

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

PROPRIETAR - COMUNA POIENI
UNITATEA DE PRODUCȚIE III VALEA DRĂGANULUI
LA - 23A%; S - 2,0HA; UA - 39A%; S - 12HA
UA - 38%; S - 0,70HA; UA - 24A; S - 12,30HA
UA - 47B%; S - 4,0HA.

AVIZ CTAS nr. 103 din 31.01.2019
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj

CONFIRM U ORIGINALU



1. Au participat la ședința de avizare:
Președinte de ședință: Dănuț Iacob
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Ramona Zotta - Cherașcu,
Ilie Andrei, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiiță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect Brașov, șef proiect ing. Mihai Maftai, expert CTAP ing. Ilie Andrei.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 30.07.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj este 01.01.2018 - 31.12.2027.

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

Documentele privind proprietatea: Procesele verbale de punere în posesie nr. 1404 din 25.07.2007, nr. 1405 din 25.07.2007 și Hotărârea de Guvern nr. 969 din 05.09.2002 - Anexa 62.
Suprafața inclusă în amenajament este de 3043,3 ha, a făcut parte din O.S. Huedin (U.P. I Ciucea și U.P. VI Valea Drăganului) și din pășunea împădurită aparținând comunei Poieni (2037,7 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 3013,4 ha din care terenuri de reîmpădurit - 9,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 3,7 ha, terenuri neproductive - 22,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 4,0 ha (ocupații și litigii - 4,0 ha).
- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2086,7 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 926,7 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 48FA 39MO 7BR 2GO 1CA 1ME 1DR 1DT; vârsta medie: 77 ani; volumul la ha: 291 m³; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 6,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 874513 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....2298,9 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....705,0 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, tăieri succesive 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: S.U.P. A - 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 7110 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 5397 m³/an, din care rărituri 5374 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 5750 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 64,56 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 182,49 ha;
- degajări: 84,0 ha;
- curățiri: 73,2 ha, 233 m³;
- rărituri: 1166,9 ha, 53738 m³;
- tăieri de regenerare: 458,5 ha, 71100 m³, din care:
 - tăieri progresive: 384,2 ha, 63491 m³;
 - tăieri succesive: 65,0 ha, 6470 m³;
 - tăieri rase: 9,3 ha, 1139 m³.
- tăieri de igienă: 619,8 ha, 4844 m³;
- lucrări de conservare: 587,2 ha, 57498 m³;
- împăduriri: 179,38 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

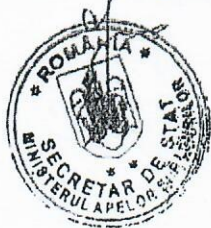
5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL
Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Daniel - Constantin COROAMĂ



PROPRIETAR - COMUNA POIENI
CP III VALEA DRĂGANULUI, CA - 2340/2, S - 2,0 HA;
CA - 3940/1, S - 12 HA; CA - 380/1, S - 0,70 HA;
CA - 24A, S - 12,30 HA; CA - 4703/1, S - 4,0 HA.

CONFORM CU ORIGINALA



DESCRIERE PARCELARA

PRUPAȘTAR - COȘUNA POI EN UP TIJ LAZAR DĂBĂNĂRII CA - 23A % 52 OKA

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--------|------|---|---|----|----|--------|----|------|-----------|-------|-------|-------|
| ELM | P | M. | VIR | D | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
| ARB | R | RE | STA | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | | | | | |
| 21N2 | | 1.8 HA | GF.0 | | | | | | | | | | | |
| SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 50 G ALTITUDINE: 710- 870 M. LITIERA: intrenupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 DT COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 DT SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL. SEM.UTIL: 6MO 4BR SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|---------|-------------|----|----|----|----|--------|----|------|-----------|-------|-------|-------|
| ELM | P | M. | VIR | D | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
| ARB | R | RE | STA | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | | | | | |
| 22 A | | 12.9 HA | GF.1-2A,5L, | | | | | | | | | | | |
| SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 660- 940 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 DT SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL. SEM.UTIL: 6MO 4BR SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Rupturi f. frecvente Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE | | | | | | | | | | | | | | |
| MO | 6 | IN | 105 | 38 | 24 | 4 | | .5 | RN | N | 0.36 | 203 | 2619 | 2.1 |
| BR | 2 | IN | 105 | 42 | 23 | 4 | | .4 | RN | N | 0.12 | 66 | 851 | 0.9 |
| FA | 2 | IN | 105 | 36 | 23 | 4 | | .4 | RN | N | 0.12 | 46 | 593 | 0.6 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|---------|----------|----|----|----|----|--------|----|------|-----------|-------|-------|-------|
| ELM | P | M. | VIR | D | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
| ARB | R | RE | STA | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | | | | | |
| 22 B | | 45.8 HA | GF.1-5L, | | | | | | | | | | | |
| SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 32 G ALTITUDINE: 920-1370 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Sympht. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 BR 4 MO 1 DT COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:BR Gros,cherestea VIRSIA EXPL.105 ani SEM.UTIL: 6BR 3MO 1DT SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 5 | IN | 105 | 34 | 24 | 4 | | .5 | RN | N | 0.15 | 79 | 3618 | 1.1 |
| MO | 4 | IN | 105 | 36 | 25 | 4 | | .5 | RN | N | 0.12 | 62 | 2840 | 0.7 |
| DT | 1 | IN | 105 | 40 | 23 | 4 | | .4 | RN | N | 0.03 | 11 | 504 | 0.1 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--------|-------------|----|----|----|----|--------|----|------|-----------|-------|-------|-------|
| ELM | P | M. | VIR | D | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
| ARB | R | RE | STA | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CONS | MC/HA | MC/UA | MC/HA |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | | | | | |
| 23 A | | 8.4 HA | GF.1-2A,5L, | | | | | | | | | | | |
| SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 37 G ALTITUDINE: 660- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MO 1 BR 1 DR COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSIA EXPL. SEM.UTIL: 4FA 3MO 3BR SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Uscare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| FA | 4 | IN | 145 | 46 | 25 | 4 | | .5 | RN | N | 0.24 | 105 | 882 | 0.6 |
| MO | 2 | IN | 100 | 30 | 22 | 4 | | .5 | RN | N | 0.12 | 43 | 361 | 0.6 |
| BR | 1 | IN | 135 | 46 | 25 | 4 | | .5 | RN | N | 0.12 | 72 | 605 | 0.5 |
| DR | 1 | IN | 100 | 32 | 23 | 4 | | .5 | RN | N | 0.06 | 35 | 294 | 0.3 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | |

DESCRIERE PARCELARA

5-12308A
 25A-123A
 CONFORM W. PROBABILITATE
 HUEDIN JUDETLUJ
 26279244
 M. PAZDAR - COPIA PRINZIPII UNUI DEBANTAZI CA-25A

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | VOL U M | | | CRES | | | | | | | | | | | | |
|--|----|-----|-----|----|----|----|----|----|--------|--------|----|------|-----|-----|---------|----|-----|------|----|---|------|-----|------|-----|--|--|--|--|--|--|
| ELM | P | M. | VIR | D | H | L | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | MC/ | MC/ | MC/ | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTA | TA | LI | CCNS | HA | UA | HA | | | | | | | | | | | | | | | |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 B 12.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3331 TP:1242 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1150-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspanula-Oxalis Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 BR COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 4MO 4BR 2DT SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | | 5 | IN | 110 | 36 | 23 | 4 | | | | | | | | | | |
| MO | 2 | IN | 135 | 44 | 25 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 2 | IN | 110 | 38 | 23 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 1 | IN | 135 | 46 | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | 110 | | 4 | | | | 0.30 | 166 | 1992 | 1.6 | | | | | | |
| 23 D 5.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:2321 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 940-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 SAC 2 ME COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | 6 | IN | 20 | 8 | 8 | 3 | | | | | | | | | | |
| FA | 2 | IN | 20 | 10 | 9 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SAC | 2 | IN | 20 | 16 | 11 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ME | 2 | IN | 20 | 16 | 11 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | 3 | | | | 1.00 | 74 | 392 | 5.6 | | | | | | |
| 24 A 12.3 HA GF.1-2A,5L,2L SUP:M TS:3331 TP:2323 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 37 G ALTITUDINE: 660- 970 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MO 1 BR 1 DR COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSIA EXPL. SEM.UUTIL: 4FA 3MO 3BR SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | | 4 | IN | 145 | 46 | 25 | 4 | | | | | | | | | | |
| FA | 2 | IN | 100 | 30 | 22 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MO | 2 | IN | 135 | 46 | 25 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 1 | IN | 135 | 48 | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DR | 1 | IN | 100 | 32 | 23 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | 145 | | 4 | | | | 0.60 | 282 | 3470 | 2.2 | | | | | | |
| 24 B 21.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 950-1430 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspanula-Oxalis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 4 BR 1 DT COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: 4MO 4BR 2FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | | 3 | IN | 135 | 44 | 24 | 4 | | | | | | | | | | |
| MO | 2 | IN | 100 | 32 | 22 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 2 | IN | 135 | 46 | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR | 2 | IN | 100 | 32 | 21 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DT | 1 | IN | 100 | 30 | 20 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | 135 | | 4 | | | | 0.50 | 254 | 5487 | 2.7 | | | | | | |

Anul și nr. act de punere în vigoare
 Alte date complement
 Anul și nr. act de punere în vigoare
 Alte date complement
 Anul și nr. act de punere în vigoare
 Alte date complement
 Anul și nr. act de punere în vigoare
 Alte date complement

DESCRIERE PARCELARA

REVIZIUNAR-COPIA PEIEM IPTU VALSA DEBANDARI CA-38% S-9-DHA VA-39A/05-12 HA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

38 49.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3331 TP:1343
 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE
 INC. 36 G ALTITUDINE: 900-1100 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria
 Natural fundamental prod. inf relativ-plurien
 COMP.ACTUALA : 5 MO 4 FA 1 BR
 COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA
 SORT:
 SEM.UTIL: 5MO 3BR 2FA VIRSTA EXPL.
 SUBARBRET:
 DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv.
 Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

| ELM | P | M. | VIR | D | H | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES | | | | |
|-------|----|-----|-----|----|----|----|----|----|---------|----|------|-----------|------|-----|------|------|-----|-------|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTIA | TA | | | MC/ | MC/ | MC/ | | | | |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | LI | CONS | HA | UA | HA | | | | | |
| MO | 2 | IN | 140 | 60 | 26 | 4 | M | .7 | RN | S | 0.14 | 88 | 4312 | 0.5 | | | | | |
| MO | 3 | IN | 100 | 36 | 23 | 4 | M | .5 | RN | S | 0.21 | 112 | 5488 | 1.3 | | | | | |
| FA | 2 | IN | 140 | 52 | 25 | 4 | M | .7 | RN | S | 0.14 | 62 | 3038 | 0.3 | | | | | |
| FA | 2 | IN | 100 | 34 | 21 | 4 | M | .6 | RN | S | 0.14 | 47 | 2303 | 0.8 | | | | | |
| BR | 1 | IN | 150 | 62 | 26 | 4 | M | .8 | RN | S | 0.07 | 45 | 2205 | 0.4 | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 140 | | 4 | | | 0.70 | 354 | 17346 | 3.3 |



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

39 A 45.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141
 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N
 INC. 38 G ALTITUDINE: 600-1100 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula
 Natural fundamental prod. sup relativ-plurien
 COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA
 COMP.TEL : 5 FA 3 MO 2 BR
 SORT:
 SEM.UTIL: 6FA 2MO 2BR VIRSTA EXPL.
 SUBARBRET:
 DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Uscare slaba
 Rupturi izolate Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE
 INGRIJIREA SEMINTISULUI

| ELM | P | M. | VIR | D | H | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES | | | | |
|-------|----|-----|-----|----|----|----|----|----|---------|----|------|-----------|------|-----|------|------|-----|-------|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTIA | TA | | | MC/ | MC/ | MC/ | | | | |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | LI | CONS | HA | UA | HA | | | | | |
| MO | 3 | IN | 120 | 44 | 28 | 3 | M | .6 | RN | N | 0.18 | 125 | 5713 | 0.8 | | | | | |
| MO | 3 | IN | 70 | 22 | 24 | 3 | M | .5 | RN | N | 0.18 | 102 | 4661 | 2.1 | | | | | |
| FA | 3 | IN | 115 | 44 | 24 | 3 | M | .7 | RN | N | 0.18 | 74 | 3382 | 1.0 | | | | | |
| FA | 1 | IN | 60 | 20 | 21 | 3 | M | .6 | RN | N | 0.06 | 20 | 914 | 0.6 | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 120 | | 3 | | | 0.60 | 321 | 14670 | 4.5 |

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

39 B 5.8 HA GF.1-5L, SUP: A TS:3322 TP:1141
 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N
 INC. 18 G ALTITUDINE: 900-1050 M.
 LITIERA:cont. subț
 TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula
 COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA
 COMP.TEL : 9 MO 1 FA
 SORT:
 SEM.UTIL:
 SUBARBRET:
 DATE COMPL. VIRSTA EXPL:100 ani
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T. IGIENA

| ELM | P | M. | VIR | D | H | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES | | | | |
|-------|----|-----|-----|---|---|----|----|----|---------|----|------|-----------|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTIA | TA | | | MC/ | MC/ | MC/ | | | | |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | LI | CONS | HA | UA | HA | | | | | |
| MO | 9 | IN | 40 | 8 | 9 | 4 | M | 1 | RN | N | 0.54 | 74 | 429 | 5.3 | | | | | |
| FA | 1 | IN | 40 | 6 | 8 | 4 | M | 2 | RN | N | 0.06 | 4 | 23 | 0.4 | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 40 | | 4 | | | 0.6 | 78 | 452 | 5.7 |

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

39 C 1.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3322 TP:1141
 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV
 INC. 18 G ALTITUDINE: 1000-1100 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula
 Natural fundamental prod. mij relativ-plurien
 COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA
 COMP.TEL : 5 MO 5 FA
 SORT:
 SEM.UTIL:
 SUBARBRET:
 DATE COMPL. Alte date complement. VIRSTA EXPL.110 ani
 POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)

| ELM | P | M. | VIR | D | H | C | AM | EL | PROVE- | VI | DENS | V O L U M | | | CRES | | | | |
|-------|----|-----|-----|----|----|----|----|----|---------|----|------|-----------|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|
| ARB | R | RE | STA | D | H | L | ES | AG | NIENTIA | TA | | | MC/ | MC/ | MC/ | | | | |
| P | GE | ANI | CM | M | P | TE | AJ | | | LI | CONS | HA | UA | HA | | | | | |
| MO | 3 | IN | 120 | 42 | 27 | 3 | M | .6 | RN | N | 0.21 | 139 | 250 | 0.9 | | | | | |
| MO | 3 | IN | 70 | 24 | 24 | 3 | M | .5 | RN | N | 0.21 | 119 | 214 | 2.4 | | | | | |
| FA | 3 | IN | 115 | 40 | 23 | 3 | M | .7 | RN | N | 0.21 | 81 | 146 | 1.1 | | | | | |
| FA | 1 | IN | 60 | 20 | 20 | 3 | M | .6 | RN | N | 0.07 | 22 | 40 | 0.7 | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | 120 | | 3 | | | 0.70 | 361 | 650 | 5.1 |

