



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3351 05002

Agrarwirtschaft

C II 1 - m 9/05 (1)

(Erscheint nur für Juni bis Oktober)

10.10.2005

## Stand der Ernte landwirtschaftlicher Feldfrüchte in Baden-Württemberg im September 2005

Den hier mitgeteilten Ergebnissen der Besonderen Erntermittlung bei Getreide und Winterraps liegen die gemessenen Hektarerträge von fast allen vorgesehenen Probeschnitten und Volldruschen zugrunde. Das vorläufige Ergebnis der Kartoffelernte wurde aus den Ernteschätzungen der amtlichen Berichterstatter unter Berücksichtigung der langjährigen Unterschätzung ermittelt. Die Ertragsangaben für Hülsenfrüchte, Tabak, Raufutter und Sommerraps beruhen auf den Ernteschätzungen von Anfang September. Bei den Anbauflächen handelt es sich um die vorläufigen Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung 2005. Es ist zu beachten, dass es sich bei den dargestellten Erntemengen nur um die Erzeugung landwirtschaftlicher Betriebe (d.h. ohne die Produktion von Kleinstflächenbewirtschaftern) handelt.

### 1. Erntevorschätzung von Hülsenfrüchten, Körner Sonnenblumen, Tabak und Raufutter in Baden-Württemberg 2005

Fruchtart	Mittel 1999/2004			Endgültig 2004			Vorläufig 2005			Veränderung des Gesamtertrags gegen 2004
	Anbaufläche	Ertrag		Anbaufläche	Ertrag		Anbaufläche	Ertrag		
		je ha	Insgesamt		je ha	Insgesamt		je ha	Insgesamt	
	1000 ha	dt		1000 ha	dt		1000 ha	dt		%
Futtererbsen	5,9	34,4	203 120	4,8	35,2	168 136	4,4	34,6	152 231	- 9,5
Ackerbohnen	1,5	32,9	50 564	1,1	32,1	34 898	1,0	33,6	34 664	- 0,7
Alle anderen Hülsenfrüchte	0,3	27,1	6 806	0,4	27,4	10 168	0,8	26,3	20 198	+ 98,6
<b>Hülsenfrüchte insgesamt</b>	<b>7,7</b>	<b>33,9</b>	<b>260 490</b>	<b>6,2</b>	<b>34,2</b>	<b>213 202</b>	<b>6,2</b>	<b>33,4</b>	<b>207 093</b>	<b>- 2,9</b>
Körner Sonnenblumen	2,1	28,0	58 082	0,9	29,5	25 229	0,8	29,7	23 924	- 5,2
Tabak <sup>1)</sup>	1,8	24,6	44 080	1,7	23,5	40 169	1,8	27,0	47 815	+ 19,0
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>2)</sup>	26,4	79,9	2 108 074	24,4	78,1	1 905 671	30,9	74,7	2 306 626	+ 21,0
Luzerne <sup>2)</sup>	3,1	77,3	239 111	2,1	74,7	157 514	2,3	76,2	177 965	+ 13,0
Grasanbau auf dem Ackerland <sup>2)</sup>	1,7	72,6	121 013	2,4	72,4	171 971	5,0	70,4	349 037	+103,0
Wiesen und Mähweiden <sup>2)</sup>	510,8	71,1	36 338 320	506,1	69,8	35 342 971	493,4	68,1	33 601 897	- 4,9
<b>Raufutter insgesamt</b>	<b>542,0</b>	<b>71,6</b>	<b>38 806 518</b>	<b>535,0</b>	<b>70,2</b>	<b>37 578 127</b>	<b>531,6</b>	<b>68,5</b>	<b>36 435 524</b>	<b>- 3,0</b>

1) Endgültige Erntemenge: Angaben des Bundesverbandes Deutscher Tabakpflanzer; Anfang September: Berichterstatterschätzung. –

2) Ertrag als Heu gerechnet.

## 2. Getreide-, Raps- und Kartoffelernte in Baden-Württemberg 2005

Fruchtart	Mittel 1999/2004			Endgültig 2004			Vorläufig 2005			Veränderung des Ertrags		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Je ha		Insgesamt
		je ha	Insgesamt		je ha	Insgesamt		je ha	Insgesamt	2004	1999/04	
	1000 ha	dt		1000 ha	dt		1000 ha	dt		%		

### a) Getreideernte

#### – Zweites vorläufiges Ergebnis der Besonderen Erntemittlung –

Winterweizen <sup>1)</sup>	211,3	68,4	14 441 628	218,9	77,7	16 994 931	211,2	70,1	14 793 735	- 9,8	+ 2,4	- 13,0
Sommerweizen	7,4	55,1	406 078	4,9	64,1	311 642	8,2	57,6	471 475	- 10,2	+ 16,1	+ 51,3
Hartweizen (Durum)	0,7	55,2	36 461	0,6	67,8	39 783	1,1	55,4	60 772	- 18,2	+ 66,7	+ 52,8
Weizen zusammen	219,3	67,9	14 884 167	224,3	77,3	17 346 356	220,5	69,5	15 325 983	- 10,1	+ 3,0	- 11,6
Roggen	9,2	53,6	491 140	7,4	58,8	435 238	7,4	54,0	402 001	- 8,2	- 18,1	- 7,6
Wintermenggetreide	0,5	53,0	28 937	0,2	58,6	19 992	0,3	56,3	15 352	- 3,9	- 46,9	+ 9,7
<b>Brotgetreide zusammen</b>	<b>229,0</b>	<b>67,3</b>	<b>15 404 244</b>	<b>232,0</b>	<b>76,7</b>	<b>17 795 586</b>	<b>228,2</b>	<b>69,0</b>	<b>15 743 336</b>	<b>- 10,1</b>	<b>+ 2,2</b>	<b>- 11,5</b>
Wintergerste	100,2	59,4	5 953 361	98,7	64,7	6 383 724	100,5	55,1	5 531 117	- 14,9	- 7,1	- 13,4
Sommergerste	96,1	49,8	4 782 102	94,0	57,0	5 360 445	91,4	47,6	4 349 763	- 16,5	- 9,0	- 18,9
Gerste zusammen	196,3	54,7	10 735 463	192,6	61,0	11 744 170	191,8	51,5	9 880 881	- 15,5	- 8,0	- 15,9
Hafer	41,4	51,9	2 150 905	38,2	54,8	2 096 745	34,5	48,8	1 680 685	- 11,1	- 21,9	- 19,8
Sommernenggetreide	5,2	48,3	253 207	4,0	51,4	207 242	5,5	45,7	251 050	- 11,1	- 0,9	+ 21,1
Triticale	15,2	63,0	958 367	17,4	71,0	1 236 034	16,6	64,2	1 063 179	- 9,6	+ 10,9	- 14,0
<b>Futter- und Industrie- getreide zusammen</b>	<b>258,2</b>	<b>54,6</b>	<b>14 097 943</b>	<b>252,3</b>	<b>60,6</b>	<b>15 284 191</b>	<b>248,3</b>	<b>51,8</b>	<b>12 875 795</b>	<b>- 14,4</b>	<b>- 8,7</b>	<b>- 15,8</b>
<b>Getreide insgesamt (ohne Körnermais)</b>	<b>487,2</b>	<b>60,6</b>	<b>29 502 186</b>	<b>484,3</b>	<b>68,3</b>	<b>33 079 777</b>	<b>476,5</b>	<b>60,1</b>	<b>28 619 131</b>	<b>- 12,1</b>	<b>- 3,0</b>	<b>- 13,5</b>

### b) Rapserte

Winterraps <sup>2)</sup>	65,1	33,4	2 169 679	62,4	38,3	2 389 929	67,3	37,6	2 534 264	- 1,7	+ 16,8	+ 6,0
Sommerraps <sup>3)</sup>	3,3	22,5	74 592	2,3	25,6	58 594	2,3	23,9	55 898	- 6,6	- 25,1	- 4,6
<b>Raps insgesamt</b>	<b>68,4</b>	<b>32,8</b>	<b>2 244 271</b>	<b>64,7</b>	<b>37,9</b>	<b>2 448 523</b>	<b>69,7</b>	<b>37,2</b>	<b>2 590 162</b>	<b>- 1,8</b>	<b>+ 15,4</b>	<b>+ 5,8</b>

### c) Kartoffelernte <sup>4)</sup>

Frühkartoffeln	1,0	275,1	271 372	0,8	304,9	238 426	1,0	268,4	263 118	- 12,0	- 3,0	+ 10,4
Spätkartoffeln	6,3	343,3	2 165 633	5,5	366,0	2 021 801	5,5	331,4	1 819 180	- 9,5	- 16,0	- 10,0
<b>Kartoffeln insgesamt</b>	<b>7,3</b>	<b>334,1</b>	<b>2 437 004</b>	<b>6,3</b>	<b>358,4</b>	<b>2 260 227</b>	<b>6,5</b>	<b>321,8</b>	<b>2 082 298</b>	<b>- 10,2</b>	<b>- 14,6</b>	<b>- 7,9</b>

1) Einschließlich Dinkel. – 2) Bis 2003 Berichterstatterschätzung. – 3) Berichterstatterschätzung; einschließlich Rübsen. – 4) Unter Berücksichtigung der langjährigen Unterschätzung von 1992/2003; bei Frühkartoffeln Ertrag je ha endgültiges Ergebnis; bei Spätkartoffeln einschl. mittelfrühe Kartoffeln