|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Tabelul 7.1* ADMINISTRATOR (PROPRIETAR): OCOLUL SILVIC .................................................... U.P. ..................... DIRECȚIA SILVICĂ: ................................................ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACT DE EVALUARE A VOLUMULUI DE LEMN DESTINAT COMERCIALIZĂRII Nr. 657 P | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suprafața totală; | | | 35,5 ha | | | INFORMAȚII | | | Grupa de specii | | | Număr de arbori | | Volum arbore mediu (m3) | | Elagaj pe o. - h | |
| Tratament / Felul tăierii 1: | | | tăieri succesive | | | PRIVIND N.T.S. | | |
| Natura produsului: | | | principale/secundare/Ig | | |  | | | Rășinoase | | | 6.326 | | 0.1367 | | 0.3 | |
| Lucrări propuse (din amenajament) | | | tăieri progresive | | |  | | |
| Tehnologia de exploatare: | | | trunchiuri și catarge | | |  | | | Fag | | | 9.605 | | 0.1263 | | 0.5 | |
| Data inventarierii: | | | octombrie 1998 | | |  | | |
| Data aprobării: | | | iunie 1999 | | | STÂNCĂRII PE ha | | | Qvercinee | | |  | |  | |  | |
| Anul exploatării: | | | 2000 | | |  | | |
| Procedeul de inventariere: | | | inventariere integrală | | | ARBORI PUTREGĂIOȘI | | | Diverse tari | | | 1.928 | | 0.2417 | | 0.5 | |
| Ciocan rotund nr.: | | | 10 | | |  | | |
| Delimitarea parchetului: | | | ciocan pătrat/semn amenaj. | | | CU UN VOLUM DE m3 | | | Diverse moi | | | 974 | | 0.3758 | | 0.4 | |
| Distanța medie de scos - apropiat | | | .............................................. | | |  | | |
| Instalații de transport existente | | | .............................................. | | |  | | | TOTAL | | | 18.833 | | 0.1545 | | 0.4 | |
| Recomandări privind scosul lemnului | | | .............................................. | | |  | | |
| Specia | SORTIMENTE DE LEMN (m3) | | | | | | | | | | | | | | Volumul brut total (m3) | | |
| G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | S | lemn lucru | | | coajă | lemn lucru + coajă | lemn de foc | |
| TOTAL | din care: | | total | crăci |
| cherestea | furnir |
| Br. | 33 | 55 | 40 | 172 | 188 | 87 | 575 |  |  |  | 69 | 644 | 183 | 11 |  |  | 827 |
| Fa. | 85 | 111 | 47 | 58 | 140 | 205 | 646 |  |  |  | 46 | 692 | 521 | 126 |  |  | 1213 |
| Me. | 5 | 66 | 47 | 53 | 53 | 25 | 249 |  |  |  | 56 | 305 | 161 | 22 |  |  | 466 |
| Pl. t. | 2 | 33 | 13 | 11 | 8 | 3 | 70 |  |  |  | 10 | 80 | 39 | 9 |  |  | 119 |
| Mo. | 2 | 8 | 4 | 6 | 1 | 21 |  |  |  |  | 2 | 23 | 6 |  |  |  | 29 |
| Pi. | 1 | 1 | 3 | 5 |  |  |  |  |  |  | 1 | 6 | 3 |  |  |  | 9 |
| Pl. | 10 | 62 | 21 | 17 | 12 | 6 | 128 |  |  |  | 18 | 146 | 101 | 16 |  |  | 247 |
| Rășinoase | 35 | 64 | 45 | 181 | 189 |  | 87 | 601 |  |  | 72 | 673 | 192 | 11 |  |  | 865 |
| Fag | 85 | 111 |  | 47 | 58 | 140 | 205 | 646 |  |  | 46 | 692 | 521 | 126 |  |  | 1213 |
| Qvercinee |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diverse tari | 5 | 66 |  | 47 | 53 | 53 | 25 | 249 |  |  | 56 | 305 | 161 | 22 |  |  | 466 |
| Diverse moi | 12 | 95 |  | 34 | 28 | 20 | 9 | 198 |  |  | 28 | 226 | 140 | 25 |  |  | 366 |
| Total | 137 | 336 | 45 | 309 | 328 | 213 | 326 | 1694 |  |  | 202 | 1896 | 1014 | 184 |  |  | 2910 |
| U.A. | Suprafața (ha) | Vârsta (ani) | Panta medie (grade) | Volumul brut pe specii (m3) | | | | | | | | | Total volum brut (m3) | Semințiș neutilizabil / 0. ... S | | | |
| Br. | Fa. | Me. | Pl. Tr. | Mo. | Pi. | Pl. |  |  |
| 36 | 7,8 | 110 | 25 | 140 | 266 | 83 | 119 |  |  |  |  |  | 608 | Semințiș utilizabil / 0. ... S | | | |
| 37 | 27,7 | 125 | 35 | 687 | 947 | 383 |  | 29 | 9 | 247 |  |  | 2302 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ȘEF OCOL .................................................. INGINER ȘEF ........................................................ ÎNTOCMIT ................  (INSPECTOR ȘEF)  Notă: Acest formular se va definitva după elaborarea sistemului informatic al actelor de evaluare a volumului de lemn destinat comercializării. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|
|
|