

TABL. 32(226). POZYSKANIE DREWNA^aREMOVALS^a

| WYSZCZEGÓLNIENIE | 2000 | 2004 | 2005 | | | | SPECIFICATION |
|---|---------------|---------------|------------------------------|---|---|---|---|
| | | | ogółem <i>grand total</i> | lasy publiczne <i>public forests</i> | | las prywatne <i>private forests</i> | |
| | | | | razem <i>total</i> | w tym własność Skarbu Państwa <i>of which owned by the State Treasury</i> | | |
| O G Ó Ł E M w dam³ | 2254,9 | 2562,4 | 2571,2 | 2560,8 | 2554,4 | 10,3 | TOTAL in dam³ |
| Grubizna | 2082,8 | 2351,5 | 2385,5 | 2375,2 | 2368,7 | 10,3 | Timber |
| Grubizna iglasta | 1524,1 | 1706,7 | 1745,0 | 1740,5 | 1736,3 | 4,5 | Coniferous |
| w tym drewno: | | | | | | | of which: |
| wielkowymiarowe | 708,8 | 787,9 | 762,8 | 760,6 | 757,9 | 2,3 | large-size wood |
| średniowymiarowe .. | 815,4 | 918,7 | 982,1 | 980,0 | 978,4 | 2,2 | medium-size wood |
| w tym do przerobu przemysłowego | 590,7 | 711,2 | 772,9 | 771,6 | 770,6 | 1,3 | for industrial uses |
| Grubizna liściasta | 558,7 | 644,8 | 640,5 | 634,7 | 632,5 | 5,9 | Non-coniferous |
| w tym drewno: | | | | | | | of which: |
| wielkowymiarowe | 189,6 | 243,4 | 240,2 | 237,7 | 236,5 | 2,5 | large-size wood |
| średniowymiarowe | 369,1 | 401,4 | 400,3 | 397,0 | 395,9 | 3,4 | medium-size wood |
| w tym do przerobu przemysłowego | 270,9 | 300,0 | 276,3 | 274,8 | 274,4 | 1,5 | for industrial uses |
| Drewno małowymia- rowe | 172,1 | 210,9 | 185,6 | 185,6 | 185,6 | - | Slash |
| do przerobu przemy- słowego | 104,8 | 113,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | - | slash for industrial uses |
| opałowe | 67,3 | 97,1 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | - | slash for fuel |
| Karpina ^b | - | - | - | - | - | - | Stump wood ^b |
| GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³ | 369,8 | 404,5 | 408,9 | 417,1 | 421,3 | 73,7 | TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m³ |

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; patrz tabl. 33. b Wyłącznie w lasach publicznych.

a Excluding logging (large timber) from plantings; see table 33. b Exclusively in public forests.