

OCOLUL SILVIC CALAFAT  
Nr. intrare: 506/26.02.2026  
Nr. iesire:

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600082100020



Unitate de Productie: IV - Ciocă  
Denumire A.P.V.: 156 Arceni

|  |  |  |               |            |                |
|--|--|--|---------------|------------|----------------|
| Suprafață totală act - (ha): 1.56<br>Tratament: T. CONSERVARE<br>Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE<br>Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE<br>Data inventarierii: 24.02.2026<br>Anul exploatarii: 2026<br>Procedul de inventariere: FIR CU FIR<br>Cioran forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: DJ0308<br>Accesibilitate: C-250 | Informații privind N.T.S.M.  | Grupa de specii  | Nr. de arbori | Voluim     |                |
|  | Stâncări pe - (ha):<br>Arbori putregăoși - (buc):<br>cu un volum de - (mc):<br>Iescarii - (buc):<br>cu un volum de - (mc): | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse mol |               | 178<br>476 | 8.27<br>387.40 |
|  |  | Total:   |               | 654        | 395.75         |

| Specia      | SORTARE DIMENSIONALĂ |       |    |      |      |      |      | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc |       | Volum brut |      |
|-------------|----------------------|-------|----|------|------|------|------|------------|-------|-------------|-------|------------|------|
|             | G1                   | G2    | G3 | M1   | M2   | M3   | LS   |            |       | Total       | VF    |            |      |
| SALCĂM (LI) |                      |       |    |      |      |      | 0.01 | 0.21       | 0.22  | 0.09        | 1.75  | 0.37       | 2.05 |
| CENUȘER     |                      |       |    |      | 0.07 | 0.15 | 0.22 | 0.44       | 0.11  | 2.75        | 0.51  | 3.30       |      |
| PLOP ALB    | 30.68                | 34.76 |    | 6.26 | 3.80 | 1.54 | 0.47 | 77.51      | 10.93 | 295.74      | 22.07 | 384.18     |      |
| DUD         |                      |       |    | 0.05 | 0.10 | 0.12 | 0.11 | 0.38       | 0.12  | 2.70        | 0.22  | 3.20       |      |
| GLĂDIȚĂ     |                      |       |    | 0.06 | 0.10 | 0.12 | 0.08 | 0.36       | 0.12  | 2.54        | 0.27  | 3.02       |      |
| TOTAL       | 30.68                | 34.76 |    | 6.37 | 4.07 | 1.94 | 1.09 | 78.91      | 11.36 | 305.48      | 23.44 | 395.75     |      |

| U.A.  | Suprafață (ha) |      | Vârsta ani | Peria G | Seminț utilizabil |        |            | Total volum brut |
|-------|----------------|------|------------|---------|-------------------|--------|------------|------------------|
|       | Par cursă      | UA   |            |         | %                 | S. tot | Compoziție |                  |
| 190 C | 1.38           | 1.56 | 37         |         |                   | 0      | 395.75     |                  |

| U.A.  | SC (LI) | CS   | PLA    | DD   | GL   | Voluim |
|-------|---------|------|--------|------|------|--------|
| 190 C | 2.05    | 3.30 | 384.18 | 3.20 | 3.02 | 395.75 |
| Total | 2.05    | 3.30 | 384.18 | 3.20 | 3.02 | 395.75 |

| U.A.               | Specia  | Diametre |       | Înălțimi |       | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Crest are | Sortare dimensională |       |    |      |      |      |      | Coajă | Lemn foc |       | Volum brut |      |
|--------------------|---------|----------|-------|----------|-------|--------|----------|---------|-----------|----------------------|-------|----|------|------|------|------|-------|----------|-------|------------|------|
|                    |         | d1       | d2    | ht       | hc    |        |          |         |           | G1                   | G2    | G3 | M1   | M2   | M3   | LS   |       | Total    | VF    |            |      |
| 190 C              | SC (LI) | 7.95     | 7.12  | 4.71     | 4.71  | 37     | 0.02     | 124     |           |                      |       |    |      | 0.01 | 0.21 | 0.03 | 1.75  | 0.37     | 2.05  |            |      |
|                    | CS      | 11.79    | 11.04 | 5.31     | 5.31  | 37     | 0.05     | 66      |           |                      |       |    |      | 0.07 | 0.15 | 0.22 | 0.11  | 2.75     | 0.51  | 3.30       |      |
|                    | PLA     | 32.71    | 33.68 | 17.74    | 17.74 | 37     | 0.94     | 410     |           | 30.68                | 34.76 |    | 6.26 | 3.80 | 1.54 | 0.47 | 10.93 | 295.74   | 22.07 | 384.18     |      |
|                    | DD      | 16.00    | 16.00 | 6.78     | 6.78  | 37     | 0.11     | 29      |           |                      |       |    |      | 0.05 | 0.10 | 0.12 | 0.11  | 0.12     | 2.70  | 0.22       | 3.20 |
|                    | GL      | 17.54    | 17.54 | 6.03     | 6.03  | 37     | 0.12     | 26      |           |                      |       |    |      | 0.06 | 0.10 | 0.12 | 0.08  | 0.12     | 2.54  | 0.27       | 3.02 |
| Total U.A.: 190 C  |         |          |       |          |       |        |          | 654     |           | 30.68                | 34.76 |    | 6.37 | 4.07 | 1.94 | 1.09 | 11.36 | 305.48   | 23.44 | 395.75     |      |
| Total General U.A. |         |          |       |          |       |        |          | 654     |           | 30.68                | 34.76 |    | 6.37 | 4.07 | 1.94 | 1.09 | 11.36 | 305.48   | 23.44 | 395.75     |      |

Șef Ocol,



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat