

16. Agrochemische Zentren (ACZ) nach Bezirken

ACZ: Stand Jahresende; Berufstätige: Stand 30. September

| Jahr Bc z iik | ACZ | Ständig Berufs- tätige | Ausgewählte Leistungen der ACZ | | | | | |
|------------------|-----|------------------------------|--|---------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|---------|
| | | | Umschlag von mineralischen Düngemitteln | Kalkung | Phosphor- und Kali- düngung | Stickstoffdüngung | Pflanzen- schutz | |
| | | | 1 000 t 1 000 Hektar | | Ins- gesamt | darunter Agrarflug | | |
| 1973 | 332 | 16 693 | 6 987,7 | 1 043,0 | 3 221,0 | 2 192,1 | 996,6 | 3 614,2 |
| 1974 | 321 | 18 121 | 7 822,7 | 971,5 | 3 280,5 | 3 280,4 | 1 188,0 | 4 351,5 |
| 1975 | 292 | 20 747 | 8 299,9 | 1 209,4 | 3 894,5 | 4 756,7 | 1 455,9 | 5 573,7 |
| 1970 | 207 | 22 746 | 8 296,8 | 1 161,0 | 4 021,1 | 6 632,0 | 1 824,1 | 6 759,1 |
| 1977 | 263 | 24 749 | 7 731,9 | 991,0 | 3 842,0 | 7 339,9 | 2 086,3 | 7 770,8 |
| 1978 | 257 | 25 692 | 7 835,7 | 1 007,3 | 3 903,5 | 8 146,0 | 2 247,8 | 8 037,4 |
| 1979 | 257 | 26 161 | 7 810,6 | 949,6 | 3 895,7 | 8 000,7 | 2 223,0 | 8 090,4 |
| 1980 | 258 | 26 193 | 7 917,0 | 960,6 | 3 568,4 | 7 760,6 | 2 389,6 | 7 375,0 |
| 1981 | 259 | 26 161 | 8 117,7 | 1 003,6 | 3 511,7 | 7 818,3 | 2 483,7 | 7 548,5 |
| 1982 | 263 | 25 229 | 7 486,4 | 1 153,4 | 3 701,3 | 7 716,5 | 2 566,8 | 6 384,7 |
| 1983 | 264 | 24 796 | 7 482,6 | 1 093,7 | 3 423,5 | 7 368,1 | 2 860,9 | 6 180,5 |

Nach Bezirken 1983

| | | | | | | | | |
|-----------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Hauptstadt Berlin .. | 1 | 216 | 12,5 | 1,9 | 4,3 | 4,1 | . | 1,0 |
| Cottbus | 13 | 1 146 | 591,1 | 93,0 | 279,9 | 484,4 | 101,4 | 380,8 |
| Dresden | 16 | 1 946 | 531,3 | 83,9 | 161,4 | 543,9 | 149,6 | 420,7 |
| Erfurt | 18 | 1 870 | 405,3 | 37,7 | 154,5 | 493,2 | 215,4 | 369,0 |
| Frankfurt | 12 | 1 616 | 471,4 | 61,4 | 194,6 | 379,9 | 218,7 | 377,6 |
| Gera | 11 | 723 | 237,2 | 35,0 | 77,6 | 289,9 | 89,7 | 241,7 |
| Halle | 9 | 2 171 | 559,4 | 71,0 | 237,7 | 629,0 | 276,6 | 489,9 |
| Karl-Marx-Stadt | 13 | 1 236 | 432,3 | 69,1 | 148,7 | 470,3 | 68,1 | 333,6 |
| Leipzig | 18 | 1 606 | 416,0 | 57,6 | 144,8 | 474,6 | 215,7 | 446,4 |
| Magdeburg | 31 | 2 416 | 773,7 | 123,9 | 373,6 | 796,6 | 371,9 | 442,1 |
| Neubrandenburg | 26 | 2 534 | 792,5 | 115,3 | 384,9 | 712,0 | 296,6 | 831,0 |
| Potsdam | 33 | 2 086 | 860,1 | 121,8 | 509,9 | 717,7 | 227,6 | 695,5 |
| Rostock | 21 | 1 875 | 571,1 | 101,3 | 329,8 | 530,6 | 270,6 | 515,9 |
| Schwerin | 21 | 2 038 | 692,3 | 102,7 | 354,0 | 688,4 | 317,4 | 564,6 |
| Suhl | 8 | 447 | 136,4 | 18,2 | 67,9 | 153,5 | 41,6 | 70,6 |

17. Auslieferung von Pflanzenschutzmitteln sowie chemische Unkrautbekämpfung

| Jahr | Auslieferung von Pflanzenschutz- Chemische Unkrautbekämpfung in der Landwirtschaft mittein an die Landwirtschaft | | | | | | |
|------------------|---|--------------------------------------|-----------|---------|----------|------------|----------------------------|
| | Insgesamt | | Insgesamt | | darunter | | |
| | darunter Herbizide | | darunter | | Getreide | Kartoffeln | Futter- und Zuckerrüben |
| Tonnen Wirkstoff | | 1 000 ha behandelte angebaute Fläche | | | | | |
| 1965 | 8 219 | 6 197 | 1 443,1 | 996,9 | 97,5 | | 11,9 |
| 1970 | 18 567 | 13 758 | 2 259,0 | 1 324,8 | 338,6 | | 113,6 |
| 1971 | 18 037 | 13 979 | 2 428,9 | 1 423,5 | 331,4 | | 136,9 |
| 1972 | 21 901 | 15 346 | 2 654,3 | 1 478,2 | 420,0 | | 174,0 |
| 1973 | 21 957 | 12 150 | 2 902,5 | 1 022,0 | 468,6 | | 245,3 |
| 1974 | 22 090 | 14 694 | 3 103,7 | 1 735,8 | 515,3 | | 268,0 |
| 1975 | 22 480 | 15 004 | 3 309,7 | 1 911,4 | 492,8 | | 284,9 |
| 1976 | 23 665 | 16 243 | 3 476,6 | 2 025,0 | 514,0 | | 290,1 |
| 1977 | 24 502 | 16 915 | 3 496,3 | 1 948,1 | 627,9 | | 286,1 |
| 1978 | 25 298 | 17 080 | 3 567,2 | 2 031,4 | 527,9 | | 282,5 |
| 1979 | 26 715 | 17 999 | 3 472,9 | 1 925,7 | 489,0 | | 274,8 |
| 1980 | 27 009 | 18 067 | 3 472,8 | 1 964,9 | 445,8 | | 274,7 |
| 1981 | 26 951 | 19 277 | 3 487,2 | 1 939,5 | 451,9 | | 283,9 |
| 1982 | 26 744 | 19 432 | 3 539,0 | 2 001,6 | 449,7 | | 276,3 |
| 1983 | 25 951 | 18 773 | 3 322,1 | 1 842,9 | 429,6 | | 263,1 |