



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3331 99001

Agrarwirtschaft 26/99

C I 1 - j/99

Einzelpreis DM 2,40

30.07.1999

## Bodennutzung in Baden-Württemberg 1999: Anbau auf dem Ackerland

### – Vorläufiges Ergebnis –

Die Nutzung der Ackerflächen wurde im Rahmen der Landwirtschaftszählung 1999 aufgrund der Neufassung des Gesetzes über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz) vom 25. Juni 1998 (BGBl. I S. 1626) im April/Mai 1999 festgestellt. Da die einzelbetriebliche Aufbereitung des umfangreichen Gesamtmaterials längere Zeit in Anspruch nimmt, wurden die Daten einer repräsentativen Zufallsstichprobe vorweg aufbereitet, um möglichst rasch ein aktuelles Ergebnis über die Anbauentwicklung bereitstellen zu können. Im vorliegenden Bericht werden die hochgerechneten Ergebnisse dieser vorweg erfassten und aufbereiteten Stichprobenbetriebe präsentiert.

Im Rahmen der Novellierung des Agrarstatistikgesetzes im Jahr 1998 wurden die Erfassungsgrenzen angehoben und vereinheitlicht. Für die Bodennutzung werden daher ab dem Jahr 1999 nur noch die Flächen von Betrieben einbezogen, die über eine landwirtschaftlich genutzte Fläche von mindestens zwei Hektar oder bestimmte Erzeugungseinheiten (Sonderkulturen, Viehbestände) oder mindestens zehn Hektar Wald verfügen. Die Ergebnisse der Bodennutzung 1999 sind daher mit den vorangegangenen Erhebungen nicht vollständig vergleichbar.

Das auf Grundlage der Gesamtheit aller auskunftspflichtigen Betriebe ermittelte endgültige Ergebnis wird voraussichtlich Anfang des nächsten Jahres zur Verfügung stehen. Neben Angaben über den Anbau auf dem Ackerland wird es auch Flächennachweisungen zu den übrigen Hauptnutzungs- und Kulturarten in regionaler Gliederung enthalten.

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch unabhängiges Runden der Zahlen.

### Anbau auf dem Ackerland in Baden-Württemberg 1999 nach Regierungsbezirken (Vorläufiges Ergebnis)

Fruchtart (-gruppe)	Regierungsbezirk Stuttgart	Regierungsbezirk Karlsruhe	Regierungsbezirk Freiburg	Regierungsbezirk Tübingen	Baden- Württemberg
	Hektar				
Getreide	75 835	34 137	25 965	58 248	538 255
darunter Winterweizen einschließlich Dinkel	77 764	35 194	26 414	59 578	198 951
Roggen	2 625	4 693	1 349	2 188	10 855
Wintergerste	39 872	10 964	12 165	32 860	95 861
Sommergerste	42 386	19 889	13 698	26 675	102 649
Hafer	14 297	5 556	6 755	14 587	41 192
Triticale	3 601	1 144	2 912	3 813	11 471
Körnermais einschließlich Corn-Cob-Mix	7 618	14 645	29 578	5 976	57 818
Hülsenfrüchte	3 081	1 474	1 174	3 517	9 245
Hackfrüchte	19 476	7 395	2 496	2 385	31 753
darunter Kartoffeln	3 800	948	2 032	1 370	8 151
Zuckerrüben	15 029	6 075	216	689	22 009
Futterrüben	393	153	152	288	986
Gartenbauerzeugnisse	6 147	2 555	2 371	1 127	12 199
Handelsgewächse	31 019	14 924	13 199	29 831	88 971
darunter Raps und Rübsen zur Körnergewinnung	28 088	11 720	11 011	27 091	76 910
Körner Sonnenblumen	2 246	1 936	1 060	168	5 410
Futterpflanzen	42 510	14 281	20 467	43 070	120 328
darunter Klee und Klee gras	9 810	3 037	4 313	13 019	30 180
Silomais	28 356	8 734	10 374	24 669	72 132
Brache einschl. Stillungsflächen	14 716	12 809	11 446	12 907	51 877
Ackerland insgesamt	314 055	149 093	147 455	242 027	852 628

**Anbau auf dem Ackerland in Baden-Württemberg 1999 nach Fruchtarten (Vorläufiges Ergebnis)**

Fruchtart (-gruppe)	1991	1995	1997	1998	Vorläufiges Ergebnis 1999	Veränderung 1999 gegen 1998 <sup>1)</sup>
	Hektar					%
Winterweizen	192 170	200 859	204 837	213 327	194 187	- 9,0
Dinkel	6 099	7 538	5 393	5 397	4 764	- 11,7
Sommerweizen (ohne Hartweizen)	6 134	6 117	6 498	6 243	10 742	+ 72,1
Hartweizen (Durum)	777	393	923	1 676	1 133	- 32,4
<b>Weizen zusammen</b>	<b>205 180</b>	<b>214 907</b>	<b>217 651</b>	<b>226 643</b>	<b>210 826</b>	<b>- 7,0</b>
Roggen	15 684	15 525	11 186	11 623	10 855	- 6,6
Wintermenggetreide	1 479	1 157	1 341	632	686	+ 8,5
<b>Brotgetreide zusammen</b>	<b>222 343</b>	<b>231 589</b>	<b>230 178</b>	<b>238 898</b>	<b>222 367</b>	<b>- 6,9</b>
Wintergerste	88 444	90 151	98 424	101 829	95 861	- 5,9
Sommergerste	111 483	100 986	113 376	101 301	102 649	+ 1,3
<b>Gerste zusammen</b>	<b>199 927</b>	<b>191 137</b>	<b>211 800</b>	<b>203 130</b>	<b>198 510</b>	<b>- 2,3</b>
Hafer	59 752	55 600	54 767	46 122	41 192	- 10,7
Sommernenggetreide	10 190	8 773	8 634	6 474	6 897	+ 6,5
Triticale	2 170	8 009	10 670	12 232	11 471	- 6,2
<b>Futter- und Industriegetreide zusammen</b>	<b>272 039</b>	<b>263 518</b>	<b>285 872</b>	<b>267 957</b>	<b>258 070</b>	<b>- 3,7</b>
<b>Getreide (ohne Körnermais, CCM) zusammen</b>	<b>494 382</b>	<b>495 107</b>	<b>516 050</b>	<b>506 856</b>	<b>480 437</b>	<b>- 5,2</b>
Körnermais (ohne CCM)	33 716	41 039	51 219	52 874	52 884	+ 0,0
Corn-Cob-Mix (CCM)	3 497	4 372	5 520	5 465	4 934	- 9,7
<b>Getreide (einschl. Körnermais, CCM) insgesamt</b>	<b>531 595</b>	<b>540 519</b>	<b>572 789</b>	<b>565 195</b>	<b>538 255</b>	<b>- 4,8</b>
Körnerfuttererbsen	3 787	3 408	4 453	7 765	7 351	- 5,3
Ackerbohnen	2 492	1 920	1 662	1 859	1 640	- 11,8
Alle sonstigen Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung	453	324	331	171	254	+ 48,6
<b>Hülsenfrüchte insgesamt</b>	<b>6 732</b>	<b>5 652</b>	<b>6 446</b>	<b>9 795</b>	<b>9 245</b>	<b>- 5,6</b>
Frühkartoffeln	1 401	1 589	1 487	1 133	1 206	+ 6,4
Mittelfrühe und Spätkartoffeln	9 307	8 100	6 855	7 092	6 945 <sup>2)</sup>	- 2,1
<b>Kartoffeln zusammen</b>	<b>10 708</b>	<b>9 688</b>	<b>8 342</b>	<b>8 226</b>	<b>8 151</b>	<b>- 0,9</b>
Zuckerrüben	23 551	22 529	21 986	23 225	22 009	- 5,2
Futterrüben	5 812	2 908	1 928	1 272	986	- 22,5
Alle sonstigen Hackfrüchte (Kohlrüben, Futtermöhren, Futterkohl und dgl.)	242	780	1 079	562	607	+ 8,0
<b>Hackfrüchte insgesamt</b>	<b>40 313</b>	<b>35 906</b>	<b>33 335</b>	<b>33 285</b>	<b>31 753</b>	<b>- 4,6</b>
<b>Gemüse, Erdbeeren, Blumen und Zierpflanzen sowie alle sonstigen Gartengewächse (einschließlich Samenbau) insgesamt</b>	<b>9 208</b>	<b>10 215</b>	<b>9 722</b>	<b>11 437</b>	<b>12 199</b>	<b>+ 6,7</b>
Winterraps	65 593	44 921	38 851	50 779	70 307	+ 38,5
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	1 831	3 514	5 958	8 475	6 603	- 22,1
Körner Sonnenblumen	13 485	5 619	3 911	5 663	5 410	- 4,5
Alle sonstigen Ölfrüchte - auch für technische Zwecke <sup>3)</sup>	1 174	1 015	836	935	1 330	+ 42,2
<b>Ölfrüchte zusammen</b>	<b>82 083</b>	<b>55 069</b>	<b>49 556</b>	<b>65 852</b>	<b>83 650</b>	<b>+ 27,0</b>
Hopfen	1 427	1 524	1 654	1 696	1 654	- 2,5
Tabak	1 008	1 045	1 303	1 470	1 659	+ 12,8
Grassamen einschließlich Rüben zur Samengewinnung	1 452	833	1 023	791	817	+ 3,3
Alle sonstigen Handelsgewächse <sup>4)</sup>	636	549	1 271	954	1 191	+ 24,8
<b>Handelsgewächse insgesamt</b>	<b>86 607</b>	<b>59 018</b>	<b>54 808</b>	<b>70 764</b>	<b>88 971</b>	<b>+ 25,7</b>
Klee aller Art und Klee gras	33 618	32 177	32 108	31 396	30 180	- 3,9
Luzerne	6 259	5 711	4 924	4 450	4 683	+ 5,2
Grasanbau als Hauptfrucht zur Futtergewinnung	6 547	4 032	3 622	1 806	1 678	- 7,1
Silomais	78 969	72 099	74 909	73 659	72 132	- 2,1
Alle sonstigen Futterpflanzen	1 887	2 106	3 316	11 330	11 655	+ 2,9
<b>Futterpflanzen insgesamt</b>	<b>127 280</b>	<b>116 125</b>	<b>118 879</b>	<b>122 641</b>	<b>120 328</b>	<b>- 1,9</b>
<b>Brache einschl. Stilllegungsflächen</b>	<b>36 685</b>	<b>73 001</b>	<b>40 320</b>	<b>40 412</b>	<b>51 877</b>	<b>+ 28,4</b>
<b>Ackerland insgesamt</b>	<b>838 420</b>	<b>840 436</b>	<b>836 300</b>	<b>853 529</b>	<b>852 628</b>	<b>- 0,1</b>

1) Vergleichbarkeit eingeschränkt (s. Vorbemerkungen). - 2) Davon 5609 ha Speisekartoffeln zum Direktverzehr und 1336 ha Pflanz- und Industriekartoffeln (einschl. Verarbeitungs- und Futterkartoffeln). - 3) Einschließlich Lein zur Körner- und Fasergewinnung (1998: 779 ha) sowie Sojabohnen, Körnersenf u.a.. -

4) Einschließlich Heil- und Gewürzpflanzen (1999: 235 ha), Zichorien, Topinambur u.a..