

Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA
CUI: RO23073940
JO1/63/2008

Nr. 2452 din 02 octombrie 2023

CĂTRE, GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În conformitate cu art.5, alin.1, lit.a, din O.M.767/2018 vă comunicăm situația partizilor de produse accidentale constituite după cum urmează :

| Nr. crt. | A.P.V - ul | | | | | Suprafața ce necesită împadurire | Factor destabilizator | Contract | | | Doc. proprietate | | | | | |
|----------|---------------|---------------------------|-----------------|---|------|----------------------------------|-----------------------|---|------------|-------------------|---------------------------------------|-------|-----------------|-----------------|--------------------------|--|
| | Număr | Denumire | Ocol | UP | u.a. | | | Suprafața volum | Proprietar | Natura produsului | | numar | data | durata | nr. înreg. GF | |
| 1 | 2300159401950 | 518 Vârtop- Acc.I-2023 | Muntele Mare | II Săgăgea- Orăști- Poșaga de Sus | 149A | 2.00 | 433.73 | Compose sorat Săgăgea- Orăști- Poșaga de Sus | Acc.1 | 2.0 | Arbori ruți și doborâți de vânt | 2512 | 11.12.. 2020 | 31.12.. 2027 | 13971/ 31.12. 2020 | Titlu de proprietate nr. 14200/310 din 10.08.2009 |

Această partidă nu face obiectul depășirii posibilității anuale sau a posibilității stabilite prin amenajamentul silvic (OM 766/2018).

Această partidă FACE obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic (OM 766/2018).

Nu provine din arborete situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.536 din 15.11.2018

Partida care face obiectul acestei notificări **NU se află în arii naturale protejate sau situri Natura 2000.**

Partida este amplasată pe suprafața angajată pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent Măsurii 15.



ȘEF OCOL,
NEGREA-CĂTANĂ Mihail

Intocmit,
M.C.C./C.C.M.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159401950

Unitate de Producție: II - Segagea-Orăști-Posaga de Sus

Denumire A.P.V.: 518 Vârtoș-Acc.I-2023

| | | | | |
|---|--|--|---------------|--------|
| Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.09.2023 Anul exploataării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0701 Accesibilitate: 501-1000 | 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 | 485 | 433.73 |
| | | Total: | 485 | 433.73 |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut |
|--------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----|-------------|---------------|--------------|---------------|----|---------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| MOLID | 68.25 | 133.47 | 45.80 | 38.02 | 10.71 | | 3.55 | 299.80 | 29.87 | 104.06 | | 433.73 |
| TOTAL | 68.25 | 133.47 | 45.80 | 38.02 | 10.71 | | 3.55 | 299.80 | 29.87 | 104.06 | | 433.73 |

| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | Total volum brut | |
|------|----------------|------|------------|---------|--------------------|--------|------------|--|------------------|--------|
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | | H. |
| 149A | 2.00 | 7.40 | 85 | 24.00 | | | 0 | | | 433.73 |

| U.A. | MO | Volum |
|--------------|---------------|---------------|
| 149A | 433.73 | 433.73 |
| Total | 433.73 | 433.73 |

| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb. | Creșteri | Sortare dimensională | | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut |
|--------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|-----------|----------|----------|----------------------|--------|-------|-------|-------|----|------|-------|----------|----|------------|
| | | dt | dca | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | |
| 149A | MO | 31.94 | 32.57 | 23.63 | 23.63 | 85 | 0.89 | 485 | | 68.25 | 133.47 | 45.80 | 38.02 | 10.71 | | 3.55 | 29.87 | 104.06 | | 433.73 |
| Total U.A.: 149A | | | | | | | | 485 | | 68.25 | 133.47 | 45.80 | 38.02 | 10.71 | | 3.55 | 29.87 | 104.06 | | 433.73 |
| Total General U.A. | | | | | | | | 485 | | 68.25 | 133.47 | 45.80 | 38.02 | 10.71 | | 3.55 | 29.87 | 104.06 | | 433.73 |

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL



[Handwritten signature]

[Handwritten notes and signature]
 nr. 2449/02.10.2023
 Ing. Negrea Mihail

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 536 din 15.11.2018

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus,
Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Ciprian Bădeșu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Liviu Filip,
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gabriel Duduman, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect SRL Feldioara, șef proiect ing. Petru Radu Rusei, expert CTAP dr. ing. Iacob Corneliu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 126 din 25.09.2018, recepționat de beneficiar și verificat de delegatul Ministerului Apelor și Pădurilor.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba este 01.01.2018 – 31.12.2027.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de Proprietate nr. 14200/310 din 10.08.2009.
Suprafața inclusă în amenajament este de 1609,1 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (V Poșaga) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1417,3 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice – 5,1 ha, terenuri neproductive – 183,3 ha și terenuri scutite temporar din fondul forestier – 3,4 ha (ocupații și litigii – 3,4 ha).
- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 642,9 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 774,4 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 59FA 37MO 1BR 1ME 1CA 1DT; vârsta medie: 85 ani; volumul la ha: 252 m³/ha;
consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.5; indicele de creștere curentă: 5,4 m³/an;
fond lemnos total: 362785 m³.

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

| | |
|--|-------|
| S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... | 978,1 |
| S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... | 437,3 |
| S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:..... | 1,9 |

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborete 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 pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



CONFORM CU ORIGINALUL

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2654 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1183 m³/an, din care rărituri 1180 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 851 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 104,8 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 462,3 ha;
- degajări: 8,5 ha;
- curățiri: 6,8 ha, 32 m³;
- rărituri: 336,8 ha, 11798 m³;
- tăieri de regenerare: 249,6 ha, 26541 m³, din care:
 - tăieri progresive: 196,3 ha, 21871 m³;
 - tăieri rase: 53,3 ha, 4670 m³;
- tăieri de igienă: 400,6 ha, 3414 m³;
- lucrări de conservare: 327,9 ha, 8506 m³;
- împăduriri: 108,1 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare și evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

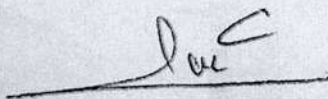
AVIZEAZĂ FAVORABIL

**Amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând
Composesoratului Segagea – Orăști - Poșaga de Sus,
Unitatea de Producție II Segagea – Orăști - Poșaga de Sus, județul Alba**

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

Vicepreședinte CTAS
Director General

Ilie MIHALACHE



CONFORM CU ORIGINALUL

13. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

13.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

13.1.1. Planul de recoltare a produselor principale—S.U.P. A-codru regulat, sortimente obișnuite

13.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea de produse principale—S.U.P. A-codru regulat, sortimente obișnuite

| u.a. | Suprafața | Volum inclusiv creșterea pe 5 ani | Urg. de regenerare | Cons. arborete. | S. ocup. de sem | P.R.M | Nr. de intervenții | | Felul tăierii | Volum de extr. | Observații |
|------|-----------|-----------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|-------|--------------------|----------------|------------------------------------|----------------|------------|
| | | | | | | | Total | din care dec.l | | | |
| - | ha | m ³ | - | zecimi | zecimi | ani | - | - | - | m ³ | - |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 13 | 8,1 | 2553 | 27 | 0,6 | 0,3 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 1091 | - |
| 16 | 0,5 | 10 | 15 | 0,1 | 0,7 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 10 | - |
| 18A | 12,7 | 4013 | 27 | 0,6 | 0,3 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 1605 | - |
| 18B | 3,9 | 449 | 15 | 0,2 | 0,7 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 449 | - |
| 23A | 7,2 | 2692 | 34 | 0,8 | 0,1 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 889 | - |
| 54C | 0,5 | 29 | 15 | 0,1 | 0,7 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 29 | - |
| 65C | 13,1 | 1232 | 11 | 0,3 | 0,4 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 1232 | - |
| 79A | 13,5 | 3634 | 26 | 0,4 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 1454 | - |
| 91A | 2,9 | 509 | 26 | 0,4 | 0,5 | 10 | 2 | 2 | T. prog. (p. lum., racordare) | 509 | - |
| 91C | 5,1 | 1244 | 26 | 0,5 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 498 | - |
| 91D | 5,8 | 880 | 15 | 0,3 | 0,5 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 880 | - |
| 91E | 6,8 | 3172 | 34 | 0,8 | 0,2 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 952 | - |
| 91F | 1,1 | 47 | 15 | 0,1 | 0,5 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 47 | - |
| 93 | 2,5 | 55 | 15 | 0,1 | 0,4 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 55 | - |
| 94A | 3,7 | 166 | 15 | 0,1 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 166 | - |
| 95A | 0,9 | 276 | 34 | 0,7 | - | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 92 | - |
| 95C | 1,3 | 389 | 26 | 0,6 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 155 | - |
| 96 | 1,4 | 421 | 34 | 0,7 | 0,2 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 139 | - |
| 99B | 0,7 | 352 | 31 | 0,7 | - | 10 | 1 | 1 | T. rase | 352 | - |
| 100B | 0,5 | 120 | 23 | 0,4 | 0,3 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 120 | - |
| 100E | 0,4 | 21 | 15 | 0,1 | 0,3 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 21 | - |
| 101B | 2,3 | 127 | 11 | 0,1 | 0,2 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 127 | - |
| 103D | 0,3 | 39 | 11 | 0,2 | - | 10 | 1 | 1 | T. rase | 39 | - |
| 103E | 7,5 | 466 | 11 | 0,1 | 0,2 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 466 | - |

| u.a. | Suprafața | Volum inclusiv creșterea pe 5 ani | Urg. de regenerare | Cons. arborate. | S. ocup. de sem | P.R.M | Nr. de intervenții | | Felul tăierii | Volum de extr. | Observații |
|--------------|--------------|-----------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|-------|--------------------|----------------|------------------------------------|----------------|------------|
| | | | | | | | Total | din care dec.l | | | |
| - | ha | m ³ | - | zecimi | zecimi | ani | - | - | - | m ³ | - |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 104C | 0,7 | 127 | 11 | 0,3 | 0,2 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 127 | - |
| 107C | 1,2 | 155 | 11 | 0,2 | 0,2 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 155 | - |
| 108C | 0,3 | 143 | 31 | 0,7 | 0,1 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 143 | - |
| 110B | 2,1 | 648 | 34 | 0,7 | 0,2 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 210 | - |
| 108E | 12,1 | 1967 | 15 | 0,3 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 1967 | - |
| 110F | 0,7 | 67 | 15 | 0,7 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 67 | - |
| 139A | 6,7 | 1869 | 26 | 0,5 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 935 | - |
| 139D | 3,6 | 1505 | 27 | 0,6 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 602 | - |
| 145A | 5,5 | 1461 | 26 | 0,6 | 0,4 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 632 | - |
| 145B | 11,7 | 632 | 11 | 0,1 | 0,5 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 632 | - |
| 145D | 1,4 | 607 | 32 | 0,7 | 0,2 | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 196 | - |
| 145H | 0,9 | 272 | 34 | 0,7 | 0,1 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 87 | - |
| 149B | 8,5 | 974 | 15 | 0,3 | 0,3 | 10 | 1 | 1 | T. rase | 974 | - |
| 153A | 3,6 | 227 | 11 | 0,2 | - | 10 | 1 | 1 | T. rase | 227 | - |
| 161B | 3,1 | 1060 | 34 | 0,7 | - | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 349 | - |
| 167A | 8,1 | 643 | 15 | 0,2 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 643 | - |
| 167B | 8,3 | 689 | 15 | 0,2 | 0,4 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 689 | - |
| 168A | 8,3 | 573 | 15 | 0,1 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 573 | - |
| 169 | 19,3 | 7784 | 32 | 0,7 | 0,1 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 2258 | - |
| 170A | 6,2 | 341 | 15 | 0,1 | 0,7 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 341 | -- |
| 205A | 2,4 | 280 | 15 | 0,3 | 0,6 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 280 | - |
| 214B | 9,3 | 453 | 15 | 0,1 | 0,7 | 10 | 1 | 1 | Tăieri progresive (racordare) | 453 | - |
| 215A | 1,8 | 555 | 31 | 0,7 | 0,1 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 183 | - |
| 216A | 16,1 | 6257 | 32 | 0,7 | 0,1 | 30 | 3 | 1 | Tăieri progresive (insamantare) | 1797 | - |
| 216B | 5 | 1430 | 26 | 0,5 | 0,3 | 20 | 2 | 1 | Tăieri progresive (punere în lum.) | 644 | - |
| Total | 249,6 | 53615 | - | | | | | | - | 26541 | - |



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

Romsilva R.A.

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | ELM | P | M. | VIR | | | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
|--|--------|----------|-------|---------|---------|---|----|----|--------|----|--------|------|-------|-----------|-------|-----|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 148 B | 1.0 HA | GF.2-1B, | SUP:A | TS:2312 | TP:1151 | | | | | | | | | | | | |
| SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC. 17 G ALTITUDINE: 1400-1450 M. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. mij echien | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 DT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UUTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL. Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP. INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | 5 | | | 3 | | | | | | 0.60 | | | 1.0 | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | ELM | P | M. | VIR | | | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
|--|--------|----------|-------|---------|---------|---|----|----|--------|----|--------|------|-------|-----------|-------|-----|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 148 C | 9.8 HA | GF.1-3F, | SUP:M | TS:2311 | TP:1153 | | | | | | | | | | | | |
| SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC. 18 G ALTITUDINE: 1550-1600 M. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf relativ-plurien | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: VIRSTA EXPL. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UUTIL:10MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL. Inmlast.-scurta durata Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | 130 | | | 4 | | | | | | 0.70 | 382 | 3744 | 3.5 | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | ELM | P | M. | VIR | | | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
|--|--------|----------|-------|---------|---------|---|----|----|--------|----|--------|------|-------|-----------|-------|------|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 148 D | 1.3 HA | GF.2-1B, | SUP:A | TS:2312 | TP:1151 | | | | | | | | | | | | |
| SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC. 17 G ALTITUDINE: 1400-1450 M. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. mij echien | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UUTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL. Inmlast.-scurta durata Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP. RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | 40 | | | 3 | | | | | | 0.90 | 302 | 393 | 12.8 | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | ELM | P | M. | VIR | | | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
|--|--------|----------|-------|---------|---------|---|----|----|--------|----|--------|------|-------|-----------|-------|-----|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA | | |
| 149 A | 7.4 HA | GF.2-1B, | SUP:A | TS:3332 | TP:1114 | | | | | | | | | | | | |
| SOL:2207 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC. 24 G ALTITUDINE: 1300-1400 M. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. mij echien | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL : 10 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UUTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL. Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | 85 | | | 3 | | | | | | 0.70 | 441 | 3263 | 6.4 | |



| Anul | Număr act de punere în valoare | Felul lucrării | Suprafața parcursă (ha) | Specii sau grupe de specii | Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare. | | Alte lucrări | |
|------|--------------------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------|--------------|-------|
| | | | | | Total | Lemn de lucru | U.M. | Total |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Anul | Număr act de punere în valoare | Felul lucrării | Suprafața parcursă (ha) | Specii sau grupe de specii | Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare. | | Alte lucrări | |
|------|--------------------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------|--------------|-------|
| | | | | | Total | Lemn de lucru | U.M. | Total |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Anul | Număr act de punere în valoare | Felul lucrării | Suprafața parcursă (ha) | Specii sau grupe de specii | Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare. | | Alte lucrări | |
|------|--------------------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------|--------------|-------|
| | | | | | Total | Lemn de lucru | U.M. | Total |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Anul | Număr act de punere în valoare | Felul lucrării | Suprafața parcursă (ha) | Specii sau grupe de specii | Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare. | | Alte lucrări | |
|------|--------------------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|---|---------------|--------------|-------|
| | | | | | Total | Lemn de lucru | U.M. | Total |
| 2022 | 2100159702270 | Accel | 1,7 | MO | 736,19 | 329,29 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

ROMANIA
SCOLEL SILVIC
MUNTELE MARE
SRL
CONFORM CU
ORIGINALUL

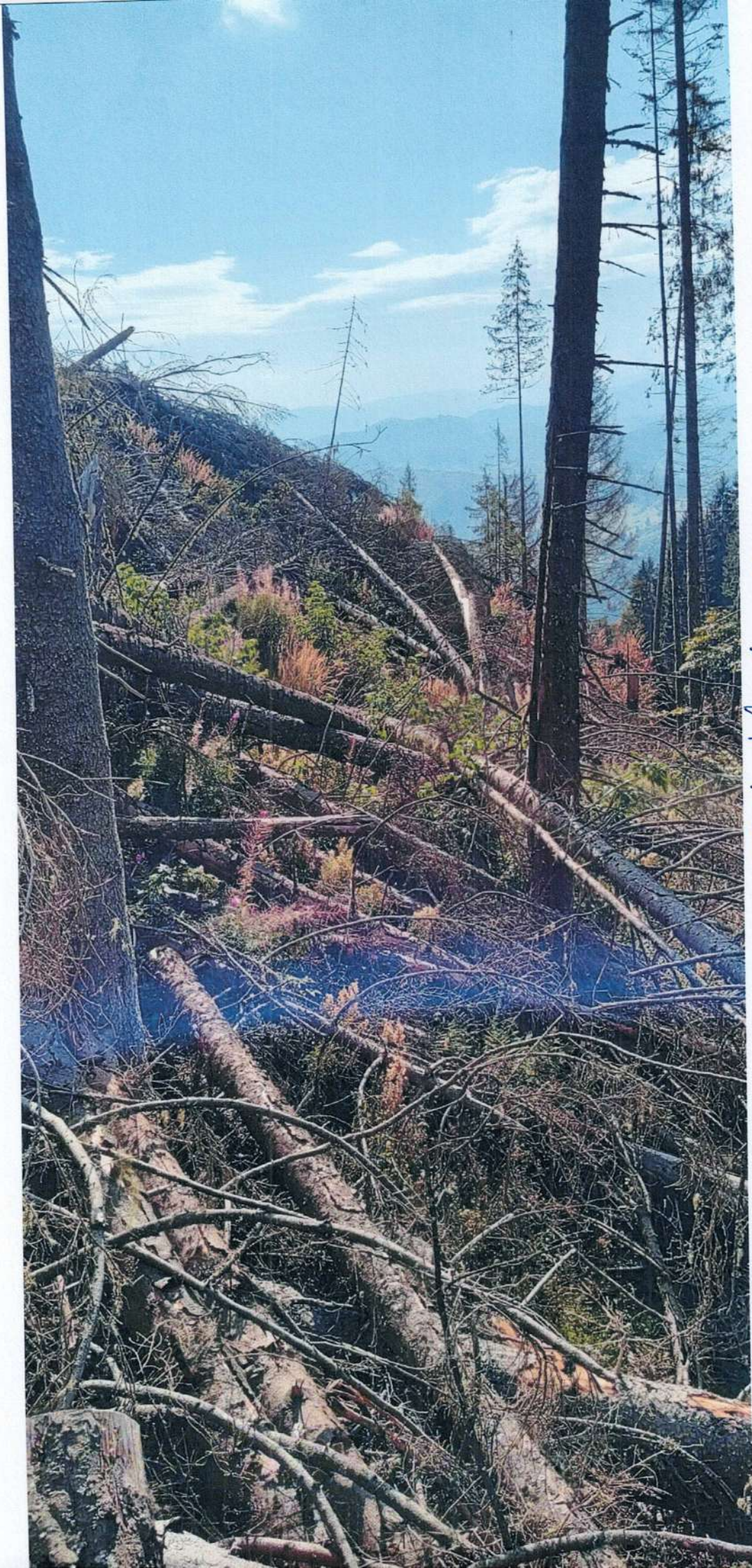
OS Muntel Mare SR
UP II Săgești - Orăști - Pooșgode Suro
va 140 A
Tehn. Balca Claudiu
Balca



OS: Mantelo Mone SRL
UPIT Sogoyer Orati Poo-ja
de
sus
va 1454

Tehn Balca Landia Cristian
Foto





OS Muntelo Mare SRC
UPIT Sogojoc Oranti Pasoggo de Sus UC 143A
Tehm Balce Claudiu Cutilian
[Signature]