	IN	140	54	28	4	I	.6	RN	S	0.16	85	2255		0.4
		FA	6	IN	90	34	24	4		.4	RN	S	0.48	197	5319		3.1
		CA	1	LT	70	22	18	4	M	.5	RN	S	0.08	17	459		0.4
		DT	1	IN	90	18	23	4	I	.5	RN	S	0.08	25	675		0.3
		TOTAL			90			4					0.80	324	8748		4.2

SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL. Alte date complement.

FOL: ERZ:
LUCRARI EXEC.
LUCRARI PROP. T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	CH	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	UA	MC/
			P	GE	ANI	CM		P	TE	AJ		LI		HA	UA	UA	UA
9 B 1.1 HA GF.1-1G, SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2401 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 710- 760 M. LITIERA: continua - subtire TIP FLORA: Festuca heterophylla Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP. ACTUALA : 10 GO COMP. TEL : 10 GO SORT: GOL Mijlociu si gros, cherestea VIRSTA EXPL. 120 ani		GO	2	LT	120	34	22	3	I	.6	RN	N	0.14	51	56		0.4
		GO	8	LT	90	28	20	3		.6	RN	N	0.56	173	190		2.1
		TOTAL			90			3					0.70	224	246		2.5

SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL. Alte date complement.

FOL: ERZ:
LUCRARI EXEC.
LUCRARI PROP. T.IGIENA

8 G Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impadurita-ha	Unit. mas.	Cantitate
2018	TRIER. DE CONSECURARE	Fa+Al AT	4,50	189	34								

8 H Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impadurita-ha	Unit. mas.	Cantitate

9 A Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impadurita-ha	Unit. mas.	Cantitate
2018	T. IGIEŢA	Fa AT	230	20	3								
2013	ACCT	Fa+Al AT	8,0	8423	192								



Handwritten signature
CONFIRMARE ORIGINALUL

9 B Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impadurita-ha	Unit. mas.	Cantitate

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	ES	AG	AJ		TA	COONS	MC/	MC/	MC/
			GE	ANI				TE				LI		HA	UA	HA
11 C 6.6 HA GF.1-2B, SUP:M TS:5242 TP:4312 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTITUDINE: 520- 760 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 6 FA 4 CA SORT: SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	9	IN	90	36	28	3	.5	RN		N	0.72	381	2591	5.7
		CA	1	IN	90	32	26	4	M	.5	RN	N	0.08	29	197	0.3
		TOTAL			90			3					0.80	410	2788	6.0

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	ES	AG	AJ		TA	COONS	MC/	MC/	MC/
			GE	ANI				TE				LI		HA	UA	HA
11 D 2.1 HA GF.1-2B, SUP:M TS:5242 TP:4312 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 730- 830 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		FA	6	IN	130	52	28	4	.6	RN		S	0.48	254	533	1.5
		FA	4	IN	70	26	22	3	I	.5	RN	N	0.32	115	242	3.0
		TOTAL			130			4					0.80	369	775	4.5



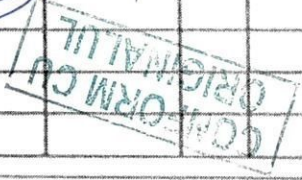
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	ES	AG	AJ		TA	COONS	MC/	MC/	MC/
			GE	ANI				TE				LI		HA	UA	HA
11 E 0.5 HA GF.1-2B, SUP:M TS:5242 TP:4312 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTITUDINE: 510 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 GO SORT:FA Gros ai mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Rapturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI (dupa T. de reg)		FA	10	IN	90	36	27	3	.5	RN		N	0.10	50	25	0.8
		TOTAL			90			3					0.10	50	25	0.8

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	ES	AG	AJ		TA	COONS	MC/	MC/	MC/
			GE	ANI				TE				LI		HA	UA	HA
53 A 13.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5131 TP:5151 SOL:2405 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 40 G ALTITUDINE: 530 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 PI 3 SC COMP.TEL : 6 PI 4 SC SORT: SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		PI	3	P	80	36	21	3	M	.4	NEC	N	0.21	83	1079	1.1
		PI	4	P	50	26	18	3	M	.3	NEC	N	0.28	86	1118	2.4
		SC	3	P	80	24	12	5	M	.3	NEC	S	0.21	17	221	0.9
		TOTAL			80			3					0.70	186	2418	4.4

11 C Date complementare:													
Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerata				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impachitata-ha	Unit. mas.	Cantitate
	2024 T. IGIEHA	F. 1/1	68	7	2								

11 D Date complementare:													
Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerata				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impachitata-ha	Unit. mas.	Cantitate

11 E Date complementare:													
Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerata				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impachitata-ha	Unit. mas.	Cantitate

53 A Date complementare:													
Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerata				Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puleti mil buc	Supraf. impachitata-ha	Unit. mas.	Cantitate
	2024 ACC 7	F. 1/1	110	802	2157.								

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 628 din 13.12.2018
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald,
Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Andrei Ilic, Sima Gabriel,
Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald, Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradca, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Predoiu Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald, Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 10 din 08.11.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald, Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj este 01.01.2018 – 31.12.2027.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 78 din 31.07.2007 și nr. 79 din 31.07.20017.

Suprafața inclusă în amenajament este de 373,0 ha, a făcut parte din O.S. Gilău (U.P. II Someșul Cald și U.P. III Râșca) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 365,3 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice – 7,7 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 365,3 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 68FA 16GO 5CA 4PI 2MO 1SC 1LA 3DT; vârsta medie: 96 ani; volumul la ha: 281 m³; consistența medie: 0,74; clasa de producție medie: III,6; indicele de creștere curentă: 4,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 102810 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....120,9 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....244,4 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;
- 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;
- ciclu: S.U.P. A – 120 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 448 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 77 m³/an, din care rărituri 77 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 291 m³/an.



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 3,6 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 0,6 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 0,5 ha, 2 m³;
- rărituri: 28,9 ha, 768 m³;
- tăieri de regenerare: 34,4 ha, 4481 m³, din care:
 - tăieri progresive: 34,4 ha, 4481 m³.
- tăieri de igienă: 196,7 ha, 1660 m³;
- lucrări de conservare: 95,2 ha, 2905 m³;
- împăduriri: 1,8 ha.

CONFORM CU
ORIGINALUL**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald, Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj. 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 privată aparținând
Composesoratului pădurilor și pășunilor Someșul Cald,
Unitatea de Producție VIII Someș, județul Cluj**

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Daniel - Constantin COROAMĂ

PARTEA A II-A – PLANURI DE AMENAJAMENT SILVIC

12 PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

12.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale

12.1.1. Planul de recoltare a produselor principale – S.U.P. „A“ codru regulat

12.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale

Tabelul 12.1.1.1.1.
Planul de recoltare a produselor principale

u.a	Suprafața (ha)	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Consistența	Suprafața ocupată de semințis	PRM	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras
							Total	Din care dec. I		
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³
3C	1,2	334	27	0,6	3	20	2	1	T. progresive	168
6A	24,6	10937	(33)	0,8	2	30	3	1	T. progresive	3009
7B	8,6	2606	27	0,6	3	20	2	1	T. progresive	1304
Total)	34,4	13877	-	-	-	-	-	-	-	4481
Recapitulație pe urgențe de regenerare										
II	9,8	2940	-	-	-	-	-	-	-	1472
Total II	9,8	2940	-	-	-	-	-	-	-	1472
III	24,6	10937	-	-	-	-	-	-	-	3009
Total III	24,6	10937	-	-	-	-	-	-	-	3009
Total	34,4	13877	-	-	-	-	-	-	-	4841



Bubale

CONFORM CU ORIGINALUL

Proces-verbal de verificare
încheiat astăzi

Subsemnatul, Beto Morcel, având funcția de rep. fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Plexo Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....; APV 290296000
2. Beto Morcel, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și APV 29029600056
3. Solonto Bogdan, în calitate de titular al cantonului silvic, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. Vii Somes u.a. 5, 5A, 6A, 3A; natura produselor erciolentole, felul tăierii Ace T HC

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:
- 1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- 1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:
 DA, prin delimitare cu (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
2. Alegerea arborilor de extras
Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
- 3.1. Măsurarea diametrelor
Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- 3.2. Măsurarea înălțimilor
Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- 3.3. Estimarea clasei de calitate
Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*
Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcarea a arborilor sau a unor loturi de arbori:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)
- 5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creta forestieră și sunt lizibile:
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

* Completarea este facultativă.

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii
în valoare: de propunere aprobarea actelor de punere

B. Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

- corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
- corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;
- informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. resp. fond forestier ing. Bănuț Marcel (nume, prenume, funcția și semnătura)

2. of. distric. Pleso Vorile (nume, prenume, funcția și semnătura)

3. pool Solonka Bogdan titular canton
(nume, prenume și semnătura)