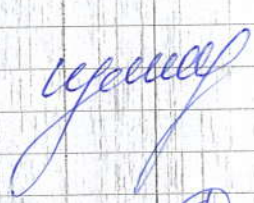



**CIRCULATIA**  
masei lemnoase în 15.08.2025

| Categorie de calitate  | Lungimea, m. | Diametrul, cm. | Stocul masei lemnoase, pe sectoare |           |          |          |      | TOTAL | DEPOZITUL CENTRAL FINAL | TOTAL |
|--|--------------|----------------|------------------------------------|-----------|----------|----------|------|-------|-------------------------|-------|
|  |              |                | CROZESTI                           | NISPORENI | FORUCENI | CIORESTI |      |       |                         |       |
| <b>2. Lemn de gater, m<sup>3</sup></b>   |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| <i>a) Specii tari</i>  |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| STEJAR   | III          | 1,0-1,5        | 14-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | 25-34                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | peste 35                           |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              | 1,6-2,0        | 14-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | 25-34                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | peste 35                           |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  | 2,1-3,0      | 14-24          |                                    | 2         |          | 0,4      | 2,4  |       | 2,4                     |       |
|  |              | 25-34          |                                    |           | 3,19     |          | 3,19 |       | 3,19                    |       |
|  |              | peste 35       |                                    |           |          |          | 0    |       | 0                       |       |
|  | 3,1-6,0      | 14-24          |                                    |           |          |          | 0    |       | 0                       |       |
|  |              | 25-34          |                                    |           |          |          | 0    |       | 0                       |       |
|  |              | peste 35       |                                    |           |          |          | 0    |       | 0                       |       |
| FRASIN, FAG  | III          | 1,6-2,0        | 25-34                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | 14-24                              |           | 4        |          | 4    |       | 4                       |       |
|  |              | 2,1-3,0        | 25-34                              |           | 8,4      | 5        | 2    | 15,4  |                         | 15,4  |
|  | peste 35     |                |                                    |           | 0        |          | 0    |       | 0                       |       |
|  | 3,1-6,0      | 14-24          |                                    |           |          |          | 0    |       | 0                       |       |
|  |              | 25-34          |                                    |           | 1        |          | 1    |       | 1                       |       |
| DIVERSE TARI   | III          | 1,0-1,5        | 14-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | 25-34                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| a) Total specii tari   |              |                |                                    | 0         | 14,4     | 9,19     | 2,4  | 25,99 | 0                       | 25,99 |
| <i>b) Specii moi</i>   |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| TEI  | III          | 2,0-6,0        | 14-24                              |           | 5        | 1        |      | 6     |                         | 6     |
|  |              |                | 24-35                              |           |          | 8        |      | 8     |                         | 8     |
|  |              |                | peste 35                           |           |          |          | 1,5  | 1,5   |                         | 1,5   |
| PLOP   | III          | 2,0-6,0        | 14-24                              | 14        |          |          |      | 14    |                         | 14    |
|  |              |                | peste 25                           |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| SALCIE   | III          | 2,0-6,0        | peste 25                           |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| PIN, MOLID   | III          | 2,0-6,0        | 14-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
|  |              |                | peste 25                           |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| b) Total specii moi  |              |                |                                    | 14        | 5        | 9        | 1,5  | 29,5  | 0                       | 29,5  |
| 2. TOTAL lemn de gater (a+b)   |              |                |                                    | 14        | 19,4     | 18,19    | 3,9  | 55,49 | 0                       | 55,49 |
| <b>4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m<sup>3</sup></b> |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| TEI  | III          | 0,6-2,9        | peste 13                           |           | 3        |          | 18   | 21    |                         | 21    |
| SALCIE   | III          | 0,6-2,9        | peste 13                           |           |          |          |      | 0     |                         |       |
| PLOP   | III          | 0,6-2,9        | peste 13                           | 9         |          |          |      | 9     |                         | 9     |
| 4. TOTAL bușteni pentru ambalaj  |              |                |                                    | 9         | 3        | 0        | 18   | 30    | 0                       | 30    |
| <b>5. Lemn brut rotund pentru construcții, m<sup>3</sup></b>                                     |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| <i>a) Specii tari</i>  |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| Stejar   | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           |          | 3        |      | 3     |                         | 3     |
| Frasin   | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           |          | 12       |      | 12    |                         | 12    |
| Salcîm   | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              | 1         |          | 4        |      | 5     |                         | 5     |
| a) Total specii tari   |              |                |                                    | 1         | 0        | 19       | 0    | 20    | 0                       | 20    |
| <i>b) Specii moi</i>   |              |                |                                    |           |          |          |      |       |                         |       |
| Tei  | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           |          | 5,8      |      | 5,8   |                         | 5,8   |
| Plop   | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| Salcie   | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           |          |          |      | 0     |                         | 0     |
| Molid Pin  | II           | 2,0-6,5        | 12-24                              |           | 8        |          |      | 8     |                         | 8     |
| b) Total specii moi  |              |                |                                    | 0         | 8        | 5,8      | 0    | 13,8  | 0                       | 13,8  |
| 5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)   |              |                |                                    | 1         | 8        | 24,8     | 0    | 33,8  | 0                       | 33,8  |

| Categoria de calitate  | Lungimea, m. | Diametrul, cm. | Stocul masei lemnoase, pe sectoare |   |          |           |        |                  |     | DEPOZITUL CENTRAL FINAL | TOTAL |
|--|--------------|----------------|------------------------------------|---|----------|-----------|--------|------------------|-----|-------------------------|-------|
|  |              |                | CROZESTII                          | NISPORENI   | POBUCENI | CIORESTII | TOTAL  | TOTAL            |     |                         |       |
| 6. Lemn brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă, m <sup>3</sup> |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| a) Specii tari   |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| Salcîm   | II           | 2,0-6,5        | 8-11                               | 1   | 0,4      | 1         |        | 2,4              |     | 2,4                     |       |
| a) Total specii tari   |              |                |                                    | 1   | 0,4      | 1         | 0      | 2,4              | 0   | 2,4                     |       |
| b) Specii moi  |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| Tei  | II           | 2,0-6,5        | 8-11                               |   |          |           |        | 0                |     | 0                       |       |
| b) Total specii moi  |              |                |                                    | 0   | 0        | 0         | 0      | 0                | 0   | 0                       |       |
| 6. TOTAL brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă (a+b)          |              |                |                                    | 1   | 0,4      | 1         | 0      | 2,4              | 0   | 2,4                     |       |
| TOTAL LEMN DE LUCRU  |              |                |                                    | 25  | 30,8     | 43,99     | 21,9   | 121,69           | 0   | 121,69                  |       |
| inclusiv: - specii tari  |              |                |                                    | 2   | 14,8     | 29,19     | 2,4    | 48,39            | 0   | 48,39                   |       |
| - specii moi   |              |                |                                    | 23  | 16       | 14,8      | 19,5   | 73,3             | 0   | 73,3                    |       |
| 9. Lemn de foc, m <sup>3</sup> /st   |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| a) Specii tari   |              |                |                                    | 72  | 1208,5   | 1141,5    | 1092   | 3514             | 253 | 3767                    |       |
| Diverse  |              |                |                                    | 67  | 1198,5   | 1084,5    | 964    | 3314             | 253 | 3567                    |       |
| CIREȘ  |              |                |                                    |   | 10       | 27        | 128    | 165              |     | 165                     |       |
| NUC  |              |                |                                    | 3   |          | 30        |        | 33               |     | 33                      |       |
| MEST   |              |                |                                    |   |          |           |        | 0                |     | 0                       |       |
| ARTA AMERICAN  |              |                |                                    | 2   |          |           |        | 2                |     | 2                       |       |
| Inclusiv Norma   |              |                |                                    |   |          |           |        | 0                |     | 0                       |       |
| b) Specii moi  |              |                |                                    | 655   | 1685     | 464,5     | 1062,5 | 3867             | 0   | 3867                    |       |
| c) Specii pin  |              |                |                                    |   | 30       |           |        | 30               |     | 30                      |       |
| 9. TOTAL lemn de foc (a+b)   |              |                |                                    | 727   | 2923,5   | 1606      | 2154,5 | 7411             | 253 | 7664                    |       |
| 10. Deșuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)  |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| 10.1. Nuiele m <sup>3</sup> /st  |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| Diverse  | III          | 4,0-6,0        | peste 4                            |   |          |           | 5      | 5                |     | 10                      |       |
|  | IV           | 2,0-4,0        | 2-4                                |   | 86       | 114       | 104    | 304              |     | 304                     |       |
| TOTAL nuiele   |              |                |                                    | 0   | 86       | 114       | 109    | 309              | 0   | 314                     |       |
| 10.2. Crăci și ramuri m <sup>3</sup> /st   |              |                |                                    |   |          |           |        |                  |     |                         |       |
| Diverse  | -            | sub 2,0        | sub 4                              | 329   | 2132     | 2728      | 3746,5 | 8935,5           |     | 8935,5                  |       |
| TOTAL crăci și ramuri  |              |                |                                    | 329   | 2132     | 2728      | 3746,5 | 8935,5           | 0   | 8935,5                  |       |
| TOTAL deșuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m <sup>3</sup> /st                              |              |                |                                    | 329   | 2218     | 2842      | 3855,5 | 9244,5           | 0   | 9249,5                  |       |
|  |              |                |                                    |   |          |           |        | 16777,19         |     | 17035,19                |       |
| Director   |              |                |                                    |  |          |           |        | Sergiu MOVILEANU |     |                         |       |
| Contabil-șef   |              |                |                                    |  |          |           |        | Larisa Petrachi  |     |                         |       |