

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2300325401610

28.04.2023
VERIFICAT

Unirea de Producție: V - Arșeni
Denumire A.P.V.: 187 STRAJA

Suprafață totală ec. (ha): 16,0
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I
Matură Productivă: SORTIMENTE SI MULTPLI DE SORTIMENTE
Data inventarului: 28.04.2023
Anul exploatării: 2023
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR
Căden forma CIRCULARĂ nr.: PPO52AB
Accesibilitate: 501-1000

| Specie | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | | | | Lemn de foc | Lemn de foc Total | Coaja | Total | Volum brut | |
|--------|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|----------------------|-------|-------|------------|------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | M4 | M5 | L5 | L6 | | | | | | |
| MO | 0,33 | 2,76 | 1,98 | 0,50 | 0,17 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| FA | 0,45 | 4,20 | 0,83 | 0,54 | 0,22 | 0,03 | 0,30 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| MO | 0,81 | 5,00 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| FA | 0,45 | 4,20 | 0,83 | 0,54 | 0,22 | 0,03 | 0,30 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| TOTAL | 0,81 | 5,00 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| MO | 0,33 | 2,76 | 1,98 | 0,50 | 0,17 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| FA | 0,45 | 4,20 | 0,83 | 0,54 | 0,22 | 0,03 | 0,30 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| TOTAL | 0,81 | 5,00 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| MO | 0,33 | 2,76 | 1,98 | 0,50 | 0,17 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| FA | 0,45 | 4,20 | 0,83 | 0,54 | 0,22 | 0,03 | 0,30 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| TOTAL | 0,81 | 5,00 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |

| U.A. | Par UA | Curs UA | Vârsta ani | Panta % | S. tot | Compoziție | | | | | | | | | | Total volum brut |
|-------|-----------|------------|---------------|------------|--------|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------|
| | | | | | | Seminșii utilizabili | | | | | | | | | | |
| 51 A | 1,00 | 2,40 | 85 | 32,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 A | 1,00 | 21,93 | 110 | 43,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 A | 2,50 | 15,17 | 110 | 45,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 B | 2,00 | 19,41 | 65 | 36,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 A | 5,50 | 24,62 | 110 | 42,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 B | 3,50 | 6,77 | 70 | 26,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 A | 0,50 | 3,61 | 120 | 30,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MO | 0,33 | 2,76 | 1,98 | 0,50 | 0,17 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| FA | 0,45 | 4,20 | 0,83 | 0,54 | 0,22 | 0,03 | 0,30 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| TOTAL | 0,81 | 5,00 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |

| U.A. | Specie | Diametru [cm] | Vârsta arb. | Vol. arb. | Nr. arb. | Crest arb. | Sortare dimensională | | | | | | | | | | Lemn foc | Total | Volum brut |
|--------------------|--------|------------------|----------------|--------------|-------------|---------------|----------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|----------|-------|---------------|
| | | | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | M4 | M5 | L5 | L6 | | | |
| 51 A | MO | 25,38 | 25,33 | 18,24 | 18,22 | 85 | 0,43 | 0,47 | 0,74 | 0,51 | 0,11 | 0,04 | 0,21 | 1,77 | 3,85 | 3,85 | | | |
| 51 A | FA | 32,68 | 32,33 | 19,22 | 19,17 | 110 | 0,79 | 0,47 | 0,74 | 0,51 | 0,11 | 0,04 | 0,21 | 1,77 | 3,85 | 3,85 | | | |
| Total U.A.: 51 A | | | | | | | | 0,94 | 1,49 | 1,26 | 0,22 | 0,28 | 3,98 | 7,70 | 7,70 | 7,70 | | | |
| 52 A | MO | 23,81 | 23,00 | 16,11 | 15,75 | 110 | 0,34 | 0,25 | 0,19 | 0,08 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 4,56 | 5,37 | 5,37 | | | |
| 52 A | FA | 32,68 | 32,33 | 19,22 | 19,17 | 110 | 0,79 | 0,47 | 0,74 | 0,51 | 0,11 | 0,04 | 0,21 | 1,77 | 3,85 | 3,85 | | | |
| Total U.A.: 52 A | | | | | | | | 1,04 | 0,68 | 0,27 | 0,10 | 0,04 | 0,29 | 6,12 | 6,12 | 6,12 | | | |
| 53 A | MO | 23,81 | 23,00 | 16,11 | 15,75 | 110 | 0,34 | 0,25 | 0,19 | 0,08 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 4,56 | 5,37 | 5,37 | | | |
| 53 A | FA | 32,65 | 32,33 | 18,96 | 18,92 | 110 | 0,78 | 0,25 | 0,19 | 0,08 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 4,56 | 5,37 | 5,37 | | | |
| Total U.A.: 53 A | | | | | | | | 1,00 | 0,38 | 0,27 | 0,10 | 0,04 | 0,16 | 9,12 | 9,12 | 9,12 | | | |
| 54 A | MO | 22,27 | 22,62 | 15,04 | 15,15 | 110 | 0,28 | 0,49 | 0,44 | 0,55 | 0,20 | 0,07 | 0,20 | 9,30 | 0,01 | 11,31 | | | |
| 54 A | FA | 32,65 | 32,33 | 18,96 | 18,92 | 110 | 0,78 | 0,49 | 0,44 | 0,55 | 0,20 | 0,07 | 0,20 | 9,30 | 0,01 | 11,31 | | | |
| Total U.A.: 54 A | | | | | | | | 1,50 | 0,44 | 0,77 | 0,33 | 0,08 | 0,29 | 17,17 | 0,64 | 20,63 | | | |
| 54 B | MO | 34,68 | 34,11 | 20,82 | 20,74 | 70 | 0,07 | 1,50 | 0,44 | 0,77 | 0,33 | 0,08 | 0,29 | 17,17 | 0,64 | 20,63 | | | |
| 54 B | FA | 34,68 | 34,11 | 20,82 | 20,74 | 70 | 0,07 | 1,50 | 0,44 | 0,77 | 0,33 | 0,08 | 0,29 | 17,17 | 0,64 | 20,63 | | | |
| Total U.A.: 54 B | | | | | | | | 3,00 | 0,88 | 1,54 | 0,66 | 0,16 | 3,58 | 3,58 | 3,58 | 3,58 | | | |
| 55 A | MO | 49,50 | 49,00 | 22,49 | 22,50 | 120 | 2,19 | 0,33 | 0,30 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 3,69 | 0,23 | 4,38 | 4,38 | | | |
| 55 A | FA | 49,50 | 49,00 | 22,49 | 22,50 | 120 | 2,19 | 0,33 | 0,30 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 3,69 | 0,23 | 4,38 | 4,38 | | | |
| Total U.A.: 55 A | | | | | | | | 3,00 | 0,60 | 0,32 | 0,02 | 0,06 | 7,38 | 0,46 | 8,36 | 8,36 | | | |
| Total General U.A. | | | | | | | | 120 | 0,81 | 6,96 | 1,98 | 2,50 | 1,04 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | | |

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol



Inscm.:

Birou Fond Forestier,

Verificat

DESCRIBERE PARCELARA

OS Gndr

UP: 5

| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | |
|---|--|--|--------------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|-----|
| 53 A | 15,11 HA GP: 1,3A 4E 6H SUP: M TS: 3011 TP: 1153 | 52A | 1,03 HA GP: SUP: TS: TP: | 52B2 | 0,67 HA GP: SUP: TS: TP: | 52M1 | 0,04 HA GP: SUP: TS: TP: | 52M2 | 0,07 HA GP: SUP: TS: TP: | 52M3 | 0,28 HA GP: SUP: TS: TP: | |
| SOL: 4306 Venant inferior INC: 43 G ALTITUDE: 800 - 1200 M LITERA: Veneana-grosul | | SOL: Venant inferior INC: 40 G ALTITUDE: 800 M LITERA: conina-grosul | | SOL: Venant mijlociu INC: 28 G ALTITUDE: 940 - 975 M LITERA: conina-grosul | | SOL: Venant mijlociu INC: 28 G ALTITUDE: 940 - 975 M LITERA: conina-grosul | | SOL: Venant mijlociu INC: 28 G ALTITUDE: 940 - 975 M LITERA: conina-grosul | | SOL: Venant mijlociu INC: 28 G ALTITUDE: 940 - 975 M LITERA: conina-grosul | | |
| EXP. 1935 | | EXP. 1935 | | EXP. 1935 | | EXP. 1935 | | EXP. 1935 | | EXP. 1935 | | |
| COMPACTUALA | | COMPACTUALA | | COMPACTUALA | | COMPACTUALA | | COMPACTUALA | | COMPACTUALA | | |
| COMPACTUALA: 8 MO 2 M | | COMPACTUALA: 1 MO 2 M | | COMPACTUALA: 1 MO 2 M | | COMPACTUALA: 1 MO 2 M | | COMPACTUALA: 1 MO 2 M | | COMPACTUALA: 1 MO 2 M | | |
| SUBARBRET: 3 MO 2 M | | SUBARBRET: 3 MO 2 M | | SUBARBRET: 3 MO 2 M | | SUBARBRET: 3 MO 2 M | | SUBARBRET: 3 MO 2 M | | SUBARBRET: 3 MO 2 M | | |
| SEM.U.T.L.: 6 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | SEM.U.T.L.: 3 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | SEM.U.T.L.: 3 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | SEM.U.T.L.: 3 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | SEM.U.T.L.: 3 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | SEM.U.T.L.: 3 MO 2 BR. 2 FA 10 ani 0,25 metri | | |
| DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | DATE COMPL: Faza la implinirea/0,65 Rapiet total | | |
| POL: ERZ | | POL: ERZ | | POL: ERZ | | POL: ERZ | | POL: ERZ | | POL: ERZ | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | |
| LUCRARI PROP: | | LUCRARI PROP: | | LUCRARI PROP: | | LUCRARI PROP: | | LUCRARI PROP: | | LUCRARI PROP: | | |
| TOTAL | | TOTAL | | TOTAL | | TOTAL | | TOTAL | | TOTAL | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | |
| E.L.M. | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | P M VAR DM HM C A EL | |
| ARB | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | P GE ANI | |
| TA | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | |
| CONS | HA VA HA | CONS | HA VA HA | CONS | HA VA HA | CONS | HA VA HA | CONS | HA VA HA | CONS | HA VA HA | |
| MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | MO | 5 IN 110 38 22 4 J RN | |
| PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | PI | 2 IN 110 40 22 3 M J RN | |
| MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | MG | 3 IN 70 22 17 4 M J RN | |
| TOTAL | 110 | TOTAL | 110 | TOTAL | 110 | TOTAL | 110 | TOTAL | 110 | TOTAL | 110 | |
| 1.2 | 1896 | 1.1 | 652 | 0.5 | 226 | 2017 | 1.2 | 1896 | 1.1 | 652 | 0.5 | 226 |



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401600

Unitate de Productie: V - Arșeni
Denumire A.P.V.: 166 CERBU

Suprafață totală act - (ha): 18,51
Tratamente: 1. PRODUSE ACCIDENTALE
Natură Producibil: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologie de Exploată: SORTIMENTE SI MULTIPU DE SORTIMENTE
Data Inventarului: 28.04.2023
Anul exploatării: 2023
Procedeu de Inventare: FIR CU FIR
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPO502AB
Accesibilitate: 501-1000

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|----------|--------|---------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------------|--------|
| Grupă de specii | Nr. de arbori | Volum | 2,01 | 141,74 | 196 | Total: | | 196 | 143,75 |
| | | | | | | Rășinoase | 0 | | |
| Grupă de specii | Nr. de arbori | Volum | 141,74 | 141,74 | 196 | Total: | | 196 | 143,75 |
| | | | | | | Diverse moi | 190 | | |
| Informații privind | | N.T.5.M. | | Stăncăni pe - (ha): | | Arbori autregăsiți - (buc): 2 | | Arbori autregăsiți - (buc): 2 | |
| | | N.T.5.M. | | Stăncăni pe - (ha): | | Arbori autregăsiți - (buc): 2 | | Arbori autregăsiți - (buc): 2 | |

| Specie | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | Volum brut |
|--------|----------------------|-------|------|------|------|------------|-------|-------------|------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | | | | |
| FVS | 1,08 | 13,95 | 3,60 | 2,14 | 0,84 | 0,14 | 21,75 | 132 | 118,57 |
| BRAD | | 0,90 | 0,12 | 0,03 | 0,01 | 1,24 | 0,14 | 0,32 | 1,70 |
| MOLID | | 0,07 | 0,09 | | 0,05 | 0,22 | 0,03 | 0,00 | 0,31 |
| TOTAL | 1,08 | 14,85 | 0,12 | 3,79 | 2,26 | 0,84 | 23,21 | 149 | 119,05 |
| | | | | | | | | 9,60 | 143,75 |

| U.A. | Par UA | Suprafață (ha) | Vârsta an | Partea S | % | S. tot | Compozitie | | | Total volum brut |
|-------|--------|----------------|-----------|----------|---|--------|------------|------------|--------|------------------|
| | | | | | | | H | Compozitie | | |
| 29 C | 0,50 | 20,14 | 130 | 24,00 | 0 | 0 | | | 14,78 | |
| 30 C | 1,00 | 2,76 | 70 | 20,00 | 0 | 0 | | | 14,03 | |
| 32 A | 4,00 | 5,20 | 75 | 36,00 | 0 | 0 | | | 20,06 | |
| 39 A | 7,80 | 29,69 | 65 | 25,00 | 0 | 0 | | | 55,28 | |
| 44 C | 1,00 | 19,83 | 125 | 33,00 | 0 | 0 | | | 16,61 | |
| 45 A | 1,46 | 1,46 | 90 | 26,00 | 0 | 0 | | | 19,82 | |
| 46 A | 0,75 | 0,75 | 75 | 32,00 | 0 | 0 | | | 3,17 | |
| TOTAL | | | | | | | | | 143,75 | |

| U.A. | Specie | Diametre | Inalțimi | | Vârsta a | Vol. arb. | Nr. arb. creșt. | Sortare dimensională | | | | | | | | | | Lemn de foc | Volum brut |
|------------------|--------|----------|----------|-------|----------|-----------|-----------------|----------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|--------|----|-------------|------------|
| | | | dc | hc | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | Coajă | Total | VF | | |
| 29 C | FA | 40,32 | 40,20 | 23,21 | 130 | 1,48 | 10 | 0,17 | 1,61 | 0,14 | 0,09 | 0,04 | 0,13 | 12,40 | 0,92 | 14,78 | | | |
| 29 C | FA | 31,00 | 30,20 | 18,93 | 18,80 | 0,70 | 20 | 0,07 | 1,31 | 0,38 | 0,25 | 0,11 | 0,02 | 11,76 | 0,97 | 14,03 | | | |
| 30 C | FA | 18,00 | 18,00 | 18,00 | 18,00 | 0,75 | 20 | 0,07 | 1,31 | 0,38 | 0,25 | 0,11 | 0,02 | 11,76 | 0,97 | 14,03 | | | |
| 32 A | MO | 18,00 | 18,00 | 6,00 | 6,00 | 75 | 23 | 0,31 | 1,88 | 0,47 | 0,27 | 0,10 | 0,02 | 16,83 | 1,33 | 20,06 | | | |
| 32 A | FA | 33,32 | 32,61 | 20,32 | 20,22 | 0,87 | 23 | 0,31 | 1,88 | 0,47 | 0,27 | 0,10 | 0,02 | 16,83 | 1,33 | 20,06 | | | |
| 39 A | FA | 30,13 | 31,38 | 16,96 | 17,15 | 0,59 | 91 | 0,24 | 4,74 | 1,78 | 1,05 | 0,40 | 0,08 | 44,46 | 3,76 | 53,27 | | | |
| 39 A | FA | 33,14 | 33,00 | 20,53 | 20,50 | 0,85 | 2 | 0,90 | 0,18 | 0,12 | 0,03 | 0,01 | 0,14 | 0,32 | 1,70 | | | | |
| 39 A | MO | 12,02 | 13,50 | 10,14 | 10,00 | 0,08 | 4 | 0,07 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,06 | 0,03 | 0,31 | | | | |
| 39 A | FA | 34,19 | 33,80 | 10,50 | 10,45 | 0,83 | 20 | 0,10 | 1,83 | 0,33 | 0,19 | 0,07 | 0,01 | 13,93 | 1,11 | 16,61 | | | |
| 44 C | FA | 33,59 | 33,09 | 20,66 | 20,50 | 0,90 | 22 | 0,19 | 2,03 | 0,43 | 0,25 | 0,10 | 0,01 | 16,63 | 1,29 | 19,82 | | | |
| 45 A | FA | 32,57 | 32,50 | 19,51 | 19,50 | 0,79 | 4 | 0,35 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 2,66 | 0,22 | 3,17 | | | |
| 46 A | FA | 32,57 | 32,50 | 19,51 | 19,50 | 0,79 | 4 | 0,35 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 2,66 | 0,22 | 3,17 | | | |
| Total U.A.: 46 A | | | | | | | 7 | | | | | | | 9,60 | 0,22 | 143,75 | | | |


V. Nicolai


Ing. Sorin Vasile
Birou Fond Forestier

Intocmit

Șef Ocol
Florea Ioan


DESCRIBE PARCELARA

OS CINDA

CIP: 5

| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|----------------------------|--|--|--|--|
| SOL: 4106 | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| 0.73 HA OF. 1.6830 SR. SUP. A. TS. 3511 TP. 4181 | | 0.32 G. ALTITUDE: 970 - 1000 M | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 4 FA 5 MO BA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 4 FA 5 MO BA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: CURATII: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
| SOL: 3202 | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| 0.73 HA OF. 1.6830 SR. SUP. A. TS. 3511 TP. 4181 | | 0.32 G. ALTITUDE: 970 - 1000 M | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 4 FA 5 MO BA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 4 FA 5 MO BA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
| SOL: 2678 HA OF. 1.6830 SR. SUP. A. TS. 3312 TP. 1341 | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| 0.73 HA OF. 1.6830 SR. SUP. A. TS. 3312 TP. 1341 | | 0.32 G. ALTITUDE: 1000 - 1200 M | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: Aspenia-Denuna | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
| SOL: 1609 HA OF. SUP. TS. | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: | | | | |
| 1609 HA OF. SUP. TS. | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
| SOL: 1609 HA OF. SUP. TS. | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: | | | | |
| 1609 HA OF. SUP. TS. | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULI | | | | | | | | | | |
| SOL: 2678 HA OF. SUP. TS. | | VARIANTA: | | EXPLOZITIE: V | | TP FLORA: | | | | |
| 2678 HA OF. SUP. TS. | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | COMPACTUALA: 5 MO 3 BA 2 FA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | SUBARBRET: 5 MO 3 BA 2 FA | | TP FLORA: | | | | |
| POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | POL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | SEM UTIL: 5 MO BA | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | DATE COMPL: A la data completarii | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |
| LUCRARI PROP: RANITURI | | LUCRARI EXEC: | | LUCRARI EXEC: | | LITTERA: continut-substrat | | | | |



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401590

Unitate de Producție: V - Arșeni

Denunțarea P.V.: 165 STRĂTA

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Suprafață totală act - (ha): | 0,0 |
| Trasament: | 1. PRODUSE ACCIDENTALE II |
| Natura Producției: | PRODUSE ACCIDENTALE |
| Tehnologia de Exploatare: | SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE |
| Data inventarului: | 28/04/2023 |
| Anul exploatării: | 2023 |
| Procedul de inventariere: | FIR CU FIR |
| Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: | PP0502AB |
| Accesibilitate: | 501-1000 |

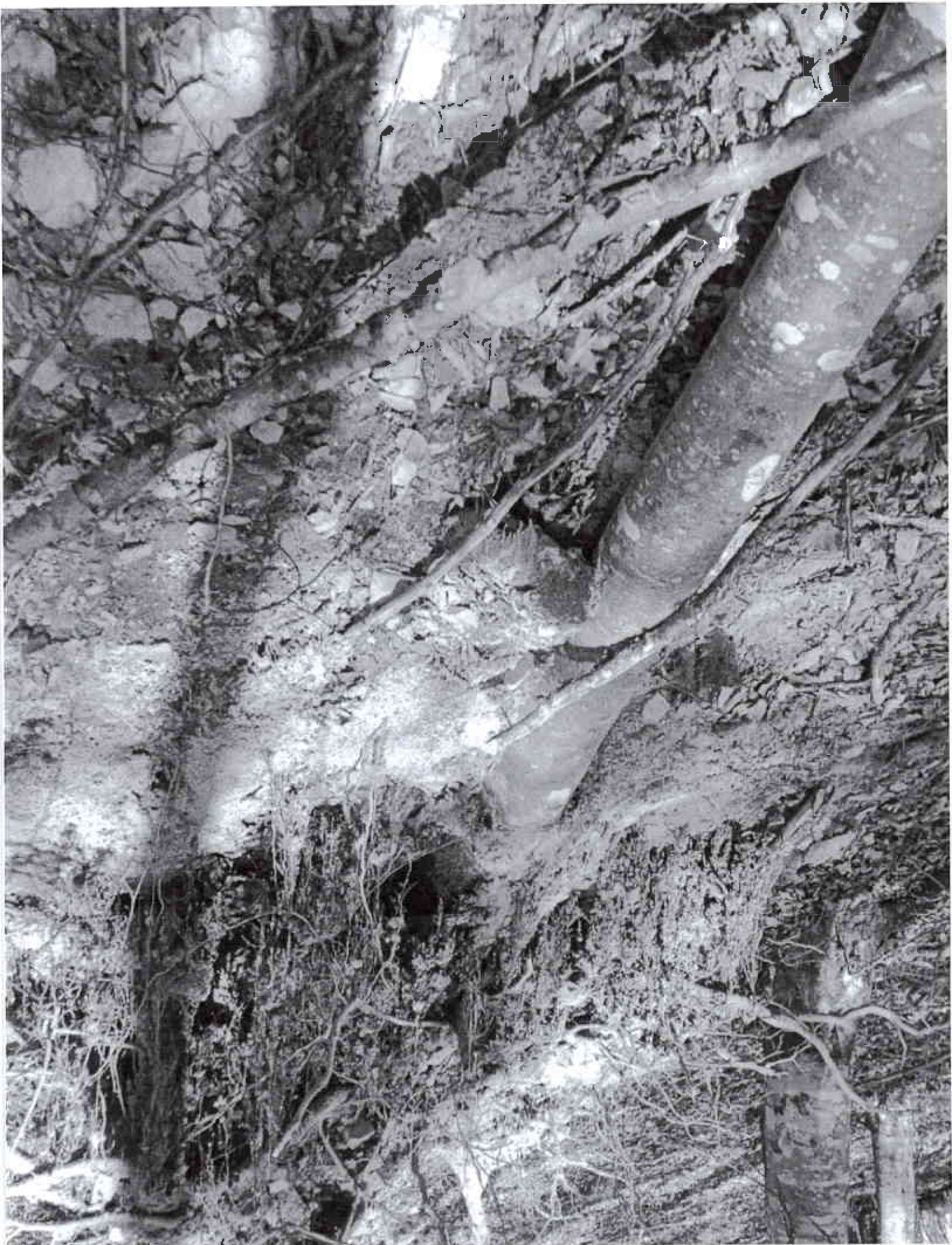
| Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum | Rășinoase | | 113 | 45,75 |
|---|---------------|-------|----------------------|----------------------------|-----|-------|
| | | | Stâncărie pe - (ha): | Arbori putregioși - (buc): | | |
| Informații privind N.F.S.M. cu un volum de - (mc): Diverse carți FAG Quercus Diverse moi Total: 113 45,75 | | | | | | |
| Informații privind Lcmn lucr Lcmn lucr Coajă Lcmn de foc Volum brut | | | | | | |
| Specia C1 G2 G3 M1 M2 M3 LS Lcmn lucr Coajă Total Volum brut | | | | | | |
| FAG 0,08 2,14 1,69 1,88 0,85 0,25 6,90 0,47 38,38 3,70 45,75 | | | | | | |
| TOTAL 0,05 2,14 1,69 1,88 0,85 0,25 6,90 0,47 38,38 3,70 45,75 | | | | | | |
| Suprafața Par UA Vârsta Panta % S. tot Compozitie H. | | | | | | |
| U.A. 34 A 35 A Volum FA 38,30 38,30 7,45 7,45 45,75 | | | | | | |

| U.A. | Specia | Diametre | Inălțimi | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Creșt | Sortare dimensională | | | | | | | Lcmn foc | Total | Volum brut |
|--------------------|--------|----------|----------|--------|----------|---------|-------|----------------------|------|------|------|------|------|------|----------|-------|------------|
| | | | | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | |
| 34 A | FA | 23,37 | 25,68 | 17,13 | 17,64 | 50 | 0,26 | 1,07 | 1,25 | 1,60 | 1,83 | 0,83 | 0,25 | 0,40 | 32,14 | 3,23 | 38,30 |
| 35 A | FA | 38,50 | 38,33 | 21,52 | 21,50 | 50 | 1,24 | 1,07 | 1,25 | 1,60 | 1,83 | 0,83 | 0,25 | 0,40 | 32,14 | 3,23 | 38,30 |
| Total U.A.: 34 A | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total U.A.: 35 A | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total General U.A. | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Intocmit: *[Signature]*
Brau Fond forestier,

[Signature]
Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325402660

Unitate de Producție: VI - Gârda Seacă
Denumire A.P.V.: 196 BRAZDĂU

Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE
Suprafață totală scd - (ha): 8,95
Nașura Produsibilă: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTPLI DE SORTIMENTE
Data Inventarului: 25.05.2023
Anul exploatarei: 2023
Procedeu de inventariere: HR CU HR
Circulația formă circulația nr.: PROZDAB
Accesibilitate: >1500

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------|-------|-----------|-----|-----|--------|----|-------|--------------|-----|------|-------|-----|--------|-----------------------------|--|
| Grupă de specii | Nr. de arbori | Volum | Rășinoase | FAC | 164 | 368,87 | 43 | 77,33 | Diverse tari |] 1 | 4,68 | Total | 211 | 450,88 | Informații privind N.T.S.M. | Stâncări pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 3,06 Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 11,08 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | | | | Lemn de foc | Total | Volum brut |
|---------------|----------------------|-------|------|------|------|------|-------|-------|--------|------------|-------------|-------|------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | Coajă | Total | Volum brut | | | |
| FAG | 28,13 | 25,88 | 2,30 | 1,02 | 0,34 | 0,01 | 57,68 | 2,94 | 308,25 | 19,79 | 368,87 | | |
| BRAD | 20,59 | 7,13 | 1,44 | 0,78 | 0,14 | 0,01 | 30,69 | 3,34 | 26,03 | | 59,46 | | |
| MOLDO | 2,00 | 1,80 | 0,40 | 0,26 | 0,08 | 0,02 | 4,56 | 0,42 | 12,89 | | 17,57 | | |
| PALM DE MUNTĒ | 0,16 | 0,50 | 0,02 | | | | 0,68 | 0,08 | 3,94 | 0,14 | 4,68 | | |
| TOTAL | 50,88 | 35,31 | 1,84 | 3,36 | 1,24 | 0,34 | 93,01 | 6,76 | 351,11 | 19,93 | 450,88 | | |

| U.A. | Suprafața (ha) | Parcurs | U.A. | Vârsta anii | Pondere | % | S. lot | Compoziție | H. | Total volum brut |
|------|----------------|---------|-------|-------------|---------|---|--------|------------|----|------------------|
| | | | | | | | | | | |
| 81 A | 8,95 | 8,95 | 143 | 32,00 | | | | | | 450,88 |
| 81 A | 368,87 | 59,46 | 17,87 | 4,68 | 450,88 | | | | | |

| U.A. | Specia | Clasmetru | Inalțime | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb. | Creație | Sortare dimensională | | | | | | | | | | Coajă | Total | Volum brut |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|---------|----------------------|-------|------|------|------|------|------|--------|-------|------------|-------|-------|------------|
| | | | | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | Coajă | Total | Volum brut | | | |
| 81 A | FA | 47,28 | 46,40 | 24,85 | 140 | 2,21 | 165 | 25,13 | 25,88 | 2,30 | 1,02 | 0,34 | 0,01 | 2,94 | 308,25 | 19,79 | 368,87 | | | |
| 81 A | BR | 48,90 | 47,80 | 24,35 | 140 | 2,03 | 30 | 20,59 | 7,13 | 1,44 | 0,75 | 0,14 | 0,01 | 3,34 | 26,03 | | 59,46 | | | |
| 81 A | MO | 41,98 | 40,67 | 25,45 | 140 | 1,47 | 13 | 2,00 | 1,80 | 0,40 | 0,26 | 0,08 | 0,02 | 0,42 | 12,89 | | 17,57 | | | |
| 81 A | PAN | 44,09 | 44,00 | 24,00 | 140 | 1,56 | 3 | 0,16 | 0,50 | 0,02 | | | | 0,08 | 3,94 | 0,14 | 4,68 | | | |
| Total U.A.: 81 A | | | | | 50,88 | 35,31 | 1,84 | 3,36 | 1,24 | 0,34 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 6,76 | 351,11 | 19,93 | 450,88 | | | |
| Total General U.A. | | | | | 50,88 | 35,31 | 1,84 | 3,36 | 1,24 | 0,34 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 6,76 | 351,11 | 19,93 | 450,88 | | | |



Sef Ocol

Intocmit

Biru Fond Forșter

Verificat



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401930

Unitate de Producție: | - Măgura

Denumire A.P.V.: 177 TOLCEȘTI

Suprafață totală act - (ha): 29,89
Tratament: 1, PRODUSE ACCIDENTALE
Natură Producție: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTPLI DE SORTIMENTE
Data Inventarării: 11.05.2023
Anul exploatarei: 2023
Proceduri de Inventarare: FIR CU FIR
Clocan forma CIRCULAR nr.: RP1158
Accesibilitate: 1001-1500

| Grupă de specii | Nr. de arbori | Volum | Informații privind N.T.S.M. | |
|-----------------|---------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|
| | | | Stărueli pe - (ha): | Arbori putrediași - (buc): 1 |
| Rășinoase | 72 | 43,35 | | |
| Quercifolice | 47 | 27,77 | | |
| Diverse larți | | | | |
| Diverse moi | | | | |
| Total: | 119 | 71,12 | | |

| Specie | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | Lemn lucru | Coaja | Lemn de foc | Volum brut |
|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | |
| FAG | 0,25 | 1,83 | 1,10 | 0,08 | 0,27 | 0,09 | 4,21 | 0,28 | 23,29 | 1,99 | 27,77 |
| MOLDO | 3,08 | 17,17 | 4,08 | 2,71 | 0,89 | 0,32 | 28,25 | 2,81 | 12,29 | | 43,35 |
| TOTAL | 3,33 | 19,00 | 4,08 | 3,81 | 1,57 | 0,27 | 32,46 | 3,09 | 35,57 | 1,99 | 71,12 |

| U.A. | Suprafață (ha) | Par UA | Vârsta anii | Pondere G | % | S. tot | Compoziție | H | Total volum brut |
|-------|----------------|--------|-------------|-----------|---|--------|------------|---|------------------|
| | | | | | | | | | |
| 128 B | 12,89 | 70 | 29,00 | 0 | | | | | 19,42 |
| 137 | 1,12 | 150 | 30,00 | 0 | | | | | 4,41 |
| 139 | 2,37 | 90 | 27,00 | 0 | | | | | 4,70 |
| 149 A | 12,00 | 90 | 30,00 | 0 | | | | | 31,40 |
| 152 | 1,51 | 90 | 25,00 | 0 | | | | | 11,19 |

| U.A. | Specia | Diametru | Înălțimi | Vârste | Vol. arb. | Nr. arb. creșt. | Sortiment dimensional | | | | | | Coaja | Lemn foc | Volum brut | | |
|---------------------------|--------|----------|----------|--------|-----------|-----------------|-----------------------|-----|------|-------|------|------|-------|----------|------------|------|-------|
| | | | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | | | | LS | |
| 128 B | FA | 26,06 | 28,67 | 19,10 | 19,63 | 70 | 0,58 | 39 | 1,04 | 0,97 | 0,61 | 0,24 | 0,08 | 0,20 | 16,28 | 1,48 | 19,42 |
| 137 | FA | 43,60 | 42,67 | 19,71 | 19,67 | 150 | 1,47 | 3 | 0,25 | 0,35 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 3,70 | 0,25 | 4,41 |
| 139 | MO | 37,03 | 37,00 | 20,77 | 20,75 | 90 | 0,94 | 5 | 0,79 | 1,30 | 0,23 | 0,13 | 0,06 | 0,02 | 0,25 | 1,86 | 4,70 |
| 149 A | FA | 33,12 | 34,67 | 18,78 | 19,00 | 90 | 0,79 | 5 | 0,44 | 0,44 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,04 | 3,30 | 0,26 | 3,94 |
| 149 A | MO | 30,55 | 32,57 | 18,78 | 19,29 | 90 | 0,61 | 50 | 1,37 | 10,92 | 2,81 | 1,91 | 0,58 | 0,20 | 1,78 | 7,89 | 27,46 |
| 152 | MO | 30,58 | 32,00 | 20,24 | 20,64 | 90 | 0,66 | 17 | 0,92 | 4,89 | 1,04 | 0,67 | 0,25 | 0,10 | 0,78 | 2,54 | 11,19 |
| Total General U.A. | | | | | | | | 119 | 3,33 | 19,00 | 4,08 | 3,81 | 1,57 | 0,27 | 35,57 | 1,99 | 71,12 |



Șef Ocol,

Intocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat

DESCRIBERE PARCELARA

OS:Grda

UP: 1

| DESCRIBERE STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 127 1,04 HA GR. 2-1C SUP. A TS. 2012 TP. 1121 SOL. 4101 Veneta superior INC. 15 G ALTTUDINE: 990 - 995 M LITTELA: continua subtre TTP FLORA: Hibiscum Natural functional prod. nu COMP ACTUAL: 7 MO 3 FA COMP TEL: 7 MO 3 FA SORT: MO Gramiferas VARSTA EXPL: 100 ani SEM UTIL: SUBABORET: DATE COMPL: A la date complement ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI EXEC. | | | | | | | | | | | | | |
| 128 A 17,61 HA GR. 2-1C SUP. A TS. 2022 TP. 114 SOL. 3101 Veneta INC. 29 G ALTTUDINE: 820 - 1000 M LITTELA: intravagie subtre TTP FLORA: Quercus-Domina Natural functional prod. nu COMP ACTUAL: 10 MO COMP TEL: 10 MO SORT: MO Gramiferas VARSTA EXPL: 100 ani SEM UTIL: SUBABORET: DATE COMPL: A la date complement ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI EXEC. 2021-Curata LUCRARI PROF: RANITURI | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBERE STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | |
| 128 B 12,89 HA GR. 2-1C SUP. A TS. 2011 TP. 4161 SOL. 4207 Veneta INC. 29 G ALTTUDINE: 900 - 1050 M LITTELA: continua-subtre TTP FLORA: Vaccinium-Luzula Natural functional prod. nu COMP ACTUAL: 10 FA COMP TEL: 10 FA SORT: FA Mijl si gramiferas VARSTA EXPL: 100 ani SEM UTIL: SUBABORET: DATE COMPL: Veneta expl. si la A la date complement ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI EXEC. 2014-Tigera LUCRARI PROF: TIGENA | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBERE STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | |
| 129 19,23 HA GR. 2-1C SUP. A TS. 2022 TP. 1241 SOL. 3201 Veneta INC. 29 G ALTTUDINE: 840 - 1050 M LITTELA: continua-subtre TTP FLORA: Agave-Dumetia Natural functional prod. nu COMP ACTUAL: 3 MO 3 FA COMP TEL: 3 MO 3 FA SORT: FA Mijl si gramiferas VARSTA EXPL: 110 ani SEM UTIL: SUBABORET: Alun 0,3 PE 0,35 mar DATE COMPL: A la date complement ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI EXEC. 2017-Tigera LUCRARI PROF: TIGENA | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 70 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 30 | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 35 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 64 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7 305 317 64 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,9 144 2565 12,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7 191 2908 6,9 | | | | | | | | | | | | | |

DS:Alba

DESCRERE PARCELARA

OS: Grda

DP: 1

| DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI | |
|--|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------|--|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|-------|
| 127 | 138 A | 138 B | 138 C | 138 D | 138 E | 138 F | 138 G | 138 H | 138 I | 138 J | 138 K | 138 L | 138 M | 138 N | 138 O |
| <p>127 SOL: 4303 Volum: 1050 - 1085 M Nc: 30 G ALTITUDE: 1050 - 1085 M ondulat</p> <p>EXPOZITIE S</p> <p>LITERA: conturn-albu TIP FLORA: Lauris-Calamagrostis Natural fundametal prod: inf relativ-platan</p> <p>COMPACTUALA: 9 EA 1 MO COMP TEL: 7EA 2 MO SORT FA: Mijl (coltoza, conturn)</p> <p>SEM UTIL: 10FA 10 m 0,85 mla</p> <p>SUBABORET:</p> <p>DATE COMPL: Alte date complement</p> <p>POI: ERZ</p> <p>LUCRARI PROF: TAIEBI DE CONSERVARE AJUTORAREA REGAVITUALE INGRADIREA SEMINTSULUI</p> <p>LUCRARI EXEC:</p> | <p>138 A SOL: 2701 Volum: 990 - 1100 M Nc: 28 G ALTITUDE: 990 - 1100 M ondulat</p> <p>EXPOZITIE S</p> <p>LITERA: uturnu-albu TIP FLORA: Apenia-Dezula Ardenal de prod: mjl relativ-schion</p> <p>COMPACTUALA: 4 MO 4 FA 1 LA 1 PAM COMP TEL: 4 MO 4 FA 1 LA 1 PAM SORT MO: Groschicera</p> <p>SEM UTIL:</p> <p>DATE COMPL: Alte date complement</p> <p>POI: ERZ</p> <p>LUCRARI PROF: RABURI</p> <p>LUCRARI EXEC: 2017-1 gura</p> | <p>138 B SOL: 2704 Volum: 1040 - 1060 M Nc: 27 G ALTITUDE: 1040 - 1060 M ondulat</p> <p>EXPOZITIE SV</p> <p>LITERA: conturn albu TIP FLORA: Lauris Calamagrostis</p> <p>COMPACTUALA: 7 FA 3 MO COMP TEL: 7EA 1 BR 1 LA 1 MO SORT FA: Mijl (coltoza, conturn)</p> <p>SEM UTIL: 9FA 1 MO 10 m 0,75 gura</p> <p>SUBABORET:</p> <p>DATE COMPL: Alte date complement</p> <p>POI: ERZ</p> <p>LUCRARI PROF: (PROGRESIV)RABURI INGRADIREA SEMINTSULUI</p> <p>LUCRARI EXEC:</p> | <p>138 C SOL: 2202 Volum: 1030 - 1050 M Nc: 31 G ALTITUDE: 1030 - 1050 M ondulat</p> <p>EXPOZITIE SV</p> <p>LITERA: conturn-grana TIP FLORA: Apenia-Dezula</p> <p>COMPACTUALA: 7FA 2 BR 1 MO COMP TEL: 7FA 2 BR 1 MO SORT FA: Mijl (coltoza, conturn)</p> <p>SEM UTIL:</p> <p>DATE COMPL: Alte date complement</p> <p>POI: ERZ</p> <p>LUCRARI PROF: IMPADRIRI(gura si potru)</p> <p>LUCRARI EXEC: 2017-1 gura</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>5</p> | <p>TOTAL</p> <p>40</p> <p>3</p> | <p>TOTAL</p> <p>1711</p> <p>180</p> <p>0,9</p> | <p>TOTAL</p> <p>110</p> <p>5</p> | <p>TOTAL</p> <p>198</p> <p>80</p> <p>0,2</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | <p>TOTAL</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>0,4</p> | |
| ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM | ELM |
| P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M |
| VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR | VAR |
| DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM | DM |
| HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM | HM |
| C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C | C |
| A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A |
| EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL | EL |
| AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG | AG |
| NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI | NI |
| TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA | TA |
| LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI | LI |
| CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS | CONS |
| HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA |
| UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA |
| MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ |
| HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA |
| CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES | CRES |
| VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM | VOLUM |
| DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS | DENS |
| MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ |
| HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA |
| UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA | UA |
| MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ | MC/ |
| HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA | HA |

DS:Alba

DESCREREA PARCELARA

OS:Cinda

DS:Alba

UP: 1

| DESCREREA STATIONII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|
| 150 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3306 Venetii | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: continua-subile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Iunice-Calamagracea | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-planicie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 8 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORDI MO: Mijl-groscel,comar,che | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UITL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORETI: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2019-T:produse accidentale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROE: T:IGIENAT(progresiv deell) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCREREA STATIONII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 151 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3208 Venetii superior | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 23 G ALTITUDINE: 1090 - 1110 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: eteropla-subile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-cetium | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 8 MO 1 LA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORDI MO: Mijl:che,hyzoz,comar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UITL: 10FA 13 ad 0 58 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORETI: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROE: TAIBRI DE CONSERVARE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCREREA STATIONII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 152 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3206 Venetii mijlociu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDINE: 950 - 990 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: continua-subile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-planicie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 9 MO 1 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORDI MO: Mijl-groscel,comar,che | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UITL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORETI: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2019-T:produse accidentale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROE: T:IGIENAT(progresiv deell) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCREREA STATIONII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 153 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3206 Venetii inferior | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 26 G ALTITUDINE: 860 - 1030 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: continua-subile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Vaccinium | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-planicie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 8 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORDI MO: Mijl-groscel,comar,che | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM.UITL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORETI: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2017-T:igien | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROE: T:IGIENA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | | | |
| FA | 2 | IN | 60 | 34 | 17 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,14 | 34 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| MO | 2 | IN | 90 | 30 | 22 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,14 | 30 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| MO | 6 | IN | 60 | 20 | 16 | 4 | M | 4 | RN | S | 0,42 | 133 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | |
| FA | 2 | IN | 60 | 34 | 17 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,14 | 34 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 |
| TOTAL | | | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| FA | 1 | IN | 90 | 22 | 19 | 4 | I | 4 | RN | N | 0,07 | 20 | 30 | 0,4 | 42 | 63 | 0,3 | 42 | 423 | 280 | 42 | 20 | 0,07 | | |
| MO | 8 | IN | 90 | 28 | 22 | 4 | 4 | 4 | RN | N | 0,56 | 280 | 423 | 42 | 63 | 0,3 | 42 | 423 | 280 | 42 | 20 | 0,07 | 0,4 | | |
| MO | 1 | IN | 120 | 42 | 25 | 4 | I | 4 | RN | N | 0,07 | 42 | 63 | 0,3 | 42 | 63 | 0,3 | 42 | 423 | 280 | 42 | 20 | 0,07 | | |
| FA | 1 | IN | 90 | 22 | 19 | 4 | I | 4 | RN | N | 0,07 | 20 | 30 | 0,4 | 42 | 63 | 0,3 | 42 | 423 | 280 | 42 | 20 | 0,07 | | |
| TOTAL | | | 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| FA | 2 | IN | 105 | 22 | 16 | 5 | I | 4 | RN | S | 0,04 | 9 | 15 | 0,2 | 60 | 102 | 0,7 | 60 | 102 | 60 | 9 | 0,04 | 9 | 15 | |
| MO | 8 | IN | 105 | 26 | 18 | 5 | I | 4 | RN | S | 0,16 | 60 | 102 | 0,7 | 60 | 102 | 0,7 | 60 | 102 | 60 | 9 | 0,04 | 9 | 15 | |
| FA | 2 | IN | 105 | 22 | 16 | 5 | I | 4 | RN | S | 0,04 | 9 | 15 | 0,2 | 60 | 102 | 0,7 | 60 | 102 | 60 | 9 | 0,04 | 9 | 15 | |
| TOTAL | | | 105 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| FA | 2 | IN | 90 | 28 | 22 | 4 | 4 | 4 | RN | N | 0,48 | 256 | 1987 | 3,7 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| MO | 2 | IN | 120 | 36 | 26 | 4 | M | 4 | RN | S | 0,16 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| FA | 2 | IN | 120 | 36 | 26 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,16 | 101 | 784 | 0,6 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| TOTAL | | | 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | | |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | HA | UA | HA | LI | 44 | 153 | 1431 | 368 | 13 | 6,6 | 13 | 6,6 | | |
| FA | 2 | IN | 120 | 36 | 26 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,16 | 101 | 784 | 0,6 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| MO | 2 | IN | 120 | 36 | 26 | 4 | M | 4 | RN | S | 0,16 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| FA | 2 | IN | 120 | 36 | 26 | 4 | M | 4 | RN | N | 0,16 | 101 | 784 | 0,6 | 48 | 380 | 0,9 | 48 | 380 | 256 | 48 | 0,16 | 101 | 784 | |
| TOTAL | | | 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401500

Unitate de Producție: III - Iarba Rea
Denumire a P.V.: 161 LA DONDOȘ

Suprafață totală act - (ha): 23,5
Tratament: I. PRODUSE ACCIDENTALE
Natură Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de exploatare: SORTIMENTE SI MULTPLI DE SORTIMENTE
Data inventarului: 20.04.2023
Anul exploatarei: 2023
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR
Clocan formă CIRCULARĂ nr.: P702A8
Accesibilitate: 1001-1500

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------|-----------|-----|--------------|-------------|---------------------|--|----------|---|
| Grupă de specii | Nr. de arbori | Rășinoase | 111 | Diverse tari | Diverse moi | Informații privind | | N.I.S.M. | Slăncini pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 4,77 Iescări - (buc): cu un volum de - (mc): |
| | | | | | | Semințe utilizabile | | | |
| Total: | | 112 | | 115,99 | | | | | |

| Specia | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | L5 | Lemn | Lemn de foc | Total | Vf | Burt | FAG | TOTAL | 4,65 | 10,27 | 1,61 | 0,96 | 0,37 | 0,04 | 18,00 | 1,00 | 96,99 | 7,10 | 115,99 |
|--------|----------------|-------|------------|-------|---------|----|----------|------|-------------|-------|----|------|------------------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafața (ha) | | Vârsta ani | | Paria G | | % S. tot | | Compozitie | | H. | | Total volum brut | | | | | | | | | | | | |
| 11 A | 4,50 | 6,75 | 110 | 34,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,22 | | | | | | | | | | | | |
| 18 E | 6,50 | 10,49 | 70 | 20,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32,79 | | | | | | | | | | | | |
| 21 H | 4,50 | 9,51 | 100 | 26,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28,45 | | | | | | | | | | | | |
| 27 A | 3,00 | 4,52 | 70 | 28,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17,68 | | | | | | | | | | | | |
| 27 C | 4,00 | 8,95 | 80 | 25,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15,39 | | | | | | | | | | | | |
| 48 B | 1,00 | 1,72 | 70 | 25,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,46 | | | | | | | | | | | | |

| U.A. | FA | Volum | 11 A | 18 E | 21 H | 27 A | 27 C | 48 B | Total | 115,99 |
|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|--------|
| | | | | | | | | | | |
| 11 A | 4,50 | 6,75 | 110 | 34,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 E | 6,50 | 10,49 | 70 | 20,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 H | 4,50 | 9,51 | 100 | 26,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 A | 3,00 | 4,52 | 70 | 28,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 C | 4,00 | 8,95 | 80 | 25,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 B | 1,00 | 1,72 | 70 | 25,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| U.A. | Specia | Diametrie | Inclina | Vârsta | Vol. | Nr. arb. | Crest | Sortare dimensională | | | | | | | | | | Lemn foc | Total | Vf | Burt |
|--------------------|--------|-----------|---------|--------|-------|----------|-------|----------------------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|--------|----------|-------|------|--------|
| | | | | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | L5 | Coajă | Total | Vf | | | | |
| 11 A | FA | 44,88 | 43,50 | 19,29 | 19,25 | 110 | 1,52 | 1,00 | 1,55 | 0,12 | 0,06 | 0,02 | 0,15 | 15,32 | 1,06 | 18,22 | 18,22 | 0 | 0 | 0 | |
| 18 E | FA | 44,88 | 47,33 | 20,80 | 21,00 | 70 | 1,64 | 2,04 | 2,51 | 0,24 | 0,12 | 0,04 | 0,15 | 15,32 | 1,06 | 18,22 | 32,79 | 1,89 | 27,58 | 1,89 | 32,79 |
| 21 H | FA | 33,20 | 34,80 | 18,05 | 18,00 | 100 | 0,86 | 0,53 | 2,86 | 0,54 | 0,35 | 0,14 | 0,02 | 0,26 | 27,58 | 1,89 | 32,79 | 28,45 | 23,75 | 1,82 | 28,45 |
| 27 A | FA | 36,58 | 40,33 | 18,12 | 18,50 | 70 | 0,93 | 0,66 | 1,73 | 0,31 | 0,20 | 0,08 | 0,01 | 0,17 | 14,52 | 1,10 | 17,68 | 28,45 | 23,15 | 1,82 | 28,45 |
| 27 C | FA | 34,99 | 39,50 | 15,10 | 15,50 | 80 | 0,70 | 0,42 | 1,35 | 0,32 | 0,16 | 0,07 | 0,01 | 0,13 | 12,91 | 0,99 | 15,39 | 17,68 | 14,52 | 1,10 | 17,68 |
| 48 B | FA | 32,12 | 35,00 | 17,63 | 18,00 | 70 | 0,69 | 0,37 | 0,42 | 0,32 | 0,16 | 0,07 | 0,02 | 0,03 | 2,91 | 0,24 | 3,46 | 3,46 | 2,91 | 0,24 | 3,46 |
| Total General U.A. | | | | | | 112 | | 4,65 | 10,27 | 1,61 | 0,96 | 0,37 | 0,04 | 1,00 | 96,99 | 7,10 | 115,99 | 115,99 | 96,99 | 7,10 | 115,99 |



Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRISERE PARCELARA

OS: Dind

DS: Alb

DP: 3

| DESCRISEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|-----|----|----|---|---|-----|-------|------|------|-------|------|-----|---|----|-----|----|----|---|-----|-----|---|------|-----|--------|-----|-----------------------------|-----------------|----|----|----|
| 18D 7,56HA GR. 2-IC SUP. A TS. 3332 TP. 1341 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3202 Veneta INC: 26 G ALTITUDE: 1190 - 1300 M LITRA: continua-substrat TIF FLORA: Agerulsi-Deurata Natural fundamental prod. mly. relativ-plum COMPACTUALA: 8FA 1 MO COMPTEL: 8MO 3 FA 2 BR SORT: FA Gros si mly./checresc SEM UTIL: 5MO 4FA 1 BR 10 sup 0,75 mm SUBARORET: FA Gros si mly./checresc DATE COMPL: Alte date complementare POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2014-T-produs accidentale LUCRARI PROF: TIGIENA LUCRARI PROF: TIGIENA DESCHEIEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ARB | P | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | T | TEC | AJ | MIENTA | TA | LI | CONS | HA | UA | HA |
| FA | 7 | IN | 120 | 38 | 25 | 3 | 6 | RN | N | 0,28 | 117 | 895 | 1,8 | ARB | 7 | IN | 120 | 38 | 25 | 3 | 6 | RN | N | 0,28 | 117 | 895 | 1,8 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| LA | 1 | P | 120 | 44 | 29 | 3 | 6 | NEC | N | 0,04 | 14 | 106 | 0,2 | ARB | 1 | P | 120 | 44 | 29 | 3 | 6 | NEC | N | 0,04 | 14 | 106 | 0,2 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| MO | 1 | P | 40 | 20 | 16 | 3 | 6 | NEC | N | 0,04 | 11 | 98 | 0,6 | ARB | 1 | P | 40 | 20 | 16 | 3 | 6 | NEC | N | 0,04 | 11 | 98 | 0,6 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| FA | 1 | IN | 40 | 18 | 15 | 3 | 6 | RN | N | 0,04 | 22 | 166 | 0,4 | ARB | 1 | IN | 40 | 18 | 15 | 3 | 6 | RN | N | 0,04 | 22 | 166 | 0,4 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| DESCRISEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18E 10,49HA GR. 2-IC SUP. A TS. 3332 TP. 1341 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3201 Veneta INC: 20 G ALTITUDE: 1000 - 1095 M LITRA: continua-substrat TIF FLORA: Agerulsi-Deurata Natural fundamental prod. mly. relativ-plum COMPACTUALA: 10FA COMPTEL: 10FA SORT: FA Gros si mly./checresc SEM UTIL: FA Gros si mly./checresc SUBARORET: FA Gros si mly./checresc DATE COMPL: Alte date complementare POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA LUCRARI PROF: TIGIENA DESCHEIEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ARB | P | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | T | TEC | AJ | MIENTA | TA | LI | CONS | HA | UA | HA |
| FA | 1 | IN | 180 | 40 | 24 | 3 | 6 | RN | N | 0,07 | 29 | 304 | 0,5 | ARB | 1 | IN | 180 | 40 | 24 | 3 | 6 | RN | N | 0,07 | 29 | 304 | 0,5 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| FA | 9 | IN | 70 | 26 | 21 | 3 | 6 | RN | N | 0,83 | 210 | 2288 | 6,0 | ARB | 9 | IN | 70 | 26 | 21 | 3 | 6 | RN | N | 0,83 | 210 | 2288 | 6,0 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| DESCRISEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19A 0,84HA GR. 2-IC SUP. A TS. 3332 TP. 1341 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3201 Veneta superior INC: 20 G ALTITUDE: 1100 - 1220 M LITRA: continua-substrat TIF FLORA: Agerulsi-Deurata Natural fundamental prod. mly. relativ-plum COMPACTUALA: 8FA 2 MO COMPTEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mly./checresc SEM UTIL: FA Gros si mly./checresc SUBARORET: Alte date complementare POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2014-T-produs accidentale LUCRARI PROF: TIGIENA LUCRARI PROF: TIGIENA DESCHEIEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ARB | P | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | T | TEC | AJ | MIENTA | TA | LI | CONS | HA | UA | HA |
| FA | 3 | IN | 110 | 42 | 26 | 3 | 6 | RN | N | 0,21 | 98 | 82 | 1,2 | ARB | 3 | IN | 110 | 42 | 26 | 3 | 6 | RN | N | 0,21 | 98 | 82 | 1,2 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| MO | 2 | IN | 110 | 40 | 28 | 3 | 6 | RN | N | 0,14 | 97 | 81 | 0,8 | ARB | 2 | IN | 110 | 40 | 28 | 3 | 6 | RN | N | 0,14 | 97 | 81 | 0,8 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| FA | 5 | IN | 80 | 28 | 22 | 3 | 6 | RN | N | 0,35 | 125 | 105 | 3,0 | ARB | 5 | IN | 80 | 28 | 22 | 3 | 6 | RN | N | 0,35 | 125 | 105 | 3,0 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| DESCRISEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19B 2,92HA GR. 2-IC SUP. A TS. 3321 TP. 4191 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 3205 Veneta INC: 20 G ALTITUDE: 1040 - 1100 M LITRA: continua-substrat TIF FLORA: Agerulsi-Deurata Natural fundamental prod. mly. relativ-plum COMPACTUALA: 8FA 1 MO COMPTEL: 8FA 1 MO SORT: FA Mly si gros/checresc SEM UTIL: FA Gros si mly./checresc SUBARORET: Alte date complementare POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA LUCRARI PROF: TIGIENA DESCHEIEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ARB | P | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | T | TEC | AJ | MIENTA | TA | LI | CONS | HA | UA | HA |
| FA | 9 | IN | 75 | 24 | 19 | 4 | 6 | RN | N | 0,72 | 205 | 599 | 5,3 | ARB | 9 | IN | 75 | 24 | 19 | 4 | 6 | RN | N | 0,72 | 205 | 599 | 5,3 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| NO | 1 | IN | 80 | 36 | 25 | 3 | 6 | RN | N | 0,08 | 48 | 140 | 0,8 | ARB | 1 | IN | 80 | 36 | 25 | 3 | 6 | RN | N | 0,08 | 48 | 140 | 0,8 | HA <td>UA <td>HA </td></td> | UA <td>HA </td> | HA | | |
| DESCRISEREA STATIUNII SI ARBORETIULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 129 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 129 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DESCRIERE PARCELA

| DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|-------|----|---|-------|-------|----|-------|----|------|-------|--|--|
| 21 H 31 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 1341 SOI 1201 Venant INC 26 G ALTITUDE: 1360 - 1450 M LITERA: conține-substrat TPE FLORA: Argemone-Denaria Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 3 FA 2 MO 1 MO COMP.TEL: SMO 4 FA 1 BR SORT: FA Grup si mijl./chiracica FA Grup si mijl./chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: INGRANIERA CULTURILOR.COMPL LUCRARI PROE: TIGIERA | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0.06 | 49 | 467 | 29 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| 22 B 45,00 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 4114 SOI 1201 Venant INC 27 G ALTITUDE: 1050 - 1470 M LITERA: intercipu-substrat TPE FLORA: Argemone-Denaria Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 LA COMP.TEL: SMO 4 FA SORT: FA Grup si mijl./chiracica FA Grup si mijl./chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: 2016-Degujan LUCRARI PROP: CURATARI BANITUMI | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 4 | 2 | 2 | 3 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0.26 | 27 | 1331 | 35 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| 23 A 53,64 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 4114 SOI 1201 Venant INC 27 G ALTITUDE: 1100 - 1450 M LITERA: intercipu-substrat TPE FLORA: Argemone-Denaria Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 2 BR COMP.TEL: SMO 4 FA 1 BR SORT: FA Grup si mijl./chiracica MO Grup/chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: 2014-Degujan LUCRARI PROP: CURATARI BANITUMI | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 3 | 1 | 3 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0.27 | 29 | 1613 | 26 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| 24 1,39 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 4114 SOI 1201 Venant INC 25 G ALTITUDE: 990 - 1010 M LITERA: conține-substrat TPE FLORA: Ferula elatior Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10 FA SORT: FA Grup si mijl./chiracica FA Grup si mijl./chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: 2021-T-producere accidentale LUCRARI PROE: TIGIERA | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 2 | 1 | 1 | 54 | 29 | 3 | 5 | 3 | 5 | 0.16 | 90 | 123 | 98 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| 25 35,00 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 4114 SOI 1201 Venant INC 27 G ALTITUDE: 1050 - 1470 M LITERA: intercipu-substrat TPE FLORA: Argemone-Denaria Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 LA COMP.TEL: SMO 4 FA SORT: FA Grup si mijl./chiracica FA Grup si mijl./chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: 2016-Degujan LUCRARI PROP: CURATARI BANITUMI | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 4 | 2 | 2 | 3 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0.26 | 27 | 1331 | 35 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |
| 35 10,00 HA GR 2 IC SUP A TS 3332 TP 4114 SOI 1201 Venant INC 27 G ALTITUDE: 1100 - 1450 M LITERA: intercipu-substrat TPE FLORA: Argemone-Denaria Natural fundamental prod. my; rețeu-plămuri COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 2 BR COMP.TEL: SMO 4 FA 1 BR SORT: FA Grup si mijl./chiracica MO Grup/chiracica SEM UTIL: SUBARBORI: DATE COMPL: Alte date complement ENZ: LUCRARI EXEC: 2014-Degujan LUCRARI PROP: CURATARI BANITUMI | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | | | ARB | | | VI | | | TA | | | | | |
| P | M | VAR | DM | CM | M | EL | PROVE | LI | CONS | HA | UA | HA | | |
| 3 | 1 | 3 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0.27 | 29 | 1613 | 26 | | |
| TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | | TOTAL | | |

DESCRIERE PARCELARA

OS:Ginda

DF: 3

| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|------|-----|-----|-----|
| 29D SOL: 4301 Variet: amplexor INC: 25 G ALTITUDINE: 1490 - 1530 M LITTELA: continuii-ubine TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamenteal prod. lat. COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10 MO SORT MO: Gros,obezitate FA: Mijl si gros,obezitate SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL: Ripa; destul de fruct; Ape slab de damon POL: ERZ LUCRARI PROP: TALIEI DE CONSERVARE LUCRARI EXEC: INGRUIREA SEMINTSUCII | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26B SOL: 4301 Variet: amplexor INC: 25 G ALTITUDINE: 1490 - 1530 M LITTELA: continuii-ubine TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamenteal prod. lat. COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10 MO SORT MO: Gros,obezitate FA: Mijl si gros,obezitate SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL: Aste date compleant POL: ERZ LUCRARI PROP: TIGIENA LUCRARI EXEC: ERZ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26N SOL: 4299 Variet: amplexor INC: 25 G ALTITUDINE: 1390 - 1450 M LITTELA: continuii-grosa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT MO: Gros,obezitate FA: Mijl si gros,obezitate SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL: Aste date compleant POL: ERZ LUCRARI PROP: LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27A SOL: 2103 Variet: condul INC: 28 G ALTITUDINE: 1080 - 1175 M LITTELA: continuii-ubine TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamenteal prod. lat. relativ-celica COMP ACTUALA: 10 FA COMP TEL: 10 FA SORT MO: Gros,obezitate FA: Mijl si gros,obezitate SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL: 40% indus ceant; Aste date compleant POL: ERZ LUCRARI PROP: TIGIENA LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | CRES | HA | UA | HA |
| ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | UA | HA | HA | HA |
| FA | 6 | LT | 70 | 22 | 15 | 4 | 5 | M | 5 | KN | N | 0.42 | 84 | 188 | 2.6 | 1.4 |
| EA | 4 | IN | 90 | 20 | 19 | 5 | M | 5 | KN | N | 0.28 | 80 | 170 | 1.4 | | |
| TOTAL | 70 | | | | | | | | | | | | | | | 4.0 |

DESCRIBIRE PARCELARA

OS Grinda

UP: 3

| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 27B 13/9 HA GR. 2-IC SUP. A TS: 2012 TP: 4114 | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 2301 Venetian condula | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 28 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: intrupuri-subura | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agavele-Dentaria | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-ecision | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 FA 2 BR | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 3 MO 3 FA 2 BR | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros/debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| FA Gros si mgli./debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Nume la cuprindere/15 Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T, produse accidentale | | | | | | | | | | | | | | |
| 2017-Raman | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: RARITUNI | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| 27C 8,9 HA GR. 2-IC SUP. A TS: 2011 TP: 4353 | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 2306 Venetian condula | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1250 M | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: continuta-toraceala | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Luvule-Calamagrostis | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-planton | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 10 FA | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 6 FA 3 MO 1 PAN | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: FA Mgli./selbos./concomeni | | | | | | | | | | | | | | |
| FA Gros si mgli./concomeni | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: 20% cuprindere necesara Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENATI (grupare de ciuti) | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| 27D 10,54 HA GR. 2-IC SUP. A TS: 2012 TP: 1151 | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 2302 Venetian condula | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 26 G ALTITUDINE: 1350 - 1350 M | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: intrupuri-subura | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Ouale-Dentaria | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-ecision | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 5 MO 3 BR 2 FA | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 6 MO 2 BR 2 FA | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros/debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| FA Gros si mgli./debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Nume la cuprindere/25 Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2017-Degetan | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021-Degetan | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| 27E 2,70 HA GR. 2-IC SUP. A TS: 2012 TP: 1151 | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 2302 Venetian condula | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 26 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERA: intrupuri-subura | | | | | | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Ouale-Dentaria | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. inf. relativ-ecision | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 9 MO 1 FA | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP.TEL: 6 MO 2 FA | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros/debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| FA Gros si mgli./debrucea | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement. | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: RARITUNI | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 9 IN 20 8 7 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 1 IN 20 8 7 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 IN 20 6 3 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 1 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 5 IN 20 8 7 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 2 IN 20 6 3 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 3 IN 20 8 6 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 1 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 1 IN 95 32 19 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 6 LT 80 26 17 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 3 LT 60 18 13 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 40 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 3 IN 40 16 11 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 3 IN 40 12 10 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 35 10 4 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 40 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 3 IN 40 16 11 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 3 IN 40 12 10 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 35 10 4 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 112 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 13 IN 112 40 27 13 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 30 IN 112 24 17 9 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 94 34 24 24 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 211 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 13 IN 211 40 27 13 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 30 IN 211 24 17 9 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 94 34 24 24 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 78 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 3 IN 78 12 9 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 3 IN 78 12 9 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 35 10 4 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL 91 | | | | | | | | | | | | | | |
| MO 3 IN 91 12 9 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| FA 3 IN 91 12 9 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| BR 2 P 35 10 4 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| DM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| CM 1 M | | | | | | | | | | | | | | |
| L 3 MES AG | | | | | | | | | | | | | | |
| C A EL | | | | | | | | | | | | | | |
| PROVE VI | | | | | | | | | | | | | | |
| TA NIENTA LI | | | | | | | | | | | | | | |
| CONS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| MCM/ MCM/ MCM/ HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| CRES VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |
| DENS HA VA HA | | | | | | | | | | | | | | |
| VOLUM CRES | | | | | | | | | | | | | | |

DESCRIBIRE PARCELARA

OS Cinda

UP: 3

| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 47 | | | | | | | | | |
| SOL: 1201 Varietate: 215HA GF: 2-IC SUP: A TS: 332 TP: 1341 | | | | | | | | | |
| INC: 30 G ALTITUDE: 800 - 840 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 8 MO 1 BR 1 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 45 G ALTITUDE: 750 - 900 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 10 MO | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 10 MO | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Roca la suprafata/0,65 Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 90 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 26 G ALTITUDE: 760 - 830 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 10 MO | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 10 MO | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 70 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 20 G ALTITUDE: 920 - 950 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 2 MO 8 FA | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 7 FA 3 MO | | | | | | | | | |
| SORT: FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 50 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 20 G ALTITUDE: 920 - 950 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 2 MO 8 FA | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 7 FA 3 MO | | | | | | | | | |
| SORT: FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| 48 A | | | | | | | | | |
| SOL: 8103 Varietate: 244HA GF: 1-2A4E SUP: M TS: 3120 TP: 1344 | | | | | | | | | |
| INC: 45 G ALTITUDE: 750 - 900 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 10 MO | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 10 MO | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Roca la suprafata/0,65 Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 80 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 45 G ALTITUDE: 750 - 900 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 10 MO | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 10 MO | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Roca la suprafata/0,65 Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 90 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 45 G ALTITUDE: 750 - 900 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 10 MO | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 10 MO | | | | | | | | | |
| SORT: MO Dupa chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Roca la suprafata/0,65 Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 70 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 20 G ALTITUDE: 920 - 950 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 2 MO 8 FA | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 7 FA 3 MO | | | | | | | | | |
| SORT: FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| TOTAL 50 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| VI DENS | | | | | | | | | |
| VOLUM HA | | | | | | | | | |
| CONS HA UA HA | | | | | | | | | |
| FA | | | | | | | | | |
| BR | | | | | | | | | |
| MO | | | | | | | | | |
| INC: 20 G ALTITUDE: 920 - 950 M | | | | | | | | | |
| LITTELA: continua-substru | | | | | | | | | |
| TIP FLORA: Agropala-Denumiri relativ-plumet | | | | | | | | | |
| Anulatat de prod. nu | | | | | | | | | |
| COMP ACTUALA: 2 MO 8 FA | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 7 FA 3 MO | | | | | | | | | |
| SORT: FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl chibritura | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | |
| SUBABORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| POL: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401510

Unitate de Producție: III - Jarba Rea

Denumire A.P.V.: 162 LA CANTON

Suprafață totală act - (ha): 7,0
Tratament: 1. PRODUSE ACCIDENTALE
Natură Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de exploatare: SORTIMENTE SI MULTPLU DE SORTIMENTE
Data inventarului: 31.03.2023
Anul exploatării: 2023
Proceduri de Inventariere: FIR CU FIR
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0702AB
Accesibilnata: 501-1000

| Grupă de specii | Nr. de arbori | Nr. de specii | Informații privind N.T.S.M. | | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------------------------|---------------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|
| | | | Stâncări pe - (ha): | Arbori putregătoși - (Duc): 9 | Arbori putregătoși - (Duc): 9 | cu un volum de - (mc): 9,15 | tescări - (buc): | cu un volum de - (mc): | Semințe utilizabile | | | | | | | |
| | | | Lemn de foc | | Lemn lucru | | Cuișă | | Lemn de foc | | Lemn de foc | | Lemn de foc | | Lemn de foc | |
| | | | Total | | Total | | Total | | Total | | Total | | Total | | Total | |
| Rășinoase | | | 127 | | 127 | | 127 | | 127 | | 127 | | 127 | | 127 | |
| Diverse tari | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diverse moi | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | 208,77 | | 208,77 | | 208,77 | | 208,77 | | 208,77 | | 208,77 | | 208,77 | |

| U.A. | Cursă | Suprafață (ha) | Vârsta ani | Pana g | % | S. lot | Compoziție | | | | | | | | | | Total volum brut |
|-------|--------|----------------|------------|--------|-------|--------|---------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------------|-------|------------------|
| | | | | | | | Semințe utilizabile | | | | | | | | | | |
| U.A. | FA | U.A. | anul | Pana g | % | S. lot | Semințe utilizabile | | | | | | | | | | Total volum brut |
| U.A. | FA | U.A. | anul | Pana g | % | S. lot | Semințe utilizabile | | | | | | | | | | Total volum brut |
| 21 A | 7,00 | 13,12 | 70 | 25,00 | | 0 | | | | | | | | | | | 208,77 |
| 21 A | 208,77 | 205,77 | | | | | | | | | | | | | | | 208,77 |
| U.A. | FA | U.A. | anul | Pana g | % | S. lot | Semințe utilizabile | | | | | | | | | | Total volum brut |
| 21 A | 70 | 22,00 | 1,54 | 127 | 13,92 | 19,39 | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | L5 | Cuișă | Lemn de foc | Total | Volum brut |
| 21 A | 70 | 22,00 | 1,54 | 127 | 13,92 | 19,39 | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | L5 | Cuișă | Lemn de foc | Total | Volum brut |
| 21 A | 44,02 | 48,33 | 21,64 | 22,00 | 70 | 1,54 | 127 | 13,92 | 19,39 | 1,92 | 1,06 | 0,41 | 0,02 | 1,99 | 170,0 | 11,71 | 208,77 |
| 21 A | 44,02 | 48,33 | 21,64 | 22,00 | 70 | 1,54 | 127 | 13,92 | 19,39 | 1,92 | 1,06 | 0,41 | 0,02 | 1,99 | 170,0 | 11,71 | 208,77 |
| Total | 208,77 | 208,77 | | | | | | | | | | | | | | | 208,77 |



Șef Ocol

Intocmit

Birou Fond Forestier

Verificat

DESCRIBIRE PARCELARA

OS:Ginda

UP: 3

| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 20C 901 HA GR SUP TS | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj mijlociu plan | | | | | | | | | |
| INC: 6 G ALTITUDE: 1000 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: | | | | | | | | | |
| SORT: FA Mijl si gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 31A 1313 HA GR 2-1C SUP A TS: 0032 TP: 414 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj mijlociu | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1050 - 1250 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 10 FA | | | | | | | | | |
| SORT: FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: TIGIENA | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 31B 327 HA GR 2-1C SUP A TS: 0311 TP: 1343 | | | | | | | | | |
| SOL 4104 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 30 G ALTITUDE: 1250 - 1450 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Vaccinium | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 10 FA | | | | | | | | | |
| SORT: FA Mijl si gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: 4 FA 4 MO 5 mi 0,15 rdax | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: T-PROGRESIVE(modern)MPAD | | | | | | | | | |
| INORDURIA SEMNTSILITULI,MP DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21C 790 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21D 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21E 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21F 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21G 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21H 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |
| DESCRIBIREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | |
| 21I 1000 HA GR 2-1C SUP A TS: 3332 TP: 1241 | | | | | | | | | |
| SOL 2001 Venetaj superior | | | | | | | | | |
| INC: 25 G ALTITUDE: 1250 - 1350 M | | | | | | | | | |
| LITRRA: continua-erbura | | | | | | | | | |
| TTP FLORA: Aspenia-Desnura | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 MO 4 FA | | | | | | | | | |
| SORT: MO Gros, chipericea | | | | | | | | | |
| FA Gros si mijl, chipericea | | | | | | | | | |
| SEMUTL: | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-T-produsa accidentala | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROP: DEGAJARI | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | |



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300325401170

Unitate de Producție: VII - Scărișoara

Donumire A.P. nr.: 156 LA SÂMBEL

Suprafață totală act - (ha): 132,52
 Natura Producției: PRODUSE ACCIDENTALE
 Tehnologie de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPU DE SORTIMENTE
 Data inventarierii: 06.04.2023
 Anul exploatării: 2023
 Procedurii de Inventariere: FIR CU FIR
 Clasa formă CHICULIARĂ nr.: P0701AB
 Accelulțator: >1500

| | | | | |
|-----------------|---------------|--------|-----------------------------|------------------------------|
| Grupă de specii | Nr. de arbori | Volum | Informații privind | |
| | | | Stăndul pe - (ha): | Arbori puțregiși - (buc): 18 |
| Rășinoase | 202 | 164,57 | cu un volum de - (mc): 7,77 | |
| | | | leșcerți - (buc): 24 | cu un volum de - (mc): 7,53 |
| Diverse larți | 13 | 2,64 | cu un volum de - (mc): 7,53 | |
| | | | Diverse morți | |
| Total: | | 478 | 382,53 | |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | Lemn lucru | Lemn foc | Total | Volum brut |
|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|------|------------|----------|-------|------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | | | | |
| SALCĂM (P) | 0,02 | 0,05 | 0,11 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,10 | 2,23 | 2,64 |
| BRAD | 6,43 | 14,18 | 2,81 | 1,71 | 0,41 | 0,09 | 25,63 | 2,86 | 11,51 |
| FAG | 2,38 | 22,12 | 6,62 | 4,17 | 1,66 | 0,33 | 37,28 | 2,28 | 175,76 |
| MOLID | 21,02 | 28,55 | 7,73 | 5,03 | 1,46 | 0,49 | 64,28 | 0,16 | 54,13 |
| TOTAL | 29,83 | 64,67 | 10,54 | 13,41 | 6,15 | 1,74 | 127,50 | 11,40 | 243,63 |
| Seminții utilizabili | | | | | | | | | 15,00 |
| Compoziție | | | | | | | | | H |
| Total volum brut | | | | | | | | | 382,53 |

| U.A. | Cursă | Par. U.A. | Suprafață (ha) | Vârșia | Panta | % | S. tot | U.A. | | | Volum |
|-------|-------|-----------|----------------|--------|-------|---|--------|------|----|----|--------|
| | | | | | | | | FA | BR | MO | |
| 27 A | 14,00 | 24,79 | 150 | 36,00 | | | | | | | 23,72 |
| 39 | 18,83 | 18,83 | 90 | 36,00 | | | | | | | 45,40 |
| 46 B | 7,04 | 7,04 | 90 | 36,00 | | | | | | | 58,65 |
| 47 A | 13,67 | 13,67 | 80 | 40,00 | | | | | | | 68,68 |
| 47 B | 12,18 | 12,18 | 90 | 38,00 | | | | | | | 31,33 |
| 48 | 21,91 | 21,91 | 90 | 31,00 | | | | | | | 61,15 |
| 53 B | 19,44 | 19,44 | 90 | 22,00 | | | | | | | 62,13 |
| 54 C | 22,73 | 22,73 | 90 | 27,00 | | | | | | | 25,69 |
| 57 B | 0,33 | 0,33 | 90 | 37,00 | | | | | | | 2,85 |
| 94 | 2,39 | 2,39 | 90 | 36,00 | | | | | | | 2,93 |
| Total | | | | | | | | | | | 215,32 |

| U.A. | Specia | Diametre | Vârșia | Panta | % | S. tot | U.A. | | | Volum | | | | | | | |
|------------------|--------|----------|--------|-------|-------|--------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|-------|-------|
| | | | | | | | FA | BR | MO | | | | | | | | |
| 27 A | FA | 36,99 | 42,00 | 23,30 | 24,00 | 150 | 1,24 | 1 | | 3,72 | | | | | | | |
| 27 A | BR | 37,05 | 37,00 | 22,01 | 22,00 | 150 | 1,12 | 15 | | 16,75 | | | | | | | |
| | MO | 39,11 | 40,00 | 22,58 | 23,00 | 150 | 1,08 | 3 | | 3,25 | | | | | | | |
| Total U.A.: 27 A | | | | | | | 4,25 | 8,34 | 1,48 | 0,97 | 0,31 | 0,01 | 0,06 | 1,65 | 6,65 | 0,23 | 23,72 |
| 39 | FA | 31,37 | 31,00 | 18,06 | 18,00 | 90 | 0,68 | 13 | | 8,85 | | | | | | | |
| | BR | 30,54 | 38,00 | 22,73 | 23,00 | 90 | 1,12 | 12 | | 14,57 | | | | | | | |
| 46 B | FA | 20,23 | 25,78 | 20,12 | 19,56 | 90 | 0,62 | 73 | | 43,26 | | | | | | | |
| | MO | 38,05 | 35,33 | 25,09 | 23,00 | 90 | 1,22 | 11 | | 13,39 | | | | | | | |
| Total U.A.: 46 B | | | | | | | 2,54 | 4,76 | 0,93 | 0,55 | 0,20 | 0,07 | 0,07 | 0,67 | 3,07 | 13,39 | |
| 47 A | FA | 29,65 | 28,67 | 22,21 | 22,00 | 80 | 0,76 | 67 | | 50,76 | | | | | | | |
| | MO | 38,44 | 40,00 | 22,66 | 23,00 | 80 | 1,10 | 18 | | 17,92 | | | | | | | |
| Total U.A.: 47 A | | | | | | | 0,17 | 4,62 | 1,74 | 1,13 | 0,45 | 0,09 | 0,52 | 42,04 | 3,62 | 50,76 | |

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

[Signature]
Verificat

[Signature]
Brou Fond Forester
Intocmit

[Signature]
Sef Ocol
Garda Silvica
Ocolul 2
Municipiul Sibiu

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|-----|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|--------|
| Total U.A.: 47 A | | 85 | 5,74 | 8,29 | 0,98 | 2,32 | 1,70 | 0,45 | 0,14 | 1,54 | 47,92 | 3,62 | 68,68 |
| 47 B | FA | 90 | 0,65 | 2,52 | 0,74 | 0,45 | 0,18 | 0,03 | 0,24 | 18,71 | 1,56 | 22,87 | |
| | MO | 90 | 2,82 | 4,78 | 1,17 | 0,21 | 0,07 | | 0,55 | 1,68 | | 8,46 | |
| Total U.A.: 47 B | | 30 | 4,78 | 3,69 | 0,21 | 0,81 | 0,45 | 0,18 | 0,03 | 0,79 | 20,39 | 1,55 | 31,33 |
| 48 | FA | 90 | 1,49 | 2,21 | 6,84 | 0,89 | 0,51 | 0,20 | 0,02 | 0,60 | 46,93 | 3,59 | 58,10 |
| | MO | 90 | 1,52 | 1,28 | 1,04 | 0,16 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,20 | | 3,05 | |
| Total U.A.: 48 | | 41 | 3,50 | 7,88 | 0,70 | 0,98 | 0,53 | 0,20 | 0,03 | 0,84 | 47,03 | 3,59 | 61,15 |
| 53 B | MO | 90 | 0,70 | 4,12 | 15,27 | 4,40 | 5,04 | 0,87 | | 2,77 | 22,99 | 53,81 | |
| | FA | 90 | 0,32 | 3 | | 0,05 | 0,03 | 0,01 | | 0,01 | 0,64 | 0,05 | 0,74 |
| | BR | 90 | 0,74 | 0,24 | 1,33 | 0,37 | 0,22 | 0,04 | | 0,73 | 0,25 | 5,11 | 7,58 |
| Total U.A.: 53 B | | 97 | 4,35 | 16,60 | 4,83 | 7,31 | 0,94 | 0,01 | 0,31 | 3,03 | 28,74 | 0,05 | 62,13 |
| 54 C | FA | 90 | 0,55 | 34 | | 2,05 | | | | 0,23 | 18,23 | 1,60 | 22,09 |
| | BR | 90 | 1,10 | 1 | | 0,12 | 0,01 | | | 0,02 | 0,94 | | 1,10 |
| | MO | 90 | 0,58 | 5 | | 0,14 | 0,09 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 2,10 | | 2,50 |
| Total U.A.: 54 C | | 40 | 2,31 | 2,31 | 6,10 | 0,87 | 0,55 | 0,21 | 0,04 | 0,28 | 21,33 | 1,60 | 25,69 |
| 57 B | SC (P) | 90 | 0,20 | 13 | | 0,02 | | | | 0,10 | 2,23 | 0,22 | 2,64 |
| | MO | 90 | 0,21 | 1 | | 0,02 | | | | 0,19 | | 0,21 | 0,21 |
| Total U.A.: 57 B | | 14 | 0,02 | 0,02 | | 0,02 | | | | 0,19 | | 0,21 | 0,21 |
| 94 | FA | 90 | 0,73 | 4 | | 0,26 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 2,48 | 0,21 | 2,93 |
| Total U.A.: 94 | | 4 | 0,28 | 0,28 | | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 2,48 | 0,21 | 2,93 |
| Total General U.A. | | 478 | | 29,83 | 64,87 | 10,54 | 13,41 | 6,15 | 1,74 | 0,96 | 11,40 | 243,6 | 382,53 |

DESCRIERE PARCELARA

OS:Gnd

LP: 7

| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|------|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 28MI 0,07HA GP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 22 G ALTITUDE: 1000 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIEKA: continua-prod. nu! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP TEL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Grad,obsecata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR Grad si fructificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROF: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29MI 0,07HA GP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 22 G ALTITUDE: 1000 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIEKA: continua-prod. nu! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP TEL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Grad,obsecata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR Grad si fructificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROF: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27A 2479HA GP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 20I Veneta | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INC: 26 G ALTITUDE: 1050 - 1200 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIEKA: continua-obsecata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TR FLORA: Aspenia-Desnata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. nu! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 6 FA 3 BR 1 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 4 MO 1 BR 3 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: MO Grad,obsecata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR Grad si fructificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: 3 FA 3 MO 2 BR 3 nu 0,25 mixt | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2014-7-giura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROF: TAIERI DE CONSERVARE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUTORAREA NEO NATURALE INGRIMBA SEMINTSULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27B 2140HA GP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOL: 24 G ALTITUDE: 1200 - 1350 M | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITIEKA: intermexa-obsecata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TR FLORA: Aspenia-Desnata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Natural fundamental prod. nu! | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPACTUALA: 4 FA 2 BR 2 MO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMP TEL: 4 MO 3 BR 3 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SORT: FA Mijl si fructificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR Grad si fructificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEM UTIL: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUBARBORET: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATE COMPL: Alte date complement | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI EXEC: 2016-Giura | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LUCRARI PROF: CUKATIUN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | CRES | HA | VA | MC/ | MC/ | HA | MC/ |
| ARB | P | GE | ANI | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | VA | MC/ | MC/ | HA | MC/ | HA | MC/ |
| FA | 1 | IN | 160 | 54 | 27 | 0 | 1 | 5 | RN | S | 0,18 | 90 | 2231 | 0,5 | | | | | |
| BR | 1 | IN | 150 | 48 | 27 | 1 | 1 | 5 | RN | N | 0,12 | 82 | 2033 | 0,7 | | | | | |
| MO | 1 | IN | 150 | 46 | 28 | 1 | 1 | 5 | RN | N | 0,06 | 47 | 1041 | 0,3 | | | | | |
| FA | 2 | IN | 110 | 34 | 23 | 4 | 4 | 5 | RN | N | 0,12 | 46 | 1140 | 0,6 | | | | | |
| FA | 1 | IN | 50 | 20 | 13 | 4 | 4 | 4 | RN | N | 0,06 | 10 | 248 | 0,5 | | | | | |
| BR | 1 | IN | 50 | 24 | 13 | 1 | 1 | 4 | RN | N | 0,06 | 18 | 446 | 0,8 | | | | | |
| TOTAL | | | 150 | | | | | | | | 0,6 | 288 | 7139 | 3,4 | | | | | |
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | CRES | HA | VA | MC/ | MC/ | HA | MC/ |
| ARB | P | GE | ANI | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | VA | MC/ | MC/ | HA | MC/ | HA | MC/ |
| FA | 1 | IN | 25 | 6 | 4 | 0 | 0 | 3 | RN | N | 0,40 | 18 | 385 | 1,7 | | | | | |
| BR | 1 | IN | 25 | 8 | 6 | 0 | 0 | 3 | RN | N | 0,08 | 7 | 150 | 0,6 | | | | | |
| MO | 1 | IN | 25 | 12 | 9 | 0 | 0 | 3 | RN | N | 0,08 | 11 | 235 | 1,0 | | | | | |
| MO | 1 | IN | 50 | 24 | 17 | 1 | 1 | 4 | RN | N | 0,08 | 28 | 599 | 1,1 | | | | | |
| BR | 1 | IN | 30 | 26 | 15 | 1 | 1 | 4 | RN | N | 0,08 | 23 | 492 | 1,1 | | | | | |
| FA | 1 | IN | 30 | 22 | 15 | 1 | 1 | 4 | RN | N | 0,08 | 16 | 342 | 0,7 | | | | | |
| TOTAL | | | 25 | | | | | | | | 0,8 | 103 | 2703 | 6,2 | | | | | |

| DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORITULUI | | | | DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORITULUI | | | | DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORITULUI | | | | DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORITULUI | | | | DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORITULUI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-----|-----------|--------------------------------------|-----------|----|-----------|--------------------------------------|------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|------|---------|--------------------------------------|-----------|-----|-----------|-------|-----------|------------------|------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|-----|--------|-----|----|-----|------|------------------|------|-------|-----|--------|-------|------|-----|----|----|---|---|----|---|------|------|-----|
| SOL | Volum | INC | ALITUDINE | TIP | EXPOZITIE | SE | TIP FLORA | LITERA | CONSTATARE | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | SOL | Volum | INC | ALITUDINE | TIP | EXPOZITIE | SE | TIP FLORA | LITERA | CONSTATARE | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | CONTINUTUL PROD. INF. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46M1 | 0,55 HA | GF | 760 M | 1 | TS | TS | 411A | continuu-grasina | | | | | | 47A | 1,67 HA | GF | 1000 M | 1 | TS | TS | 415I | continuu-subiera | | | | | 47B | 1,18 HA | GF | 1000 M | 1 | TS | TS | 411A | continuu-subiera | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELEM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ELEM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | ELEM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | GRES | | | | | | | | | | |
| ARB | R | GE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | UA | HA | ARB | R | GE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | UA | HA | ARB | R | GE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | LI | CONS | HA | UA | HA | | | | | | | |
| FA | 4 | IN | 90 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,12 | 1608 | 2,5 | FA | 4 | IN | 90 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,12 | 1608 | 2,5 | FA | 4 | IN | 90 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,12 | 1608 | 2,5 | FA | 4 | IN | 90 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,12 | 1608 | 2,5 |
| NO | 2 | IN | 90 | 2A | 2 | M | 5 | RN | N | 0,24 | 1397 | 2,0 | NO | 2 | IN | 90 | 2A | 2 | M | 5 | RN | N | 0,24 | 1397 | 2,0 | NO | 2 | IN | 90 | 2A | 2 | M | 5 | RN | N | 0,24 | 1397 | 2,0 | NO | 2 | IN | 90 | 2A | 2 | M | 5 | RN | N | 0,24 | 1397 | 2,0 |
| NO | 1 | IN | 130 | 4A | 4 | M | 6 | RN | N | 0,08 | 706 | 0,4 | NO | 1 | IN | 130 | 4A | 4 | M | 6 | RN | N | 0,08 | 706 | 0,4 | NO | 1 | IN | 130 | 4A | 4 | M | 6 | RN | N | 0,08 | 706 | 0,4 | NO | 1 | IN | 130 | 4A | 4 | M | 6 | RN | N | 0,08 | 706 | 0,4 |
| FA | 2 | IN | 70 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,16 | 646 | 1,3 | FA | 2 | IN | 70 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,16 | 646 | 1,3 | FA | 2 | IN | 70 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,16 | 646 | 1,3 | FA | 2 | IN | 70 | 3A | 3 | M | 5 | RN | N | 0,16 | 646 | 1,3 |
| TOTAL | | | | TOTAL | | | | TOTAL | | | | TOTAL | | | | TOTAL | | | | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | 3 | | | | | | | | | | | | | 80 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



