



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3331 01001

Agrarwirtschaft

C I 1-1 j/01
C I 1-2

Einzelpreis DM 2,40

30.07.2001

Bodennutzung in Baden-Württemberg 2001: Anbau auf dem Ackerland

– Vorläufiges Ergebnis der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung –

Die Nutzung der Ackerflächen wurde im Rahmen der repräsentativen Bodennutzungshaupterhebung aufgrund der Neufassung des Gesetzes über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz) vom 25. Juni 1998 (BGBl. I S. 1626) im April/Mai 2001 festgestellt. Im vorliegenden Bericht werden die hochgerechneten Ergebnisse dieser Stichprobenbetriebe präsentiert.

Anlässlich der Novellierung des Agrarstatistikgesetzes im Jahr 1998 wurden die Erfassungsgrenzen angehoben und vereinheitlicht. In die repräsentative Bodennutzungshaupterhebung werden seit dem Jahr 1999 nur noch die Flächen von Betrieben einbezogen, die über eine landwirtschaftlich genutzte Fläche von mindestens zwei Hektar oder bestimmte Erzeugungseinheiten¹⁾ (Sonderkulturen, Viehbestände) verfügen. Die Ergebnisse der Bodennutzung 2001 sind daher mit den Erhebungen vor 1999 nicht vollständig vergleichbar.

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

¹⁾ 30 Ar Rebfläche, Obstfläche, Hopfen, Tabak, Baumschulen, Gemüse oder Blumen- und Zierpflanzen im Freiland, Heil- und Gewürzpflanzen, Gartenbausämereien für Erwerbszwecke oder 3 Ar Gemüse oder Blumen und Zierpflanzen für Erwerbszwecke unter Glas oder 8 Rinder oder Schweine oder 20 Schafe oder 200 Legehennen oder Junghennen oder Schlacht-, Masthähne, -hühner und sonstige Hähne oder Gänse, Enten und Truthühner.

1. Anbau auf dem Ackerland in Baden-Württemberg 2001 nach Regierungsbezirken

Fruchtart (-gruppe)	Regierungsbezirk Stuttgart	Regierungsbezirk Karlsruhe	Regierungsbezirk Freiburg	Regierungsbezirk Tübingen	Baden- Württemberg
	1 000 ha				
Getreide	210,7	94,7	99,2	149,4	553,9
darunter Winterweizen einschließlich Dinkel	88,8	35,5	27,0	58,4	209,6
Roggen	2,8	4,1	1,2	1,9	10,0
Wintergerste	44,3	11,2	12,8	33,3	101,6
Sommergerste	40,4	18,8	13,4	26,5	99,0
Hafer	12,7	5,5	7,3	16,8	42,3
Triticale	5,8	1,3	3,3	4,6	15,1
Körnermais einschließlich Corn-Cob-Mix	11,2	16,7	32,0	5,5	65,3
Hülsenfrüchte	3,1	1,3	1,4	3,2	9,1
Hackfrüchte	19,3	5,7	2,0	1,9	28,9
darunter Kartoffeln	3,6	0,6	1,5	0,8	6,5
Zuckerrüben	14,9	5,0	0,3	0,8	20,9
Futterrüben	0,3	0,1	0,1	0,2	0,7
Gartengewächse	4,6	2,4	2,5	1,1	10,6
Handelsgewächse	28,1	10,7	10,3	22,7	71,8
darunter Raps und Rübsen zur Kömmergeinnung	26,8	9,0	8,4	20,7	64,9
Kömersonnenblumen	0,9	0,4	0,3	0,2	1,7
Futterpflanzen	34,8	13,1	19,1	37,6	104,7
darunter Klee und Klee gras	7,4	3,3	4,7	10,8	26,3
Silomais	24,4	7,8	9,7	24,1	66,0
Brache einschließlich Stilllegungsflächen	15,0	12,4	11,8	12,7	51,8
Ackerland insgesamt	315,6	140,4	146,2	228,6	830,7

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 6 41-28 66, Fax (0711) 60 18 74 51, E-Mail: poststelle@stala.bwl.de, Internet: www.statistik.baden-wuerttemberg.de

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet.

2. Anbau auf dem Ackerland in Baden-Württemberg 2001 nach Fruchtarten

Fruchtart (-gruppe)	1991	1995	1999	2000	2001	Veränderung 2001 gegen 2000	
	1 000 ha					%	
Winterweizen	192,2	200,9	193,8	220,2	202,7	-	7,9
Dinkel	6,1	7,5	5,3	7,1	6,9	-	2,6
Sommerweizen (ohne Hartweizen)	6,1	6,1	10,3	5,4	5,1	-	6,6
Hartweizen (Durum)	0,8	0,4	1,1	0,9	0,4	-	52,4
Weizen zusammen	205,2	214,9	210,6	233,5	215,1	-	7,9
Roggen	15,7	15,5	10,5	11,3	10,0	-	11,1
Wintermenggetreide	1,5	1,2	0,8	0,6	0,4	-	37,7
Brotgetreide zusammen	222,3	231,6	221,9	245,4	225,5	-	8,1
Wintergerste	88,4	90,2	96,5	98,2	101,6	+	3,4
Sommergerste	111,5	101,0	102,5	89,6	99,0	+	10,5
Gerste zusammen	199,9	191,1	199,0	187,8	200,6	+	6,8
Hafer	59,8	55,6	40,3	41,6	42,3	+	1,7
Sommernenggetreide	10,2	8,8	6,6	5,3	5,1	-	4,7
Triticale	2,2	8,0	11,6	14,0	15,1	+	7,7
Futter- und Industriegetreide zusammen	272,0	263,5	257,4	248,8	263,1	+	5,7
Getreide zusammen (ohne Körnermais und CCM)	494,4	495,1	479,3	494,2	488,5	-	1,1
Körnermais (ohne CCM)	33,7	41,0	54,3	56,2	59,6	+	6,0
Com-Cob-Mix (CCM)	3,5	4,4	5,0	6,0	5,7	-	5,1
Getreide insgesamt (einschließlich Körnermais und CCM)	531,6	540,5	538,6	556,5	553,9	-	0,5
Körnerfuttererbsen	3,8	3,4	7,0	5,5	7,1	+	28,8
Ackerbohnen	2,5	1,9	1,5	1,6	1,8	+	15,2
Alle sonstigen Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	-	43,4
Hülsenfrüchte insgesamt	6,7	5,7	8,6	7,4	9,1	+	23,1
Frühkartoffeln	1,4	1,6	1,2	1,1	0,8	-	29,1
Mittelfrühe- und Spätkartoffeln	9,3	8,1	6,9	6,7	5,7 ¹⁾	-	15,1
Kartoffeln zusammen	10,7	9,7	8,1	7,8	6,5	-	17,0
Zuckerrüben	23,6	22,5	22,7	21,1	20,9	-	0,8
Futterrüben	5,8	2,9	1,0	0,8	0,7	-	12,1
Alle sonstigen Hackfrüchte (Kohlrüben, Futtermöhren, Futterkohl und dergleichen)	0,2	0,8	0,6	0,8	0,7	-	2,1
Hackfrüchte insgesamt	40,3	35,9	32,5	30,5	28,9	-	5,3
Gemüse, Erdbeeren, Blumen und Zierpflanzen sowie alle sonstigen Gartengewächse insgesamt (einschließlich Samenbau)	9,2	10,2	11,8	10,4	10,6	+	2,7
Winterraps	65,6	44,9	70,4	59,7	62,2	+	4,2
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	1,8	3,5	6,0	3,4	2,7	-	19,0
Körnersonnenblumen	13,5	5,6	5,5	2,5	1,7	-	30,5
Alle sonstigen Ölfrüchte (auch für technische Zwecke ²⁾)	1,2	1,0	1,1	0,9	0,7	-	25,7
Ölfrüchte zusammen	82,1	55,1	83,1	66,4	67,3	+	1,3
Hopfen	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	-	0,8
Tabak	1,0	1,0	1,7	1,7	1,7	-	3,9
Grassamen einschließlich Rüben zur Samengewinnung	1,5	0,8	0,8	0,8	0,4	-	50,4
Alle sonstigen Handelsgewächse ³⁾	0,6	0,5	1,1	1,2	1,0	-	16,8
Handelsgewächse insgesamt	86,6	59,0	88,3	71,7	71,8	+	0,2
Klee aller Art und Klee gras	33,6	32,2	30,5	28,3	26,3	-	7,0
Luzerne	6,3	5,7	4,2	3,7	3,6	-	4,2
Grasanbau als Hauptfrucht zur Futtergewinnung	6,5	4,0	1,6	1,4	1,5	+	9,0
Silomais	79,0	72,1	72,7	69,7	66,0	-	5,3
Alle sonstigen Futterpflanzen	1,9	2,1	11,1	8,4	7,2	-	13,7
Futterpflanzen insgesamt	127,3	116,1	120,1	111,5	104,7	-	6,2
Brache einschließlich Stilllegungsflächen	36,7	73,0	49,7	51,2	51,8	+	1,3
Ackerland insgesamt	838,4	840,4	849,5	839,0	830,7	-	1,0

1) Davon 5042 ha Speisekartoffeln zum Direktverzehr und 682 ha Pflanz- und Industriekartoffeln (einschließlich Verarbeitungs- und Futterkartoffeln). - 2) Einschließlich Lein zur Körner- und Fasergewinnung (2001: 241 ha) sowie Sojabohnen, Körnersenf u.a. - 3) Einschließlich Heil- und Gewürzpflanzen (2001: 70 ha), Zichorien, Topinambur u.a.