

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1617726 - CS - 34638446

Unitate de Productie : I - ARBORETUM
Denumire A.P.V. : 388 SIMERIA

| | | | | |
|---|---|--|----------------|---------------|
| Suprafata totala act - (ha) : 13,30 Tratament : CONSERVARE Natura produsului : TAIERI DE CONSERVARE Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 25.10.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS.12.81.IC Ciocan patrat nr. : | Informatii privind N.T.S.M. | Grupa de specii | Nr. de arbori | Vol. arbore |
| | Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 25 cu un volum de - (mc) : 21,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) : | Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 39 1 105 | 29 2 91 |
| | | Total : | 145 | 122 |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALA | | | | | | | Lemn lucru | Coaja | Lemn de foc | | Volum brut |
|-----------------|----------------------|----|----|----|----|----|----|------------|-------|-------------|-----|------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| BRAD | | | | | | | | | | | | |
| MOLID | | | | | | | | | | | | |
| PIN SILVESTRU | 3 | | | | | | | 3 | | 20 | | 23 |
| PIN STROB | | | | | | | 1 | 1 | | 5 | | 6 |
| PIN NEGRU | | | | | | | | | | | | |
| FAG | | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| ARTAR AMERICAN | | | | | | | | | | | | |
| CASTAN PORCESC | | | | | | | | | | 3 | | 3 |
| CATALPA | | | | | | | | | | 5 | | 5 |
| GLADITA | | | | | | | | | | | | |
| NUC NEGRU | 1 | 1 | | | | | | 2 | 1 | 5 | | 8 |
| PAR PADURET | | | | | | | | | | | | |
| PIERSIC | | | | | | | | | | | | |
| PLATAN | 2 | | | | | | | 2 | | 15 | | 17 |
| FRASIN | | 2 | | | | | | 2 | 4 | 18 | 1 | 23 |
| JUGASTRU | 1 | 1 | | | | | | 2 | 4 | 22 | | 26 |
| PALTIN DE CIMP | | | | | | | | | | | | |
| PALTIN DE MUNTE | | | | | | | | | | | | |
| ULM DE CIMP | 1 | | | | | | | 1 | | 8 | | 9 |
| TOTAL | 8 | 4 | | | | | | 5 | 17 | 2 | 103 | 122 |

| U.A. | Suprafata ha | Varsta ani | Panta G | Semintis utilizabil | | | | Total volum brut |
|-------|--------------|------------|---------|---------------------|--------|------------|-----|------------------|
| | | | | % | S. tot | Compozitie | | |
| 45 | 0,80 | 110,0 | 1,00 | | | | 18 | |
| 46 | 3,10 | 110,0 | 5,00 | | | | 20 | |
| 47 | 2,90 | 130,0 | 1,00 | | | | 26 | |
| 48 | 3,70 | 100,0 | 1,00 | | | | 36 | |
| 49 | 1,60 | 109,5 | 1,00 | | | | 21 | |
| 50 | 1,20 | 126,7 | 3,00 | | | | 1 | |
| Total | 13,30 | | | | | | 122 | |

| U.A. | CP | CS.P | FA | FR | JU | NU.N | PI | PLS | PLA | UL | Volum |
|-------|----|------|----|----|----|------|----|-----|-----|----|-------|
| 45 | | | 2 | 16 | | | | | | | 18 |
| 46 | 2 | | | 4 | 9 | 2 | | | | 3 | 20 |
| 47 | | | | 2 | 7 | 1 | 10 | | | 6 | 26 |
| 48 | | | | 1 | 5 | | 13 | | 17 | | 36 |
| 49 | 2 | 3 | | | 5 | 5 | | 6 | | | 21 |
| 50 | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| Total | 5 | 3 | 2 | 23 | 26 | 8 | 23 | 6 | 17 | 9 | 122 |

| U.A. | Specia | Diametre | | Inaltime | | Var sta | Vol. arb | Nr. arb | Cres tere | Sortare dimensionala | | | | | | | Coaja | Lemn foc | | Volum brut |
|------|--------|----------|-------|----------|-------|---------|----------|---------|-----------|----------------------|----|----|----|----|----|----|-------|----------|----|------------|
| | | dt | dgc | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | |
| 46 | PLN | 14,00 | 14,00 | 7,00 | 7,00 | 110 | | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | CP | 48,00 | 47,40 | 14,00 | 13,90 | 110 | 0,50 | 4 | | | | | | | | | 2 | | 2 | |
| | GL | 22,00 | 22,00 | 10,00 | 10,00 | 110 | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | NU.N | 24,00 | 24,80 | 10,00 | 10,10 | 110 | 0,29 | 7 | | | | | | | | | 2 | | 2 | |