

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200325402480



Unitate de Producție: VII - Scărișoara  
Denumire A.P.V.: 887 Borna Neagră / 1662355 / 2100325400550

|  |  |  |                   |                         |  |
|--|--|--|-------------------|-------------------------|--|
| Suprafață totală act - (ha): 6.0<br>Tratament: RĂRITURI<br>Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE<br>Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE<br>Data inventarierii: 10.07.2020<br>Anul exploatării: 2024<br>Procedul de inventariere: FIR CU FIR<br>Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP1141<br>Accesibilitate: NESEYAT | Informații privind N.T.S.M.  | Grupa de specii  | Nr. de arbori     | Volum                   |  |
|  | Stâncării pe - (ha):<br>Arbori putregăioși - (buc):<br>cu un volum de - (mc):<br>Iescării - (buc):<br>cu un volum de - (mc): | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse moi | 334<br>623<br>256 | 83.57<br>92.41<br>22.26 |  |
|  | Total:   |  | 1213              | 198.24                  |  |

| Specia          | SORTARE DIMENSIONALĂ |              |             |              |              |              |              | Lemn lucru   | Coajă       | Lemn de foc  |              | Volum brut    |
|-----------------|----------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|
|                 | G1                   | G2           | G3          | M1           | M2           | M3           | LS           |              |             | Total        | VF           |               |
| BRAD            |                      | 1.30         |             | 1.05         | 1.04         |              | 1.04         | 4.43         | 1.04        | 6.26         | 1.04         | 11.73         |
| MOIUD           | 3.12                 | 8.56         | 4.15        | 9.34         | 7.26         |              | 4.15         | 36.58        | 4.15        | 31.11        | 3.12         | 71.84         |
| FAG             | 7.29                 | 6.00         |             | 3.12         | 5.20         | 7.29         | 11.46        | 40.36        | 3.12        | 48.93        | 9.37         | 92.41         |
| PALTIN DE MUNTE |                      | 0.43         |             |              | 1.04         | 3.12         | 4.16         | 8.75         | 1.04        | 12.47        | 3.12         | 22.26         |
| <b>TOTAL</b>    | <b>10.41</b>         | <b>16.29</b> | <b>4.15</b> | <b>13.51</b> | <b>14.54</b> | <b>10.41</b> | <b>20.81</b> | <b>90.12</b> | <b>9.35</b> | <b>98.77</b> | <b>16.65</b> | <b>198.24</b> |

| U.A. | Suprafață (ha) |       | Vârsta ani | Panta G | Seminiș utilizabil |        |            |  | Total volum brut |
|------|----------------|-------|------------|---------|--------------------|--------|------------|--|------------------|
|      | Par cursă      | UA    |            |         | %                  | S. tot | Compoziție |  |                  |
| 14   | 6.00           | 11.96 | 40         | 19.00   |                    |        |            |  | 198.24           |

| U.A.         | BR           | MO           | FA           | PAM          | Volum         |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 14           | 11.73        | 71.84        | 92.41        | 22.26        | 198.24        |
| <b>Total</b> | <b>11.73</b> | <b>71.84</b> | <b>92.41</b> | <b>22.26</b> | <b>198.24</b> |

| U.A.                      | Specia | Diametre |       | Înălțimi |       | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb.    | Crestere    | Sortare dimensională |              |             |              |              |              |              | Coajă       | Lemn foc     |              | Volum brut    |
|---------------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|-----------|-------------|-------------|----------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|
|                           |        | dt       | dca   | ht       | hc    |        |           |             |             | G1                   | G2           | G3          | M1           | M2           | M3           | LS           |             | Total        | VF           |               |
| 14                        | BR     | 21.10    | 26.40 | 16.40    | 16.40 | 40     | 0.23      | 52          | 0.25        |                      | 1.30         |             | 1.05         | 1.04         |              | 1.04         | 1.04        | 6.26         | 1.04         | 11.73         |
|                           | MO     | 25.60    | 25.10 | 16.70    | 16.70 | 40     | 0.25      | 282         | 2.30        | 3.12                 | 8.56         | 4.15        | 9.34         | 7.26         |              | 4.15         | 4.15        | 31.11        | 3.12         | 71.84         |
|                           | FA     | 17.00    | 17.30 | 15.20    | 15.20 | 40     | 0.15      | 623         | 3.84        | 7.29                 | 6.00         |             | 3.12         | 5.20         | 7.29         | 11.46        | 3.12        | 48.93        | 9.37         | 92.41         |
|                           | PAM    | 14.80    | 13.90 | 14.70    | 14.70 | 40     | 0.09      | 256         | 0.43        |                      | 0.43         |             |              | 1.04         | 3.12         | 4.16         | 1.04        | 12.47        | 3.12         | 22.26         |
| <b>Total U.A.: 14</b>     |        |          |       |          |       |        |           | <b>1213</b> | <b>6.82</b> | <b>10.41</b>         | <b>16.29</b> | <b>4.15</b> | <b>13.51</b> | <b>14.54</b> | <b>10.41</b> | <b>20.81</b> | <b>9.35</b> | <b>98.77</b> | <b>16.65</b> | <b>198.24</b> |
| <b>Total General U.A.</b> |        |          |       |          |       |        |           | <b>1213</b> | <b>6.82</b> | <b>10.41</b>         | <b>16.29</b> | <b>4.15</b> | <b>13.51</b> | <b>14.54</b> | <b>10.41</b> | <b>20.81</b> | <b>9.35</b> | <b>98.77</b> | <b>16.65</b> | <b>198.24</b> |

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Dobra Paul-Ovidiu



Ing. Katalin Ana-Maria