|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | ANEXA 6 |
| CICLURI PENTRU PADURILE DIN ROMANIA PE PERFORMANTE | | |  |
| FORESTIERE, GRUPE FUNCTONALE SI SORTIMENTE-TEL | |  |  |
| Formatii forestiere | Sortimente-tel Principale (lemn pentru…) | **Cicluri pentru padurile cu functii prioritare de** | |
| **productie** | **protectie\*** |
| Molidisuri | cherestea | 100-120 | 110-130 |
| rezonanta | 150-180 | 150-180 |
| Bradete | cherestea | 100-120 | 120-140 |
| rezonanta | 150-180 | 150-180 |
| Fagete | cherestea | 100-120 | 120-140 |
| furnire | 140-150 | 140-150 |
| Pinete | cherestea | 60-80 | 80-100 |
| Gorunete | cherestea | 120-140 | 130-150 |
| furnire | 160-200 | 160-200 |
| Stejarete de stejar pedunculat | cherestea | 110-130 | 130-150 |
| furnire | 160-180 | 160-180 |
| Cerete | cherestea | 80-100 | 90-120 |
| furnire | 100-140 | 100-140 |
| Garnitete | cherestea | 100-120 | 110-140 |
| furnire | 120-160 | 120-150 |
| Stejarete de stejar brumariu | cherestea | 60-80 | 70-100 |
| Stejarete de stejar pufos | cherestea | 60-80 | 70-100 |
| Teisuri | cherestea | 50-80 | 70-100 |
| furnire | 80-100 | 80-100 |
| Carpinete | cherestea si celuloza | 40-60 | 50-70 |
| Salcamete | cherestea si constructii | 25-35 | 30-40 |
| Plopisuri de plop alb si negru | cherestea | 25-35 | 30-40 |
| Aninisuri | cherestea | 60-70 | 65-75 |
| furnire | 80 | 80 |
| Culturi de plopi selectionati | cherestea si celuloza | 15-25 | 20-25 |
| furnire | 25-30 | 20-25 |
| Culturi de salcie | cherestea si celuloza | 20-30 | 25-35 |
| furnire | 30-35 | 30-35 |
| Zavoaie de salcie | cherestea si celuloza | 15-30 | 20-35 |
|  |  |  |  |
|  | \* Paduri cu functii speciale de protectie pentru care se reglementeaza procesul de productie lemnoasa | | |