

Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3351 02002

Agrarwirtschaft

C II 1 - m 7/02 (Erscheint nur für April bis Oktober)

31.07.2002

Wachstumstand und Ernteschätzung der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg im Juli 2002

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 Ertragsschätzungen aufgrund vergleichender Beobachtungen (ohne Kenntnis von tatsächlichen Druschergebnissen) handelt, und zudem ein hohes Ernteund 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 2002 für Baden-Württemberg voraussichtlich wie folgt dar:

Getreideernte (ohne Körnermais) in Baden-Württemberg 2002

| Getreideart | Hek | tarertrag (dt/ha | ı) | Erntemenge (3000 dt) | | | | |
|-------------------------------|---------|------------------|------------|----------------------|--------|---------|--|--|
| | 1996/01 | 2001 | 1) 2002 | 1996/01 | 2001 | 2002 | | |
| Brotgetreide | 68,3 | 69,2 | 69,8 | 15 870 | 15 836 | 16 185 | | |
| Futter- und Industriegetreide | 55,7 | 55.9 | 56,5 | 14 847 | 14 815 | 14 619 | | |
| Getreide insgesamt | 61,6 | 62,1 | 62,8 | 30 717 | 30 651 | .30 804 | | |

1) Vortäufig.

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 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. Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Anfang Juli 2002

| Kreis Region Regierungsbezirk Land | Körner- sonnen- blumen | Mais | Futter- erbsen | Ackerbohnen | Mittelfrühe und späte Kartoffeln | Zuckerrüben | Futterrüben | |
|--|------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|--|-------------------|-------------|--|
| | Begutaci | ntungsziffern: | 1.0≖sehr gut, | 2,0=gut, 3,0= | nittel, 4.0=gering, 5.0=sehr gering | | | |
| Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt Landkreise | / | 2.3 | / | / | 2,6 | 2,5 | 2,7 | |
| Böblingen Esslingen | '/ | 2,5 2,5 | 2,3 2,9 | 2,8 2,7 | 2,4 2,6 | 2,4 2,7 | 2,7 2,8 | |
| Göppingen Ludwigsburg | 2,5 | 2,7 | 2,5 2,5 | 2 B | 2,6 2,4 | 2,5 | 2,6 2,7 | |
| Rems-Murr-Kreis | · / | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,4 | 2,8 2,5 | 2,6 | |
| Region Stuttgart Stadtkreis Heilbronn | 2,5 | 2,5 / | 2,4 | 2,7 | / | / | 2.7 | |
| Landkreise Heilbronn | 2,8 | 2,8 | 2,6 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,9 | |
| Hohenlohekreis Schwäbisch Hall | 2,9 | 2.6 2.5 | 2,5 2,5 | 2.7 2.5 | 2,8 2,7 | 2,7 2,7 | 2,7 2.8 | |
| Main-Tauber-Kreis | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,2 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | |
| Region Franken Landkreise | 2,8 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | |
| Heidenheim Ostalbkreis Region Ostwürttemberg | / | 2,3 2,5 2,5 | 2,4 2,6 2,5 | 2,8 2,9 2,9 | 2,5 2,8 2,7 | 2,5 2,2 2,4 | 2,9 2,9 | |
| Regierungsbezirk Stuttgart | 2,7 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,7 | |
| Stadtkreise Baden-Baden Karlsruhe | / | . , | - | <u>-</u> | / | - / | / | |
| Landkreise | , | , | , | , | , | | 2,7 | |
| Kartsruhe Rastatt | 3,1 | 2,7 2,8 | 2,6 | _ / | 2,6 2,5 | 2,5 | 2,8 | |
| Region Mittlerer Oberrhein Stadtkreise | 3,0 | 2,7 | 2,6 | 3,1 | 2,6 | 2,5 | 2.8 | |
| Heidelberg Mannheim | _ | / | - / | -/ | / | / | / | |
| Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis | 3,4 | 2,7 | 2,5 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,9 | |
| Rhein-Neckar-Kreis | 1 | 2,7 | / | 2,8 | 2,6 | 2,8 | 3,0 | |
| Region Unterer Neckar Stadtkreis Pforzheim | 3,0 | 2,7 | 2,4 | 2,9 | 2,5 | 2,7 | 2,9 / | |
| Landkreise Calw | 2 4 | 2.B | 2,6 | /, | 2,8 | 2 / | 3.0 | |
| Enzkreis Freudenstadt | 3,7 | 2,8 2,6 | 2,6 2,6 | $\frac{2}{3}, \frac{3}{3}$ | 2,9 2,6 | 2,6 | 2,3 2,6 | |
| Region Nordschwarzwald Regierungsbezirk Karlsruhe | 3,7 | 2,8 2,7 | 2,6 2,5 | 2,7 2,9 | 2,8 2,6 | 2.6 - 2.7 | 2,6 2,8 | |
| Stadtkreis Freiburg im Breisgau | , | / | , | / | / | / | / | |
| Landkreise | , | | - | | • | • | 2,5 | |
| Breisgau-Hochschwarzwald Emmendingen | 2,2 | 2,5 2,6 | 2,4 | 2,4 | 2,5 2,4 | 2,4 | 2.5 | |
| Ortenaukreis Region Südlicher Oberrhein Landkreise | 2,7 2,3 | 2,7 | 2,9 2,5 | 2,7 | 2,6 2,5 | 2,3 | 2,9 2,8 | |
| Rottweil Schwarzwald-Baar-Kreis | / - | 2,6 2,8 | 2,6 2,4 | / | 2,B 2,7 | / | 3.3 2,7 | |
| Tuttlingen Region Schwarzwald-Baar-Heuberg | /, | 2,4 | 2,4 2,5 | 2,3 2,2 | 2.5 2.7 | , | 2.4 2.9 | |
| Landkreise Konstanz | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,6 | 2,4 | 2,5 | |
| Lörrach | / | 2,4 | / | / | 2,5 | / | 2,6 | |
| Waldshut Region Hochrhein-Bodensee | 2,3 2,3 | 2,6 2,4 | 2,5 2,4 | 2,1 2,2 | 2,8 2,7 | 2,4 | 2,9 2,7 | |
| Regierungsbezirk Freiburg | 2,3 | 2,6 | 2,4 | 2.3 | 2,6 | 2,3 | 2,8 | |
| Landkreise Reutlingen Tübingen | 2,3 | 2,6 2,5 | 2,6 2,5 | 2,3 2,4 | 2.6 | 2,2 2,1 | 2,6 2,3 | |
| Zollernalbkreis | - | 2,3 | 2,4 | 2,5 | 2,6 2,5 | 2,1 | 2.8 | |
| Region Neckar-A(b Stadtkreis | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | | | 2,5 | |
| Ulm Landkreise | - | 1,9 | / | / | / | / | / | |
| Alb-Donau-Kreis Biberach | / | 2,2 2,2 | 2,3 2,1 | 2,4 2,2 | 2,6 2,4 | 2,3 2,2 | 2,7 2,3 | |
| Region Donau-Iller 1) Landkreise | / | 2,2 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2,3 | 2,5 | |
| Bodenseekreis Ravensburg | /, | 2,3 2,3 | 2,2 | 2,3 2,4 | 2,4 2,4 | 2,1 | 2,7 2,4 | |
| Sigmaringen | 2/ | 2.3 | 2,2 | 2,4 | 2,4 | 1 | 2,7 | |
| Region Bodensee-Oberschwaben | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,6 | |
| Regierungsbezirk Tübingen | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,5 2,6 | 2,2 2,6 | 2,5 2,7 | |
| Baden-Württemberg Dagegen Vorjahr | 2,7 | 2,5 2,9 | 2,4 2,6 | 2,5 2,7 | 2,5 | 2,6 | 2,8 | |

2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Raps und Frühkartoffeln in Baden-Württemberg Anfang Juli 2002

| | Endgültig 1) | | | | Anfang Juli 2) | | | | | Veränderung | |
|---|------------------------|------------------|--------------|-----------|----------------|-----------|------------------|--------|-----------|--------------|--------------------------|
| Fruchtart | Mittel 1996/01 | | | | 2001 | | 2002 | | | je Hektar | rtrags ins- gesamt |
| | Ertrag je Hektar | Anbau- fläche | Erti | | raç | | 3) | Ertrag | | gegen | |
| | | | je ha | insgesamt | je ha | insgesamt | Anbau- fläche | je ha | insgesamt | Anfang J | uli 2001 |
| | dt | ha | dt | | | | ha | dt | | X | |
| Winterweizen 4) | 69,5 | 212650 | 70,2 | 14921638 | 65.0 | 13824308 | 216961 | 66,8 | 14495169 | 2,8 | 4,9 |
| Sommerweizen | 57,6 | 5274 | 55,8 | 294294 | 53,0 | 279412 | 5147 | 54,6 | 280934 | 3,0 | 0,5 |
| Hartweizen (Durum) | 54,6 | 444 | 51,9 | 23028 | 49,8 | 22110 | 473 | 53,0 | 25064 | 6,4 | 13,4 |
| Weizen zusammen | 69.0 | 218368 | 69,8 | 15238959 | 64,7 | 14125830 | 222587 | 66,5 | 14801168 | 2,8 | 4,8 |
| Roggen | 55,0 | 10183 | 56,3 | 572811 | 54,4 | 553527 | 8944 | 54,7 | 489604 | 0,6 | -11.5 |
| Wintermenggetreide | 54,8 | 437 | 55,7 | 24342 | 51,6 | 22560 | 430 | 53,7 | 23098 | 4,1 | 2,4 |
| Brotgetreide zusammen | 68,3 | 228988 | 69,2 | 15836112 | 64,2 | 14701917 | 231955 | 66,0 | 15313869 | 2,8 | 4,2 |
| Jintergerste | 60,4 | 102644 | 62.5 | 6417311 | 61,2 | 6286027 | 104295 | 62,3 | 6498903 | 1,8 | 3,4 |
| Sommergerste | 51,2 | 98905 | 48,5 | 4794919 | 47,2 | 4669742 | 90823 | 49,0 | 4451919 | 3,8 | -4,7 |
| Gerste zusammen | 55,7 | 201549 | 55,6 | 11212230 | 54,4 | 10955769 | 195118 | 56,1 | 10950821 | 3,1 | 0,0 |
| Hafer | 54,4 | 42838 | 5 5,1 | 2358666 | 47,9 | 2053150 | 41548 | 49,4 | 2051787 | 3,1 | -0,1 |
| Sommermenggetreide | 50,6 | 5232 | 49,1 | 257170 | 46,2 | 241477 | 4831 | 47,6 | 229891 | 3,0 | -4,8 |
| Triticale | 62,3 | 15320 | 64,4 | 987035 | 61,1 | 936035 | 17140 | 61,2 | 1049081 | 0,2 | 12,1 |
| Futter- und Industrie- getreide zusammen | 55,7 | 264939 | 55,9 | 14815102 | 53,5 | 14186430 | 258637 | 55,2 | 14281580 | 3,2 | 0,7 |
| Getreide insgesamt (ohne Körnermais) | 61,6 | 493927 | 62,1 | 30651214 | 58,5 | 28888347 | 490592 | 60,3 | 29595450 | 3,1 | 2,4 |
| Winterraps | 33,2 | 62701 | 35,1 | 2201773 | 33,1 | 2073319 | 67613 | 34,3 | 2316700 | 3,6 | 11,7 |
| Sommerraps 5) | 22,7 | 2828 | 23,6 | 66632 | 21,9 | 61797 | 2738 | 23,6 | 64520 | 7,8 | 4,4 |
| Raps insgesamt | 32,3 | 65529 | 34,6 | 2268405 | 32,5 | 2135116 | 70351 | 33,8 | 2381220 | 3,7 | 11,5 |
| Frühkartoffeln | 305,2 | 775 | 276,6 | 214338 | 247,5 | 191817 | 1135 | 242,7 | 275480 | -1.9 | 43.6 |

¹⁾ Erntemessung bei Getreide und Frühkartoffeln. - 2) Berichterstatterschätzung. - 3) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2002. - 4) Einschl. Dinkel. - 5) Einschl. Rübsen.

3. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Rauhfutter in Baden-Württemberg Anfang Juli 2002 (1.Schnitt)

| Fruchtart | Mittel 1996/01 | Anfang Juli 2001 | | | Arifa | ang Juli 20 | Veränderung des | | |
|--|-------------------|------------------------|-------|-----------|------------------|-------------|-----------------|---------------------------|--------------|
| | | 1) Anbau- fläche | Hene | ertrag | 2) | Heuertrag | | Heuertrags je ha gegen | |
| | | | je ha | insgesamt | Anbau- fläche | je ha | insgesamt | Mittel 1996/01 | Juli 2001 |
| | dt | ha | dt | | ha | đt | | * | |
| (lee, Kleegras und (lee-Luzerne-Gemisch | 52,9 | 26854 | 57,0 | 1529447 | 25446 | 55,0 | 1399598 | 4,0 | -3,5 |
| uzerne | 54,7 | 3623 | 57,2 | 207144 | 2824 | 54,1 | 152672 | -1,1 | -5,4 |
| irasanbau auf dem Ackerland | 50,9 | 1546 | 54.5 | 84269 | 1329 | 47,2 | 62703 | -7,3 | -13,4 |
| fiesen und Mähweiden | 46,9 | 512514 | 48,4 | 24791614 | 510639 | 48,5 | 24783677 | 3,4 | 0,2 |
| lauhfutter insgesamt | 47,3 | 544537 | 48,9 | 26512474 | 540238 | 48,9 | 26398650 | 3.4 | 0.0 |

¹⁾ Endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2001. - 2) Vorläufiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2002, bei Wiesen und Mähweiden endgültiges Ergebnis der Bodennutzungshaupterhebung 2001.