



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA DIRECȚIA
SILVICĂ MARAMUREȘ

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

ROMÂNIA, 437140 DRAGOMIREȘTI, Str. 1 DECEMBRIE 1918, nr.134

Telefon: 40-262-337080; Fax: 40-262-337,030

e-mail: osdragomiresti@marasilva.ro;

Nr. 3368/02.04.2020

Catre:

GARDA FORESTIERA CLUJ

Avand in vedere prevederile art. 5 alin (1) lit. a) din Procedura de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național aprobată prin OM 767/2018, precum și precizările din adresa dvoastră nr. 21048/30.10.2018, va transmitem pentru **verificare și avizare** următoarele acte de punere în valoare:

APV 145 ZGLEAMAN, O.S. Dragomiresti, UP II BAICU, u.a. 431A, suprafața **3.62 ha**, volum **55 mc**, **proprietar statul roman**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împădurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul -doborături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din luna februarie 2020.

Conform procedurilor transmise prin adresa G.F.Cluj nr. 21048/30.10.2018, facem următoarele precizări:

- nu face obiectul depășirii posibilității anuale;
- nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic;
- nu este în afara arealului;
- arboretul este inclus în situl NATURA 2000 ROSCI 0264 Vl.Izei și Dealul

Solovan, pentru care nu sunt instituite restricții de mediu;

Anexam prezentei următoarele documente, în copie certificată:

- APV-ul în stadiul VERIFICAT;
- descrierea parcelară din amenajamentul intrat în vigoare la 01.01.2019
- fotografii relevante.
- Aviz CTAS nr. 394/29.11.2019

Cu respect,

SEF OCOL
Dr.ing. HORJ PAVEL



RESP. FOND FORESTIER
ing. IUGA VASILE

OS Dragomiresti

OS Dragomiresti

Nr. 3312/01.04.2020

01.04.2020

VERIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- MM - 58

Unitate de Productie : 2 - BAICU
Denumire A.P.V. : ZGLEAMAN

APU 145

| Suprafata totala act - (ha) : 3,62 | | Tratament : ACCIDENTALE I | | Natura produsului : ACCIDENTALE I | | Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE | | Data inventarierii : 26.03.2020 | | Anul exploatarii : 2020 | | Procedeul de inventariere : FIR CU FIR | | Ciocan rotund nr. : | | Ciocan patrat nr. : | | Informatii privind N.T.S.M. | | Grupa de specii | | Nr. de arbori | | Vol. arbore | |
|------------------------------------|--------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|--------|--|----------|---------------------------------|------------|-------------------------|-------------|--|------------------|---------------------|----|---------------------|-------|-----------------------------|----|-----------------|--|---------------|--|-------------|--|
| Stancarii pe - (ha) : | | | | | | | | | | | | | | | | | | Rasinoase | | 18 | | 55 | | | |
| Arbori putregaiosi - (buc) : | | | | | | | | | | | | | | | | | | FAG | | | | | | | |
| cu un volum de - (mc) : | | | | | | | | | | | | | | | | | | Quercinee | | | | | | | |
| Iescarii -(buc) : | | | | | | | | | | | | | | | | | | Diverse tari | | | | | | | |
| cu un volum de - (mc) : | | | | | | | | | | | | | | | | | | Diverse moi | | | | | | | |
| Total : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | 55 | | | |
| Specia | | SORTARE DIMENSIONALA | | | | | | | Lemn lucru | Coaja | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | | | | | | |
| | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | | | | | | |
| FAG | | 7 | 1 | | | | | | 8 | | 47 | 2 | 55 | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | 7 | 1 | | | | | | 8 | | 47 | 2 | 55 | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafata ha | Varsta ani | Panta G | % | S. tot | Semintis utilizabil | | | | | | | Total volum brut | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Compozitie | H. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 431A | 3,62 | 131,0 | 25,00 | | | | | | | | | | 55 | | | | | | | | | | | | |
| Total | 3,62 | | | | | | | | | | | | 55 | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | FA | Volum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 431A | 55 | 55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 55 | 55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Inaltimi | | Varsta | 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 | | | | | | |
| 431A | FA | 67,33 | | 26,00 | | 131 | 3,06 | 18 | | 7 | 1 | | | | | | | 47 | 2 | 55 | | | | | |
| Total U.A. : 431A | | | | | | | | 18 | | 7 | 1 | | | | | | | 47 | 2 | 55 | | | | | |
| Total General U.A. : | | | | | | | | 18 | | 7 | 1 | | | | | | | 47 | 2 | 55 | | | | | |

Sef Ocol.

HORJ RAVEL



Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Dragomiresti

UP: 2

| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CRES | |
|--|---------|---------------|--------------------------|-------|----|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|-------|-------|------|--|
| | | | | ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 431 A | 3.62 HA | GF: 1 - 5Q 5R | SUP: A TS: 4420 TP: 4114 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Rubus hirtus relativ-plurien | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani | | | | FA | 10 | IN | 130 | 32 | 18 | 3 | | | | | | 0.50 | 141 | 510 | 2.0 | |
| SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.5S pilcuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(punere lumina) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | | | 130 | | | 3 | | | | | 0.5 | 141 | 510 | 2.0 | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CRES | |
| | | | | ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 431 B | 0.72 HA | GF: 1 - 5Q 5R | SUP: A TS: 4420 TP: 4114 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR T: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani | | | | FA | 2 | IN | 30 | 14 | 9 | 3 | M | | | | | 0.16 | 14 | 10 | 1.4 | |
| SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. | | | | FA | 8 | IN | 20 | 6 | 5 | 3 | | | | | | 0.64 | 21 | 15 | 3.7 | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Curatiri | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP.: CURATIRI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | | | 25 | | | 3 | | | | | 0.8 | 35 | 25 | 5.1 | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CRES | |
| | | | | ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 431M | 1.62 HA | GF: | SUP: TS: TP: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 17 G ALTITUDINE: 1050 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CRES | |
| | | | | ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 445M | 3.60 HA | GF: | SUP: TS: TP: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 17 G ALTITUDINE: 1050 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | |

Oculul Silvic
Dragomiresti
CONFORM CIL ORIGINALUL

OS DRAGOMIREȘTI, UP II BAIU, u.a. 431A, suprafața 3.62 ha, proprietar statul român, data fotografiei
26.03.2020, foto ing. Hojda Vasile



OS DRAGOMIRESTI, UP II BAICU, u.a. 31A, suprafata 3.62 ha, proprietar statul roman, data fotografiei
26.03.2020, foto ing. Hojda Vasile



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

123 1233
01 66

AVIZ CTAS nr. 394 din 29.11.2019
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier
proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion,
administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești,
Direcția Silvică Maramureș

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Gabriel Duduman, Andrei Ilie, Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" – Stațiunea Bistrița cu procesul verbal C.T.A.P. nr. 415 din 21.10.2019, șef proiect ing. Bogdan Stan, expert CTAP ing. Constantin Boboc. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș este 01.01.2019 – 31.12.2028.

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

Suprafața ocolului silvic este de 10401,04 ha, este cuprinsă în 7 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 9920,11 ha din care terenuri de reîmpădurit – 55,73 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 164,14 ha, terenuri neproductive – 50,08 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 266,71 ha (ocupații și litigii – 266,71 ha);

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 8127,05 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1793,06 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 52MO 35EA 3BR 2GO 1PAM 1ME 1CA 1DR 2DT 2DM; vârsta medie: 60 ani; volumul la ha: 200 m³; consistența medie: 0,69; clasa de producție medie: III.2, indicele de creștere curentă: 5,9 m³/an/ha; fond lemnos total: 1969663 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 5775,55 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 2596,26 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:..... 1492,57 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 și tăieri rase;

– exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

– ciclul: 100 ani, 110 ani – S.U.P. A.

Posibilitatea:

– Posibilitatea de produse principale: 8601 m³/an;

– Volum de recoltat din produse secundare: 6878 m³/an, din care rărituri 6489 m³/an;

– Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 6996 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

– asigurarea regenerării naturale: 689,83 ha;

– îngrijirea culturilor tinere: 742,86 ha;

– degajări: 1027,75 ha;

– curățiri: 597,14 ha, 3894 m³;

– rărituri: 2169,03 ha, 64890 m³;

– tăieri de regenerare: 744,56 ha, 86012 m³, din care:

– tăieri progresive: 406,07 ha, 47774 m³;

- tăieri rase: 348,49 ha, 38238 m³.
- tăieri de igienă: 3088,88 ha, 23122 m³;
- lucrări de conservare: 996,15 ha, 69956 m³;
- împăduriri: 996,38 ha.

Rețeaua de drumuri: 23,2 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 65%.

3.2. Suprafața fondului forestier proprietate privată este 18,5 ha și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 18,5 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 18,5 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 62FA 22BR 8MO 8PAM; vârsta medie: 115 ani; volumul la ha: 118 m³; consistența medie: 0,34; clasa de producție medie: III.0 indicele de creștere curentă: 1,3 m³/an/ha; fond lemnos total: 2183 m³.

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

S.U.P. „A” - Codru regulat - sortimente obișnuite:18,5 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;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: 110 de ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 228 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: - ;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: - .

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 6,28 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 11,46 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: - ;
- rărituri: - ;
- tăieri de regenerare: 15,7 ha, 2283 m³, din care:
- tăieri progresive: 15,7 ha, 2283 m³.
- tăieri de igienă: - ;
- lucrări de conservare: - ;
- împăduriri: 6,28 ha.

4. Concluzii rezultate: se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrate de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș. Beneficiarii au 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 și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrate de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș

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

Vicepreședinte CTAS
Director General

Ilie MIHALACHE

Ilie



314 [Signature]

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 3364/02.04.2020

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi ... 02.04.2020

Subsemnatul, [Signature] în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- 1. [Signature] în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/...
- 2. [Signature] persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
- 3. [Signature] în calitate de titular al cantonului silvic [Signature] am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. [Signature] u.a. [Signature], natura produselor [Signature], felul tăierii [Signature]

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

[Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA prin delimitare cu [Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) NU, cu următoarea argumentație

[Signature] (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 marcare:

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

[Signature] (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

[Signature] (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 marcare 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 și sunt lizibile:

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

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

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 *prezintă cazuri* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) 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. *Log. Vasile - resp* ✓

..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. *Log. Simon - resp* ✓

..... nume, prenume, funcția și semnătura

3.

..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.