



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500147000710

Unitate de Producție: VIII - Sirod  
Denumire A.P.V: 491

| Suprafață totală act - (ha): 9,17<br>Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE)<br>Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU<br>Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE<br>Data inventarierii: 24.06.2025<br>Anul exploatării: 2026<br>Procedeul de inventariere: FIR CU FIR<br>Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1012<br>Accesibilitate: 1001-1500 |                      |          |            |          |                    |         |           |            |            | Informații privind N.T.S.M.                                  |        |                 |                            | Grupa de specii  |      | Nr. de arbori | Volum  |          |         |            |         |
|--|----------------------|----------|------------|----------|--------------------|---------|-----------|------------|------------|--|--------|-----------------|----------------------------|------------------|------|---------------|--------|----------|---------|------------|---------|
| Stâncării pe - (ha):<br>Arbori putregăioși - (buc): 3<br>cu un volum de - (mc): 3.71<br>Iescării - (buc):<br>cu un volum de - (mc):  |                      |          |            |          |                    |         |           |            |            | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse moi |        | 79<br>401<br>12 | 111.16<br>1148.87<br>19.85 |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| TOTAL  |                      |          |            |          |                    |         |           |            |            | 492  |        | 1279.88         |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| Specia   | SORTARE DIMENSIONALĂ |          |            |          |                    |         |           | Lemn lucru | Coajă      | Lemn de foc  |        | Volum brut      |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
|  | G1                   | G2       | G3         | M1       | M2                 | M3      | LS        |            |            | Total  | VF     |                 |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| FAG  | 553.66               | 135.60   |            | 15.62    | 8.73               | 4.22    | 1.37      | 719.20     | 35.91      | 393.76   | 49.71  | 1148.87         |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| BRAD   | 52.20                | 13.81    | 4.63       | 4.36     | 1.09               |         | 0.30      | 76.39      | 8.49       | 9.92   | 0.04   | 94.80           |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| MOLID  | 10.63                | 2.80     | 0.58       | 0.53     | 0.12               |         | 0.05      | 14.71      | 1.33       | 0.32   |        | 16.36           |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| ULM DE MUNTE   |                      | 1.16     |            | 0.45     | 0.15               | 0.06    | 0.02      | 1.84       | 0.38       | 0.88   | 0.11   | 3.10            |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| PALTIN DE MUNTE  | 7.54                 | 2.26     |            | 0.37     | 0.27               | 0.04    | 0.01      | 10.49      | 0.96       | 5.30   | 0.53   | 16.75           |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| TOTAL  |                      |          |            |          |                    |         |           |            |            | 624.03   | 155.63 | 5.21            | 21.33                      | 10.36            | 4.32 | 1.75          | 822.63 | 47.07    | 410.18  | 50.39      | 1279.88 |
| U.A.   | Suprafață (ha)       |          | Vârsta ani | Panta G  | Semintș utilizabil |         |           |            | Compoziție |  |        |                 | H.                         | Total volum brut |      |               |        |          |         |            |         |
|  | Par cursă            | UA       |            |          | %                  | S. tot  |           |            |            |  |        |                 |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| 10 B   | 9.17                 | 9.17     | 145        | 29.00    | 20.00              | 1.83    | 10Fa      |            |            |  | 1.00   | 1279.88         |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| U.A.   | FA                   | BR       | MO         | ULM      | PAM                | Volum   |           |            |            |  |        |                 |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| 10 B   | 1148.87              | 94.80    | 16.36      | 3.10     | 16.75              | 1279.88 |           |            |            |  |        |                 |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| Total  | 1148.87              | 94.80    | 16.36      | 3.10     | 16.75              | 1279.88 |           |            |            |  |        |                 |                            |                  |      |               |        |          |         |            |         |
| U.A.   | Specia               | Diametre |            | Înălțimi |                    | Vârsta  | Vol. arb. | Nr. arb.   | Creștere   | Sortare dimensională   |        |                 |                            |                  |      |               | Coajă  | Lemn foc |         | Volum brut |         |
|  |                      | dt       | dcg        | ht       | hc                 |         |           |            |            | G1   | G2     | G3              | M1                         | M2               | M3   | LS            |        | Total    | VF      |            |         |
| 10 B   | FA                   | 40.31    | 49.04      | 25.88    | 25.88              | 145     | 2.87      | 401        | 6.34       | 553.66   | 135.60 |                 | 15.62                      | 8.73             | 4.22 | 1.37          | 35.91  | 393.76   | 49.71   | 1148.87    |         |
|  | BR                   | 33.74    | 38.31      | 22.08    | 22.08              | 145     | 1.39      | 68         | 0.46       | 52.20  | 13.81  | 4.63            | 4.36                       | 1.09             |      | 0.30          | 8.49   | 9.92     | 0.04    | 94.80      |         |
|  | MO                   | 38.18    | 38.18      | 22.05    | 22.05              | 145     | 1.49      | 11         | 0.05       | 10.63  | 2.80   | 0.58            | 0.53                       | 0.12             |      | 0.05          | 1.33   | 0.32     |         | 16.36      |         |
|  | ULM                  | 24.40    | 24.40      | 17.82    | 17.82              | 145     | 0.62      | 5          |            |  | 1.16   |                 | 0.45                       | 0.15             | 0.06 | 0.02          | 0.38   | 0.88     | 0.11    | 3.10       |         |
|  | PAM                  | 46.57    | 46.57      | 25.80    | 25.80              | 145     | 2.39      | 7          | 0.05       | 7.54   | 2.26   |                 | 0.37                       | 0.27             | 0.04 | 0.01          | 0.96   | 5.30     | 0.53    | 16.75      |         |
| Total U.A.: 10 B   |                      |          |            |          |                    |         | 492       | 6.90       | 624.03     | 155.63   | 5.21   | 21.33           | 10.36                      | 4.32             | 1.75 | 47.07         | 410.18 | 50.39    | 1279.88 |            |         |
| Total General U.A.   |                      |          |            |          |                    |         | 492       | 6.90       | 624.03     | 155.63   | 5.21   | 21.33           | 10.36                      | 4.32             | 1.75 | 47.07         | 410.18 | 50.39    | 1279.88 |            |         |



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

*Se mareșe aprobarea*  
*[Signature]*