

Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy

Tabela nr VIII a

Nadleśnictwo Międzyzylesie, Obręb Międzyzylesie (13-16-1-)

| Gatunek panujący | Drzewostany w klasach i podklasach wieku | | | | | | | | | | | | | KO | KDO | Bud. przer. | Razem | Procent |
|------------------|------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|---------|-------------|------|-----|-------------|-------|---------|
| | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61-70 | 71-80 | 81-90 | 91-100 | 101-120 | 121-140 | 141 i wyżej | | | | | |
| | Bieżący roczny przyrost miąższości w m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| SO | | | | | | 35 | | | | | | | | | | | 35 | 0,08 |
| MD | | | 35 | | | 120 | | | 5 | | | | | 50 | | | 210 | 0,47 |
| ŚW | 5 | 440 | 1360 | 4945 | 6670 | 8480 | 3390 | 3420 | 1770 | 435 | 600 | 160 | 100 | 6825 | 720 | | 39320 | 88,15 |
| JD | | 15 | | | | | | | | | 10 | | 5 | 75 | | | 105 | 0,24 |
| BK | 75 | 230 | 650 | 485 | 115 | 100 | 170 | 135 | 145 | 75 | 115 | 95 | 145 | 545 | | | 3080 | 6,9 |
| DB | | 20 | | | | | | 40 | | | | | | 15 | | | 75 | 0,17 |
| KL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JW | | 25 | 5 | 80 | 420 | 140 | 145 | 60 | 55 | | | | | | | | 930 | 2,08 |
| JS | | | | | 5 | | 40 | | 10 | 10 | | | | | | | 65 | 0,15 |
| BRZ | | | 5 | 200 | 100 | 145 | 120 | | | | | | | | | | 570 | 1,28 |
| OL | 5 | 10 | | 20 | 20 | 25 | 50 | 45 | | | | | | | | | 175 | 0,39 |
| JRZ | | | | | | 20 | | | | | | | | | | | 20 | 0,04 |
| OS | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | 5 | 0,01 |
| WB | | | | 20 | | | | | | | | | | | | | 20 | 0,04 |
| LP | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Razem | 85 | 740 | 2055 | 5750 | 7330 | 9070 | 3915 | 3700 | 1985 | 520 | 725 | 255 | 250 | 7510 | 720 | | 44610 | 100 |

Przyrost tablicowy w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym = 33030m3/1rok = 330300m3/10 lat = 74% całości spodziewanego przyrostu okresowego tablicowego

Przyrost użyteczny w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym = 29915m3/1rok = 299151m3/10 lat = 95% całości spodziewanego przyrostu okresowego użytecznego