

# RASTOVÉ TABUĽKY DREVÍN

## II. ČASŤ

### 1. Diel

## KRUHOVÉ PLOCHY pre priemerné pomery Slovenska

### 1. Vydanie



1992

Vydal Lesoprojekt Zvolen

| Obsah  | strana |
|--|--------|
| Úvod   |        |
| 1. Decenálne prebierkové percentá zo zásoby hlavného porastu v hrubine bez kôry na začiatku desaťročia | 1      |
| smrek  | 2      |
| jedľa, borovica  | 3      |
| buk  | 4      |
| dub  | 5      |
| 2. Kruhové plochy hlavného porastu pre priemerné pomery Slovenska                                      | 7      |
| smrek  | 8      |
| jedľa  | 9      |
| borovica   | 10     |
| duglaska   | 11     |
| dub  | 12     |
| dub výmladkový   | 13     |
| buk  | 14     |
| hrab výmladkový  | 15     |
| jelša  | 16     |
| breza  | 17     |
| agát   | 18     |
| topoľ  | 19     |
| 3. Počty stromov hlavného porastu na ha pre priemerné pomery Slovenska                                 | 21     |
| smrek  | 22     |
| jedľa  | 23     |
| borovica   | 24     |
| duglaska   | 25     |
| dub  | 26     |
| dub výmladkový   | 27     |
| buk  | 28     |
| hrab výmladkový  | 29     |
| jelša  | 30     |
| breza  | 31     |
| agát   | 32     |
| topoľ  | 33     |

Prvé vydanie - október 1992

Na základe podkladov Lesníckeho výskumného ústavu Zvolen  
vydal Lesoprojekt Zvolen

## Úvod

Rastové tabuľky drevín II. časť - 1. diel obsahujú tieto vybrané údaje z 3. vydania rastových tabuliek drevín (1990) pre priemerné pomery Slovenska (priemernú mieru plného zakmenenia) – kruhové plochy hlavného porastu

– počty stromov na ha hlavného porastu pre 12 drevín:

1. smrek
2. jedľa (jedľa obrovská, tis)
3. borovica (smrekovec, vejmutovka, limba, borovica banksova, borovica čierna, borovica bahenná)
4. duglaska
5. dub (cer, orech čierny, orech vlašský, platan, gaštan jedlý, gaštan korský)
6. dub výmladkový (cer výmladkový)
7. buk (javor, jaseň, brest, vâz, lipa, čerešňa, brekyňa, mukyňa, hrab, ostatné listnáče)
8. hrab výmladkový
9. jelša
10. breza (jarabina)
11. agát
12. topol (topol domáci, topol šľachtený, osika, vřba)

Okrem týchto údajov obsahujú tiež decenálne prebierkové percenta zo zásoby hlavného porastu v hrubine bez kôry na začiatku desaťročia pre 5 hlavných drevín (smrek, jedľa, borovica, buk, dub) pre model kritického zakmenenia.

Tabuľky sa uplatnia v prácach hospodárskej úpravy lesov, hlavne pri objektivizácii určenia zakmenenia porastov a tiež ako aj jeden z možných postupov pri stanovení výšky výchovných zásahov.

Možnosť ich uplatnenia je tiež v lesníckom výskume, vývoji, výuke a aj v lesníckej praxi.

## 2. KRUHOVÉ PLOCHY HLAVNÉHO PORASTU PRE PRIEMERNÉ POMERY SLOVENSKA

## SMREK

| Vek | Kruhová plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek  |     |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 12  | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   | 34   | 36   | 38   | 40   |      | 42  |
| 10  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 5,7  | 10  |
| 15  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 11,6 | 13,5 | 15,2 | 16,8 | 18,3 | 15  |
| 20  |   |      |      |      |      |      |      | 11,9 | 14,2 | 16,3 | 18,3 | 20,1 | 21,8 | 23,4 | 24,9 | 26,4 | 20  |
| 25  |   |      |      |      |      | 13,5 | 16,2 | 18,5 | 20,7 | 22,7 | 24,5 | 26,3 | 27,9 | 29,5 | 31,0 | 32,5 | 25  |
| 30  |   |      |      | 13,0 | 16,1 | 18,9 | 21,3 | 23,6 | 25,7 | 27,6 | 29,4 | 31,2 | 32,8 | 34,4 | 35,9 | 37,4 | 30  |
| 35  |   |      | 14,1 | 17,5 | 20,5 | 23,1 | 25,5 | 27,7 | 29,7 | 31,7 | 33,5 | 35,2 | 36,9 | 38,4 | 40,0 | 41,4 | 35  |
| 40  |   | 14,3 | 18,1 | 21,3 | 24,1 | 26,7 | 29,0 | 31,1 | 33,2 | 35,1 | 36,9 | 38,6 | 40,3 | 41,9 | 43,4 | 44,9 | 40  |
| 45  | 13,3  | 17,8 | 21,4 | 24,5 | 27,2 | 29,7 | 32,0 | 34,1 | 36,1 | 38,0 | 39,8 | 41,6 | 43,2 | 44,8 | 46,4 | 47,8 | 45  |
| 50  | 16,6  | 20,8 | 24,2 | 27,2 | 29,9 | 32,3 | 34,6 | 36,7 | 38,7 | 40,6 | 42,4 | 44,2 | 45,8 | 47,4 | 48,9 | 50,4 | 50  |
| 55  | 19,4  | 23,4 | 26,7 | 29,6 | 32,2 | 34,6 | 36,9 | 39,0 | 41,0 | 42,9 | 44,7 | 46,4 | 48,1 | 49,7 | 51,2 | 52,7 | 55  |
| 60  | 21,9  | 25,7 | 28,9 | 31,7 | 34,3 | 36,7 | 38,9 | 41,0 | 43,0 | 44,9 | 46,7 | 48,5 | 50,1 | 51,7 | 53,2 | 54,7 | 60  |
| 65  | 24,1  | 27,7 | 30,8 | 33,6 | 36,2 | 38,5 | 40,8 | 42,9 | 44,9 | 46,8 | 48,6 | 50,3 | 52,0 | 53,5 | 55,1 | 56,5 | 65  |
| 70  | 26,0  | 29,6 | 32,6 | 35,3 | 37,9 | 40,2 | 42,4 | 44,5 | 46,5 | 48,4 | 50,2 | 52,0 | 53,6 | 55,2 | 56,7 | 58,1 | 70  |
| 75  | 27,8  | 31,2 | 34,2 | 36,9 | 39,4 | 41,8 | 44,0 | 46,1 | 48,1 | 49,9 | 51,8 | 53,5 | 55,1 | 56,7 | 58,2 | 59,6 | 75  |
| 80  | 29,4  | 32,8 | 35,7 | 38,4 | 40,8 | 43,2 | 45,4 | 47,5 | 49,4 | 51,3 | 53,1 | 54,9 | 56,5 | 58,0 | 59,5 | 60,9 | 80  |
| 85  | 30,9  | 34,1 | 37,0 | 39,7 | 42,1 | 44,5 | 46,7 | 48,7 | 50,7 | 52,6 | 54,4 | 56,1 | 57,7 | 59,3 | 60,8 | 62,2 | 85  |
| 90  | 32,2  | 35,4 | 38,3 | 40,9 | 43,4 | 45,7 | 47,9 | 49,9 | 51,9 | 53,8 | 55,6 | 57,3 | 58,9 | 60,4 | 61,9 | 63,3 | 90  |
| 95  | 33,5  | 36,6 | 39,4 | 42,0 | 44,5 | 46,8 | 49,0 | 51,0 | 53,0 | 54,9 | 56,7 | 58,4 | 60,0 | 61,5 | 63,0 | 64,3 | 95  |
| 100 | 34,7  | 37,8 | 40,5 | 43,1 | 45,5 | 47,8 | 50,0 | 52,1 | 54,0 | 55,9 | 57,7 | 59,4 | 61,0 | 62,5 | 63,9 | 65,3 | 100 |
| 105 | 35,8  | 38,8 | 41,5 | 44,1 | 46,5 | 48,8 | 51,0 | 53,0 | 55,0 | 56,9 | 58,6 | 60,3 | 61,9 | 63,4 | 64,8 | 66,2 | 105 |
| 110 | 36,8  | 39,8 | 42,5 | 45,0 | 47,4 | 49,7 | 51,9 | 53,9 | 55,9 | 57,8 | 59,5 | 61,2 | 62,8 | 64,2 | 65,7 | 67,0 | 110 |
| 115 | 37,8  | 40,7 | 43,4 | 45,9 | 48,3 | 50,6 | 52,7 | 54,8 | 56,7 | 58,6 | 60,3 | 62,0 | 63,6 | 65,0 | 66,4 | 67,8 | 115 |
| 120 | 38,7  | 41,6 | 44,2 | 46,7 | 49,1 | 51,4 | 53,5 | 55,6 | 57,5 | 59,4 | 61,1 | 62,8 | 64,3 | 65,8 | 67,2 | 68,5 | 120 |
| 125 | 39,5  | 42,4 | 45,0 | 47,5 | 49,9 | 52,1 | 54,3 | 56,3 | 58,3 | 60,1 | 61,8 | 63,5 | 65,0 | 66,5 | 67,9 | 69,2 | 125 |
| 130 | 40,3  | 43,2 | 45,8 | 48,3 | 50,6 | 52,9 | 55,0 | 57,0 | 59,0 | 60,8 | 62,5 | 64,2 | 65,7 | 67,1 | 68,5 | 69,8 | 130 |
| 135 | 41,1  | 43,9 | 46,5 | 49,0 | 51,3 | 53,6 | 55,7 | 57,7 | 59,6 | 61,5 | 63,2 | 64,8 | 66,3 | 67,8 | 69,1 | 70,4 | 135 |
| 140 | 41,8  | 44,6 | 47,2 | 49,6 | 52,0 | 54,2 | 56,3 | 58,4 | 60,3 | 62,1 | 63,8 | 65,4 | 66,9 | 68,4 | 69,7 | 71,0 | 140 |
| 145 | 42,5  | 45,3 | 47,8 | 50,3 | 52,6 | 54,8 | 56,9 | 59,0 | 60,9 | 62,7 | 64,4 | 66,0 | 67,5 | 68,9 | 70,3 | 71,5 | 145 |
| 150 | 43,2  | 45,9 | 48,4 | 50,9 | 53,2 | 55,4 | 57,5 | 59,5 | 61,4 | 63,2 | 64,9 | 66,5 | 68,0 | 69,4 | 70,8 | 72,1 | 150 |
| 155 | 43,8  | 46,5 | 49,0 | 51,5 | 53,8 | 56,0 | 58,1 | 60,1 | 62,0 | 63,8 | 65,4 | 67,0 | 68,5 | 69,9 | 71,3 | 72,6 | 155 |
| 160 | 44,5  | 47,1 | 49,6 | 52,0 | 54,3 | 56,5 | 58,6 | 60,6 | 62,5 | 64,3 | 65,9 | 67,5 | 69,0 | 70,4 | 71,7 | 73,0 | 160 |

JEDĽA

| Vek | Kruhov plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek  |     |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 12  | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   | 34   | 36   | 38   |      | 40  |
| 15  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 10,4 | 12,2 | 13,8 | 15,4 | 15  |
| 20  |   |      |      |      |      |      |      | 10,6 | 12,8 | 14,7 | 16,6 | 18,3 | 19,9 | 21,5 | 22,9 | 20  |
| 25  |   |      |      |      |      | 12,3 | 14,7 | 16,9 | 18,9 | 20,7 | 22,4 | 24,1 | 25,6 | 27,2 | 28,6 | 25  |
| 30  |   |      |      | 11,9 | 14,9 | 17,4 | 19,7 | 21,7 | 23,6 | 25,4 | 27,1 | 28,7 | 30,2 | 31,7 | 33,1 | 30  |
| 35  |   |      | 13,2 | 16,4 | 19,1 | 21,5 | 23,7 | 25,6 | 27,5 | 29,2 | 30,8 | 32,4 | 34,0 | 35,5 | 36,9 | 35  |
| 40  |   | 13,5 | 17,1 | 20,1 | 22,7 | 24,9 | 27,0 | 28,9 | 30,7 | 32,4 | 34,1 | 35,6 | 37,2 | 38,7 | 40,1 | 40  |
| 45  | 12,6  | 17,0 | 20,4 | 23,2 | 25,7 | 27,8 | 29,8 | 31,7 | 33,5 | 35,2 | 36,8 | 38,4 | 39,9 | 41,4 | 42,9 | 45  |
| 50  | 16,0  | 20,0 | 23,2 | 25,9 | 28,2 | 30,4 | 32,3 | 34,2 | 35,9 | 37,6 | 39,3 | 40,8 | 42,4 | 43,9 | 45,3 | 50  |
| 55  | 18,8  | 22,6 | 25,7 | 28,2 | 30,5 | 32,6 | 34,5 | 36,4 | 38,1 | 39,8 | 41,4 | 43,0 | 44,6 | 46,0 | 47,5 | 55  |
| 60  | 21,3  | 24,9 | 27,8 | 30,3 | 32,5 | 34,6 | 36,5 | 38,3 | 40,1 | 41,7 | 43,4 | 45,0 | 46,5 | 48,0 | 49,5 | 60  |
| 65  | 23,5  | 26,9 | 29,7 | 32,1 | 34,3 | 36,3 | 38,2 | 40,1 | 41,8 | 43,5 | 45,1 | 46,7 | 48,3 | 49,8 | 51,2 | 65  |
| 70  | 25,5  | 28,7 | 31,4 | 33,8 | 35,9 | 37,9 | 39,8 | 41,7 | 43,4 | 45,1 | 46,7 | 48,3 | 49,9 | 51,4 | 52,8 | 70  |
| 75  | 27,2  | 30,4 | 33,0 | 35,3 | 37,4 | 39,4 | 41,3 | 43,1 | 44,9 | 46,6 | 48,2 | 49,8 | 51,3 | 52,8 | 54,3 | 75  |
| 80  | 28,8  | 31,8 | 34,4 | 36,7 | 38,8 | 40,8 | 42,6 | 44,5 | 46,2 | 47,9 | 49,5 | 51,1 | 52,7 | 54,2 | 55,7 | 80  |
| 85  | 30,3  | 33,2 | 35,7 | 37,9 | 40,0 | 42,0 | 43,9 | 45,7 | 47,5 | 49,2 | 50,8 | 52,4 | 53,9 | 55,4 | 56,9 | 85  |
| 90  | 31,6  | 34,5 | 36,9 | 39,1 | 41,2 | 43,2 | 45,0 | 46,9 | 48,6 | 50,3 | 52,0 | 53,6 | 55,1 | 56,6 | 58,1 | 90  |
| 95  | 32,8  | 35,6 | 38,0 | 40,2 | 42,3 | 44,2 | 46,1 | 47,9 | 49,7 | 51,4 | 53,0 | 54,6 | 56,2 | 57,7 | 59,1 | 95  |
| 100 | 34,0  | 36,7 | 39,1 | 41,2 | 43,3 | 45,3 | 47,1 | 48,9 | 50,7 | 52,4 | 54,0 | 55,6 | 57,2 | 58,7 | 60,1 | 100 |
| 105 | 35,1  | 37,7 | 40,0 | 42,2 | 44,2 | 46,2 | 48,1 | 49,9 | 51,6 | 53,3 | 55,0 | 56,6 | 58,1 | 59,6 | 61,1 | 105 |
| 110 | 36,0  | 38,6 | 40,9 | 43,1 | 45,1 | 47,1 | 49,0 | 50,8 | 52,5 | 54,2 | 55,9 | 57,5 | 59,0 | 60,5 | 61,9 | 110 |
| 115 | 37,0  | 39,5 | 41,8 | 43,9 | 46,0 | 47,9 | 49,8 | 51,6 | 53,4 | 55,1 | 56,7 | 58,3 | 59,8 | 61,3 | 62,8 | 115 |
| 120 | 37,8  | 40,3 | 42,6 | 44,7 | 46,8 | 48,7 | 50,6 | 52,4 | 54,2 | 55,9 | 57,5 | 59,1 | 60,6 | 62,1 | 63,5 | 120 |
| 125 | 38,7  | 41,1 | 43,4 | 45,5 | 47,5 | 49,5 | 51,3 | 53,2 | 54,9 | 56,6 | 58,3 | 59,8 | 61,4 | 62,8 | 64,3 | 125 |
| 130 | 39,4  | 41,9 | 44,1 | 46,2 | 48,2 | 50,2 | 52,1 | 53,9 | 55,6 | 57,3 | 59,0 | 60,6 | 62,1 | 63,5 | 64,9 | 130 |
| 135 | 40,2  | 42,6 | 44,8 | 46,9 | 48,9 | 50,9 | 52,7 | 54,6 | 56,3 | 58,0 | 59,6 | 61,2 | 62,7 | 64,2 | 65,6 | 135 |
| 140 | 40,9  | 43,2 | 45,4 | 47,5 | 49,5 | 51,5 | 53,4 | 55,2 | 57,0 | 58,6 | 60,3 | 61,9 | 63,4 | 64,8 | 66,2 | 140 |
| 145 | 41,5  | 43,9 | 46,0 | 48,1 | 50,2 | 52,1 | 54,0 | 55,8 | 57,6 | 59,3 | 60,9 | 62,5 | 64,0 | 65,4 | 66,8 | 145 |
| 150 | 42,2  | 44,5 | 46,6 | 48,7 | 50,7 | 52,7 | 54,6 | 56,4 | 58,2 | 59,8 | 61,5 | 63,0 | 64,5 | 66,0 | 67,3 | 150 |
| 155 | 42,8  | 45,0 | 47,2 | 49,3 | 51,3 | 53,3 | 55,1 | 57,0 | 58,7 | 60,4 | 62,0 | 63,6 | 65,1 | 66,5 | 67,8 | 155 |
| 160 | 43,3  | 45,6 | 47,8 | 49,8 | 51,8 | 53,8 | 55,7 | 57,5 | 59,2 | 60,9 | 62,5 | 64,1 | 65,6 | 67,0 | 68,3 | 160 |

BOROVICA

| Vek | Kruhová plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 12  | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   | 34   |     |
| 10  |   |      |      |      |      |      |      | 1,4  | 2,1  | 2,9  | 3,8  | 4,8  | 10  |
| 15  |   |      |      | 1,5  | 2,6  | 3,9  | 5,5  | 7,0  | 8,6  | 10,2 | 11,7 | 13,1 | 15  |
| 20  |   | 1,8  | 3,5  | 5,4  | 7,6  | 9,8  | 11,9 | 13,9 | 15,7 | 17,4 | 19,0 | 20,4 | 20  |
| 25  | 2,7   | 5,1  | 7,8  | 10,5 | 13,2 | 15,6 | 17,9 | 19,9 | 21,8 | 23,4 | 24,9 | 26,2 | 25  |
| 30  | 5,9   | 9,2  | 12,4 | 15,5 | 18,3 | 20,7 | 23,0 | 24,9 | 26,6 | 28,2 | 29,5 | 30,7 | 30  |
| 35  | 9,5   | 13,2 | 16,7 | 19,9 | 22,6 | 25,0 | 27,1 | 29,0 | 30,6 | 32,0 | 33,2 | 34,3 | 35  |
| 40  | 13,0  | 17,0 | 20,6 | 23,6 | 26,3 | 28,6 | 30,5 | 32,2 | 33,7 | 35,0 | 36,1 | 37,1 | 40  |
| 45  | 16,4  | 20,4 | 23,9 | 26,8 | 29,3 | 31,5 | 33,3 | 34,9 | 36,3 | 37,5 | 38,5 | 39,4 | 45  |
| 50  | 19,4  | 23,4 | 26,7 | 29,6 | 31,9 | 33,9 | 35,6 | 37,1 | 38,4 | 39,5 | 40,5 | 41,3 | 50  |
| 55  | 22,0  | 26,0 | 29,2 | 31,9 | 34,1 | 36,0 | 37,6 | 39,0 | 40,2 | 41,2 | 42,1 | 42,9 | 55  |
| 60  | 24,4  | 28,2 | 31,3 | 33,8 | 35,9 | 37,7 | 39,2 | 40,5 | 41,6 | 42,6 | 43,5 | 44,2 | 60  |
| 65  | 26,5  | 30,2 | 33,1 | 35,5 | 37,5 | 39,2 | 40,6 | 41,8 | 42,9 | 43,8 | 44,6 | 45,3 | 65  |
| 70  | 28,3  | 31,9 | 34,7 | 37,0 | 38,9 | 40,5 | 41,8 | 43,0 | 44,0 | 44,8 | 45,6 | 46,3 | 70  |
| 75  | 30,0  | 33,4 | 36,0 | 38,2 | 40,0 | 41,5 | 42,8 | 43,9 | 44,9 | 45,7 | 46,5 | 47,1 | 75  |
| 80  | 31,4  | 34,7 | 37,2 | 39,3 | 41,1 | 42,5 | 43,7 | 44,8 | 45,7 | 46,5 | 47,2 | 47,8 | 80  |
| 85  | 32,7  | 35,8 | 38,3 | 40,3 | 41,9 | 43,3 | 44,5 | 45,5 | 46,4 | 47,2 | 47,9 | 48,5 | 85  |
| 90  | 33,8  | 36,9 | 39,2 | 41,2 | 42,7 | 44,1 | 45,2 | 46,2 | 47,0 | 47,8 | 48,4 | 49,0 | 90  |
| 95  | 34,9  | 37,8 | 40,1 | 41,9 | 43,4 | 44,7 | 45,8 | 46,7 | 47,6 | 48,3 | 48,9 | 49,5 | 95  |
| 100 | 35,8  | 38,6 | 40,8 | 42,6 | 44,1 | 45,3 | 46,3 | 47,2 | 48,0 | 48,7 | 49,4 | 49,9 | 100 |
| 105 | 36,6  | 39,3 | 41,5 | 43,2 | 44,6 | 45,8 | 46,8 | 47,7 | 48,5 | 49,2 | 49,8 | 50,3 | 105 |
| 110 | 37,4  | 40,0 | 42,1 | 43,7 | 45,1 | 46,3 | 47,3 | 48,1 | 48,9 | 49,5 | 50,1 | 50,7 | 110 |
| 115 | 38,0  | 40,6 | 42,6 | 44,2 | 45,5 | 46,7 | 47,6 | 48,5 | 49,2 | 49,9 | 50,4 | 51,0 | 115 |
| 120 | 38,6  | 41,1 | 43,1 | 44,7 | 46,0 | 47,0 | 48,0 | 48,8 | 49,5 | 50,2 | 50,7 | 51,3 | 120 |
| 125 | 39,2  | 41,6 | 43,5 | 45,1 | 46,3 | 47,4 | 48,3 | 49,1 | 49,8 | 50,4 | 51,0 | 51,5 | 125 |
| 130 | 39,7  | 42,1 | 43,9 | 45,4 | 46,6 | 47,7 | 48,6 | 49,4 | 50,1 | 50,7 | 51,2 | 51,7 | 130 |
| 135 | 40,2  | 42,5 | 44,3 | 45,7 | 46,9 | 48,0 | 48,8 | 49,6 | 50,3 | 50,9 | 51,5 | 52,0 | 135 |
| 140 | 40,6  | 42,9 | 44,6 | 46,0 | 47,2 | 48,2 | 49,1 | 49,8 | 50,5 | 51,1 | 51,7 | 52,1 | 140 |

DUGLASKA

| Vek | Kruhová plocha hlav. porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|--|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                    |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 32   | 34   | 36   | 38   | 40   | 42   | 44   |     |
| 20  |  |      |      |      | 27,4 | 28,6 | 29,8 | 20  |
| 25  |  |      | 27,6 | 28,8 | 30,0 | 31,2 | 32,3 | 25  |
| 30  | 27,5   | 28,7 | 29,8 | 31,0 | 32,2 | 33,4 | 34,5 | 30  |
| 35  | 29,4   | 30,6 | 31,8 | 33,0 | 34,2 | 35,3 | 36,5 | 35  |
| 40  | 31,2   | 32,4 | 33,6 | 34,8 | 35,9 | 37,1 | 38,3 | 40  |
| 45  | 32,9   | 34,0 | 35,2 | 36,4 | 37,6 | 38,8 | 39,9 | 45  |
| 50  | 34,4   | 35,6 | 36,8 | 37,9 | 39,1 | 40,3 | 41,5 | 50  |
| 55  | 35,9   | 37,0 | 38,2 | 39,4 | 40,6 | 41,7 | 42,9 | 55  |
| 60  | 37,2   | 38,4 | 39,6 | 40,8 | 41,9 | 43,1 | 44,3 | 60  |
| 65  | 38,6   | 39,7 | 40,9 | 42,1 | 43,3 | 44,4 | 45,6 | 65  |
| 70  | 39,8   | 41,0 | 42,2 | 43,4 | 44,5 | 45,7 | 46,9 | 70  |
| 75  | 41,0   | 42,2 | 43,4 | 44,6 | 45,8 | 46,9 | 48,1 | 75  |
| 80  | 42,2   | 43,4 | 44,6 | 45,8 | 46,9 | 48,1 | 49,3 | 80  |
| 85  | 43,4   | 44,6 | 45,7 | 46,9 | 48,1 | 49,3 | 50,4 | 85  |
| 90  | 44,5   | 45,7 | 46,9 | 48,0 | 49,2 | 50,4 | 51,6 | 90  |
| 95  | 45,6   | 46,8 | 47,9 | 49,1 | 50,3 | 51,5 | 52,7 | 95  |
| 100 | 46,7   | 47,8 | 49,0 | 50,2 | 51,4 | 52,5 | 53,7 | 100 |



DUB

| Vek | Kruhová plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 10  | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   | 34   | 36   |     |
| 15  |   |      |      |      |      |      |      |      | 9,5  | 13,1 | 14,5 | 15,4 | 16,2 | 17,0 | 15  |
| 20  |   |      |      |      |      | 10,8 | 13,6 | 15,1 | 16,3 | 17,3 | 18,3 | 19,1 | 19,9 | 20,7 | 20  |
| 25  |   |      |      | 10,2 | 13,7 | 15,7 | 17,2 | 18,5 | 19,6 | 20,6 | 21,5 | 22,2 | 22,9 | 23,5 | 25  |
| 30  |   |      | 11,3 | 14,8 | 17,1 | 18,9 | 20,3 | 21,4 | 22,4 | 23,2 | 23,9 | 24,6 | 25,2 | 25,7 | 30  |
| 35  |   | 10,5 | 15,1 | 18,0 | 20,0 | 21,6 | 22,8 | 23,8 | 24,6 | 25,3 | 25,9 | 26,5 | 27,0 | 27,5 | 35  |
| 40  |   | 14,3 | 18,1 | 20,6 | 22,4 | 23,7 | 24,8 | 25,6 | 26,4 | 27,0 | 27,6 | 28,1 | 28,5 | 29,0 | 40  |
| 45  | 11,8  | 17,2 | 20,6 | 22,8 | 24,3 | 25,5 | 26,4 | 27,2 | 27,9 | 28,4 | 29,0 | 29,4 | 29,9 | 30,3 | 45  |
| 50  | 14,8  | 19,7 | 22,6 | 24,6 | 26,0 | 27,0 | 27,9 | 28,5 | 29,1 | 29,7 | 30,2 | 30,6 | 31,0 | 31,4 | 50  |
| 55  | 17,4  | 21,7 | 24,4 | 26,1 | 27,4 | 28,3 | 29,1 | 29,7 | 30,3 | 30,8 | 31,2 | 31,6 | 32,0 | 32,4 | 55  |
| 60  | 19,6  | 23,5 | 25,8 | 27,4 | 28,5 | 29,4 | 30,1 | 30,7 | 31,3 | 31,7 | 32,2 | 32,6 | 33,0 | 33,3 | 60  |
| 65  | 21,4  | 25,0 | 27,1 | 28,5 | 29,6 | 30,4 | 31,1 | 31,6 | 32,1 | 32,6 | 33,0 | 33,4 | 33,8 | 34,2 | 65  |
| 70  | 23,0  | 26,2 | 28,2 | 29,5 | 30,5 | 31,3 | 31,9 | 32,5 | 32,9 | 33,4 | 33,8 | 34,2 | 34,6 | 35,0 | 70  |
| 75  | 24,4  | 27,4 | 29,2 | 30,4 | 31,3 | 32,1 | 32,7 | 33,2 | 33,7 | 34,1 | 34,5 | 34,9 | 35,3 | 35,7 | 75  |
| 80  | 25,6  | 28,3 | 30,0 | 31,2 | 32,1 | 32,8 | 33,4 | 33,9 | 34,4 | 34,8 | 35,2 | 35,6 | 36,0 | 36,4 | 80  |
| 85  | 26,7  | 29,2 | 30,8 | 31,9 | 32,7 | 33,4 | 34,0 | 34,5 | 35,0 | 35,4 | 35,9 | 36,3 | 36,7 | 37,1 | 85  |
| 90  | 27,6  | 30,0 | 31,5 | 32,5 | 33,4 | 34,0 | 34,6 | 35,1 | 35,6 | 36,0 | 36,5 | 36,9 | 37,3 | 37,7 | 90  |
| 95  | 28,4  | 30,7 | 32,1 | 33,1 | 33,9 | 34,6 | 35,2 | 35,7 | 36,1 | 36,6 | 37,0 | 37,5 | 37,9 | 38,3 | 95  |
| 100 | 29,2  | 31,3 | 32,7 | 33,7 | 34,5 | 35,1 | 35,7 | 36,2 | 36,7 | 37,1 | 37,6 | 38,0 | 38,5 | 38,9 | 100 |
| 105 | 29,8  | 31,8 | 33,2 | 34,2 | 34,9 | 35,6 | 36,2 | 36,7 | 37,2 | 37,6 | 38,1 | 38,5 | 39,0 | 39,5 | 105 |
| 110 | 30,4  | 32,4 | 33,7 | 34,6 | 35,4 | 36,1 | 36,6 | 37,1 | 37,6 | 38,1 | 38,6 | 39,1 | 39,5 | 40,0 | 110 |
| 115 | 31,0  | 32,9 | 34,1 | 35,1 | 35,8 | 36,5 | 37,1 | 37,6 | 38,1 | 38,6 | 39,1 | 39,5 | 40,0 | 40,5 | 115 |
| 120 | 31,5  | 33,3 | 34,5 | 35,5 | 36,2 | 36,9 | 37,5 | 38,0 | 38,5 | 39,0 | 39,5 | 40,0 | 40,5 | 41,0 | 120 |
| 125 | 31,9  | 33,7 | 34,9 | 35,9 | 36,6 | 37,3 | 37,9 | 38,4 | 38,9 | 39,5 | 40,0 | 40,5 | 41,0 | 41,5 | 125 |
| 130 | 32,4  | 34,1 | 35,3 | 36,2 | 37,0 | 37,7 | 38,3 | 38,8 | 39,3 | 39,9 | 40,4 | 40,9 | 41,4 | 42,0 | 130 |
| 135 | 32,8  | 34,4 | 35,6 | 36,6 | 37,3 | 38,0 | 38,6 | 39,2 | 39,7 | 40,3 | 40,8 | 41,3 | 41,9 | 42,5 | 135 |
| 140 | 33,1  | 34,8 | 36,0 | 36,9 | 37,7 | 38,4 | 39,0 | 39,5 | 40,1 | 40,6 | 41,2 | 41,8 | 42,3 | 42,9 | 140 |
| 145 | 33,5  | 35,1 | 36,3 | 37,2 | 38,0 | 38,7 | 39,3 | 39,9 | 40,5 | 41,0 | 41,6 | 42,2 | 42,7 | 43,3 | 145 |
| 150 | 33,8  | 35,4 | 36,6 | 37,5 | 38,3 | 39,0 | 39,6 | 40,2 | 40,8 | 41,4 | 42,0 | 42,5 | 43,1 | 43,8 | 150 |
| 155 | 34,1  | 35,7 | 36,9 | 37,8 | 38,6 | 39,3 | 39,9 | 40,5 | 41,1 | 41,7 | 42,3 | 42,9 | 43,5 | 44,2 | 155 |
| 160 | 34,4  | 35,9 | 37,1 | 38,1 | 38,9 | 39,6 | 40,2 | 40,9 | 41,5 | 42,1 | 42,7 | 43,3 | 43,9 | 44,6 | 160 |

DUB VÝMLADKOVÝ

| Vek | Kruh. plocha hlav. porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|--|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                  |      |      |      |      |      |     |
|     | 8  | 10   | 12   | 14   | 16   | 18   |     |
| 15  |  |      | 9,5  | 10,7 | 11,8 | 12,8 | 15  |
| 20  | 11,3   | 12,5 | 13,4 | 14,2 | 15,1 | 15,9 | 20  |
| 25  | 14,5   | 15,0 | 15,6 | 16,2 | 16,9 | 17,7 | 25  |
| 30  | 16,0   | 16,2 | 16,7 | 17,3 | 18,0 | 18,8 | 30  |
| 35  | 16,6   | 16,8 | 17,3 | 17,9 | 18,7 | 19,5 | 35  |
| 40  | 16,9   | 17,1 | 17,7 | 18,3 | 19,1 | 19,9 | 40  |
| 45  | 17,0   | 17,3 | 17,9 | 18,6 | 19,4 | 20,3 | 45  |
| 50  | 17,1   | 17,4 | 18,0 | 18,8 | 19,6 | 20,5 | 50  |
| 55  | 17,1   | 17,5 | 18,1 | 18,9 | 19,8 | 20,7 | 55  |
| 60  | 17,2   | 17,6 | 18,2 | 19,0 | 19,9 | 20,9 | 60  |
| 65  | 17,3   | 17,6 | 18,3 | 19,1 | 20,0 | 21,0 | 65  |
| 70  | 17,4   | 17,7 | 18,4 | 19,2 | 20,1 | 21,1 | 70  |
| 75  | 17,5   | 17,8 | 18,5 | 19,3 | 20,2 | 21,3 | 75  |
| 80  | 17,6   | 17,9 | 18,5 | 19,4 | 20,3 | 21,4 | 80  |

BUK

| Vek | Kruhová plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek  |     |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 10  | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   | 34   | 36   |      | 38  |
| 15  |   |      |      |      |      |      |      |      |      | 13,3 | 14,5 | 15,5 | 16,4 | 17,2 | 17,9 | 15  |
| 20  |   |      |      |      |      | 12,0 | 14,1 | 15,6 | 16,8 | 17,9 | 18,7 | 19,5 | 20,2 | 20,9 | 21,5 | 20  |
| 25  |   |      |      | 11,7 | 14,6 | 16,6 | 18,1 | 19,3 | 20,3 | 21,2 | 21,9 | 22,6 | 23,2 | 23,8 | 24,4 | 25  |
| 30  |   |      | 12,7 | 16,1 | 18,3 | 20,0 | 21,2 | 22,2 | 23,1 | 23,9 | 24,6 | 25,2 | 25,8 | 26,4 | 26,9 | 30  |
| 35  |   | 12,2 | 16,6 | 19,4 | 21,3 | 22,7 | 23,8 | 24,7 | 25,5 | 26,2 | 26,8 | 27,4 | 28,0 | 28,5 | 29,0 | 35  |
| 40  |   | 15,9 | 19,6 | 22,0 | 23,7 | 25,0 | 26,0 | 26,8 | 27,5 | 28,2 | 28,8 | 29,3 | 29,8 | 30,3 | 30,8 | 40  |
| 45  | 13,3  | 18,8 | 22,2 | 24,3 | 25,8 | 27,0 | 27,9 | 28,7 | 29,3 | 29,9 | 30,5 | 31,0 | 31,5 | 31,9 | 32,3 | 45  |
| 50  | 16,3  | 21,3 | 24,3 | 26,3 | 27,7 | 28,8 | 29,6 | 30,3 | 30,9 | 31,5 | 32,0 | 32,4 | 32,9 | 33,3 | 33,6 | 50  |
| 55  | 18,9  | 23,5 | 26,3 | 28,1 | 29,4 | 30,4 | 31,1 | 31,8 | 32,3 | 32,8 | 33,3 | 33,7 | 34,1 | 34,5 | 34,8 | 55  |
| 60  | 21,1  | 25,4 | 28,0 | 29,7 | 30,9 | 31,8 | 32,5 | 33,1 | 33,6 | 34,1 | 34,5 | 34,8 | 35,2 | 35,5 | 35,8 | 60  |
| 65  | 23,0  | 27,1 | 29,5 | 31,1 | 32,2 | 33,1 | 33,7 | 34,3 | 34,7 | 35,1 | 35,5 | 35,8 | 36,2 | 36,4 | 36,7 | 65  |
| 70  | 24,8  | 28,6 | 30,9 | 32,4 | 33,5 | 34,2 | 34,8 | 35,3 | 35,7 | 36,1 | 36,4 | 36,7 | 37,0 | 37,3 | 37,5 | 70  |
| 75  | 26,4  | 30,1 | 32,2 | 33,6 | 34,6 | 35,3 | 35,8 | 36,3 | 36,6 | 37,0 | 37,3 | 37,5 | 37,8 | 38,0 | 38,3 | 75  |
| 80  | 27,9  | 31,4 | 33,4 | 34,7 | 35,6 | 36,2 | 36,7 | 37,1 | 37,5 | 37,8 | 38,0 | 38,3 | 38,5 | 38,7 | 38,9 | 80  |
| 85  | 29,2  | 32,6 | 34,5 | 35,7 | 36,5 | 37,1 | 37,6 | 37,9 | 38,2 | 38,5 | 38,7 | 38,9 | 39,1 | 39,3 | 39,5 | 85  |
| 90  | 30,5  | 33,7 | 35,5 | 36,6 | 37,4 | 37,9 | 38,3 | 38,6 | 38,9 | 39,1 | 39,3 | 39,5 | 39,7 | 39,9 | 40,1 | 90  |
| 95  | 31,6  | 34,7 | 36,4 | 37,5 | 38,2 | 38,6 | 39,0 | 39,3 | 39,5 | 39,7 | 39,9 | 40,1 | 40,3 | 40,4 | 40,6 | 95  |
| 100 | 32,7  | 35,6 | 37,3 | 38,2 | 38,9 | 39,3 | 39,6 | 39,9 | 40,1 | 40,3 | 40,5 | 40,6 | 40,8 | 40,9 | 41,1 | 100 |
| 105 | 33,7  | 36,5 | 38,0 | 39,0 | 39,5 | 39,9 | 40,2 | 40,5 | 40,6 | 40,8 | 40,9 | 41,1 | 41,2 | 41,4 | 41,5 | 105 |
| 110 | 34,6  | 37,3 | 38,8 | 39,6 | 40,2 | 40,5 | 40,8 | 41,0 | 41,1 | 41,3 | 41,4 | 41,5 | 41,7 | 41,8 | 42,0 | 110 |
| 115 | 35,5  | 38,0 | 39,4 | 40,2 | 40,7 | 41,0 | 41,3 | 41,4 | 41,6 | 41,7 | 41,8 | 42,0 | 42,1 | 42,2 | 42,4 | 115 |
| 120 | 36,3  | 38,7 | 40,0 | 40,8 | 41,2 | 41,5 | 41,7 | 41,9 | 42,0 | 42,1 | 42,2 | 42,4 | 42,5 | 42,6 | 42,8 | 120 |
| 125 | 37,0  | 39,4 | 40,6 | 41,3 | 41,7 | 42,0 | 42,2 | 42,3 | 42,4 | 42,5 | 42,6 | 42,7 | 42,8 | 43,0 | 43,1 | 125 |
| 130 | 37,7  | 40,0 | 41,2 | 41,8 | 42,2 | 42,4 | 42,6 | 42,7 | 42,8 | 42,9 | 43,0 | 43,1 | 43,2 | 43,3 | 43,5 | 130 |
| 135 | 38,4  | 40,5 | 41,6 | 42,3 | 42,6 | 42,8 | 43,0 | 43,1 | 43,1 | 43,2 | 43,3 | 43,4 | 43,5 | 43,7 | 43,8 | 135 |
| 140 | 39,0  | 41,0 | 42,1 | 42,7 | 43,0 | 43,2 | 43,3 | 43,4 | 43,5 | 43,6 | 43,6 | 43,7 | 43,9 | 44,0 | 44,1 | 140 |
| 145 | 39,5  | 41,5 | 42,5 | 43,1 | 43,4 | 43,5 | 43,7 | 43,7 | 43,8 | 43,9 | 44,0 | 44,0 | 44,2 | 44,3 | 44,4 | 145 |
| 150 | 40,1  | 42,0 | 43,0 | 43,5 | 43,7 | 43,9 | 44,0 | 44,0 | 44,1 | 44,2 | 44,2 | 44,3 | 44,5 | 44,6 | 44,7 | 150 |
| 155 | 40,6  | 42,4 | 43,3 | 43,8 | 44,1 | 44,2 | 44,3 | 44,3 | 44,4 | 44,5 | 44,5 | 44,6 | 44,7 | 44,9 | 45,0 | 155 |
| 160 | 41,0  | 42,8 | 43,7 | 44,1 | 44,4 | 44,5 | 44,6 | 44,6 | 44,7 | 44,7 | 44,8 | 44,9 | 45,0 | 45,1 | 45,3 | 160 |

HRAB

| Vek | Kruh. plocha hlav. porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      | Vek |
|-----|--|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                  |      |      |      |      |     |
|     | 10   | 12   | 14   | 16   | 18   |     |
| 10  |  |      |      |      | 13,7 | 10  |
| 15  |  |      |      | 14,4 | 19,4 | 15  |
| 20  |  |      | 14,3 | 18,4 | 21,9 | 20  |
| 25  |  | 13,7 | 17,5 | 20,5 | 23,0 | 25  |
| 30  | 12,8   | 16,5 | 19,3 | 21,6 | 23,7 | 30  |
| 35  | 15,4   | 18,0 | 20,2 | 22,2 | 24,1 | 35  |
| 40  | 16,6   | 18,7 | 20,7 | 22,6 | 24,4 | 40  |
| 45  | 17,2   | 19,1 | 21,0 | 22,8 | 24,7 | 45  |
| 50  | 17,4   | 19,2 | 21,1 | 23,1 | 25,0 | 50  |
| 55  | 17,4   | 19,3 | 21,3 | 23,2 | 25,2 | 55  |
| 60  | 17,4   | 19,4 | 21,4 | 23,4 | 25,5 | 60  |
| 65  | 17,5   | 19,5 | 21,5 | 23,6 | 25,7 | 65  |
| 70  | 17,5   | 19,5 | 21,6 | 23,8 | 26,0 | 70  |
| 75  | 17,5   | 19,6 | 21,8 | 24,0 | 26,2 | 75  |
| 80  | 17,6   | 19,7 | 21,9 | 24,2 | 26,4 | 80  |

JELŠA

| Vek | Kruhová plocha hlavního porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 14  | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   |     |
| 10  |   |      |      | 5,4  | 8,2  | 10,7 | 12,9 | 14,8 | 10  |
| 15  |   |      | 10,6 | 13,4 | 15,6 | 17,4 | 18,8 | 20,0 | 15  |
| 20  |   | 13,9 | 16,4 | 18,4 | 20,0 | 21,2 | 22,2 | 22,9 | 20  |
| 25  | 15,3  | 17,9 | 19,8 | 21,3 | 22,5 | 23,4 | 24,2 | 24,8 | 25  |
| 30  | 18,1  | 20,2 | 21,8 | 23,1 | 24,1 | 24,9 | 25,5 | 26,1 | 30  |
| 35  | 19,6  | 21,6 | 23,1 | 24,2 | 25,1 | 25,9 | 26,5 | 27,0 | 35  |
| 40  | 20,6  | 22,5 | 23,9 | 25,0 | 25,9 | 26,6 | 27,2 | 27,8 | 40  |
| 45  | 21,2  | 23,0 | 24,4 | 25,5 | 26,4 | 27,2 | 27,8 | 28,4 | 45  |
| 50  | 21,7  | 23,4 | 24,8 | 25,9 | 26,9 | 27,6 | 28,3 | 28,8 | 50  |
| 55  | 21,9  | 23,8 | 25,1 | 26,3 | 27,2 | 28,0 | 28,7 | 29,3 | 55  |
| 60  | 22,2  | 24,0 | 25,4 | 26,5 | 27,5 | 28,3 | 29,0 | 29,6 | 60  |
| 65  | 22,3  | 24,2 | 25,6 | 26,7 | 27,7 | 28,6 | 29,2 | 29,9 | 65  |
| 70  | 22,5  | 24,3 | 25,7 | 26,9 | 27,9 | 28,8 | 29,5 | 30,2 | 70  |
| 75  | 22,6  | 24,5 | 25,9 | 27,1 | 28,1 | 28,9 | 29,7 | 30,4 | 75  |
| 80  | 22,7  | 24,6 | 26,0 | 27,2 | 28,2 | 29,2 | 29,9 | 30,7 | 80  |

BREZA

| Vek | Kruhová plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 10  | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   |     |
| 10  |   |      |      |      |      |      |      | 13,6 | 10  |
| 15  |   |      |      | 11,9 | 13,2 | 14,4 | 15,6 | 17,1 | 15  |
| 20  |   |      | 12,9 | 14,4 | 15,8 | 17,1 | 18,3 | 19,8 | 20  |
| 25  | 11,7  | 13,3 | 14,9 | 16,4 | 17,9 | 19,2 | 20,4 | 22,0 | 25  |
| 30  | 13,1  | 14,7 | 16,4 | 18,0 | 19,6 | 21,0 | 22,3 | 23,9 | 30  |
| 35  | 14,3  | 15,9 | 17,7 | 19,4 | 21,0 | 22,5 | 23,8 | 25,5 | 35  |
| 40  | 15,3  | 16,9 | 18,7 | 20,6 | 22,3 | 23,8 | 25,2 | 26,9 | 40  |
| 45  | 16,0  | 17,7 | 19,6 | 21,6 | 23,4 | 25,0 | 26,4 | 28,2 | 45  |
| 50  | 16,7  | 18,5 | 20,4 | 22,4 | 24,3 | 26,0 | 27,5 | 29,4 | 50  |
| 55  | 17,2  | 19,1 | 21,1 | 23,2 | 25,2 | 27,0 | 28,5 | 30,4 | 55  |
| 60  | 17,7  | 19,6 | 21,7 | 23,9 | 26,0 | 27,8 | 29,5 | 31,4 | 60  |
| 65  | 18,1  | 20,1 | 22,3 | 24,6 | 26,7 | 28,6 | 30,3 | 32,2 | 65  |
| 70  | 18,5  | 20,5 | 22,8 | 25,2 | 27,4 | 29,3 | 31,1 | 33,1 | 70  |
| 75  | 18,8  | 20,9 | 23,3 | 25,7 | 28,0 | 30,0 | 31,8 | 33,8 | 75  |
| 80  | 19,1  | 21,2 | 23,7 | 26,2 | 28,5 | 30,6 | 32,5 | 34,5 | 80  |

AGÁT

| Vek | Kruhá plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 10  | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   |     |
| 5   |   |      |      |      |      |      |      |      |      | 7,2  | 5   |
| 10  |   |      |      | 6,2  | 7,6  | 9,1  | 10,6 | 12,1 | 13,6 | 15,1 | 10  |
| 15  |   | 5,6  | 7,3  | 9,1  | 10,9 | 12,6 | 14,4 | 16,2 | 17,9 | 19,6 | 15  |
| 20  | 5,4   | 7,3  | 9,2  | 11,2 | 13,2 | 15,1 | 17,0 | 18,9 | 20,7 | 22,4 | 20  |
| 25  | 6,5   | 8,5  | 10,7 | 12,8 | 14,9 | 16,9 | 18,9 | 20,8 | 22,6 | 24,3 | 25  |
| 30  | 7,4   | 9,6  | 11,9 | 14,1 | 16,3 | 18,3 | 20,3 | 22,2 | 24,0 | 25,7 | 30  |
| 35  | 8,1   | 10,5 | 12,9 | 15,1 | 17,3 | 19,4 | 21,4 | 23,3 | 25,1 | 26,8 | 35  |
| 40  | 8,8   | 11,3 | 13,7 | 16,0 | 18,2 | 20,3 | 22,3 | 24,2 | 26,0 | 27,6 | 40  |
| 45  | 9,4   | 11,9 | 14,4 | 16,7 | 19,0 | 21,1 | 23,1 | 24,9 | 26,6 | 28,3 | 45  |
| 50  | 9,9   | 12,5 | 15,0 | 17,4 | 19,6 | 21,7 | 23,7 | 25,5 | 27,2 | 28,8 | 50  |
| 55  |   |      |      | 17,9 | 20,2 | 22,3 | 24,2 | 26,0 | 27,7 | 29,3 | 55  |
| 60  |   |      |      | 20,7 | 22,7 | 24,7 | 26,5 | 28,1 | 29,7 | 60   |     |

TOPOĽ

| Vek | Kruhov plocha hlavného porastu (m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      | Vek |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|     | B o n i t y                                       |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
|     | 16  | 18   | 20   | 22   | 24   | 26   | 28   | 30   | 32   |     |
| 5   | 3,3   | 5,1  | 6,6  | 7,9  | 9,2  | 10,5 | 11,7 | 12,8 | 13,8 | 5   |
| 10  | 9,4   | 11,6 | 13,3 | 14,9 | 16,5 | 18,0 | 19,5 | 20,9 | 22,1 | 10  |
| 15  | 13,7  | 16,0 | 17,9 | 19,6 | 21,3 | 23,0 | 24,6 | 26,1 | 27,4 | 15  |
| 20  | 16,7  | 19,1 | 21,1 | 23,0 | 24,8 | 26,6 | 28,3 | 29,8 | 31,2 | 20  |
| 25  | 18,8  | 21,5 | 23,6 | 25,6 | 27,5 | 29,3 | 31,1 | 32,7 | 34,1 | 25  |
| 30  | 20,5  | 23,3 | 25,6 | 27,6 | 29,6 | 31,5 | 33,4 | 35,0 | 36,4 | 30  |
| 35  | 21,8  | 24,8 | 27,2 | 29,3 | 31,4 | 33,4 | 35,3 | 36,9 | 38,4 | 35  |
| 40  | 22,8  | 26,0 | 28,5 | 30,8 | 32,9 | 35,0 | 36,9 | 38,6 | 40,0 | 40  |
| 45  | 23,7  | 27,1 | 29,7 | 32,0 | 34,2 | 36,3 | 38,3 | 40,0 | 41,5 | 45  |
| 50  | 24,4  | 27,9 | 30,7 | 33,1 | 35,3 | 37,5 | 39,5 | 41,2 | 42,7 | 50  |