

Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA
CUI: RO23073940
J01/63/2008

Nr. 3038 din 23.11.2023

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 | | | | | | | | | | Contract | Doc. proprietate | | | | |
|----------|---------------|--------------------------------|-----------------|------------|------|-----------------|------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|------------------|------------|------------|--------------------|--|
| | Numar | Denumire | Ocol | UP | u.a. | Suprafata volum | Proprietar | Natura produsului | Suprafata ce necesita impadurita | Factor destabilizator | | | numar | data | durata | nr. inreg GF |
| 1 | 2300159402600 | 583 Șirastău- Acc.I-2023 | Muntele Mare | I Săcel | 71 | 1.40 | 45.69 | Compose sorat Săcel | Acc.1 | - | rupturi și doborâturi de vânt, arbori uscaci | 1089 | 11.10.2012 | 31.12.2026 | 565/05.11. 2012 | Proces verbal de punere în posesie nr. 535/21.10.2009 |

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

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

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

Arboretul nu este situat în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.350 din 31.07.2017.

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

Partida este amplasată, în zona de liniște, pe suprafața pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent masurii 15.1 .

Intocmit,
MCC/CCM

ȘEF OCOL,
NEGREA-CĂTANĂ Mihail



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159402600

Unitate de Producție: I - Săcel
Denumire A.P.V.: 583 Șirastău-Acc.I-2023

| Suprafață totală act - (ha): 1.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0706 Accesibilitate: 251-500 | | | | | | | | | | Informații privind N.T.S.M. | | | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum | | | |
|--|----------------------|----------|---------------|------------|--------------------|--------|-------------|---------------|--------------|--|------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------------|-------|----------|-------|---------------|
| Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc): | | | | | | | | | | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | | 1 106 13 | 0.37 36.44 8.88 | | | | | | |
| TOTAL: | | | | | | | | | | 120 | | 45.69 | | | | | | | |
| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | |
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | |
| FAG | | | | 0.03 | 0.02 | 0.01 | | 0.06 | | 0.31 | 0.03 | 0.37 | | | | | | | |
| GORUN (L) | | 3.14 | | 2.78 | 2.68 | 2.12 | 0.92 | 11.64 | 2.17 | 22.63 | 2.66 | 36.44 | | | | | | | |
| JUGASTRU | | 0.64 | | 0.09 | 0.24 | 0.09 | 0.07 | 1.13 | 0.16 | 0.97 | 0.17 | 2.26 | | | | | | | |
| CIRES | | 1.14 | | 0.17 | 0.12 | 0.03 | | 1.46 | 0.17 | 4.99 | 0.24 | 6.62 | | | | | | | |
| TOTAL | | 4.92 | | 3.07 | 3.06 | 2.25 | 0.99 | 14.29 | 2.50 | 28.90 | 3.10 | 45.69 | | | | | | | |
| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | Compoziție | H. | Total volum brut | | | | | | | | |
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | 1.40 | 27.40 | 70 | 25.00 | 0 | | | | | 45.69 | | | | | | | | | |
| U.A. | FA | GO (L) | JU | CI | Volum | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | 0.37 | 36.44 | 2.26 | 6.62 | 45.69 | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 0.37 | 36.44 | 2.26 | 6.62 | 45.69 | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Crest ere | Sortare dimensională | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut |
| | | dt | dcg | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | | LS | Total | |
| 71 | FA | 24.00 | 24.00 | 17.00 | 17.00 | 70 | 0.37 | 1 | | | | 0.03 | 0.02 | 0.01 | | | 0.31 | 0.03 | 0.37 |
| | GO (L) | 19.23 | 19.69 | 17.01 | 17.01 | 70 | 0.34 | 106 | | 3.14 | | 2.78 | 2.68 | 2.12 | 0.92 | 2.17 | 22.63 | 2.66 | 36.44 |
| | JU | 21.33 | 21.33 | 17.42 | 17.42 | 70 | 0.38 | 6 | | 0.64 | | 0.09 | 0.24 | 0.09 | 0.07 | 0.16 | 0.97 | 0.17 | 2.26 |
| | CI | 33.43 | 33.43 | 21.43 | 21.43 | 70 | 0.95 | 7 | | 1.14 | | 0.17 | 0.12 | 0.03 | | 0.17 | 4.99 | 0.24 | 6.62 |
| Total U.A.: 71 | | | | | | | 120 | | | 4.92 | | 3.07 | 3.06 | 2.25 | 0.99 | 2.50 | 28.90 | 3.10 | 45.69 |
| Total General U.A. | | | | | | | 120 | | | 4.92 | | 3.07 | 3.06 | 2.25 | 0.99 | 2.50 | 28.90 | 3.10 | 45.69 |

Sef Ocol.

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.V. veșnic

nr. 2037/23.11.2023

Ing. Motai Claudia-Cristina



17
ISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
isia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 350 din 31.07.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana,
Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Istrate Ștefco

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Valeriu
Buzea, Liviu Filip, Gabriel Duduman, Cristea Ioan, 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 Săcel,
S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj, s-a elaborat
de S.C. Scalini Proiect SRL Brașov, șef proiect ing. Cristian Teșulă, expert CTAP ing. Ilie Andrei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel,
S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj, a fost avizat
cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 24.07.2015, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră
Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând
Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel,
județul Cluj este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 90 din 12.04.2003, Procesul verbal de
punere în posesie nr. 535 din 21.10.2009 și Contractul de vânzare – cumpărare nr. 747 din 09.04.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 561,8 ha, a făcut parte din O.S. Turda (U.P. VI) și are ca
folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 556,8 ha, terenuri afectate
gospodăririi silvice – 2,1 ha și terenuri neproductive – 2,9 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 556,8 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 40FA 35GO 11MO 4ME 3CA 2PI 1TE 1BR 3DT; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha:
259 m³; consistența medie: 0,83; clasa de producție medie: III.3; indicele de creștere curentă: 5,7 m³/an/ha;
fond lemnos total: 14441 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:403,8 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:153,0 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 succesive;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;

- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 503 m³/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 356 m³/an, din care rărituri 356 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 112 m³/an.



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 11,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 8,4 ha;
- degajări: 6,8 ha;
- curățiri: 6,8 ha, 3 m³;
- rărituri: 166,5 ha, 3556 m³;
- tăieri de regenerare: 40,0 ha, 5030 m³, din care:
 - tăieri progresive: 39,1 ha, 4623 m³;
 - tăieri succesive: 0,9 ha, 407 m³.
- tăieri de igienă: 308,9 ha, 2836 m³;
- lucrări de conservare: 33,2 ha, 1117 m³;
- împăduriri: 4,3 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj. 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 privată aparținând Composesoratului Săcel, S.C. Balex S.R.L. și persoanei fizice Burz Ileana, Unitatea de Producție I Săcel, județul Cluj

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate ȘTETCO



CONFORM CU
ORIGINALUL

12. PLANURI DECENALE DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

12.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale S.U.P. A – Codru regulat

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

Tabel 12.1.1.1

| U.a. | Suprafața ha | Volum inclusiv creștere pe 5 ani m³ | Urg. de reg. | Cons. arbo- ret zecimi | Supra- fața ocup semin. zecimi | P. R. M. ani | Nr. de intervenții | | Felul tăierii | Vol. de extras m³ | Observa- ții |
|---------------|-----------------|--|--------------------|---------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|----------------------------|---|----------------------------|-----------------|
| | | | | | | | To- tal | din care în dec I | | | |
| 0 | 2,4 | 872 | 34 | 0,7 | 0,3 | 20 | 3 | 2 | Tăieri progresive (însăm., punere în lumină) | 524 | |
| 8 B | 13,8 | 5052 | 34 | 0,7 | 0,1 | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 1516 | |
| 8 B | 12,0 | 4904 | 34 | 0,8 | 0,2 | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 1618 | |
| 8 C | 2,4 | 1097 | 34 | 0,8 | - | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 361 | |
| 8 F | 0,9 | 407 | 34 | 0,7 | - | 10 | 1 | 1 | Tăieri succesive, împăduriri sub masiv | 407 | |
| 8 G | 1,4 | 629 | 34 | 0,8 | - | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 208 | |
| 8 A | 6,1 | 1039 | 31 | 0,7 | 0,2 | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 343 | |
| 8 B | 1,0 | 152 | 31 | 0,8 | - | 20 | 3 | 1 | Tăieri progresive (însăm.) | 53 | |
| Recapitulatie | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 40,0 | 14152 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5030 | - |
| Total | 40,0 | 14152 | - | - | - | - | - | - | - | 5030 | - |

12.1.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale codru

| ***** | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|-----|----|---|------|-----|----|----|------|------|------|-------------------------------------|-----------------------------|----------------|
| U.A. | U | N | S | C | HA | AN | HA | AN | M.C. | M.C. | M.C. | LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I | | RECOLTAT PRIMA |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | T.PROGRESIVE (insam, p lum) | 349 |
| | | | | | | | | | | | | | AJUTORAREA REG NATURALE | 139 |
| | | | | | | | | | | | | | INGRIJIREA SEMINTISULUI | 36 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 0,7 | 3 | | 2,4 | 150 | 3 | 67 | 827 | 45 | 872 | | | 524 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Compozitie tel : 9 FA IDT | | | | | | | | | | | | | | |
| Semintis natural: 10 FA /0.3 S Mixt | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 B | | | | | | | | | | | | | T.PROGRESIVE (insamintare) | 945 |
| | | | | | | | | | | | | | AJUTORAREA REG NATURALE | 571 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 0,7 | 13 | | 13,8 | 160 | 3 | 70 | 4872 | 180 | 5052 | | | 1516 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Compozitie tel : 9 FA IDT | | | | | | | | | | | | | | |
| Semintis natural: 10 FA /0.1 S Mixt | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 B | | | | | | | | | | | | | T.PROGRESIVE (insamintare) | 514 |
| | | | | | | | | | | | | | AJUTORAREA REG NATURALE | 831 |
| | | | | | | | | | | | | | INGRIJIREA SEMINTISULUI | 273 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 0,8 | 11 | | 12,0 | 115 | 3 | 69 | 4644 | 260 | 4904 | | | 1618 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |
| Compozitie tel : 9 FA IDT | | | | | | | | | | | | | | |
| Semintis natural: 10 FA /0.2 S Mixt | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | |



CONFORM CU ORIGINALUL

123

| U.A. | Tip | C | DSI | * ELM. | SUPRAF | V | C % | VOLIM | EXCR | VOLIM + | MUCRARI PROPUSE | VOLIM | WOM |
|---|-------------------------------------|-----|------|--------|--------|-----|------|-------|------|---------|--------------------------|----------------------------|-----|
| | F | O | | * ELM. | R | I | ARB. | VOLIM | EXCR | EXCR | IN | DE | |
| | U | N | COL. | * ARB. | ELM. | S. | P | M.C. | M.C. | M.C. | DECENIUL I | RECULTAT PRIMA | |
| | C | . | | | HA | ANI | | M.C. | M.C. | M.C. | | M.C. | INT |
| * 19 C | | | | * FA | 1.2 | 120 | 3 | 70 | 509 | 25 | 534 | T.PROGRESIVE (insamintare) | 176 |
| | | | | * MD | 0.5 | 120 | 3 | 85 | 278 | 10 | 288 | AJUTORAREA REG NATURALE | 95 |
| | | | | * FA | 0.5 | 90 | 3 | 65 | 180 | 15 | 195 | | 64 |
| | | | | * FA | 0.2 | 50 | 3 | 60 | 70 | 10 | 80 | | 26 |
| | 3 | 0.8 | 7 | | 2.4 | 120 | 3 | 72 | 1037 | 60 | 1097 | | 361 |
| | Compozitie tel : 7 FA 3 MD | | | | | | | | | | | | |
| * 19 F | | | | * MD | 0.6 | 140 | 3 | 85 | 292 | 10 | 302 | T.SUCESIVE IMPAD SUB MASIV | 302 |
| | | | | * MD | 0.3 | 75 | 4 | 85 | 95 | 10 | 105 | AJUTORAREA REG NATURALE | 105 |
| | 3 | 0.7 | 11 | | 0.9 | 140 | 3 | 85 | 387 | 20 | 407 | | 407 |
| | Compozitie tel : 10 MD | | | | | | | | | | | | |
| * 50 | | | | * FA | 0.9 | 140 | 3 | 70 | 377 | 10 | 387 | T.PROGRESIVE (insamintare) | 128 |
| | | | | * FA | 0.4 | 120 | 3 | 70 | 178 | 10 | 188 | AJUTORAREA REG NATURALE | 62 |
| | | | | * FA | 0.1 | 80 | 3 | 65 | 49 | 5 | 54 | | 18 |
| | 4 | 0.8 | 1 | | 1.4 | 140 | 3 | 69 | 604 | 25 | 629 | | 208 |
| | Compozitie tel : 9 FA 1 DT | | | | | | | | | | | | |
| * 78 A | | | | * GO | 6.1 | 115 | 4 | 50 | 994 | 45 | 1039 | T.PROGRESIVE (insamintare) | 343 |
| | | | | | | | | | | | AJUTORAREA REG NATURALE | | |
| | 4 | 0.7 | 2 | | 6.1 | 115 | 4 | 50 | 994 | 45 | 1039 | INERLITAREA SEMINTISILII | 343 |
| | Compozitie tel : 9 GO 1 DT | | | | | | | | | | | | |
| | Semintis natural: 10 GO /0.2 S Mixt | | | | | | | | | | | | |
| * 78 B | | | | * GO | 0.7 | 120 | 5 | 50 | 94 | 5 | 99 | T.PROGRESIVE (insamintare) | 35 |
| | | | | * PI | 0.3 | 40 | 4 | 50 | 43 | 10 | 53 | AJUTORAREA REG NATURALE | 18 |
| | | | | | | | | | | | INERLITAREA SEMINTISILII | | |
| | 4 | 0.8 | 2 | | 1.0 | 120 | 5 | 50 | 137 | 15 | 152 | | 53 |
| | Compozitie tel : 8 GO 2 DT | | | | | | | | | | | | |
| * Total suprafata SUP 40.0 HA Volum = 13502 M.C. Volum + 5xCR = 14152 M.C. Volum de recoltat = 5030 M.C. 125 M.C./HA* | | | | | | | | | | | | | |

Recapitułatie: - Ajutorarea regenerării naturale: 11,1 ha (1,1 ha/an).

Recapitułatia posibilității de produse principale

| * Specificari | PLAN DECENAL | | | | | | Posibilitate | | | |
|----------------------|--------------|-----|--------|-----|-------|-----|--------------|------|---------|-------|
| | Suprafata | | Actual | | 5*CR | | Total | % | Supraf. | Volum |
| | HA | % | MC | MC | MC | MC | | HA | M.C. | |
| * A. Specii | | | | | | | | | | |
| * FA | 31.3 | 80 | 11651 | 555 | 12206 | 88 | 31.3 | 4096 | 84* | |
| * GO | 6.8 | 17 | 1088 | 50 | 1138 | 8 | 6.8 | 378 | 7* | |
| * MD | 1.4 | 3 | 665 | 30 | 695 | 4 | 1.4 | 502 | 9* | |
| * PI | 0.3 | | 43 | 10 | 53 | | .3 | 18 | * | |
| * DT | 0.2 | | 55 | 5 | 60 | | .2 | 36 | * | |
| * B. Tratamente | | | | | | | | | | |
| * Taieri succesive | 0.9 | 2 | 387 | 20 | 407 | 2 | .9 | 407 | 8* | |
| * Taieri progresive | 39.1 | 98 | 13115 | 630 | 13745 | 98 | 39.1 | 4623 | 92* | |
| * C. Gr. functionale | | | | | | | | | | |
| * C. Gr. 1 | 40.0 | 100 | 13502 | 650 | 14152 | 100 | 40.0 | 5030 | 100* | |
| * Total | 40.0 | 100 | 13502 | 650 | 14152 | 100 | 40.0 | 5030 | 100* | |



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

România S.A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

70 13 HA GF.1-2A.4I, SUP.M TS:5132 TP:5131
 SOL:2401 Versant ondulat, EXPOZITIE SV
 INC. 36 G ALTITUDINE: 600- 870 M
 LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula albida
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 GO
 COMP.TEL : 9 GO 1 DT
 SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSTA EXPL.
 SEM.UTIL:
 SUBARBOREI: Alun /0.1 PE 0.1S buchete
 DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba
 Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

| ELM | P | M. | VIR | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | | | |
|-------|----|----|-----|----|----|----|--------|----|--------|-----------|-------|-------|------|-----|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | | | | | |
| | P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | | | |
| GO | 10 | LT | 65 | 22 | 1 | 3 | .4 | RN | N | 0.80 | 187 | 238 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 65 | 3 | 0.80 | 187 | 238 |

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

71 27.4 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5132 TP:5131
 SOL:2401 Versant ondulat, EXPOZITIE S
 INC. 25 G ALTITUDINE: 600- 955 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 GO
 COMP.TEL : 9 GO 1 DT
 SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBOREI: Alun /0.2 PE 0.2S buchete
 DATE COMPL. 10% tulpini nesanat. Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. RARITURI

| ELM | P | M. | VIR | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | | | |
|-------|----|----|-----|----|----|----|--------|----|--------|-----------|-------|-------|------|-----|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | | | | | |
| | P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | | | |
| GO | 10 | LT | 70 | 24 | 19 | 3 | .5 | RN | N | 0.90 | 255 | 600 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 70 | 3 | 0.90 | 255 | 600 |

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

72 A 8.5 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5132 TP:5131
 SOL:2401 Versant ondulat, EXPOZITIE E
 INC. 25 G ALTITUDINE: 615- 865 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 8 GO 1 FA 1 CA
 COMP.TEL : 9 GO 1 FA
 SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBOREI:
 DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba
 Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. RARITURI

| ELM | P | M. | VIR | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | | | |
|-------|---|----|-----|----|----|----|--------|----|--------|-----------|-------|-------|------|-----|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | | | | | |
| | P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | | | |
| GO | 8 | LT | 70 | 24 | 19 | 3 | .4 | RN | N | 0.72 | 204 | 1784 | | | |
| FA | 1 | IN | 70 | 30 | 20 | 3 | I | .5 | RN | N | 0.09 | 28 | 209 | | |
| CA | 1 | IN | 70 | 18 | 15 | 4 | M | .5 | RN | N | 0.09 | 15 | 128 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 70 | 3 | 0.90 | 247 | 2100 |

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

73 11.2 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV
 INC. 20 G ALTITUDINE: 610- 800 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 9 FA 1 GO
 COMP.TEL : 9 FA 1 GO
 SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBOREI:
 DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

| ELM | P | M. | VIR | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | | | |
|-------|---|----|-----|----|----|----|--------|----|--------|-----------|-------|-------|------|-----|------|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | | | | | |
| | P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | | | |
| FA | 6 | IN | 70 | 30 | 20 | 3 | .4 | RN | N | 0.48 | 148 | 1650 | | | |
| FA | 3 | IN | 45 | 18 | 15 | 2 | I | .3 | RN | N | 0.24 | 48 | 530 | | |
| GO | 1 | LT | 65 | 20 | 16 | 3 | M | .3 | RN | N | 0.08 | 17 | 190 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 70 | 3 | 0.80 | 213 | 2380 |



CONFORM CU ORIGINALUL

Supra-fa
parcursa
ha

Acci 4,10

70 Dis

Supra-
parcu
ha

Acci 10
1
1
4

71

Sup
pe

Felut
lucrării

Alte date
complementare

Felut
lucrării

Alte date
complementare

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUȚATE ÎN CURSUL DECENIULUI

Lucrări de regenerare sau alte lucrări

| Faza lucrării | Suprafața parcursă ha | Specii sau grupe de specii | Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale | | Proven. mat. și/ codul rezervației | Suprafețe regenerare | | | | Alte lucrări | |
|---------------|-----------------------|----------------------------|--|--|------------------------------------|----------------------|--------------|------------|---------|--------------|-------|
| | | | | | | Natural | | Artificial | | UM | Total |
| | | | | | | Compoziția semințis | Suprafața ha | Semănat kg | Plantat | | |
| Total | Lemn lucru | | | | | | | | | | |
| Acci | 4,00 | GORUH | 26 | | | | | | | | |

70 Diseminat CA, JU, PA, TE, ME: Semințis de GO, TE, PA, CI/0,2S

| Faza lucrării | Supra-fața parcursă ha | Specii sau grupe de specii | Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale | | Proven. mat. și/ codul rezervației | Suprafețe regenerare | | | | Alte lucrări | |
|---------------|------------------------|----------------------------|--|------|------------------------------------|----------------------|--------------|------------|---------|--------------|-------|
| | | | | | | Natural | | Artificial | | UM | Total |
| | | | | | | Compoziția semințis | Suprafața ha | Semănat kg | Plantat | | |
| Total | Lemn lucru | | | | | | | | | | |
| Acci | 10,50 | GO.S | 226 | 170 | | | | | | | |
| Acci | 1,00 | GORUH | 6 | | | | | | | | |
| | | D.T. | 14 | | | | | | | | |
| Acci | 4,0 | Fa | 4,49 | 1,23 | 220015 | 9400920 | | | | | |
| | | Alte specii | 67,47 | 1,21 | | | | | | | |
| | | D.T. | 10,32 | 2,96 | | | | | | | |
| Acci | 1,0 | | 39,87 | 5,32 | 220015 | 8402590 | | | | | |

71 Consistență variabilă 0,7-0,9; Diseminat ME, FA, CA, PAM, PA, JU, CI

| Faza lucrării | Supra-fața parcursă ha | Specii sau grupe de specii | Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale | | Proven. mat. și/ codul rezervației | Suprafețe regenerare | | | | Alte lucrări | |
|---------------|------------------------|----------------------------|--|--|------------------------------------|----------------------|--------------|------------|---------|--------------|-------|
| | | | | | | Natural | | Artificial | | UM | Total |
| | | | | | | Compoziția semințis | Suprafața ha | Semănat kg | Plantat | | |
| Total | Lemn lucru | | | | | | | | | | |

72 A Preexistenți de CA: Diseminat TE, CI, PAM, JU

| Faza lucrării | Supra-fața parcursă ha | Specii sau grupe de specii | Mater. rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale | | Proven. mat. și/ codul rezervației | Suprafețe regenerare | | | | Alte lucrări | |
|---------------|------------------------|----------------------------|--|--|------------------------------------|----------------------|--------------|------------|---------|--------------|-------|
| | | | | | | Natural | | Artificial | | UM | Total |
| | | | | | | Compoziția semințis | Suprafața ha | Semănat kg | Plantat | | |
| Total | Lemn lucru | | | | | | | | | | |

73 Preexistenți de FA: Diseminat CI, JU, IR

ROMANIA
 OCOLUL SILVIC
 MUNTELE M.A.P.
 S.R.
 CONFORM CU
 ORIGINALUL
 159



S.C. OCOLUL SILVIA Muntele Mare S.R.L.
 Proprietar: Camporeschău Zăcel
 U.P. Zăcel, u.a. 71
 Accidentale !





S.R. COOLUL SILVIC Muntele Nare S.R.L.
 Proprietar: Campeseștii Săcel
 U.P. I Săcel, u.a. 71
 Accidentale I



S.C. COOLUL SILVIC Muntele Mare S.R.L.
Proprietar: Compoșorai Jacei
U.P. Jacei P.N.A. 81
Accidentat



[Handwritten signature]