

LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

FACHSERIE

3

Reihe 3.2

**Wachstum und Ernte
landwirtschaftlicher Feldfrüchte
und Grünland**

Juli 1979

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2030320 – 79002

Inhalt

| | Seite |
|---|-------|
| T e x t t e i l | |
| Vorbemerkung | 3 |
| Erläuterung der Ergebnisse der amtlichen Berichterstattung | 3 |
| Erntevorausschätzung auf der Grundlage von Witterungsdaten | 4 |
| T a b e l l e n t e i l | |
| 1 Zusammenfassende Übersicht von Vergleichszahlen | 5 |
| 2 Ergebnisse der amtlichen Ernteberichterstattung | |
| 2.1 Erntevorschätzung von Ölfrüchten und Rauhfutter(erster Schnitt) | 6 |
| 2.2 Wachstumsstand Anfang Juli | 8 |
| 3 Erntevorausschätzung für einige Getreidearten (auf der Grundlage von Witterungsdaten) | 8 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet;
sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- ... = Angaben fallen später an

Abkürzungen

- ha = Hektar
- dt = Dezitonne (100 kg)
- t = Tonne
- D = Durchschnitt

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler bzw. sachlicher Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer C II 1 veröffentlicht.

Die letzte ausführliche Darstellung der Methode dieser Statistik ist in Fachserie B, Reihe 1, Jahreshaft 1967 erschienen.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-13526

Erschienen im August 1979

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,40

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe "Wachstum und Ernte landwirtschaftlicher Feldfrüchte und Grünland" wird ab 1979 hinsichtlich ihrer Veröffentlichung der monatlichen Berichterstattung angepaßt, d.h. alle im Berichtsmonat anfallenden Ergebnisse werden in einem Bericht zusammengefaßt. Die Berichtsreihe eines Jahrgangs umfaßt somit in Zukunft ca. 8 Einzelberichte.

Mit dem vorliegenden Bericht werden die erste Vorschätzung der Ölfruchternte, die bis Anfang Juli geernteten Erträge des ersten Schnittes (Heuernte) des Ackerfutterbaus und der Wiesen und Mähweiden, sowie der Wachstumstand für Mais, Hülsenfrüchte und Hackfrüchte veröffentlicht. Außerdem enthält er die neuesten Daten der Erntevorausschätzungen der Hektarerträge für die wichtigsten Getreidearten auf der Grundlage von Witterungsdaten.

Das im August 1978 in Kraft getretene neue Gesetz über Bodennutzungs- und Ernteerhebung sieht u.a. ab 1979 eine untere Erfassungsgrenze bei der Bodennutzungshaupterhebung vor. Während bis einschl. 1978 die gesamte Anbaufläche (auch Kleinflächen außerhalb der Betriebe) der einzelnen Fruchtarten ermittelt wurden, sind nach dem neuen Gesetz nur Betriebe ab einer bestimmten Mindestgröße in die Erhebung einbezogen. Es muß deshalb

davon ausgegangen werden, daß ein gewisser bei den einzelnen Fruchtarten unterschiedlicher Bruch den Vergleich bei den Flächenangaben und Erntemengen mit den Ergebnissen der Vorjahre beeinträchtigt. Näheres hierüber kann erst nach Vorliegen des endgültigen Ergebnisses der Bodennutzungshaupterhebung gegen Ende dieses Jahres gesagt werden.

Erläuterung der Ergebnisse der amtlichen Berichterstattung

Auf eine Kommentierung der Flächenangaben und der Erntemengen muß im Hinblick auf die vorgenannten Gründe verzichtet werden. Die Angaben über die Hektarerträge sind dagegen mit den Vorjahren voll vergleichbar.

Die Berichterstatter schätzten Anfang Juli für das Bundesgebiet den durchschnittlichen Hektarertrag für "Ölfrüchte insgesamt" auf 26,5 dt. Er ist damit um 3 % geringer als im Vorjahr aber um 7 % höher als im Durchschnitt der Jahre 1973/78. Den höchsten Hektarertrag weist mit fast 29 dt das Hauptanbau Land Schleswig-Holstein aus. Es bleibt allerdings abzuwarten, inwieweit die im Juli nicht gerade günstigen Witterungsverhältnisse sich auf die Erträge auswirken.

Ertragschätzung für Ölfrüchte

| Fruchtart | 1973/78 D | 1978 | 1979 ¹⁾ | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1979 gegen | |
|---|-----------|------|--------------------|-------------------------------------|-------|
| | | | | 1973/78 D | 1978 |
| | dt/ha | | | % | |
| Insgesamt | 24,7 | 27,3 | 26,5 | + 7,3 | - 2,9 |
| Winterraps | 25,2 | 27,8 | 26,9 | + 6,7 | - 3,2 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrüben | 19,4 | 20,7 | 19,3 | - 0,5 | - 6,8 |

1) Vorläufig.

Beim R a u h f u t t e r erfolgt die Darstellung der Hektarerträge in Heuwert, d.h. bei Gärfuttergewinnung und bei Verfütterung als Grüngut wurden die Erträge von den Berichterstatern im Verhältnis

4 : 1 auf Heu umgerechnet. Für "Rauhfutter insgesamt" wurde ein durchschnittlicher H e k t a r e r t r a g von 53,5 dt ermittelt. Er liegt damit auf Vorjahreshöhe und um 3 % über dem Durchschnitt der Jahre 1973/78.

Rauhfuttererträge
(erster Schnitt in Heuwert)

| Fruchtart | 1973/78 D | 1978 | 1979 | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1979 gegen | |
|--|-----------|------|------|-------------------------------------|-------|
| | | | | 1973/78 D | 1978 |
| | dt/ha | | | % | |
| Insgesamt | 51,9 | 53,5 | 53,5 | + 3,1 | - |
| Klee, Klee gras und Klee- Luzerne-Gemisch | 57,3 | 58,5 | 58,3 | + 1,7 | - 0,3 |
| Luzerne | 57,7 | 60,3 | 62,1 | + 7,6 | + 3,0 |
| Grasanbau auf dem Acker- land | 53,5 | 55,2 | 55,4 | + 3,6 | + 0,4 |
| Wiesen | 51,1 | 52,7 | 51,7 | + 1,2 | - 1,9 |
| Mähweiden | 52,5 | 53,9 | 54,2 | + 3,2 | + 0,6 |

Der W a c h s t u m s t a n d der wichtigsten Hackfrüchte, der Hülsenfrüchte sowie von Mais wird im Durchschnitt des Bundesgebietes durchweg besser als mittel (2,7 - 2,9) und somit bis zu 0,4 Punkten besser als zum gleichen Zeitpunkt des Vorjahres beurteilt.

Erntevorausschätzung auf der Grundlage von Witterungsdaten

In der Tabelle 3 werden Ergebnisse der Vorausschätzung von Hektarerträgen einiger Getreidearten veröffentlicht. Die Ergebnisse entstanden auf der Grundlage von Witterungsdaten und Trendberechnungen. In den vergan-

genen Jahren erwiesen sich die Ergebnisse der Vorausschätzung - mit einer Ausnahme - als relativ gut. Diese Ausnahme bildete das Jahr 1976, dessen extreme Trockenheit in den Monaten April bis Juli nicht vorausschätzbar war und somit bei den Berechnungen nicht berücksichtigt werden konnte. Sie macht zugleich die Grenzen dieses Verfahrens sichtbar: Ertragsschätzungen zu diesem frühen Zeitpunkt basieren auf der Annahme, daß die Witterung in den kommenden Monaten sich im Rahmen der üblichen Schwankungen unseres Klimas bewegt. Wetterkonstellationen, die so selten sind, daß sie für größere Landesteile nur einmal in mehreren Jahrzehnten vorkommen, können in dieses Vorausschätzungsverfahren nicht einbezogen werden.

1 Zusammenfassende Übersicht von Vergleichszahlen

Bundesgebiet

| Fruchtart | Anbaufläche | | | Hektarertrag | | | Erntemenge | | |
|--|-------------|---------|---------|--------------|-------|-------|------------|----------|----------|
| | 1973/78 | 1977 | 1978 | 1973/78 | 1977 | 1978 | 1973/78 | 1977 | 1978 |
| | D | | | D | | | D | | |
| | 1 000 ha | | | dt | | | 1 000 t | | |
| Brotgetreide | 2 316,0 | 2 323,7 | 2 292,8 | 42,4 | 42,4 | 46,5 | 9 818,6 | 9 859,9 | 10 666,3 |
| Weizen | 1 608,8 | 1 598,8 | 1 619,3 | 45,5 | 45,3 | 50,1 | 7 327,3 | 7 235,0 | 8 117,7 |
| Winterweizen | 1 379,5 | 1 422,4 | 1 440,5 | 46,3 | 45,8 | 51,3 | 6 389,1 | 6 508,9 | 7 388,8 |
| Sommerweizen | 229,3 | 176,4 | 178,9 | 40,9 | 41,2 | 40,8 | 938,1 | 726,2 | 728,9 |
| Roggen | 681,2 | 701,6 | 650,9 | 35,1 | 36,2 | 37,8 | 2 393,0 | 2 539,6 | 2 457,2 |
| Wintermenggetreide | 25,9 | 23,4 | 22,6 | 38,0 | 36,5 | 40,4 | 98,3 | 85,3 | 91,4 |
| Futter- und Industriegetreide | 2 873,6 | 2 857,1 | 2 923,8 | 39,2 | 39,1 | 43,3 | 11 259,6 | 11 171,9 | 12 657,0 |
| Gerste | 1 765,1 | 1 811,3 | 1 951,2 | 40,9 | 41,9 | 44,1 | 7 219,7 | 7 582,5 | 8 607,9 |
| Wintergerste | 785,0 | 884,3 | 1 038,2 | 47,6 | 47,9 | 50,1 | 3 736,6 | 4 237,9 | 5 203,4 |
| Sommergerste | 980,1 | 927,0 | 913,0 | 35,5 | 36,1 | 37,3 | 3 483,2 | 3 344,6 | 3 404,4 |
| Hafer | 831,7 | 793,1 | 749,4 | 37,0 | 34,2 | 42,7 | 3 064,4 | 2 714,4 | 3 202,4 |
| Sommerngetreide | 276,8 | 252,7 | 223,2 | 35,3 | 34,6 | 37,9 | 975,6 | 875,1 | 846,6 |
| Körnermais | 104,7 | 99,6 | 116,5 | 52,9 | 58,2 | 54,7 | 550,1 | 579,3 | 617,1 |
| Getreide insgesamt ... | 5 294,2 | 5 280,3 | 5 333,1 | 40,9 | 40,9 | 44,9 | 21 628,4 | 21 611,1 | 23 940,4 |
| Speiseerbsen und -bohnen . | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 27,7 | 30,1 | 29,6 | 5,3 | 6,4 | 6,9 |
| Ackerbohnen | 13,7 | 6,7 | 6,6 | 30,4 | 32,6 | 33,2 | 41,6 | 21,7 | 21,8 |
| Kartoffeln | 422,3 | 399,9 | 355,4 | 279,3 | 284,3 | 295,7 | 11 794,0 | 11 367,9 | 10 509,8 |
| frühe | 35,8 | 34,2 | 33,9 | 216,0 | 225,6 | 239,5 | 774,0 | 770,8 | 812,4 |
| mittelfrühe und späte .. | 386,5 | 365,7 | 321,4 | 285,1 | 289,7 | 301,7 | 11 020,0 | 10 597,1 | 9 697,4 |
| Zuckerrüben | 402,1 | 423,3 | 402,2 | 460,1 | 477,3 | 466,8 | 18 501,0 | 20 206,3 | 18 777,0 |
| Runkelrüben | 232,6 | 213,9 | 193,1 | 931,61 | 036,9 | 967,1 | 21 673,1 | 22 177,3 | 18 677,8 |
| Kohlrüben | 14,1 | 9,4 | 8,9 | 646,8 | 793,4 | 726,2 | 913,6 | 746,7 | 645,2 |
| Ölfrüchte | 104,9 | 104,9 | 121,1 | 24,7 | 26,9 | 27,3 | 259,4 | 281,7 | 331,0 |
| Winterraps | 96,3 | 96,9 | 113,3 | 25,2 | 27,4 | 27,8 | 242,7 | 265,6 | 314,8 |
| Sommerraps, Winter- und Sommerrüben | 8,6 | 8,0 | 7,8 | 19,4 | 20,1 | 20,7 | 16,7 | 16,1 | 16,2 |
| Grünmais, Silomais ¹⁾ | 455,9 | 539,3 | 576,1 | 436,9 | 475,2 | 438,9 | 19 921,1 | 25 630,9 | 25 445,3 |
| Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch ²⁾ | 222,0 | 198,4 | 190,4 | 76,0 | 77,2 | 81,7 | 1 686,3 | 1 532,5 | 1 556,1 |
| Luzerne ²⁾ | 62,9 | 59,5 | 53,9 | 78,6 | 79,1 | 85,0 | 494,0 | 470,9 | 457,9 |
| Grasanbau (zum Abmähen oder Abweiden ²⁾ | 156,7 | 123,2 | 134,2 | 69,2 | 73,0 | 76,8 | 1 083,6 | 899,8 | 1 031,5 |
| Dauerwiesen ²⁾ | 2 884,4 | 2 747,9 | 2 717,2 | 68,5 | 71,0 | 73,5 | 19 767,1 | 19 501,0 | 19 959,1 |
| Mähweiden ²⁾ | 960,8 | 1 042,0 | 1 041,6 | 70,7 | 74,6 | 78,5 | 6 797,3 | 7 768,6 | 8 181,2 |
| Rauhfutter insgesamt ²⁾ ... | 4 286,7 | 4 171,0 | 4 137,3 | 69,6 | 72,3 | 75,4 | 29 828,2 | 30 172,8 | 31 185,9 |

1) Ertrag in Grünmasse berechnet. - 2) Ertrag in Heu berechnet (einschl. Grünfutter- und Weidenutzung).

2 Ergebnisse der amt
2.1 Erntevorschätzung von Öl

| Lfd. Nr. | Fruchtart | Jahr ¹⁾ | Bundesgebiet | Schleswig-Holstein | Hamburg | Niedersachsen |
|----------|---|--------------------|-------------------------|--------------------|---------|-----------------------|
| | | | | | | Anbau in |
| 1 | Ölfrüchte | 1979 | 122 084 | 76 083 | 422 | 10 870 |
| 2 | | 1978 | 121 107 | 71 510 | 422 | 13 278 |
| 3 | Winterraps | 1979 | 114 855 | 75 508 | 306 | 9 661 |
| 4 | | 1978 | 113 283 | 70 783 | 306 | 12 143 |
| 5 | Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 1979 | 7 229 | 575 | 116 | 1 209 |
| 6 | | 1978 | 7 824 | 727 | 116 | 1 135 |
| 7 | Klee | 1979 | 176 615 | 7 104 | 53 | 1 689 |
| 8 | | 1978 | 190 440 | 11 589 | 53 | 1 579 |
| 9 | Luzerne | 1979 | 42 752 | 83 | 19 | 64 |
| 10 | | 1978 | 53 899 | 118 | 19 | 115 |
| 11 | Grasanbau auf dem Ackerland. | 1979 | 101 934 | 43 330 | 516 | 9 811 |
| 12 | | 1978 | 134 227 | 43 343 | 516 | 10 074 |
| 13 | Wiesen | 1979 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | | 1978 | 2 717 193 ^{a)} | 127 583 | 1 602 | 296 718 ^{a)} |
| 15 | Mähweiden | 1979 | ... | ... | ... | ... |
| 16 | | 1978 | 1 041 570 ^{a)} | 64 252 | 2 195 | 401 801 ^{a)} |
| | | | | | | Hektar in |
| 17 | Ölfrüchte | 1979 | 26,5 | 28,9 | 28,0 | 22,2 |
| 18 | | 1978 | 27,3 | 29,6 | 26,4 | 24,7 |
| 19 | Winterraps | 1979 | 26,9 | 29,0 | 28,5 | 22,7 |
| 20 | | 1978 | 27,8 | 29,7 | 26,7 | 25,1 |
| 21 | Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 1979 | 19,3 | 20,4 | 26,7 | 18,3 |
| 22 | | 1978 | 20,7 | 23,7 | 25,4 | 20,1 |
| 23 | Klee ²⁾ | 1979 | 58,3 | 57,0 | 59,0 | 58,8 |
| 24 | | 1978 | 58,5 | 56,3 | 58,7 | 59,8 |
| 25 | Luzerne ²⁾ | 1979 | 62,1 | 55,0 | 41,2 | 55,0 |
| 26 | | 1978 | 60,3 | 51,5 | 57,1 | 59,0 |
| 27 | Grasanbau auf dem Ackerland ²⁾ | 1979 | 55,4 | 54,3 | 53,7 | 58,6 |
| 28 | | 1978 | 55,2 | 53,4 | 75,3 | 58,0 |
| 29 | Wiesen ²⁾ | 1979 | 51,7 | 51,1 | 56,4 | 53,4 |
| 30 | | 1978 | 52,7 | 53,8 | 63,9 | 54,4 |
| 31 | Mähweiden ²⁾ | 1979 | 54,2 | 51,9 | 52,9 | 54,9 |
| 32 | | 1978 | 53,9 | 57,4 | 61,5 | 56,4 |
| | | | | | | Ernte in |
| 33 | Ölfrüchte | 1979 | 323 016 | 220 146 | 1 182 | 24 122 |
| 34 | | 1978 | 330 967 | 211 949 | 1 112 | 32 803 |
| 35 | Winterraps | 1979 | 309 097 | 218 973 | 872 | 21 913 |
| 36 | | 1978 | 314 788 | 210 226 | 817 | 30 520 |
| 37 | Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen | 1979 | 13 919 | 1 173 | 310 | 2 209 |
| 38 | | 1978 | 16 179 | 1 723 | 295 | 2 283 |
| 39 | Klee ²⁾ | 1979 | 1 029 088 | 40 493 | 313 | 9 928 |
| 40 | | 1978 | 1 114 947 | 65 246 | 311 | 9 442 |
| 41 | Luzerne ²⁾ | 1979 | 265 499 | 457 | 78 | 352 |
| 42 | | 1978 | 325 223 | 608 | 108 | 679 |
| 43 | Grasanbau auf dem Ackerland ²⁾ | 1979 | 564 935 | 235 282 | 2 771 | 57 478 |
| 44 | | 1978 | 740 322 | 231 452 | 3 885 | 58 429 |
| 45 | Wiesen ²⁾ | 1979 | ... | ... | ... | ... |
| 46 | | 1978 | 14 327 407 | 686 397 | 10 237 | 1 614 146 |
| 47 | Mähweiden ²⁾ | 1979 | ... | ... | ... | ... |
| 48 | | 1978 | 5 615 944 | 368 806 | 13 499 | 2 266 158 |

*) Eingeschränkte Vergleichbarkeit der Ergebnisse von 1979 mit denen der Vorjahre siehe Vorbemerkung S. 3.

1) 1978: Ölfrüchte = endgültiges Ergebnis; Rauhfutter = erster Schnitt.

lichen Berichterstattung

früchten und Rauhfutter (erster Schnitt)*)

| Bremen | Nordrhein-Westfalen | Hessen | Rheinland-Pfalz | Baden-Württemberg | Bayern | Saarland | Berlin (West) | Lfd. Nr. |
|--------|---------------------|---------|-----------------|-------------------|-----------|----------|---------------|----------|
| fläche | | | | | | | | |
| ha | | | | | | | | |
| 33 | 5 205 | 4 890 | 2 106 | 10 257 | 11 910 | 306 | 2 | 1 |
| 42 | 5 365 | 4 329 | 2 833 | 10 131 | 12 872 | 325 | 0 | 2 |
| 28 | 4 747 | 4 641 | 1 902 | 7 862 | 9 956 | 242 | 2 | 3 |
| 32 | 4 716 | 4 015 | 2 586 | 7 868 | 10 569 | 265 | 0 | 4 |
| 5 | 458 | 249 | 204 | 2 395 | 1 954 | 64 | - | 5 |
| 10 | 649 | 314 | 247 | 2 263 | 2 303 | 60 | - | 6 |
| - | 2 257 | 7 555 | 7 342 | 44 066 | 105 248 | 1 299 | 2 | 7 |
| - | 3 601 | 8 626 | 7 901 | 46 673 | 107 603 | 2 814 | 1 | 8 |
| - | 536 | 2 803 | 3 385 | 14 224 | 21 182 | 451 | 5 | 9 |
| - | 577 | 4 112 | 4 318 | 16 111 | 28 035 | 485 | 9 | 10 |
| 28 | 11 588 | 2 076 | 4 095 | 14 872 | 15 126 | 456 | 36 | 11 |
| 26 | 22 209 | 2 603 | 4 600 | 21 746 | 25 740 | 3 328 | 42 | 12 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 13 |
| 1 980 | 159 132 | 179 136 | 137 696 | 582 307 | 1 176 280 | 23 731 | 151 | 14 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 15 |
| 3 368 | 218 796 | 83 043 | 70 019 | 57 254 | 113 602 | 7 596 | 17 | 16 |
| ertrag | | | | | | | | |
| dt | | | | | | | | |
| 20,5 | 22,7 | 22,3 | 21,3 | 22,5 | 22,4 | 19,6 | 8,1 | 17 |
| 19,8 | 22,5 | 26,3 | 23,3 | 23,6 | 23,6 | 22,3 | . | 18 |
| 20,8 | 23,2 | 22,4 | 21,7 | 23,5 | 22,9 | 20,1 | 8,1 | 19 |
| 21,8 | 23,0 | 26,7 | 23,6 | 24,3 | 24,4 | 22,5 | . | 20 |
| 18,7 | 17,8 | 20,7 | 17,1 | 19,1 | 19,7 | 17,8 | - | 21 |
| 13,3 | 19,2 | 21,2 | 20,5 | 21,1 | 19,7 | 21,6 | - | 22 |
| - | 59,9 | 49,4 | 57,9 | 60,2 | 58,2 | 55,2 | 59,6 | 23 |
| - | 55,4 | 56,2 | 59,3 | 55,5 | 60,4 | 55,8 | 78,1 | 24 |
| - | 63,8 | 49,7 | 58,6 | 63,6 | 63,4 | 58,1 | 85,7 | 25 |
| - | 57,5 | 63,0 | 65,0 | 58,2 | 60,6 | 58,1 | 67,7 | 26 |
| 53,2 | 60,2 | 34,5 | 59,7 | 57,0 | 53,2 | 50,7 | 82,0 | 27 |
| 55,5 | 54,6 | 44,0 | 62,8 | 55,3 | 57,3 | 50,7 | 45,8 | 28 |
| 52,7 | 54,3 | 46,6 | 51,7 | 52,4 | 52,7 | 50,9 | 55,5 | 29 |
| 54,6 | 50,6 | 46,2 | 55,1 | 50,5 | 55,7 | 51,0 | 48,8 | 30 |
| 52,4 | 54,9 | 49,8 | 56,1 | 59,0 | 60,9 | 54,0 | 49,0 | 31 |
| 55,2 | 51,4 | 49,9 | 57,1 | 51,0 | 59,7 | 52,4 | 49,3 | 32 |
| menge | | | | | | | | |
| t | | | | | | | | |
| 67 | 11 811 | 10 911 | 4 476 | 23 051 | 26 648 | 600 | 2 | 33 |
| 83 | 12 081 | 11 386 | 6 609 | 23 893 | 30 325 | 726 | . | 34 |
| 58 | 10 995 | 10 396 | 4 127 | 18 476 | 22 799 | 486 | 2 | 35 |
| 70 | 10 837 | 10 720 | 6 103 | 19 111 | 25 788 | 596 | . | 36 |
| 9 | 816 | 515 | 349 | 4 575 | 3 849 | 114 | - | 37 |
| 13 | 1 244 | 666 | 506 | 4 782 | 4 537 | 130 | - | 38 |
| - | 13 523 | 37 322 | 42 510 | 265 277 | 612 543 | 7 170 | 9 | 39 |
| - | 19 950 | 48 478 | 46 853 | 259 035 | 649 922 | 15 702 | 8 | 40 |
| - | 3 422 | 13 931 | 19 836 | 90 465 | 134 294 | 2 620 | 44 | 41 |
| - | 3 318 | 25 906 | 28 067 | 93 766 | 169 892 | 2 818 | 61 | 42 |
| 149 | 69 797 | 7 162 | 24 447 | 84 770 | 80 470 | 2 312 | 297 | 43 |
| 144 | 121 261 | 11 453 | 28 888 | 120 255 | 147 490 | 16 873 | 192 | 44 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 45 |
| 10 811 | 805 208 | 827 608 | 758 705 | 2 940 650 | 6 551 880 | 121 028 | 737 | 46 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 47 |
| 18 591 | 1 124 611 | 414 385 | 399 808 | 291 995 | 678 204 | 39 803 | 84 | 48 |

2) Erträge in Heu berechnet (einschl. Grünfütter- und Weidenutzung).

a) Für Niedersachsen nur Angaben der Betriebe ab 0,5 ha Gesamtfläche. Aus Gründen der Vergleichbarkeit wurden dagegen in das Bundesergebnis die Angaben Niedersachsens von 1977 einbezogen.

2 Ergebnisse der amtlichen Ernteberichterstattung

2.2 Wachstumstand Anfang Juli

Noten: 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering

| Land | Jahr | Mais | Erbsen | Ackerbohnen | Mittelfrühe und späte Kartoffeln | Zuckerrüben | Runkelrüben |
|-----------------------|------|------|--------|-------------|----------------------------------|-------------|-------------|
| Schleswig-Holstein .. | 1979 | 2,6 | 2,2 | 2,8 | 2,8 | 3,0 | 3,0 |
| | 1978 | . | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,6 | 2,8 |
| Hamburg | 1979 | 3,0 | . | 2,9 | 2,9 | 3,0 | 2,9 |
| | 1978 | 2,2 | . | 3,2 | 2,9 | 3,6 | 3,1 |
| Niedersachsen | 1979 | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 3,1 |
| | 1978 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 2,8 | 2,5 | 2,7 |
| Bremen | 1979 | . | . | . | . | . | . |
| | 1978 | - | - | - | . | . | . |
| Nordrhein-Westfalen . | 1979 | 2,8 | 3,1 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,8 |
| | 1978 | 2,8 | 2,5 | 2,9 | 2,8 | 2,4 | 2,7 |
| Hessen | 1979 | 2,4 | 2,7 | 2,0 | 2,8 | 2,5 | 2,7 |
| | 1978 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 2,9 | 2,4 | 2,6 |
| Rheinland-Pfalz | 1979 | 2,6 | 3,0 | 2,7 | 2,8 | 2,5 | 2,8 |
| | 1978 | 3,0 | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 2,5 | 2,8 |
| Baden-Württemberg ... | 1979 | 2,4 | 2,6 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 2,8 |
| | 1978 | 3,1 | 2,7 | 2,7 | 3,0 | 2,6 | 2,7 |
| Bayern | 1979 | 2,7 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,9 |
| | 1978 | 3,3 | 2,9 | 2,9 | 3,1 | 2,6 | 2,8 |
| Saarland | 1979 | 2,6 | 2,7 | 2,1 | 2,7 | 2,7 | 2,8 |
| | 1978 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 3,1 | 2,8 |
| Berlin (West) | 1979 | 2,3 | - | 2,3 | 2,6 | - | 2,7 |
| | 1978 | 1,8 | 1,7 | . | 2,5 | . | 2,5 |
| Bundesgebiet ... | 1979 | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,9 | 2,8 | 2,9 |
| | 1978 | 3,1 | 2,7 | 2,8 | 3,0 | 2,5 | 2,7 |

3 Erntevorausschätzung für einige Getreidearten

dt/ha

| Gegenstand der Nachweisung | Winterweizen | Roggen | Wintergerste | Sommergerste | Hafer |
|-------------------------------|--------------|--------|--------------|--------------|-------|
| Vorausschätzung ¹⁾ | | | 1975 | | |
| April | 47,6 | 35,1 | 47,0 | 37,0 | 37,3 |
| Mai | 47,3 | 35,7 | 47,1 | 36,9 | 37,3 |
| Juni | 47,1 | 35,9 | 47,0 | 37,0 | 37,4 |
| Endgültiges Ergebnis. | 45,5 | 34,0 | 47,5 | 34,7 | 37,4 |
| Vorausschätzung ¹⁾ | | | 1976 | | |
| April | 44,6 | 33,1 | 45,0 | 34,7 | 37,1 |
| Mai | 48,1 | 35,8 | 48,0 | 37,5 | 38,6 |
| Juni | 48,8 | 37,2 | 48,7 | 38,3 | 38,7 |
| Endgültiges Ergebnis. | 41,9 | 31,7 | 44,0 | 31,8 | 29,8 |
| Vorausschätzung ¹⁾ | | | 1977 | | |
| April | 46,8 | 35,1 | 46,9 | 36,1 | 37,5 |
| Mai | 47,2 | 35,9 | 47,4 | 36,3 | 37,7 |
| Juni | 47,8 | 36,6 | 47,9 | 36,5 | 37,9 |
| Endgültiges Ergebnis. | 45,8 | 36,2 | 47,9 | 36,1 | 34,2 |
| Vorausschätzung ¹⁾ | | | 1978 | | |
| April | 48,4 | 36,0 | 47,6 | 37,4 | 38,2 |
| Mai | 50,4 | 37,9 | 49,8 | 38,9 | 39,1 |
| Juni | 50,3 | 37,7 | 49,8 | 38,7 | 38,8 |
| Endgültiges Ergebnis. | 51,3 | 37,8 | 50,1 | 37,3 | 42,7 |
| Vorausschätzung ¹⁾ | | | 1979 | | |
| April | 47,1 | 36,1 | 46,3 | 37,0 | 38,3 |
| Mai | 48,2 | 37,3 | 47,6 | 37,5 | 38,8 |
| Juni | 49,1 | 38,4 | 48,5 | 38,2 | 39,2 |

1) Die Erntevorausschätzung beruht auf Trendrechnungen unter Berücksichtigung der Witterungsdaten von Januar bis März (April-

Vorausschätzung) Januar bis April (Mai-Vorausschätzung) bzw. Januar bis Mai (Juni-Vorausschätzung).