

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1725325 - SV - 34721290

Unitate de Productie : 1 - DEMACUSA
Denumire A.P.V. : 153 Pascanu 251-500m

| Suprafata totala act - (ha) : 6,36 Tratament : PROGRESIVE - DEFINITIVA Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 12.11.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SV-06 10 Ciocan patrat nr. : SV-06 06 | | | | | | | | Informatii privind N.T.S.M. | | | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Vol. arbore | | | | | | | |
|--|----------------------|---------------|------------|---------------------|--------|------------|-------------|--|-------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------|------------------|----------------|----|----|-------|----------|----|---------------|---|
| Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) : | | | | | | | | Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 400 1062 94 19 | 373 366 59 5 | | | | | | | | | | | |
| Total : | | | | | | | | | 1575 | 803 | | | | | | | | | | | |
| Specia | SORTARE DIMENSIONALA | | | | | | | Lemn lucru | Coaja | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | | | |
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | | | |
| BRAD | 18 | 12 | 4 | 6 | 2 | | 1 | 43 | 4 | 7 | 3 | 54 | | | | | | | | | |
| MOLID | 44 | 120 | 36 | 27 | 9 | | 3 | 239 | 25 | 55 | 13 | 319 | | | | | | | | | |
| FAG | 18 | 43 | | 14 | 15 | 10 | 6 | 106 | 7 | 253 | 29 | 366 | | | | | | | | | |
| ANIN ALB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PLOP TREMURATOR | | | | | | | | | | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| SALCIE CAPREASCA | | | | | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | |
| TEI PUCIOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MESTEACAN | | 8 | | 6 | 6 | 4 | 1 | 25 | 6 | 27 | 2 | 58 | | | | | | | | | |
| PALTIN DE MUNTE | | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| TOTAL | 80 | 183 | 40 | 53 | 32 | 14 | 12 | 414 | 42 | 347 | 47 | 803 | | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafata ha | Varsta ani | Panta G | Semintis utilizabil | | | | | Compozitie | H. | Total volum brut | | | | | | | | | | |
| | | | | % | S. tot | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 A | 6,36 | 80,0 | 18,00 | 84,91 | 5,40 | 5MO4BR1FA | | | 1,60 | 803 | | | | | | | | | | | |
| Total | 6,36 | | | 84,91 | 5,40 | | | | | 803 | | | | | | | | | | | |
| U.A. | BR | FA | ME | MO | PA.M | PL.T | SA.C | Volum | | | | | | | | | | | | | |
| 11 A | 54 | 366 | 58 | 319 | 1 | 3 | 2 | 803 | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 54 | 366 | 58 | 319 | 1 | 3 | 2 | 803 | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Inaltimi | | Var sta | Vol. arb | Nr. arb | Cres tere | Sortare dimensionala | | | | | | | Coaja | Lemn foc | | Volum brut | |
| | | dt | dcg | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | | |
| 11 A | BR | 40,00 | 39,50 | 27,90 | 27,80 | 80 | 0,71 | 76 | | 18 | 12 | 4 | 6 | 2 | | 1 | 4 | 7 | 3 | 54 | |
| | MO | 35,10 | 34,90 | 28,60 | 28,50 | 80 | 0,98 | 324 | | 44 | 120 | 36 | 27 | 9 | | 3 | 25 | 55 | 13 | 319 | |
| | FA | 28,90 | 29,20 | 21,60 | 21,70 | 80 | 0,34 | 1062 | | 18 | 43 | | 14 | 15 | 10 | 6 | 7 | 253 | 29 | 366 | |
| | AN.A | 22,00 | 22,00 | 14,20 | 14,20 | 80 | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | PL.T | 52,00 | 51,70 | 24,30 | 24,30 | 80 | 1,50 | 2 | | | | | | | | | | | 3 | | 3 |
| | SA.C | 21,00 | 22,50 | 10,90 | 11,20 | 80 | 0,13 | 15 | | | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| | TE.P | 26,00 | 26,00 | 17,10 | 17,10 | 80 | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | ME | 29,10 | 29,40 | 26,50 | 26,60 | 80 | 0,62 | 93 | | | 8 | | 6 | 6 | 4 | 1 | 6 | 27 | 2 | 58 | |
| PA.M | 30,00 | 30,00 | 24,80 | 24,80 | 80 | 1,00 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| Total U.A. : 11 A | | | | | | | 1575 | | | 80 | 183 | 40 | 53 | 32 | 14 | 12 | 42 | 347 | 47 | 803 | |
| Total General U.A. : | | | | | | | 1575 | | | 80 | 183 | 40 | 53 | 32 | 14 | 12 | 42 | 347 | 47 | 803 | |

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COTURBAS IONEL AMBROSIE