

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](mailto:huedin@cluj.rosilva.ro)  
Nr. **405/03.02.2020**

## NOTIFICARE

In conformitate cu prevederile 767/2018, va semnalam faptul ca pe suprafata de padure proprietate publica de stat, administrata de Ocolul Silvic Huedin , in U.P. I Ciucea, u.a.76A% au fost puse in valoare produse accidentale I, **arbori doborati si rupti de vant, din vara anului 2019**, constituindu-se partida **304 Ciucea 1**, doboratura de vant in masa, in volum de 430 mc, pe o suprafata de 1.4 ha, afectata integral si partida **305 Ciucea 2**, doboraturi de vant dispersate, in volum de 334 mc, pe o suprafata de 2.5 ha.

Anexam prezentei notificari urmatoarele :

- Actul de punere in valoare la partida **304 Ciucea 1 si 305 Ciucea 2**
- copie dupa descrierea parcelara, pentru u.a.76A din U.P. I Ciucea
- copie aviz C.T.A.S. nr.262/17.09.2015 si O.M. 501/09.03.2016
- fotografii din suprafata afectata
- Procese verbale nr.372/30.01.2020 si nr.374/30.01.2020, intocmite cu ocazia verificarii partizilor

La prezenta notificare facem urmatoarele specificari :

- masa lemnoasa ce se va extrage se va precompta din posibilitate, nefiind necesara aprobarea de depasire a posibilitatii anuale
- **pentru extragerea masei lemnoase din partida 304 Ciucea 1 este necesara aprobarea pentru modificarea prevederilor amenajamentului silvic**
- arboretul afectat nu este situat in afara arealului natural de vegetatie
- punerea in valoare nu s-a facut in arborete cuprinse in aria naturala protejata din situl Natura 2000.

Sef Ocol  
ing. Simplicean Horea



Intocmit  
ing. Neag Calin

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name 'ing. Neag Calin' written above it.

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

Unitate de Productie : 1 - CIUCEA  
Denumire A.P.V. : 304 CIUCEA I

Suprafata totala act - (ha) : 1,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 17.12.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS77		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 11 cu un volum de - (mc) : 11,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	301 2	428 2														
				Total :	303	430														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	53	48		8	6	3	1	119	6	303	24	428								
CARPEN										2		2								
MESTEACAN										0		0								
TOTAL	53	48		8	6	3	1	119	6	305	24	430								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
76A	1,40	81,0	28,00						430											
Total	1,40								430											
U.A.	CA	FA	ME	Volum																
76A	2	428	0	430																
Total	2	428	0	430																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
76A	FA	48,40	49,10	25,00	25,10	81	1,42	301		53	48		8	6	3	1	6	303	24	428
	CA	48,00	48,00	16,00	16,00	81	2,00	1										2		2
	ME	26,00	26,00	12,00	12,00	81	0,20	1										0		0
Total U.A. : 76A								303		53	48		8	6	3	1	6	305	24	430
Total General U.A. :								303		53	48		8	6	3	1	6	305	24	430



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*



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

Unitate de Productie : 1 - CIUCEA  
Denumire A.P.V. : 305 CIUCEA 2

Suprafata totala act - (ha) : 2,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 18.12.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : P.S. 726/2 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : 1 cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	175  2	333  1										
								Total :	177	334										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	57	39		5	3	1		105	5	223	17	333								
CARPEN										1		1								
TOTAL	57	39		5	3	1		105	5	224	17	334								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
76A	2,50	81,0	28,00						334											
Total	2,50								334											
U.A.	CA	FA	Volum																	
76A	1	333	334																	
Total	1	333	334																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
76A	FA	52,60	53,00	25,00	25,10	81	1,90	175		57	39		5	3	1		5	223	17	333
	CA	30,00	29,80	16,00	16,00	81	0,50	2										1		1
Total U.A. : 76A								177		57	39		5	3	1		5	224	17	334
Total General U.A. :								177		57	39		5	3			5	224	17	334



Intocmit

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat

*[Handwritten signature]*



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA															
76 A 43.01 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3112 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 560 - 620 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	75	28	23	3		.6	RN	N	0.49	188	8086	2.5
FA	3	IN	105	38	26	3	M	.7	RN	N	0.21	98	4215	1.3														
TOTAL															0.7	286	12301	5.8										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
76 B 5.05 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 36 G ALTITUDINE: 580 - 600 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium-Luzula Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl., celuloza, constructii VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	10	LT	75	18	15	5		.5	RN	S	0.60	119	601	3.6
TOTAL															0.6	119	601	3.6										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
76 C 0.06 HA GF: 2-1B SUP: O TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3112 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 560 - 620 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	75	28	23	3		.6	RN	N	0.49	188	11	4.5
FA	3	IN	105	38	26	3	M	.7	RN	N	0.21	98	6	1.3														
TOTAL															0.7	286	17	5.8										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
77 28.82 HA GF: 1-2A 2B 4I SUP: M TS: 5241 TP: 4322 SOL: 3111 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 440 - 600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 FA 1 CA 1 FA COMP.TEL: 6CA 4FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														CA	5	LT	60	18	16	4		.6	RN	N	0.40	73	2104	2.5
FA	3	IN	60	22	19	3	M	.6	RN	N	0.24	68	1960	2.4														
CA	1	IN	90	32	20	4	M	.3	RN	S	0.08	20	576	0.3														
FA	1	IN	90	36	21	4	M	.4	RN	S	0.08	27	778	0.5														
TOTAL															0.8	188	5418	5.7										



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 501 / 09.03.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 165407/19.01.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 262/17.09.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Cluj nr. 72/SEA/12.10.2015,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER





**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură



**AVIZ CTAS nr. 262 din 17.09.2015**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj**

**1. Au participat la sedința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Gheorghe Mohanu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Marius Cristea.

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.C.A.S. – Stațiunea Bistrița cu procesul verbal C.T.E. nr. 549 din 15.12.2014, șef proiect ing. Eugenia Maria Tătar, expert CTAP ing. Valentin Răsu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Huedin este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Suprafața ocolului silvic este de 6906,70 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 6757,93 ha din care terenuri de reîmpădurit – 9,82 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 62,14 ha, terenuri neproductive – 35,65 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 50,98 ha (ocupații și litigii – 50,98 ha):

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 3427,27 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 3330,66 ha;
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 40MO 35FA 10BR 6CA 2GO 1PIN 1PLT 1DR 3DT 1DM; vârsta medie: 70 ani; volumul la ha: 230 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,70; clasa de producție medie: III,3; indicele de creștere curentă: 5,5 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1551177 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....	4420,58 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	1420,34 ha;
S.U.P. K – Rezervații de seminte:.....	91,32 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....	509,56 ha;
S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie:.....	301,12 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, tăieri rașe, tăieri în crâng pentru salcâmete;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: 110 ani – S.U.P. A, 100 ani, 110 ani – S.U.P. O.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 16113 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 3557 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 3241 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1268 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 100.000



- îngrijirea culturilor tinere: 714,93 ha;
- degajări: 55,34 ha;
- curățiri: 452,97 ha, 3157 m<sup>3</sup>;
- răriți: 1118,18 ha, 32413 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 909,43 ha, 161127 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 758,68 ha, 126022 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 150,18 ha, 34988 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 0,57 ha, 117 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 2840,53 ha, 22146 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 375,32 ha, 12680 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 558,64 ha.



Rețeaua de drumuri: 28,57 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 77%.

**4. Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică 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 publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Huedin, Direcția Silvică Cluj**

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

8

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Dan POPESCU**





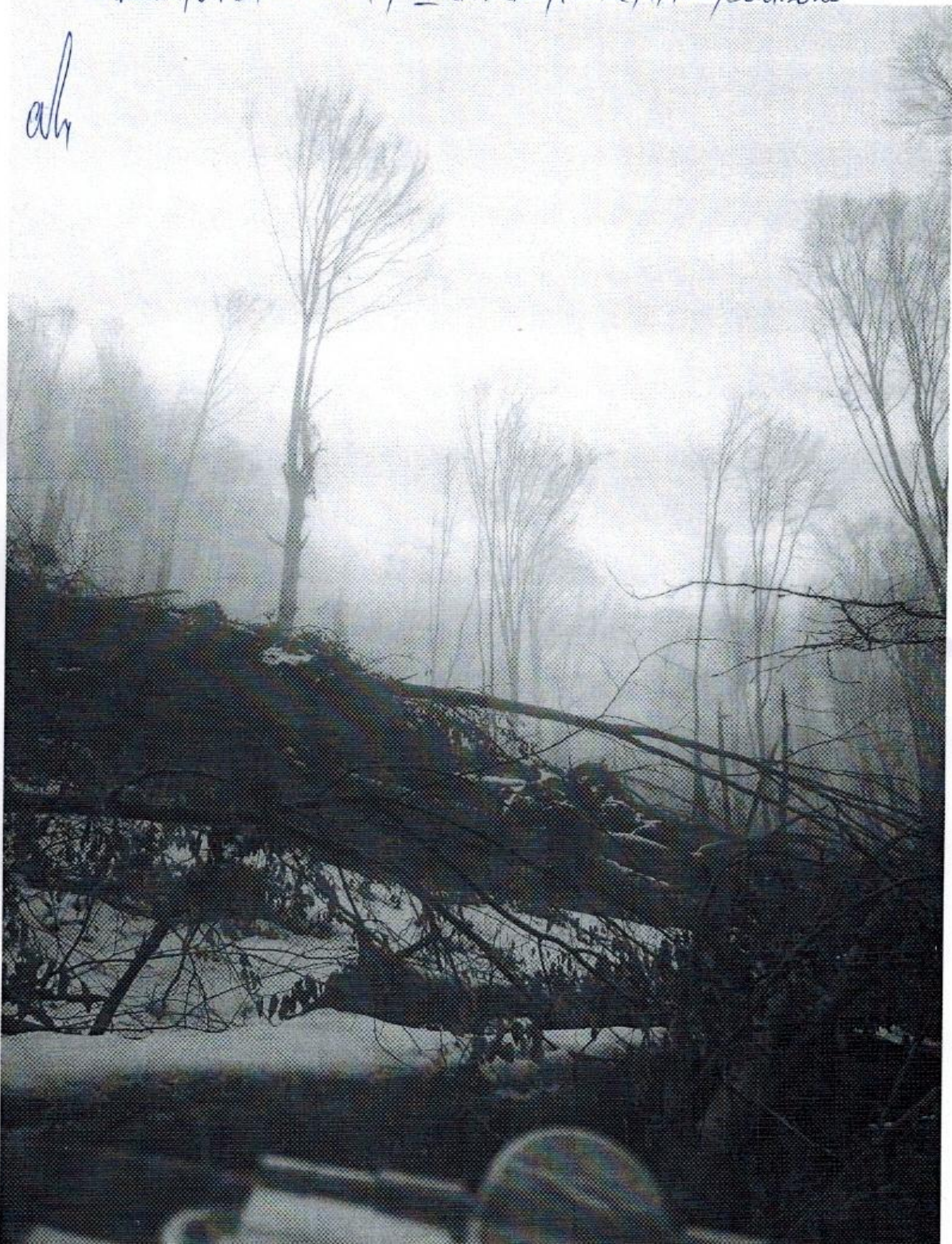
O.S. Haudim / O.P.T. / a.e. 76A / A<sub>1</sub> - dob. im mrose / 430m / 1,4ha / 30.01.2020





o.s. studium / v.p. I / u.a. 76 Af. / Af. - in mapa / 430 m / 1,4 ha / 30.01.2020

ah





O. Stuchka / U.P. I / u.a. Z6 A.1. / AD - dub. duževnate / 334 me / 2,5 ha / 30.01.2020

all





**Proces-verbal de verificare**  
Încheiat astăzi *28.01.2020*

Subsemnatul, *Ștefan Măruș*, având funcția de *șef P.P.*, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- Ștefan Măruș*, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....
  - Ștefan Măruș*, 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
  - Măruș Ștefan*, în calitate de titular al cantonului silvic
- u.a. *Ștefan*, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. *Ștefan*  
natura produselor *lemn masa*, felul tăierii .....

**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 marcare:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:  
 DA, prin delimitare cu ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**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 marcare:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice**

3.1. Măsurarea diametrelor  
Abateră la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**3.2. Măsurarea înălțimilor**

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**3.3. Estimarea clasei de calitate**

Abateră la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**16.4. 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 marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\***

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu ..... și sunt lizibile:  
 DA ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație .....

**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 .....

**Concluzii**

*Lucrarea este corectă pentru teren*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

**SE PROPUNE:**

- Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Refacerea parțială a lucrărilor constând în ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:**

- Ștefan Măruș* ..... nume, prenume, funcția și semnătura
- Ștefan Măruș* ..... nume, prenume, funcția și semnătura
- Ștefan Măruș* ..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea acta facultativă



### Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 28.01.2020

Subsemnatul, Prof. Horaud, având funcția de M.P.P., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. N. Ionescu, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
  2. Prof. Caluș, 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
  3. Prof. Horaud, în calitate de titular al cantonului silvic
- am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 16 A.1. u.a. 16 A.1., natura produselor Masă Lemnoasă, felul tăierii

**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 marcare:  
 DA, (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:  
 DA, prin delimitare cu scări de înălțimi (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

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 marcare:

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

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterile la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA, (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

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

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterile la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA, (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

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 marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

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

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu ..... și sunt lizibile:  
 DA, (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

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

**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. N. Ionescu, nume, prenume, funcția și semnătura
  2. Prof. Caluș, nume, prenume, funcția și semnătura
  3. Prof. Horaud, nume, prenume, funcția și semnătura
- \* Completarea este facultativă