



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ BISTRIȚA - NĂSĂUD

Str. General Grigore Bălan, Nr. 21, Loc. Bistrița, Jud. Bistrița - Năsăud.;  
Cod poștal 420016, ONRC: J06/156/1991; CUI:RO 1590120

Telefon: 0263/232737; 0263/232743; Fax: 0263/231343  
E-mail: office@bistrita.rosilva.ro.; Pagina web: www.rosilva.ro

OCOLUL SILVIC BISTRITA

Nr. 7161.1.16.10.2024

NOTIFICARE

Cu privire la actele de punere in valoare de produse accidentale I, constituite in arborete afectate de factori abiotici din perioada 2021-2024, din raza de activitate a Ocolului Silvic Bistrita in suprafete preluate de la O.S.C. Josenii Bargaului ca urmare a anularii titlului de proprietate a Comunei Josenii Bargaului, dupa cum urmeaza :

- Actul de punere in valoare nr. 864/2400175004070 Corca, UP I Colibita u.a 6D, 6E in suprafata 20,96 ha si volum de 562,50 mc, accidentale I, nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale de produse principale pentru U.P. I Colibita, stabilite prin amenajamentul silvic in vigoare, cele doua u.a.-uri fiind situate in SUP M.

SEF OCOL  
ING. RUNCAN IOAN



RESPONSABIL FOND FORESTIER  
ING. OANEA ADRIAN

Nr. 6976/08.10.2024

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400175004070

APV 864

Unitate de Producție: I - Colibița

Denumire A.P.V.: Corca P864

|   |   |  |                  |       |
|---|---|--|------------------|-------|
| Suprafață totală act - (ha): 20.96<br>Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I<br>Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE<br>Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE<br>Data inventarierii: 04.10.2024<br>Anul exploatării: 2024<br>Procedeele de inventariere: FIR CU FIR<br>Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP6124<br>Accesibilitate: 251-500 | Informații privind<br>N.T.S.M.  | Grupa de specii  | Nr. de<br>arbori | Volum |
|   | Stâncării pe - (ha):<br>Arbori putregăioși - (buc): 25<br>cu un volum de - (mc): 7.48<br>Iescării - (buc): 8<br>cu un volum de - (mc): 9.71 | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse moi | 569              | 562.5 |
|   | Total:  | 569  | 562.5            |       |

| Specia       | SORTARE DIMENSIONALĂ |              |              |              |             |    |             | Lemn<br>lucru | Coajă        | Lemn de foc   |             | Volum<br>brut |
|--------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----|-------------|---------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
|              | G1                   | G2           | G3           | M1           | M2          | M3 | LS          |               |              | Total         | VF          |               |
| BRAD         | 3.40                 | 0.81         | 0.27         | 0.30         | 0.07        |    | 0.02        | 4.87          | 0.54         | 12.99         |             | 18.40         |
| LARICE       |                      | 0.03         | 0.08         | 0.07         | 0.02        |    | 0.01        | 0.21          | 0.05         | 1.51          |             | 1.77          |
| MOLID        | 40.68                | 91.79        | 28.45        | 20.39        | 6.36        |    | 2.04        | 189.71        | 18.72        | 333.90        | 0.02        | 542.33        |
| <b>TOTAL</b> | <b>44.08</b>         | <b>92.63</b> | <b>28.80</b> | <b>20.76</b> | <b>6.45</b> |    | <b>2.07</b> | <b>194.79</b> | <b>19.31</b> | <b>348.40</b> | <b>0.02</b> | <b>562.50</b> |

| U.A. | Suprafață (ha) |       |    |        | Vârsta<br>ani | Panta<br>G | Semănțiuș utilizabil |   |    | Total<br>volum<br>brut |
|------|----------------|-------|----|--------|---------------|------------|----------------------|---|----|------------------------|
|      | Par<br>cursă   | UA    | %  | S. tot |               |            | Compoziție           |   | H. |                        |
| 6 D  | 6.16           | 6.16  | 84 | 16.00  |               |            |                      | 0 |    | 127.94                 |
| 6 E  | 14.80          | 14.80 | 60 | 16.00  |               |            |                      | 0 |    | 434.56                 |

| U.A.         | BR           | MO            | LA          | Volum         |
|--------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
| 6 D          | 4.67         | 123.27        |             | 127.94        |
| 6 E          | 13.73        | 419.06        | 1.77        | 434.56        |
| <b>Total</b> | <b>18.40</b> | <b>542.33</b> | <b>1.77</b> | <b>562.50</b> |

| U.A.               | Specia | Diametre |       | Înălțimi |       | Vârsta | Vol.<br>arb. | Nr.<br>arb. | Crest<br>ere | Sortare dimensională |       |       |       |       |      |      | Coajă | Lemn foc |        | Volum<br>brut |        |
|--------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|--------------|-------------|--------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|----------|--------|---------------|--------|
|                    |        | dt       | dgc   | ht       | hc    |        |              |             |              | G1                   | G2    | G3    | M1    | M2    | M3   | LS   |       | Total    | VF     |               |        |
| 6 D                | BR     | 70.00    | 70.00 | 30.00    | 30.00 | 84     | 4.67         | 1           |              | 0.59                 | 0.03  | 0.01  |       |       |      | 0.07 | 3.97  |          | 4.67   |               |        |
|                    | MO     | 32.25    | 32.54 | 25.85    | 25.85 | 84     | 1.02         | 121         |              | 7.75                 | 19.27 | 5.27  | 3.55  | 1.20  |      | 0.41 | 3.70  | 82.12    |        | 123.27        |        |
| Total U.A.: 6 D    |        |          |       |          |       |        |              |             | 122          |                      | 8.34  | 19.30 | 5.28  | 3.55  | 1.20 |      | 0.41  | 3.77     | 86.09  |               | 127.94 |
| 6 E                | BR     | 34.00    | 34.00 | 23.27    | 23.27 | 60     | 1.25         | 11          |              | 2.81                 | 0.78  | 0.26  | 0.30  | 0.07  |      | 0.02 | 0.47  | 9.02     |        | 13.73         |        |
|                    | LA     | 26.67    | 26.67 | 23.00    | 23.00 | 60     | 0.59         | 3           |              |                      | 0.03  | 0.08  | 0.07  | 0.02  |      | 0.01 | 0.05  | 1.51     |        | 1.77          |        |
|                    | MO     | 30.38    | 30.29 | 25.21    | 25.21 | 60     | 0.96         | 433         |              | 32.93                | 72.52 | 23.18 | 16.84 | 5.16  |      | 1.63 | 15.02 | 251.78   | 0.02   | 419.06        |        |
| Total U.A.: 6 E    |        |          |       |          |       |        |              |             | 447          |                      | 35.74 | 73.33 | 23.52 | 17.21 | 5.25 |      | 1.66  | 15.54    | 262.31 | 0.02          | 434.56 |
| Total General U.A. |        |          |       |          |       |        |              |             | 569          |                      | 44.08 | 92.63 | 28.80 | 20.76 | 6.45 |      | 2.07  | 19.31    | 348.40 | 0.02          | 562.50 |

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





**SC GREEN FOREST PROIECT SRL**  
București, sector 6, Str. Constantin Titel Petrescu nr.16,  
Bl C31, Sc A, et 4, ap. 30,  
telefon: 0740 243321; fax: 021 7253601  
adresa email: greenforestproiect@yahoo.ro

---

# AMENAJAMENTUL

FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ  
APARTINÂND COMUNEI JOSENI BÂRGĂULUI  
JUDEȚUL BISTRIȚA - NĂSĂUD

U.P. I COLIBIȚA

|               |                            |       |
|---------------|----------------------------|-------|
| ADMINISTRATOR | ing. Voican Eduard         | ..... |
| ȘEF PROIECT   | ing. Negru Larisa          | ..... |
| PROIECTANT    | ing. Băloi Teieru Cristian | ..... |



Exemplarul 1  
2021





ORDIN

Nr. 269 / 31.08.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Josenii Bărgăului, Unitatea de Producție I Colibița, județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/17375/03.08.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 140/13.07.2023 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 12/08.06.2023 emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Josenii Bărgăului, Unitatea de Producție I Colibița, județul Bistrița-Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Josenii Bărgăului, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Josenii Bărgăului.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



Copie în conformitate cu  
Copie d.s. Bistrița



| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | DENS |     | VOLUM |    |    | CRES |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
|--|----|-----|-----|----|----|---|-----|----|--------|-----|------|-------|------|------|-----|-------|----|----|------|---|--|----|-----|---|------|-----|------|------|
| 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/   | MC/  | MC/  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| P  | GE | ANI |     |    |    | P | TEC | AJ |        | LI  | HA   | UA    | HA   |      |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 6 B 0.25 HA GF: 1-4E 5Q SUP: M TS: 2332 TP: 1114<br>SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S<br>INC: 15 G ALTITUDINE: 940 - 960 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria<br>Artificial de prod. mij. echien<br>COMP.ACTUALA: 10 MO<br>COMP.TEL: 10 MO<br>SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.:<br><br>SEM.UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Alte date complement.<br><br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br><br>LUCRARI PROP.: RARITURI   |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | MO   | 10  | P     | 30 | 14 | 13   | 3 |  | .2 | NEC | N | 0.90 | 212 | 53   | 11.9 |
| TOTAL  |    |     |     | 30 |    |   | 3   |    |        |     | 0.9  | 212   | 53   | 11.9 |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | DENS |     | VOLUM |    |    | CRES |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 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/   | MC/  | MC/  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| P  | GE | ANI |     |    |    | P | TEC | AJ |        | LI  | HA   | UA    | HA   |      |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 6 C 0.93 HA GF: 1-4E 5Q SUP: M TS: 2332 TP: 1114<br>SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE<br>INC: 15 G ALTITUDINE: 950 - 990 M<br>LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria<br>Artificial de prod. mij. echien<br>COMP.ACTUALA: 9 MO 1 PAM<br>COMP.TEL: 9 MO 1 PAM<br>SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.:<br><br>SEM.UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Alte date complement.<br><br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.: 2011-Completari<br><br>LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR, COMPL   |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | MO   | 9   | P     | 5  |    | 1    | 3 |  |    | NEC | N | 0.81 | 3   | 3    | 1.4  |
| PAM  | 1  | P   | 5   | 2  | 2  | 3 | I   |    |        | NEC | N    | 0.09  | 1    | 1    | 0.1 |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| TOTAL  |    |     |     | 5  |    |   | 3   |    |        |     | 0.9  | 4     | 4    | 1.5  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | DENS |     | VOLUM |    |    | CRES |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 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/   | MC/  | MC/  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| P  | GE | ANI |     |    |    | P | TEC | AJ |        | LI  | HA   | UA    | HA   |      |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 6 D 6.16 HA GF: 1-4E 5Q SUP: M TS: 2333 TP: 1111<br>SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S<br>INC: 16 G ALTITUDINE: 950 - 980 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria<br>Artificial de prod. sup. echien<br>COMP.ACTUALA: 10 MO<br>COMP.TEL: 9 MO 1 LA<br>SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.:<br><br>SEM.UTIL: 10 MO<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Doboritori frecvente Alte date complement.<br><br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.: 2017-T, produse accidentale<br>2019-T, produse accidentale<br>LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE<br>INGRUIREA SEMINTISULUI, IMP |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | MO   | 10  | P     | 80 | 32 | 28   | 2 |  | .6 | NEC | V | 0.20 | 112 | 690  | 2.3  |
| TOTAL  |    |     |     | 80 |    |   | 2   |    |        |     | 0.2  | 112   | 690  | 2.3  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | DENS |     | VOLUM |    |    | CRES |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 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/   | MC/  | MC/  |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| P  | GE | ANI |     |    |    | P | TEC | AJ |        | LI  | HA   | UA    | HA   |      |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| 6 E 14.80 HA GF: 1-4E 5Q SUP: M TS: 2333 TP: 1111<br>SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV<br>INC: 16 G ALTITUDINE: 960 - 1030 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria<br>Artificial de prod. sup. echien<br>COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR<br>COMP.TEL: 8 MO 2 BR<br>SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.:<br><br>SEM.UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Alte date complement.<br><br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.: 2017-T, produse accidentale<br>2019-T, produse accidentale<br>LUCRARI PROP.: RARITURI  |    |     |     |    |    |   |     |    |        |     |      |       |      | MO   | 8   | P     | 55 | 30 | 28   | 1 |  | .6 | NEC | V | 0.64 | 444 | 6571 | 11.6 |
| BR   | 2  | IN  | 55  | 32 | 28 | 1 |     |    | .6     | RN  | V    | 0.16  | 115  | 1702 | 2.9 |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |
| TOTAL  |    |     |     | 55 |    |   | 1   |    |        |     | 0.8  | 559   | 8273 | 14.5 |     |       |    |    |      |   |  |    |     |   |      |     |      |      |





## 13.1.2. Planul lucrărilor de conservare și alte lucrări

## 13.1.2.1. Planul lucrărilor de conservare

Tabelul 13.1.2.1.1.

| u.a.<br>/Tip<br>func.                           | Supr.<br>ha | Cons. | Dist.<br>col.<br>hm | Elm.<br>arb. | Prp | Vrt.<br>ani | Clp. | Volum<br>actual | Volum<br>la mij.<br>dec. | Alte lucrări de executat în<br>deceniu | Volum<br>de<br>extras<br>m.c. | %   |
|---|-------------|-------|---------------------|--------------|-----|-------------|------|-----------------|--------------------------|--|-------------------------------|-----|
|   |             |       |                     |              |     |             |      | m.c.            | m.c.                     |  | m.c.                          |     |
| 6 D   |             |       |                     | MO           | 10  | 80          | 2    | 690             | 760                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 760                           |     |
|   |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          | Impaduriri cu 5BR 5PAM pe<br>1.22 ha   |                               |     |
| 2   | 6.16        | 0.2   | 2                   |              |     | 80          | 2    | 690             | 760                      | INGRIJIREA<br>CULTURILOR, COMPL.       | 760                           | 100 |
| Compozitie tel 8MO 1BR 1PAM                     |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.8S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 11 B  |             |       |                     | MO           | 5   | 110         | 3    | 586             | 621                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 75                            |     |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 155         | 3    | 473             | 488                      | Descoplesirea semintisului pe 1.46 ha  | 59                            |     |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 45          | 3    | 239             | 274                      |  | 33                            |     |
| 2   | 4.88        | 0.5   | 20                  |              |     | 110         | 3    | 1298            | 1383                     |  | 167                           | 12  |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 12 C  |             |       |                     | MO           | 4   | 115         | 3    | 643             | 673                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 81                            |     |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 165         | 3    | 760             | 780                      | Mobilizarea solului pe 0.62 ha         | 94                            |     |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 45          | 3    | 346             | 391                      |  | 47                            |     |
| 2   | 6.18        | 0.5   | 20                  |              |     | 115         | 3    | 1749            | 1844                     |  | 222                           | 12  |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 16 B  |             |       |                     | MO           | 5   | 115         | 3    | 2571            | 2706                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 271                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 85          | 3    | 1902            | 2087                     | Mobilizarea solului pe 1.49 ha         | 209                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 1   | 45          | 3    | 520             | 595                      |  | 12                            |     |
| 2   | 14.86       | 0.7   | 20                  |              |     | 115         | 3    | 4993            | 5388                     |  | 492                           | 9   |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 17 B  |             |       |                     | MO           | 5   | 115         | 3    | 4316            | 4506                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 676                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 85          | 3    | 3210            | 3475                     | Mobilizarea solului pe 2.13 ha         | 174                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 1   | 45          | 3    | 850             | 955                      |  | 10                            |     |
| 2   | 21.26       | 0.7   | 20                  |              |     | 115         | 3    | 8376            | 8936                     |  | 860                           | 10  |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 18 D  |             |       |                     | MO           | 5   | 145         | 4    | 1998            | 2058                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 206                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 5   | 105         | 4    | 1883            | 1983                     | Mobilizarea solului pe 0.88 ha         | 198                           |     |
| 2   | 8.84        | 0.8   | 20                  |              |     | 145         | 4    | 3881            | 4041                     |  | 404                           | 10  |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 20 B  |             |       |                     | MO           | 8   | 120         | 3    | 6241            | 6416                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 642                           |     |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 165         | 3    | 1694            | 1729                     | Mobilizarea solului pe 1.41 ha         | 346                           |     |
| 2   | 14.12       | 0.7   | 20                  |              |     | 120         | 3    | 7935            | 8145                     |  | 988                           | 12  |
| Compozitie tel 10MO                             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 10MO / 10 ani 0.2S mixt        |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 21 C  |             |       |                     | PAM          | 4   | 115         | 4    | 238             | 243                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 73                            |     |
|   |             |       |                     | FA           | 2   | 115         | 3    | 207             | 217                      | Descoplesirea semintisului pe 1.04 ha  | 65                            |     |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 125         | 3    | 300             | 310                      |  | 93                            |     |
|   |             |       |                     | BR           | 2   | 115         | 3    | 283             | 298                      |  | 89                            |     |
| 2   | 3.45        | 0.6   | 14                  |              |     | 115         | 3    | 1028            | 1068                     |  | 320                           | 30  |
| Compozitie tel 3FA 3MO 3BR 1PAM                 |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| Semintis natural 6FA 2BR 2MO / 10 ani 0.5S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |     |
| 28 B  |             |       |                     | FA           | 3   | 130         | 3    | 437             | 457                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 46                            |     |
|   |             |       |                     | FA           | 2   | 80          | 3    | 259             | 284                      | Mobilizarea solului pe 0.45 ha         | 28                            |     |



| u.a.<br>/Tip<br>func.                   | Supr.<br>ha | Cons. | Dist.<br>col.<br>hm | Elm.<br>arb. | Prp | Vrt.<br>ani | Clp. | Volum<br>actual<br>m.c. | Volum<br>la mij.<br>dec.<br>m.c. | Alte lucrări de executat în<br>deeniu | Volum<br>de<br>extras<br>m.c. | %  |
|---|-------------|-------|---------------------|--------------|-----|-------------|------|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|----|
|   |             |       |                     | MO           | 1   | 130         | 3    | 219                     | 224                              |                                       | 22                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 80          | 3    | 312                     | 342                              |                                       | 34                            |    |
|   |             |       |                     | BR           | 1   | 130         | 3    | 192                     | 202                              |                                       | 20                            |    |
|   |             |       |                     | PAM          | 1   | 80          | 3    | 125                     | 130                              |                                       | 13                            |    |
| 2                                       | 4.46        | 0.7   | 8                   |              |     | 130         | 3    | 1544                    | 1639                             |                                       | 163                           | 10 |
| Compozitie tel 5FA 3MO 1BR 1PAM         |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 29 A                                    |             |       |                     | FA           | 5   | 150         | 3    | 2786                    | 2871                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 287                           |    |
|   |             |       |                     | FA           | 1   | 70          | 3    | 391                     | 451                              | Mobilizarea solului pe 1.70 ha        | 45                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 105         | 3    | 2582                    | 2692                             |                                       | 269                           |    |
|   |             |       |                     | BR           | 1   | 105         | 3    | 816                     | 856                              |                                       | 86                            |    |
| 2                                       | 16.99       | 0.7   | 12                  |              |     | 150         | 3    | 6575                    | 6870                             |                                       | 687                           | 10 |
| Compozitie tel 5FA 3MO 1BR 1DT          |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 47 C                                    |             |       |                     | MO           | 6   | 150         | 5    | 451                     | 461                              | TAIERI DE CONSERVARE                  | 46                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 100         | 5    | 248                     | 263                              | Descoplesirea semintisului pe 0.85ha  | 26                            |    |
| 2                                       | 2.82        | 0.5   | 10                  |              |     | 150         | 5    | 699                     | 724                              |                                       | 72                            | 10 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 47 E                                    |             |       |                     | MO           | 6   | 150         | 5    | 234                     | 239                              | TAIERI DE CONSERVARE                  | 24                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 100         | 5    | 146                     | 156                              | Mobilizarea solului pe 0.17 ha        | 16                            |    |
| 2                                       | 1.66        | 0.5   | 10                  |              |     | 150         | 5    | 380                     | 395                              |                                       | 40                            | 10 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 48 B                                    |             |       |                     | MO           | 7   | 155         | 5    | 3817                    | 3927                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 393                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 100         | 5    | 1647                    | 1747                             | Mobilizarea solului pe 2.50 ha        | 175                           |    |
| 2                                       | 24.95       | 0.5   | 14                  |              |     | 155         | 5    | 5464                    | 5674                             |                                       | 568                           | 10 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 49 C                                    |             |       |                     | MO           | 7   | 145         | 4    | 544                     | 564                              | TAIERI DE CONSERVARE                  | 56                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 100         | 4    | 220                     | 235                              | Descoplesirea semintisului pe 0.78ha  | 24                            |    |
| 2                                       | 2.59        | 0.6   | 14                  |              |     | 145         | 4    | 764                     | 799                              |                                       | 80                            | 10 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 49 D                                    |             |       |                     | MO           | 6   | 145         | 4    | 243                     | 253                              | TAIERI DE CONSERVARE                  | 25                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 95          | 4    | 142                     | 152                              | Mobilizarea solului pe 0.14 ha        | 15                            |    |
| 2                                       | 1.35        | 0.6   | 14                  |              |     | 145         | 4    | 385                     | 405                              |                                       | 40                            | 10 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 54 C                                    |             |       |                     | MO           | 7   | 150         | 4    | 2149                    | 2209                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 552                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 85          | 4    | 678                     | 738                              | Descoplesirea semintisului pe 3.08ha  | 7                             |    |
| 2                                       | 10.28       | 0.5   | 2                   |              |     | 150         | 4    | 2827                    | 2947                             |                                       | 559                           | 19 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 55 D                                    |             |       |                     | MO           | 7   | 150         | 4    | 1849                    | 1904                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 476                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 85          | 4    | 616                     | 671                              | Descoplesirea semintisului pe 2.80ha  | 7                             |    |
| 2                                       | 9.34        | 0.5   | 3                   |              |     | 150         | 4    | 2465                    | 2575                             |                                       | 483                           | 19 |
| Compozitie tel 10MO                     |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 70 D                                    |             |       |                     | MO           | 7   | 115         | 3    | 1663                    | 1718                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 172                           |    |
|   |             |       |                     | BR           | 2   | 130         | 3    | 518                     | 538                              | Mobilizarea solului pe 0.52 ha        | 54                            |    |
|   |             |       |                     | DT           | 1   | 130         | 3    | 110                     | 115                              |                                       | 12                            |    |
| 2                                       | 5.23        | 0.6   | 4                   |              |     | 115         | 3    | 2291                    | 2371                             |                                       | 238                           | 10 |
| Compozitie tel 7MO 2BR 1DT              |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 78 D                                    |             |       |                     | MO           | 10  | 110         | 5    | 101                     | 106                              | TAIERI DE CONSERVARE                  | 11                            |    |
| 2                                       | 0.58        | 0.5   | 11                  |              |     | 110         | 5    | 101                     | 106                              | Mobilizarea solului pe 0.06 ha        | 11                            | 10 |
| Compozitie tel 8MO 2LA                  |             |       |                     |              |     |             |      |                         |                                  |                                       |                               |    |
| 80 C                                    |             |       |                     | MO           | 8   | 105         | 4    | 1358                    | 1428                             | TAIERI DE CONSERVARE                  | 143                           |    |



| u.a.<br>/Tip<br>func.                               | Supr.<br>ha | Cons. | Dist.<br>col.<br>hm | Elm.<br>arb. | Prp | Vrt.<br>ani | Clp. | Volum<br>actual | Volum<br>la mij.<br>dec. | Alte lucrări de executat în<br>deceniu | Volum<br>de<br>extras<br>m.c. | %  |
|---|-------------|-------|---------------------|--------------|-----|-------------|------|-----------------|--------------------------|--|-------------------------------|----|
|   |             |       |                     |              |     |             |      | m.c.            | m.c.                     |  | m.c.                          |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 130         | 4    | 361             | 371                      | Descoplesirea semintisului pe 1.80ha   | 93                            |    |
| 2   | 6.01        | 0.5   | 9                   |              |     | 105         | 4    | 1719            | 1799                     |  | 236                           | 13 |
| Compozitie tel 10MO                                 |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 81 B  |             |       |                     | MO           | 8   | 110         | 4    | 3581            | 3751                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 188                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 140         | 4    | 951             | 981                      | Descoplesirea semintisului pe 4.20ha   | 245                           |    |
| 2   | 13.99       | 0.6   | 9                   |              |     | 110         | 4    | 4532            | 4732                     |  | 433                           | 9  |
| Compozitie tel 10MO                                 |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 90 D  |             |       |                     | MO           | 10  | 110         | 3    | 466             | 486                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 73                            |    |
| 2   | 1.95        | 0.4   | 6                   |              |     | 110         | 3    | 466             | 486                      | Descoplesirea semintisului pe 0.59ha   | 73                            | 15 |
| Compozitie tel 7MO 3LA                              |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 93 C  |             |       |                     | MO           | 9   | 120         | 3    | 470             | 485                      | TAIERI DE CONSERVARE                   | 73                            |    |
|   |             |       |                     | PAM          | 1   | 115         | 3    | 25              | 25                       | Descoplesirea semintisului pe 0.54ha   | 4                             |    |
| 2   | 1.8         | 0.4   | 5                   |              |     | 120         | 3    | 495             | 510                      |  | 77                            | 15 |
| Compozitie tel 6MO 2BR 2PAM                         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 5MO 4BR IPAM / 10 ani 0.3S mixt    |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 106 C   |             |       |                     | MO           | 5   | 100         | 3    | 2125            | 2240                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 269                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 4   | 120         | 3    | 1856            | 1916                     | Descoplesirea semintisului pe 3.84ha   | 230                           |    |
|   |             |       |                     | BR           | 1   | 120         | 3    | 397             | 417                      |  | 50                            |    |
| 2   | 12.8        | 0.5   | 15                  |              |     | 120         | 3    | 4378            | 4573                     |  | 549                           | 12 |
| Compozitie tel 7MO 2BR 1LA                          |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 8MO 2BR / 5 ani 0.4S mixt          |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 107 D   |             |       |                     | MO           | 7   | 110         | 3    | 1575            | 1635                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 164                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 130         | 3    | 763             | 783                      | Descoplesirea semintisului pe 1.86ha   | 157                           |    |
| 2   | 6.2         | 0.5   | 15                  |              |     | 110         | 3    | 2338            | 2418                     |  | 321                           | 13 |
| Compozitie tel 9MO 1LA                              |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt             |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 108 C   |             |       |                     | MO           | 5   | 115         | 3    | 4840            | 5030                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 503                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 130         | 3    | 3483            | 3583                     | Mobilizarea solului pe 2.56 ha         | 717                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 30          | 3    | 487             | 692                      |  | 7                             |    |
| 2   | 25.61       | 0.6   | 15                  |              |     | 115         | 3    | 8810            | 9305                     |  | 1227                          | 13 |
| Compozitie tel 8MO 1BR 1LA                          |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 110 D   |             |       |                     | MO           | 5   | 115         | 3    | 1093            | 1133                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 57                            |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 125         | 3    | 478             | 493                      | Descoplesirea semintisului pe 1.65ha   | 74                            |    |
|   |             |       |                     | BR           | 1   | 120         | 3    | 214             | 224                      |  | 34                            |    |
|   |             |       |                     | FA           | 1   | 125         | 3    | 143             | 153                      |  | 23                            |    |
|   |             |       |                     | PAM          | 1   | 115         | 3    | 126             | 131                      |  | 7                             |    |
| 2   | 5.49        | 0.6   | 6                   |              |     | 115         | 3    | 2054            | 2134                     |  | 195                           | 9  |
| Compozitie tel 7MO 1BR 1FA 1PAM                     |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 3MO 4BR 2FA 1PAM / 5 ani 0.4S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 111 B   |             |       |                     | MO           | 4   | 110         | 3    | 1295            | 1350                     | TAIERI DE CONSERVARE                   | 135                           |    |
|   |             |       |                     | MO           | 3   | 130         | 3    | 1022            | 1052                     | Descoplesirea semintisului pe 2.10ha   | 105                           |    |
|   |             |       |                     | BR           | 2   | 140         | 3    | 672             | 702                      |  | 70                            |    |
|   |             |       |                     | DT           | 1   | 110         | 3    | 161             | 166                      |  | 17                            |    |
| 2   | 7           | 0.7   | 4                   |              |     | 130         | 3    | 3150            | 3270                     |  | 327                           | 10 |
| Compozitie tel 6MO 3BR 1DT                          |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| Semintis natural 4MO 4BR 1FA 1PAM / 5 ani 0.3S mixt |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |
| 116 D   |             |       |                     | MO           | 5   | 110         | 3    | 55              | 55                       | TAIERI DE CONSERVARE                   | 7                             |    |
|   |             |       |                     | MO           | 5   | 135         | 3    | 58              | 58                       | Descoplesirea semintisului pe 0.13ha   | 7                             |    |
| 2   | 0.44        | 0.4   | 4                   |              |     | 110         | 3    | 113             | 113                      |  | 14                            | 12 |
| Compozitie tel 10MO                                 |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                               |    |



| u.a.<br>/Tip<br>func.                           | Supr.<br>ha | Cons. | Dist.<br>col.<br>hm | Elm.<br>arb. | Prp | Vrt.<br>ani | Clp. | Volum<br>actual | Volum<br>la mij.<br>dec. | Alte lucrări de executat în<br>deceniu | Volum<br>de<br>extras | %  |
|---|-------------|-------|---------------------|--------------|-----|-------------|------|-----------------|--------------------------|--|-----------------------|----|
|   |             |       |                     |              |     |             |      | m.c.            | m.c.                     |  | m.c.                  |    |
| Semintis natural 10MO /10 ani 0.4S mixt         |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                       |    |
| 130 C   |             |       |                     | MO           | 2   | 125         | 2    | 66              | 66                       | TAIERI DE CONSERVARE                   | 8                     |    |
|   |             |       |                     | MO           | 2   | 55          | 2    | 44              | 49                       | Descoplesirea semintisului pe 0.20ha   | 6                     |    |
|   |             |       |                     | FA           | 1   | 125         | 2    | 21              | 21                       |  | 3                     |    |
|   |             |       |                     | FA           | 1   | 65          | 3    | 15              | 15                       |  | 2                     |    |
|   |             |       |                     | BR           | 2   | 125         | 2    | 62              | 67                       |  | 8                     |    |
|   |             |       |                     | BR           | 2   | 65          | 2    | 53              | 58                       |  | 7                     |    |
| 2   | 0.65        | 0.6   | 2                   |              |     | 125         | 2    | 261             | 276                      |  | 34                    | 12 |
| Compozitie tel 4MO 2FA 4BR                      |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                       |    |
| Semintis natural 5BR 3FA 2MO / 4 ani 0.3S intim |             |       |                     |              |     |             |      |                 |                          |  |                       |    |
| Total   | 241.94      |       |                     |              |     |             |      | 81761           | 85686                    | 44 mc/ha                               | 10640                 |    |

### 13.1.2.2. Recapitulația planului lucrărilor de conservare

Tabelul 13.1.2.2.1.

| Specia | Supraf. | V o l u m |                     |           |       |
|--------|---------|-----------|---------------------|-----------|-------|
|        |         | actual    | la mijl. deceniului | de extras |       |
|        | ha      | m.c.      | m.c.                | %         | m.c.  |
| MO     | 216.99  | 73510     | 77045               | 12        | 9597  |
| BR     | 7.38    | 3207      | 3362                | 12        | 418   |
| FA     | 13.79   | 4259      | 4469                | 11        | 499   |
| PAM    | 2.56    | 514       | 529                 | 18        | 97    |
| DT     | 1.22    | 271       | 281                 | 10        | 29    |
| TOTAL  | 241.94  | 81761     | 85686               | 12        | 10640 |

### 13.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

#### 13.2.1. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

Tabelul 13.2.1.1.

| Drum       | UA   | RARITURI      |             |     |                              |                       |         |                 | CURATIRI                       |       |               |             |     |                              |         | DEGAJARI        |                                |       | IGIENA        |             | Total vol. de extras, m <sup>3</sup> |               |                                |
|------------|------|---------------|-------------|-----|------------------------------|-----------------------|---------|-----------------|--------------------------------|-------|---------------|-------------|-----|------------------------------|---------|-----------------|--------------------------------|-------|---------------|-------------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------|
|            |      | Suprafata, ha | Varsta, ani | CNS | Volum actual, m <sup>3</sup> | Crest. m <sup>3</sup> | Nr. in. | SPR parcurs, ha | Vol. de extras, m <sup>3</sup> | UA    | Suprafata, ha | Varsta, ani | CNS | Volum actual, m <sup>3</sup> | Nr. in. | SPR parcurs, ha | Vol. de extras, m <sup>3</sup> | UA    | Suprafata, ha | Varsta, ani |                                      | Suprafata, ha | Vol. de extras, m <sup>3</sup> |
| DE001      | 26 B | 17,63         | 60          | 0,9 | 7457                         | 203                   | 1       | 17,63           | 677                            | 25 C  | 2,79          | 15          | 1,0 | 137                          | 2       | 5,58            | 53                             |       | 0             | 0           | 29,39                                | 266           | 996                            |
| Total drum |      | 17,63         | 60          | 0,9 | 7457                         | 0                     | 0       | 17,63           | 677                            |       | 2,79          | 15          | 1,0 | 137                          | 0       | 5,58            | 53                             |       | 0             | 0           | 29,39                                | 266           | 996                            |
| DE002      | 32 B | 18,98         | 55          | 0,9 | 8617                         | 215                   | 1       | 18,98           | 868                            | 33 B  | 5,12          | 20          | 0,9 | 322                          | 1       | 5,12            | 48                             | 132 D | 1,68          | 5           | 46,95                                | 417           | 1333                           |
|            | 32 C | 5,57          | 50          | 0,8 | 1782                         | 59                    | 1       | 1,67            | 54                             | 132 E | 0,9           | 20          | 0,9 | 92                           | 1       | 0,9             | 14                             | 133 C | 0,77          | 10          | 0                                    | 0             | 68                             |
|            | 33 A | 12,51         | 55          | 0,9 | 5917                         | 159                   | 1       | 12,51           | 603                            | 133 A | 2,08          | 20          | 0,9 | 364                          | 1       | 2,08            | 53                             |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 656                            |
|            | 33 B | 5,12          | 20          | 0,9 | 322                          | 44                    | 1       | 2,56            | 36                             | 133 C | 2,57          | 10          | 1   | 108                          | 1       | 1,8             | 11                             |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 47                             |
|            | 33 C | 35,75         | 45          | 0,9 | 15947                        | 468                   | 2       | 50,05           | 1927                           |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 1927                           |
|            | 34 A | 6,62          | 55          | 0,9 | 3217                         | 91                    | 1       | 6,62            | 329                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 329                            |
|            | 34 C | 20,93         | 50          | 0,9 | 10821                        | 314                   | 1       | 20,93           | 1114                           |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 1114                           |
|            | 35 A | 28,03         | 70          | 0,8 | 14295                        | 236                   | 1       | 14,02           | 541                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 541                            |
|            | 35 B | 28,57         | 55          | 0,9 | 17828                        | 426                   | 1       | 28,57           | 1792                           |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 1792                           |
|            | 36 A | 13,04         | 65          | 0,9 | 8071                         | 134                   | 1       | 13,04           | 696                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 696                            |
|            | 36 B | 3,57          | 35          | 0,9 | 1071                         | 56                    | 1       | 3,57            | 159                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 159                            |
|            | 36 C | 16,75         | 55          | 0,9 | 6718                         | 211                   | 1       | 16,75           | 698                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 698                            |
|            | 36 D | 5,06          | 35          | 0,9 | 1715                         | 81                    | 1       | 5,06            | 251                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 251                            |
|            | 37 A | 33,53         | 60          | 0,8 | 18609                        | 402                   | 1       | 16,77           | 822                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 822                            |
|            | 38 B | 9,86          | 35          | 0,9 | 4249                         | 157                   | 1       | 9,86            | 600                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 600                            |
|            | 38 C | 5,13          | 55          | 0,9 | 2949                         | 74                    | 1       | 5,13            | 296                            |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 296                            |
|            | 46 D | 27,92         | 35          | 0,9 | 8487                         | 394                   | 2       | 41,88           | 1254                           |       | 0             | 0           | 0   | 0                            | 0       | 0               | 0                              |       | 0             | 0           | 0                                    | 0             | 1254                           |







