



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3351 01002

Agrarwirtschaft

C II 1 - m 7/01 (Erscheint nur für April bis Oktober)

Einzelpreis 2,50 DM / 1,28 Euro

20.08.2001



Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg im Juli 2001

Die in Tabelle 2 mitgeteilten Daten über die voraussichtliche Getreideernte beruhen auf der ersten Halmschätzung der amtlichen Berichterstatter von Anfang Juli. Da es sich hierbei um subjektive Ertragschätzungen aufgrund vergleichender Beobachtungen (ohne Kenntnis von tatsächlichen Druschergebnissen) handelt, und zudem ein hohes Ernte- und Wetterrisiko, insbesondere für die späten Reifegebiete besteht, ist diese Schätzung noch mit einem relativ hohen systematischen Fehler behaftet. Versucht man die Schätzfehler aufgrund der langfristigen Erfahrung durch mathematische Ausgleichsrechnungen weitmöglichst auszuschalten, so stellt sich nach dem derzeitigen Stand und unter der Voraussetzung eines normalen Witterungsablaufs bis zur Ernteeinbringung die Getreideernte 2001 für Baden-Württemberg voraussichtlich wie folgt dar:

Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg 2001

| Getreideart | Hektarertrag (dt/ha) | | | Erntemenge (1000 dt) | | |
|-------------------------------|----------------------|------|--------------------|----------------------|--------|--------------------|
| | 1995/00 | 2000 | 2001 ¹⁾ | 1995/00 | 2000 | 2001 ¹⁾ |
| Brotgetreide | 65,9 | 68,5 | 68,7 | 15 337 | 16 817 | 15 479 |
| Futter- und Industriegetreide | 54,1 | 56,3 | 55,3 | 14 407 | 14 002 | 14 541 |
| Getreide insgesamt | 59,6 | 62,4 | 61,5 | 29 744 | 30 819 | 30 021 |

1) Vorläufig.

Es wird darauf hingewiesen, daß die in den Tabellen 2 und 3 dargestellten Hektarerträge der Berichterstatterschätzung nur mit den entsprechenden Daten der statistischen Berichte der Vorjahre (z.B. Agrarwirtschaft Nr. 34/1997) vergleichbar sind.

- Zeichenerklärung:**
- = Kein Anbau der betreffenden Fruchtart
 - / = Kein Nachweis, da Ergebnis nicht ausreichend genau
 - = Kein Nachweis vorhanden
 - X = Nachweis nicht sinnvoll
 - 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

1. Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Anfang Juli 2001

| Kreis Region Regierungsbezirk Land | Körner- sonnen- blumen | Mais | Futter- erbsen | Ackerbohnen | Mittelfrühe und späte Kartoffeln | Zuckerrüben | Futterrüben |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------|-------------------|-------------|----------------------------------------|-------------|-------------|
| Begutachtungsziffern: 1,0=sehr gut, 2,0=gut, 3,0=mittel, 4,0=gering, 5,0=sehr gering | | | | | | | |
| Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt | / | 2,8 | / | / | 2,5 | 2,4 | 2,6 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Böblingen | / | 2,5 | 2,5 | 2,7 | 2,5 | 2,9 | 2,9 |
| Esslingen | 3,2 | 2,6 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,9 | 2,9 |
| Göppingen | / | 2,9 | 2,6 | 2,9 | 2,5 | / | 3,0 |
| Ludwigsburg | 3,1 | 2,9 | 2,4 | / | 3,0 | 2,7 | 2,8 |
| Rems-Murr-Kreis | 2,8 | 2,6 | 2,5 | 3,0 | 2,7 | 2,7 | 2,9 |
| Region Stuttgart | 3,0 | 2,8 | 2,6 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,9 |
| Stadtkreis Heilbronn | / | / | / | - | / | / | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Heilbronn | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 3,2 | 3,3 |
| Hohenlohekreis | 2,6 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 2,9 | 2,9 |
| Schwäbisch Hall | / | 2,9 | 2,5 | 2,8 | 2,6 | 2,7 | 2,9 |
| Main-Tauber-Kreis | 2,9 | 2,9 | 2,4 | 2,5 | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| Region Franken | 3,0 | 3,0 | 2,7 | 2,7 | 2,9 | 3,1 | 2,9 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Heidenheim | / | 2,7 | 2,3 | / | 2,5 | 2,4 | / |
| Ostalbkreis | / | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 2,8 | / | 3,0 |
| Region Ostwürttemberg | / | 2,9 | 2,5 | 2,9 | 2,7 | 2,4 | 2,9 |
| Regierungsbezirk Stuttgart | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 2,8 | 2,8 | 3,0 | 2,9 |
| Stadtkreise Baden-Baden Karlsruhe | / | / | - | - | / | - | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Karlsruhe | 3,3 | 2,9 | 3,0 | / | 2,6 | 2,8 | 2,8 |
| Rastatt | / | 2,8 | / | / | 2,7 | - | 3,2 |
| Region Mittlerer Oberrhein | 3,3 | 2,8 | 2,9 | / | 2,6 | 2,8 | 2,9 |
| Stadtkreise Heidelberg Mannheim | - | / | - | - | / | / | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Neckar-Odenwald-Kreis | / | 3,2 | 2,6 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,7 |
| Rhein-Neckar-Kreis | 2,4 | 2,8 | 2,9 | 2,6 | 2,8 | 3,0 | 3,0 |
| Region Unterer Neckar | 2,5 | 3,0 | 2,7 | 2,8 | 2,7 | 3,0 | 2,8 |
| Stadtkreis Pforzheim | - | / | / | - | / | - | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Calw | / | 2,5 | 2,4 | / | 2,6 | / | 2,6 |
| Enzkreis | 3,4 | 3,2 | 2,9 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 2,8 |
| Freudenstadt | / | 2,5 | 2,5 | 2,7 | 2,7 | / | 2,9 |
| Region Nordschwarzwald | 3,4 | 3,0 | 2,5 | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 2,8 |
| Regierungsbezirk Karlsruhe | 3,2 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,9 | 2,8 |
| Stadtkreis Freiburg im Breisgau | / | / | / | / | / | / | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Breisgau-Hochschwarzwald | 2,9 | 2,8 | 2,8 | / | 2,8 | 2,7 | 2,9 |
| Emmendingen | / | 2,7 | / | 3,8 | 3,0 | / | / |
| Ortenaukreis | 2,8 | 3,1 | / | 2,8 | 2,8 | / | 3,1 |
| Region Südlicher Oberrhein | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 3,0 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Rottweil | / | 2,9 | 2,7 | 3,3 | 2,7 | / | 3,2 |
| Schwarzwald-Baar-Kreis | - | 3,5 | 2,9 | 2,5 | 2,8 | / | 2,8 |
| Tuttlingen | / | 2,8 | 2,4 | 2,6 | 2,6 | / | 2,5 |
| Region Schwarzwald-Baar-Heuberg | / | 3,1 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | / | 2,9 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Konstanz | 3,0 | 2,7 | 2,2 | 2,2 | 2,5 | / | 2,5 |
| Lörrach | / | 3,4 | / | 2,6 | 3,3 | / | 3,0 |
| Waldshut | 3,0 | 3,2 | 2,9 | / | 2,9 | / | 2,9 |
| Region Hochrhein-Bodensee | 3,0 | 3,1 | 2,6 | 2,5 | 2,8 | 2,5 | 2,8 |
| Regierungsbezirk Freiburg | 3,0 | 3,0 | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 3,0 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Reutlingen | / | 3,1 | 2,5 | 3,1 | 2,8 | / | 2,6 |
| Tübingen | 2,9 | 3,1 | 2,8 | 2,8 | 2,5 | 2,2 | 2,6 |
| Zollernalbkreis | - | 3,3 | 3,0 | 2,8 | 2,6 | / | 3,1 |
| Region Neckar-Alb | 2,9 | 3,1 | 2,7 | 2,9 | 2,7 | 2,2 | 2,7 |
| Stadtkreis Ulm | - | 2,3 | / | / | 2,4 | / | / |
| Landkreise | | | | | | | |
| Alb-Donau-Kreis | / | 2,7 | 2,3 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,7 |
| Biberach | - | 2,7 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,7 |
| Region Donau-Iller 1) | / | 2,7 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | 2,7 |
| Landkreise | | | | | | | |
| Bodenseekreis | 3,5 | 2,8 | 2,6 | 2,8 | 2,6 | 3,1 | 2,8 |
| Ravensburg | / | 2,6 | 2,6 | 2,9 | 2,8 | / | 2,7 |
| Sigmaringen | / | 2,8 | 2,4 | 2,3 | 2,5 | / | 2,7 |
| Region Bodensee-Oberschwaben | 3,3 | 2,7 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 3,1 | 2,7 |
| Regierungsbezirk Tübingen | 3,1 | 2,7 | 2,5 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,7 |
| Baden-Württemberg Dagegen Vorjahr | 3,1 2,7 | 2,9 2,3 | 2,6 2,6 | 2,7 2,7 | 2,7 2,7 | 2,9 2,7 | 2,8 2,8 |

1) Soweit Land Baden-Württemberg

2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Raps und Frühkartoffeln in Baden-Württemberg Anfang Juli 2001

| Fruchtart | Endgültig 1) | | | | Anfang Juli 2) | | | | Veränderung des Ertrags | | |
|----------------------------------------|------------------|-------------|--------|-----------|----------------|-----------|----------------|--------|-------------------------|------------------|-------|
| | Mittel 1995/00 | 2000 | | | 2000 | | 2001 | | je Hektar | insgesamt | |
| | Ertrag je Hektar | Anbaufläche | Ertrag | | | | Anbaufläche 3) | Ertrag | | gegen | |
| | | | je ha | insgesamt | je ha | insgesamt | | je ha | insgesamt | Anfang Juli 2000 | |
| | dt | 1000 ha | dt | | | | 1000 ha | dt | | % | |
| Winterweizen 4) | 67,0 | 227,3 | 69,6 | 15818204 | 62,2 | 14142388 | 209,6 | 65,0 | 13627636 | 4,5 | -3,6 |
| Sommerweizen | 56,2 | 5,4 | 57,2 | 309300 | 52,2 | 282003 | 5,1 | 52,9 | 267270 | 1,3 | -5,2 |
| Hartweizen (Durum) | 54,1 | 0,9 | 55,4 | 47462 | 48,6 | 41674 | 0,4 | 49,6 | 20224 | 2,1 | -51,5 |
| Weizen zusammen | 66,6 | 233,5 | 69,3 | 16174966 | 61,9 | 14466065 | 215,1 | 64,7 | 13915129 | 4,5 | -3,8 |
| Roggen | 53,1 | 11,3 | 53,8 | 606221 | 51,7 | 582316 | 10,0 | 54,4 | 545086 | 5,2 | -6,4 |
| Wintermenggetreide | 53,1 | 0,6 | 55,4 | 35828 | 50,8 | 32877 | 0,4 | 51,5 | 20772 | 1,4 | -36,8 |
| Brotgetreide zusammen | 65,9 | 245,4 | 68,5 | 16817015 | 61,4 | 15081257 | 225,5 | 64,2 | 14480987 | 4,6 | -4,0 |
| Wintergerste | 59,0 | 98,2 | 61,7 | 6057044 | 59,7 | 5867835 | 101,6 | 61,2 | 6222581 | 2,5 | 6,0 |
| Sommergerste | 49,8 | 89,6 | 50,8 | 4552879 | 46,8 | 4195337 | 99,0 | 47,2 | 4675105 | 0,9 | 11,4 |
| Gerste zusammen | 54,3 | 187,8 | 56,5 | 10609923 | 53,6 | 10063172 | 200,6 | 54,3 | 10897686 | 1,3 | 8,3 |
| Hafer | 52,6 | 41,6 | 53,6 | 2229716 | 47,4 | 1973906 | 42,3 | 47,9 | 2028993 | 1,1 | 2,8 |
| Sommermenggetreide | 49,1 | 5,3 | 49,2 | 261328 | 45,7 | 242855 | 5,1 | 46,1 | 233334 | 0,9 | -3,9 |
| Triticale | 60,4 | 14,0 | 64,3 | 900709 | 58,0 | 811967 | 15,1 | 61,1 | 922412 | 5,3 | 13,6 |
| Futter- und Industriegetreide zusammen | 54,1 | 248,8 | 56,3 | 14001676 | 52,6 | 13091900 | 263,1 | 53,5 | 14082425 | 1,7 | 7,6 |
| Getreide insgesamt (ohne Körnermais) | 59,6 | 494,2 | 62,4 | 30818691 | 57,0 | 28173157 | 488,5 | 58,5 | 28563412 | 2,6 | 1,4 |
| Winterraps | 32,3 | 59,7 | 34,3 | 2047923 | 32,8 | 1956038 | 62,2 | 33,1 | 2055814 | 0,9 | 5,1 |
| Sommerraps 5) | 22,3 | 3,4 | 22,9 | 77199 | 22,1 | 74423 | 2,7 | 21,9 | 59722 | -0,9 | -19,8 |
| Raps insgesamt | 31,3 | 63,0 | 33,7 | 2125122 | 32,2 | 2030461 | 64,9 | 32,6 | 2115536 | 1,2 | 4,2 |
| Frühkartoffeln | 300,5 | 1,1 | 298,9 | 331076 | 249,9 | 276757 | 0,8 | 247,4 | 194415 | -1,0 | -29,8 |

1) Erntemessung bei Getreide und Frühkartoffeln. - 2) Berichterstatterschätzung. - 3) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2001. - 4) Einschl. Dinkel. - 5) Einschl. Rübsen.

3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rauhfutter in Baden-Württemberg Anfang Juli 2001 (1.Schnitt)

| Fruchtart | Mittel 1995/00 | Anfang Juli 2000 | | | Anfang Juli 2001 | | | Veränderung des Heuertrags je ha gegen | |
|------------------------------------------|----------------|------------------|-----------|----------|------------------|-----------|----------|----------------------------------------|-----------|
| | | Anbaufläche 1) | Heuertrag | | Anbaufläche 2) | Heuertrag | | Mittel 1995/00 | Juli 2000 |
| | je ha | | insgesamt | je ha | | insgesamt | | | |
| | dt | 1000 ha | dt | | 1000 ha | dt | | % | |
| Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch | 52,6 | 28,3 | 53,0 | 1501761 | 26,3 | 57,0 | 1500935 | 8,4 | 7,5 |
| Luzerne | 55,0 | 3,7 | 55,3 | 205690 | 3,6 | 57,2 | 203727 | 4,0 | 3,4 |
| Grasanbau auf dem Ackerland | 50,9 | 1,4 | 50,6 | 71377 | 1,5 | 54,6 | 84035 | 7,3 | 7,9 |
| Wiesen und Mähweiden | 47,0 | 514,0 | 48,2 | 24773481 | 501,5 | 48,4 | 24259384 | 3,0 | 0,4 |
| Rauhfutter insgesamt | 47,4 | 547,5 | 48,5 | 26552310 | 533,0 | 48,9 | 26048080 | 3,2 | 0,8 |

1) Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2000. - 2) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2001, bei Wiesen und Mähweiden endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2000.