

Ocolul Silvic Muntele Mare

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

Nr. 665 din 28.03.2023

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 inpadurita | Factor destabilizator | numar | data | | durata | nr. inreg GF |
| 1 | 2300159400570 | 380 suprapus P.38-Gura Ambruștii-2023 | Muntele Mare | I-Sartăș | 26 | 0.80 | 58.66 | Composesorat Sartăș | Acc.2 | - | Doboraturii și rupturi de vant | 2567 | 21.12.2020 | 31.12.2026 | 13972/31.12.2020 | Proces-verbal de punere în posesie nr. 3/13.05.2005 |

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.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.760 din 26.10.2017

Fondul forestier care face obiectul amenajamentului nu se afla în rezervatii naturale sau sit Natura 2000.

Partida este amplasată pe suprafața angajată pentru care se afla în derulare un angajament de silvomediu, aferent măsurii 15.1

Conform Art.3, alin.2 din OM 766/2018- masa lemnoasa care constituie partida nu face obiectul precomptării, fiind situată în arborete încadrate în S.U.P. M

SEF OCOL,
NEGREA-CĂTANĂ Mihail



Intocmit,
MCC/CCM

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159400570

Unitate de Producție: I - Sartăș

Denumire A.P.V.: 380 suprapus P. 38-Gura Ambrustii-2023

| | | | | |
|---|--|--|---------------|-------|
| Suprafață totală act - (ha): 0.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.03.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0701 Accesibilitate: 0-250 | Informații privind N.T.S.M. | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum |
| | Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iesării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.79 | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 130 | 42.91 |
| | | 58 28 | 10.21 5.54 | |
| | Total: | 216 | 58.66 | |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut |
|------------------|----------------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| SALCĂM (P) | | 0.88 | | 0.19 | 0.11 | 0.05 | | 1.23 | 0.41 | 0.88 | 0.18 | 2.52 |
| JUGASTRU | | | | | 0.10 | 0.13 | 0.19 | 0.42 | 0.08 | 0.25 | 0.11 | 0.75 |
| CARPEN | | 0.35 | | 0.29 | 0.52 | 0.40 | 1.26 | 2.82 | 0.30 | 2.03 | 0.53 | 5.15 |
| PLOP CENUSIU | | | | 0.10 | 0.06 | 0.04 | 0.01 | 0.21 | 0.03 | 0.09 | 0.02 | 0.33 |
| MOLID | 1.17 | 6.63 | 7.04 | 13.02 | 4.74 | | 1.67 | 34.27 | 4.03 | 4.61 | 0.03 | 42.91 |
| CIRES | | 0.86 | | 0.15 | 0.09 | 0.02 | | 1.12 | 0.13 | 0.54 | 0.06 | 1.79 |
| SALCIE CĂPREASCĂ | | | | | 0.21 | 0.32 | 0.51 | 1.04 | 0.21 | 0.59 | 0.18 | 1.84 |
| ANIN ALB | | 0.17 | | 0.78 | 0.82 | 0.35 | 0.01 | 2.13 | 0.22 | 1.02 | 0.17 | 3.37 |
| TOTAL | 1.17 | 8.89 | 7.04 | 14.53 | 6.65 | 1.31 | 3.65 | 43.24 | 5.41 | 10.01 | 1.28 | 58.66 |

| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Seminiș utilizabil | | | | Total volum brut |
|------|----------------|------|------------|---------|--------------------|--------|------------|--|------------------|
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | |
| 26 | 0.80 | 8.22 | 45 | 36.00 | | | 0 | | 58.66 |

| U.A. | SC (P) | JU | CA | PLC | MO | CI | SAC | ANA | Volum |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 26 | 2.52 | 0.75 | 5.15 | 0.33 | 42.91 | 1.79 | 1.84 | 3.37 | 58.66 |
| Total | 2.52 | 0.75 | 5.15 | 0.33 | 42.91 | 1.79 | 1.84 | 3.37 | 58.66 |

| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb. | Crestere | Sortare dimensională | | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut |
|---------------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|-----------|----------|----------|----------------------|------|------|-------|------|------|------|-------|----------|------|------------|
| | | dt | dgc | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | |
| 26 | SC (P) | 38.00 | 38.00 | 17.33 | 17.33 | 45 | 0.84 | 3 | | | 0.88 | | 0.19 | 0.11 | 0.05 | | 0.41 | 0.88 | 0.18 | 2.52 |
| | JU | 13.33 | 13.33 | 15.00 | 15.00 | 45 | 0.13 | 6 | | | | | | 0.10 | 0.13 | 0.19 | 0.08 | 0.25 | 0.11 | 0.75 |
| | CA | 11.74 | 13.22 | 14.61 | 14.61 | 45 | 0.11 | 47 | | | 0.35 | | 0.29 | 0.52 | 0.40 | 1.26 | 0.30 | 2.03 | 0.53 | 5.15 |
| | PLC | 24.00 | 24.00 | 17.00 | 17.00 | 45 | 0.33 | 1 | | | | | 0.10 | 0.06 | 0.04 | 0.01 | 0.03 | 0.09 | 0.02 | 0.33 |
| | MO | 21.01 | 21.80 | 18.02 | 18.02 | 45 | 0.33 | 130 | | 1.17 | 6.63 | 7.04 | 13.02 | 4.74 | | 1.67 | 4.03 | 4.61 | 0.03 | 42.91 |
| | CI | 34.00 | 34.00 | 18.50 | 18.50 | 45 | 0.89 | 2 | | | 0.86 | | 0.15 | 0.09 | 0.02 | | 0.13 | 0.54 | 0.06 | 1.79 |
| | SAC | 12.82 | 12.82 | 14.76 | 14.76 | 45 | 0.11 | 17 | | | | | | | 0.21 | 0.32 | 0.51 | 0.21 | 0.59 | 0.18 |
| ANA | 22.40 | 22.40 | 16.30 | 16.30 | 45 | 0.34 | 10 | | | 0.17 | | 0.78 | 0.82 | 0.35 | 0.01 | 0.22 | 1.02 | 0.17 | 3.37 | |
| Total U.A.: 26 | | | | | | | | 216 | | 1.17 | 8.89 | 7.04 | 14.53 | 6.65 | 1.31 | 3.65 | 5.41 | 10.01 | 1.28 | 58.66 |
| Total General U.A. | | | | | | | | 216 | | 1.17 | 8.89 | 7.04 | 14.53 | 6.65 | 1.31 | 3.65 | 5.41 | 10.01 | 1.28 | 58.66 |

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANA MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.v. verificat
nr. 662/28.03.2023
Ing. Lintar Claudiu





AVIZ CTAS nr. 760 din 26.10.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată
aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Banu Constantin, Marcu Petre, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Prosilva Geotop S.R.L., șef proiect ing. Constantin-Cătălin Dicu, expert CTAP ing. Ilie Andrei.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 27 din 20.04.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba este 01.01.2017 – 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Procesele verbae de punere în posesie nr. 3/13.05.2005 și nr. 2222/26.09.2006.

Suprafața inclusă în amenajament este de 465,27 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. II Geamăna și U.P. IV Sălciua) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 461,46 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,32 ha și terenuri neproductive - 3,49 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 461,46 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 79FA 12MO 3CA 1ME 1ANN 1DR 2DT 1DM; vârsta medie: 93 ani; volumul la ha: 271 m³; consistența medie: 0,77; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 125172 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....237,88 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....223,58 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 jardinatorii;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 887 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 410 m³/an, din care rărituri 401 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 603 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 46,82 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 8,57 ha;

- degajări: 4,46 ha;
- curățiri: 14,52 ha, 90 m³;
- rărituri: 108,06 ha, 4005 m³;
- tăieri de regenerare: 75,94 ha, 8870 m³, din care:
 - tăieri progresive: 25,03 ha, 2211 m³;
 - tăieri jardinatorii: 50,91 ha, 6659 m³.
- tăieri de igienă: 100,32 ha, 871 m³;
- lucrări de conservare: 158,16 ha, 6027 m³;
- împăduriri: - .



4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoriatului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoriatului Sartăș, Unitatea de Producție I Sartăș, județul Alba**

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate ȘTETCO



13.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale – codru

| UA/ Tip func. | CNS | Dist. col. Hm | Elm. arb. Ha | Supr. elm. Ha | Varsta Ani | % Arb. luc. | Volum 5*CR Mc | Volum+ 5*CR Mc | Lucrari propuse in deceniul I | Volum de % recoltat Extr | |
|---------------------|-----|---------------------|---------------------------|---------------------|-----------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------|
| 4 A | | | FA | 4.66 | 160 | 3 | 70 | 1444 | 45 | 1489 T.PROGRESIVE(insamintare) | 372 |
| | | | FA | 11.64 | 120 | 3 | 75 | 3843 | 235 | 4078 AJUTORAREA REG NATURALE | 1020 |
| | | | FA | 6.99 | 70 | 3 | 70 | 2422 | 270 | 2692 | 673 |
| 3 | 0.8 | 18 | | 23.29 | 120 | 3 | 73 | 7709 | 550 | 8259 | 2065 25 |
| Compozitie tel | | | 10FA | | | | | | | | |
| Semintis natural | | | 10FA / 5 ani 0.1S mixt | | | | | | | | |
| 5 A | | | FA | 16.29 | 130 | 3 | 70 | 3203 | 165 | 3368 T.CVASIGRADINARITE(jard) | 1684 |
| | | | FA | 8.14 | 70 | 3 | 70 | 1520 | 190 | 1710 AJUTORAREA REG NATURALE | 855 |
| | | | FA | 2.71 | 40 | 3 | 70 | 461 | 70 | 531 INGRIJIREA SEMINTISULUI | 266 |
| 3 | 0.5 | 9 | | 27.14 | 130 | 3 | 70 | 5184 | 425 | 5609 | 2805 50 |
| Compozitie tel | | | 8FA 1MO 1PAM | | | | | | | | |
| Semintis natural | | | 10FA / 5 ani 0.4S mixt | | | | | | | | |
| 30 A | | | FA | 0.52 | 150 | 3 | 75 | 193 | 5 | 198 T.PROGRESIVE(insamintare) | 50 |
| | | | FA | 0.52 | 110 | 3 | 80 | 184 | 10 | 194 AJUTORAREA REG NATURALE | 49 |
| | | | FA | 0.35 | 60 | 3 | 75 | 63 | 15 | 78 | 18 |
| | | | DR | 0.35 | 120 | 3 | 80 | 127 | 5 | 132 | 29 |
| 3 | 0.8 | 16 | | 1.74 | 130 | 3 | 78 | 567 | 35 | 602 | 146 24 |
| Compozitie tel | | | 8FA 1MO 1PAM | | | | | | | | |
| Semintis natural | | | 9FA 1DR / 7 ani 0.1S mixt | | | | | | | | |
| 31 A | | | FA | 6.48 | 160 | 3 | 70 | 1944 | 50 | 1994 T.CVASIGRADINARITE(jard) | 997 |
| | | | FA | 5.18 | 120 | 3 | 75 | 1620 | 80 | 1700 AJUTORAREA REG NATURALE | 850 |
| | | | FA | 1.30 | 60 | 3 | 70 | 285 | 40 | 325 INGRIJIREA SEMINTISULUI | 163 |
| 3 | 0.6 | 18 | | 12.96 | 160 | 3 | 72 | 3849 | 170 | 4019 | 2010 50 |
| Compozitie tel | | | 8FA 1MO 1PAM | | | | | | | | |
| Semintis natural | | | 10FA / 10 ani 0.3S mixt | | | | | | | | |
| 41 A | | | FA | 6.49 | 160 | 3 | 75 | 2108 | 65 | 2173 T.CVASIGRADINARITE(jard) | 1087 |
| | | | FA | 3.24 | 130 | 3 | 75 | 1178 | 45 | 1223 AJUTORAREA REG NATURALE | 612 |
| | | | FA | 1.08 | 60 | 3 | 75 | 249 | 40 | 289 INGRIJIREA SEMINTISULUI | 145 |
| 3 | 0.7 | 9 | | 10.81 | 160 | 3 | 75 | 3535 | 150 | 3685 | 1844 50 |
| Compozitie tel | | | 8FA 1MO 1PAM | | | | | | | | |
| Semintis natural | | | 10FA / 5 ani 0.2S mixt | | | | | | | | |
| Total supr.SUP: | | | | 75.94 Ha | Volum: 20844 Mc | | Vol.total: 22174 Mc | | V.rec.: 8870 Mc | | 117 Mc/Ha |



| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | 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 | VI TA LI | DENS | | VOLUM | | | CRES |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-------------|-------------|-------------------|----------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|------|-----------|-----------|-----------|--|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 24 15.47 HA GF: 1-2A1G SUP: M TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: SV INC: 41 G ALTIUDINE: 690 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: | | | | | | | | | | FA | 1 | IN | 170 | 62 | 25 | 4 | I | .5 | RN | S | 0.07 | 31 | 480 | 0.1 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 5 | IN | 100 | 30 | 23 | 4 | | .4 | RN | S | 0.35 | 134 | 2073 | 1.9 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 4 | IN | 40 | 16 | 12 | 4 | M | .3 | RN | S | 0.28 | 40 | 619 | 2.2 | | |
| | | | | | | | | | | TOTAL | | 100 | | | | 4 | | | | | 0.7 | 205 | 3172 | 4.2 | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | 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 | VI TA LI | DENS | | VOLUM | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 25 17.81 HA GF: 1-2A1G SUP: M TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: SV INC: 38 G ALTIUDINE: 620 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 CA 1 CA COMP.TEL: 8FA 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 DT 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: | | | | | | | | | | FA | 3 | IN | 170 | 64 | 27 | 3 | I | .4 | RN | S | 0.21 | 105 | 1870 | 0.5 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 4 | IN | 110 | 36 | 25 | 3 | I | .5 | RN | N | 0.28 | 123 | 2191 | 1.6 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 1 | IN | 60 | 20 | 16 | 4 | M | .4 | RN | N | 0.07 | 15 | 267 | 0.6 | | |
| | | | | | | | | | | CA | 1 | IN | 110 | 28 | 22 | 4 | M | .4 | RN | S | 0.07 | 20 | 356 | 0.2 | | |
| | | | | | | | | | | CA | 1 | IN | 60 | 18 | 16 | 4 | M | .3 | RN | N | 0.07 | 13 | 232 | 0.4 | | |
| | | | | | | | | | | TOTAL | | 110 | | | | 3 | | | | | 0.7 | 276 | 4916 | 3.3 | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | 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 | VI TA LI | DENS | | VOLUM | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 26 8.22 HA GF: 1-2A3K1G SUP: M TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTIUDINE: 570 - 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 3 FA 4 CA 1 DM COMP.TEL: 3FA 4 MO 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritati LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | MO | 2 | P | 45 | 22 | 14 | 3 | M | .3 | NEC | N | 0.18 | 47 | 386 | 2.6 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 3 | IN | 45 | 20 | 16 | 3 | I | .4 | RN | N | 0.27 | 59 | 485 | 2.7 | | |
| | | | | | | | | | | CA | 4 | IN | 45 | 16 | 16 | 3 | I | .4 | RN | N | 0.36 | 66 | 543 | 3.0 | | |
| | | | | | | | | | | DM | 1 | IN | 45 | 18 | 15 | 3 | I | .3 | RN | N | 0.09 | 13 | 107 | 0.5 | | |
| | | | | | | | | | | TOTAL | | 45 | | | | 3 | | | | | 0.9 | 185 | 1521 | 8.8 | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | 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 | VI TA LI | DENS | | VOLUM | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 28 A 12.90 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 29 G ALTIUDINE: 690 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | FA | 3 | IN | 140 | 44 | 27 | 3 | M | .6 | RN | N | 0.24 | 120 | 1548 | 0.7 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 6 | IN | 90 | 30 | 24 | 3 | | .6 | RN | N | 0.48 | 197 | 2541 | 3.8 | | |
| | | | | | | | | | | FA | 1 | IN | 60 | 22 | 19 | 3 | M | .5 | RN | N | 0.08 | 23 | 297 | 0.8 | | |
| | | | | | | | | | | TOTAL | | 90 | | | | 3 | | | | | 0.8 | 340 | 4386 | 5.3 | | |



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

| Anul execuției | Numărul actului | Felul lucrării | Suprafața (ha) | Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe | | | | Proveniența |
|----------------|-----------------|----------------|----------------|---|--|--|--|-------------|
| | | | | Specii | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Nr. u.a. | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | |

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

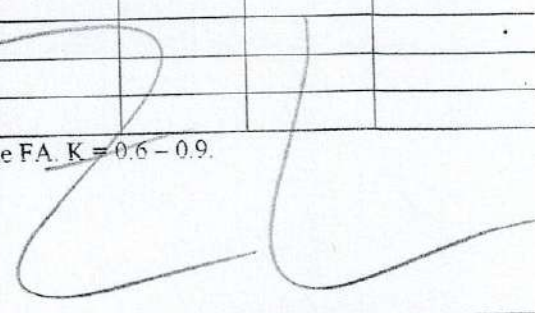
| Anul execuției | Numărul actului | Felul lucrării | Suprafața (ha) | Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe | | | | Proveniența |
|----------------|--|----------------|----------------|---|--|--|--|-------------|
| | | | | Specii | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Nr. u.a. | Dis - ME, PAM, JU. In aval prăjiniș pe 0.2S. Alunecări teren în amonte. Goluri prin arboret. | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | |

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

| Anul execuției | Numărul actului | Felul lucrării | Suprafața (ha) | Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe | | | | Proveniența |
|----------------|---|----------------|----------------|---|--|--|--|-------------|
| | | | | Specii | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Nr. u.a. | Dis - ME, JU, ANN. DM - SAC, PLT. P = 28 - 38 grade (mai mare la drum). K = 0.8 - 1.0. | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | |

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

| Anul execuției | Numărul actului | Felul lucrării | Suprafața (ha) | Producția de lemn, număr de puiți, kg. de semințe | | | | Proveniența |
|----------------|--|----------------|----------------|---|--|--|--|-------------|
| | | | | Specii | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Nr. u.a. | Dis - MO, CA, SAC. Prăjiniș - păriș pe 0.3S. Rari preexistenți de FA. K = 0.6 - 0.9. | | | | | | | |
| 28A | | | | | | | | |



05 Monte de Monsé, UPI sortas, va 26, Tohm Beka Clandin Bates



OS Muntale More , UPI Sortes Va 26 John Bolea Claudia *Bolea*



OS Muntale More

UPI Sortes

Va 20

John Bolea Claudia

Bolea

O.S. Muntale More
UPI Sortas va 26
Taru Boko Clandin
~~halio~~

