

28. Für den Inlandverbrauch zur Verfügung gestellte Mengen ausgewählter Rohstoffe und Materialien

| Erzeugnis | Einheit | Zur Verfügung gestellte Mengen | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| | | 1960 | 1965 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | | | | |
| Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | |
| Heizöle | 1 000 t | 317,9 | 1 460,1 | 4 563,8 | 4 814,8 | 5 557,5 | 6 265,6 | | | | |
| Tafelparaffin (Hartparaffin), Paraffinschuppen und zerstäubtes Paraffin | 1 000 t | 20,7 | 22,7 | 19,3 | . | 21,6 | 22,5 | | | | |
| Stickstoffdüngemittel | 1 000 t N | 236,6 | 388,3 | 472,7 | 582,6 | 679,3 | 667,8 | | | | |
| Phosphatdüngemittel | 1 000 t P ₂ O ₅ | 218,3 | 316,8 | 440,1 | 415,4 | 440,7 | 420,4 | | | | |
| Viskoseseide, Kord-Typ | 1 000 t | 8,7 | 11,7 | 14,3 | 13,7 | 13,6 | 13,6 | | | | |
| Viskosefaser, B-Typ | 1 000 t | 87,7 | 110,5 | 55,3 | 54,9 | 106,4 | 106,9 | | | | |
| Viskosefaser, W-Typ | 1 000 t | | | | | | | 46,5 | 41,7 | | |
| Viskosefaser, J-Typ | 1 000 t | | | | | | | 9,7 | 9,4 | | |
| Metallurgische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | |
| Roheisen und Hochofenferro- legierungen | 1 000 t | 2 398,5 | 2 333,6 | 2 370,4 | 2 503,5 | 2 560,8 | 2 709,1 | | | | |
| Fertige Walzstahlerzeugnisse | 1 000 t | 3 580,4 | 4 392,6 | 5 599,5 | 5 736,7 | 5 789,2 | 6 046,0 | | | | |
| Grobbleche | 1 000 t | 849,8 | 1 117,6 | 1 207,6 | 1 163,4 | 1 152,3 | 1 254,0 | | | | |
| Sonstiges Walzmaterial | 1 000 t | 49,5 | 68,0 | 62,7 | 60,4 | 69,0 | 60,3 | | | | |
| Erzeugnisse der metallurgischen Weiterverarbeitung von Walzstahl (II. Verarbeitungsstufe) | 1 000 t | 386,5 | 578,5 | 1 406,4 | 1 510,4 | 1 576,0 | 1 742,6 | | | | |
| Gezogener Stahldraht in Ringen | 1 000 t | 170,3 | 227,9 | 302,5 | 312,9 | 325,6 | 346,2 | | | | |
| Baumaterialien | | | | | | | | | | | |
| Spaltite (ohne Schiefer- und Streu- splitt) | 1 000 t | 3 584,0 | 5 604,8 | 9 649,5 | 9 834,0 | 9 277,9 | 9 670,0 | | | | |
| Dachziegel, Bibereinheiten | Mio Stück | 347 | 323 | 176,6 | 146,1 | 118,2 | 107,1 | | | | |
| Erzeugnisse des Maschinen- und Fahrzeugbaus | | | | | | | | | | | |
| Freiformschmiedestücke aus Stahl .. | 1 000 t | 147,2 | 194,8 | 162,9 | 185,1 | 212,2 | 202,6 | | | | |
| Gesektschmiedestücke aus Stahl .. | 1 000 t | | 170,7 | 177,3 | 183,4 | 189,7 | 191,4 | | | | |
| Flüssigkeitsgetriebe und Dreh- momentwandler (hydrodynamisch) | Mio Mark | | 194,5 | 174,2 | 273,1 | 26,9 | 25,9 | 32,3 | | | |
| Industriegetriebe | Mio Mark | 273,1 | | | | 310,4 | 311,6 | | | | |
| Erzeugnisse der Leichtindustrie (ohne Textilien) | | | | | | | | | | | |
| Fensterglas, Einheitsdicke | 1 000 m ² | 14 696 | 19 638 | 20 455 | 21 055 | 21 152 | 22 908 | | | | |
| Schnittholz aus Nadelhölzern | 1 000 m ³ | 3 121,7 | 2 694,6 | 2 736,7 | 2 846,6 | 2 957,4 | 2 995,0 | | | | |
| Furniere | Mio m ² | 93,5 | 90,9 | 89,5 | 90,4 | 85,4 | 82,7 | | | | |
| Lagenholz (Furnierplatten) | 1 000 m ³ | 31,4 | 40,6 | 61,6 | 71,6 | 72,9 | 76,8 | | | | |
| Verbundplatten | 1 000 m ³ | 27,6 | 29,6 | 23,4 | 25,1 | 25,5 | 26,6 | | | | |
| Spanplatten (Möbelqualität) | 1 000 m ³ | 39,8 | 252,6 | 500 | 549 | 640,6 | 707,4 | | | | |
| Faserplatten (nicht oberflächen- veredelt) | 1 000 m ³ | 65,1 | 93,7 | 144,6 | 149,6 | 142,2 | 154,9 | | | | |
| Zellstoff | 1 000 t atro | 549,2 | 633,0 | 544,3 | 548,6 | 569,0 | 578,1 | | | | |
| Wellpappe | 1 000 t | 83,0 | 123,3 | 184,0 | 184,0 | 184,4 | 205,4 | | | | |
| Säcke aus Papier | 1 000 t | 36,7 | 50,5 | 58,5 | 59,6 | 63,0 | 64,8 | | | | |
| Textilien | | | | | | | | | | | |
| Kammgarne und Kammgarnzwirne aus Wolle ab 30% Wollanteil | 1 000 t | 15,6 | 16,3 | 18,5 | 17,0 | 15,4 | 13,7 | | | | |
| Kammgarne und Kammgarnzwirne aus 100% Viskosefaser | 1 000 t | 20,7 | 17,6 | 3,7 | 3,1 | 2,7 | 2,6 | | | | |
| Kammgarne und Kammgarnzwirne mit einem Anteil von mindestens 15% synthetischer Fasern | 1 000 t | | | | | | | 11,2 | 14,6 | 15,8 | 17,1 |
| Kammgarne mit Tierhaaren | t | | | | | | | 1 941 | 1 425 | 1 224 | 1 228 |
| Streichgarne mit einem Anteil unter 15% synthetischer Fasern bzw. ab 15% und mit 30% Wollanteil .. | 1 000 t | 19,0 | 15,3 | 13,7 | 13,3 | 13,2 | 12,5 | | | | |
| Flachsgarne | t | 3 666,4 | 5 700,3 | 2 325 | 2 418 | 2 068 | 2 015 | | | | |