



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3354 13001

Agrarwirtschaft

C II 1 - j/13 (3)

Fachauskünfte: (0711) 641-25 48

19.02.2014

## Ernte der Hauptfeldfrüchte in Baden-Württemberg 2013

– Endgültige Ergebnisse –

Mit dem vorliegenden Statistischen Bericht wird ein Gesamtüberblick über die endgültige Ernte ausgewählter Feldfrüchte des Jahres 2013 gegeben. Bei den Ergebnissen handelt es sich um die endgültigen Ernteschätzungen der Berichtersteller für landwirtschaftliche Feldfrüchte, die bei Getreide, Körnermais und Winterraps mit den auf Stichprobenbasis gewonnenen Messungsergebnissen, bei Kartoffeln mit der langjährigen Unterschätzung der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung koordiniert wurden.

Die Schätzungen beziehen sich seit 2011 nicht mehr auf die Ertragsverhältnisse eines Berichtsbezirkes (umfasste meist das Gebiet einer oder mehrerer Gemeinden), sondern auf die Situation innerhalb der eigenen landwirtschaftlichen Betriebe.

Kreisergebnisse können angesichts der geänderten Datenbasis nur noch für die wichtigsten Kulturen publiziert werden. Den nachgewiesenen Erntemengen liegen – der bundeseinheitlichen Darstellung entsprechend – die Anbauflächen der Betriebe im einzelbetrieblichen Erhebungsbereich der Bodennutzungshaupterhebung zugrunde.

Tabelle 1: Ernte der Hauptfeldfrüchte in Baden-Württemberg 2013

Tabelle 2: Ernte ausgewählter Feldfrüchte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2013

Tabelle 3: Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2013

- Zeichenerklärung:**
- = Nichts vorhanden (genau null)
  - = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
  - / = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
  - 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit
  - x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
  - () = Aussage eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

# 1. Ernte der Hauptfeldfrüchte in Baden-Württemberg 2013

Fruchtart	Mittel 2007/2012		2012		2013		Veränderung der Erntemenge 2013	
	Anbaufläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	Anbaufläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	Anbaufläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	gegenüber	
							2012	2007/2012
	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	%	
<b>Getreide insgesamt<sup>2)</sup></b> (einschließlich Körnermais)	<b>536,2</b>	<b>37 502 263</b>	<b>517,3</b>	<b>36 909 724</b>	<b>526,8</b>	<b>37 807 990</b>	<b>+ 2,4</b>	<b>+ 0,8</b>
darunter:								
Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	224,8	16 026 937	201,0	13 730 892	232,9	17 267 087	+ 25,8	+ 7,7
Sommerweizen (ohne Durum)	5,8	340 596	13,4	798 013	5,0	293 164	- 63,3	- 13,9
Roggen und Wintermenggetreide	10,9	600 170	13,9	745 720	12,8	751 818	+ 0,8	+ 25,3
Wintergerste	97,1	5 994 764	74,0	4 640 900	92,5	6 315 911	+ 36,1	+ 5,4
Sommergerste	76,6	4 092 152	92,6	5 688 280	63,3	3 510 924	- 38,3	- 14,2
Hafer	26,6	1 386 689	23,2	1 305 147	21,2	956 907	- 26,7	- 31,0
Sommermenggetreide	4,0	204 668	8,0	432 570	2,3	94 768	- 78,1	- 53,7
Triticale	21,4	1 426 311	19,7	1 215 481	24,5	1 711 250	+ 40,8	+ 20,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	68,2	7 392 253	71,1	8 328 663	72,1	6 892 215	- 17,2	- 6,8
Futtererbsen	3,0	104 938	2,9	103 945	2,8	106 912	+ 2,9	+ 1,9
Ackerbohnen	0,9	32 472	(0,9)	(39 383)	1,3	47 583	+ 20,8	+ 46,5
Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	5,7	2 145 682	5,5	2 298 169	5,3	1 938 502	- 15,7	- 9,7
Zuckerrüben	17,5	12 449 921	18,1	13 133 115	15,1	11 378 477	- 13,4	- 8,6
Winterraps	68,2	2 521 048	59,3	1 981 721	60,2	2 224 572	+ 12,3	- 11,8
Getreide zur Ganzpflanzenernte <sup>3)</sup>	10,6	2 169 204	11,3	2 438 675	12,1	2 779 790	+ 14,0	+ 28,1
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	105,5	49 689 862	124,0	58 441 370	122,9	52 408 885	- 10,3	+ 5,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>4)</sup>	34,7	2 318 477	34,3	2 246 595	32,9	2 130 746	- 5,2	- 8,1
Wiesen <sup>4)</sup>	369,7	21 962 230	361,0	21 204 574	366,1	20 724 804	- 2,3	- 5,6
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>4)5)</sup>	126,0	7 988 030	142,8	10 755 626	137,5	8 719 363	- 18,9	+ 9,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>4)</sup>	11,3	732 755	13,0	873 187	11,8	729 664	- 16,4	- 0,4

1) Bei Körner- und Silomais: Erntefläche (abweichend von Anbaufläche, da Körnermais teilweise auch als Silomais geerntet wurde). – 2) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (z.B. Hirse, Sorghum, Kanariensaat). – 3) Wird seit 2010 erhoben. – 4) Erntemengen von allen Schnitten (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse. – 5) Bis einschließlich 2009 ohne Weiden und Almen.

## 2. Ernte ausgewählter Feldfrüchte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2013

Fruchtart	Stuttgart		Karlsruhe		Freiburg		Tübingen	
	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Erntemenge insgesamt
	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt	1 000 ha	dt
<b>Getreide insgesamt<sup>2)</sup></b> (einschließlich Körnermais)	<b>203,1</b>	<b>14 879 958</b>	<b>94,7</b>	<b>6 601 280</b>	<b>94,8</b>	<b>7 095 071</b>	<b>134,3</b>	<b>9 231 680</b>
darunter:								
Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	98,3	7 547 408	42,5	3 069 459	31,4	2 239 169	60,7	4 411 051
Roggen und Wintermenggetreide	5,1	325 985	5,1	289 528	(1,2)	(65 030)	(1,5)	(71 275)
Wintergerste	40,6	2 800 105	11,7	766 619	11,1	728 432	29,2	2 020 755
Sommergerste	26,1	1 584 669	11,1	600 356	7,2	319 961	19,0	1 005 938
Hafer	5,0	228 756	3,9	168 827	4,4	182 701	8,0	376 624
Triticale	10,8	793 562	2,0	112 223	4,6	289 062	7,0	516 404
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	14,6	1 456 657	17,3	1 532 593	33,1	3 179 815	7,1	723 150
Winterraps	26,6	1 001 028	11,6	412 750	6,3	229 909	15,7	580 884
Zuckerrüben	11,1	8 540 998	3,3	2 420 019	/	/	/	/
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	39,3	16 539 721	11,8	4 951 602	18,7	7 332 427	53,1	23 585 135
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>3)</sup>	9,5	612 553	4,0	334 268	6,3	398 937	13,0	784 988
Wiesen <sup>3)</sup>	108,7	6 328 739	42,9	2 378 659	88,0	4 665 294	126,5	7 352 113
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>3)</sup>	20,6	1 222 369	10,7	753 170	61,9	3 352 693	44,3	3 391 131
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	(2,9)	(199 156)	2,3	146 205	2,6	145 332	3,9	238 971

1) Bei Körner- und Silomais: Erntefläche (abweichend von Anbaufläche, da Körnermais teilweise auch als Silomais geerntet wurde). – 2) Ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung (z.B. Hirse, Sorghum, Kanariensaat). – 3) Erntemengen von allen Schnitten (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.

### 3. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2013

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	Triticale	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer	Körnermais/ Mais zum Ausreifen (einschl. Corn- Cob-Mix)	Winter- raps
	dt/ha						
<b>Stadtkreis</b>							
Stuttgart, Landeshauptstadt	/	.	/	/	/	/	.
<b>Landkreise</b>							
Böblingen	83,8	/	75,3	64,7	/	/	41,9
Esslingen	56,0	/	/	48,4	/	117,3	/
Göppingen	64,5	/	63,9	/	/	.	/
Ludwigsburg	80,4	/	77,1	65,8	46,2	107,6	33,4
Rems-Murr-Kreis	75,1	71,6	64,0	59,8	47,5	97,3	37,7
<b>Region Stuttgart</b>	<b>75,0</b>	<b>72,7</b>	<b>68,6</b>	<b>62,4</b>	<b>46,3</b>	<b>102,9</b>	<b>39,1</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Heilbronn	/	.	.	/	.	/	/
<b>Landkreise</b>							
Heilbronn	82,4	.	77,0	70,5	52,9	100,6	39,7
Hohenlohekreis	80,4	75,3	71,1	57,8	53,1	99,9	34,7
Schwäbisch Hall	79,4	85,1	70,3	54,6	57,8	104,0	37,9
Main-Tauber-Kreis	71,9	69,0	64,4	57,3	35,1	96,2	37,2
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>77,3</b>	<b>73,5</b>	<b>69,0</b>	<b>60,9</b>	<b>47,3</b>	<b>99,2</b>	<b>37,2</b>
<b>Landkreise</b>							
Heidenheim	68,2	/	66,4	57,0	/	.	/
Ostalbkreis	80,1	/	71,5	58,9	/	.	41,2
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>76,8</b>	<b>71,5</b>	<b>70,6</b>	<b>58,8</b>	<b>37,9</b>	<b>.</b>	<b>40,9</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>76,8</b>	<b>73,2</b>	<b>69,1</b>	<b>60,7</b>	<b>46,0</b>	<b>100,0</b>	<b>37,6</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Baden-Baden	.	.	.	.	.	.	.
Karlsruhe	/	.	.	.	.	/	/
<b>Landkreise</b>							
Karlsruhe	74,6	/	65,2	56,6	48,4	90,3	36,1
Rastatt	/	.	/	/	/	/	/
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>73,6</b>	<b>/</b>	<b>63,1</b>	<b>56,3</b>	<b>48,0</b>	<b>91,2</b>	<b>35,4</b>
<b>Stadtkreise</b>							
Heidelberg	.	.	.	/	.	.	.
Mannheim	/	.	/	/	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Neckar-Odenwald-Kreis	72,8	61,6	64,6	53,5	46,3	95,9	36,1
Rhein-Neckar-Kreis	69,1	/	64,7	55,0	37,1	83,9	29,8
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>71,0</b>	<b>61,9</b>	<b>64,6</b>	<b>53,9</b>	<b>40,8</b>	<b>85,1</b>	<b>33,7</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Pforzheim	/	.	.	.	.	/	/
<b>Landkreise</b>							
Calw	81,6	.	63,7	60,2	48,3	.	/
Enzkreis	73,5	/	68,2	48,4	/	.	36,9
Freudenstadt	68,8	/	76,9	46,3	48,1	.	41,7
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>73,8</b>	<b>/</b>	<b>71,4</b>	<b>51,8</b>	<b>48,0</b>	<b>/</b>	<b>41,0</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>72,2</b>	<b>55,7</b>	<b>65,6</b>	<b>54,3</b>	<b>43,8</b>	<b>88,6</b>	<b>35,7</b>

Noch: 3. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2013

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Winterweizen (einschl. Dinkel und Einkorn)	Triticale	Winter- gerste	Sommer- gerste	Hafer	Körnermais/ Mais zum Ausreifen (einschl. Corn- Cob-Mix)	Winter- raps
	dt/ha						
Stadtkreis							
Freiburg im Breisgau	.	.	.	.	.	.	.
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	84,0	.	75,9	60,9	.	105,2	41,1
Emmendingen	82,2	/	/	.	/	88,4	/
Ortenaukreis	75,2	69,3	57,6	/	55,5	96,1	.
Region Südlicher Oberrhein	79,4	65,4	65,3	58,8	49,1	94,4	38,7
Landkreise							
Rottweil	62,1	63,7	63,7	36,8	39,7	.	35,4
Schwarzwald-Baar-Kreis	74,8	66,5	69,2	/	43,2	.	/
Tuttlingen	61,2	/	65,8	42,2	39,7	.	/
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	64,0	57,9	65,5	40,3	40,3	.	36,0
Landkreise							
Konstanz	60,1	.	59,2	58,9	/	/	/
Lörrach	/	.	/	.	.	.	.
Waldshut	73,2	74,3	69,9	43,0	46,5	/	/
Region Hochrhein-Bodensee	70,1	74,3	66,0	48,2	50,2	/	38,6
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>71,3</b>	<b>62,9</b>	<b>65,6</b>	<b>44,5</b>	<b>42,0</b>	<b>96,1</b>	<b>36,7</b>
Landkreise							
Reutlingen	55,1	67,3	55,0	43,9	51,0	.	28,8
Tübingen	55,1	/	/	/	/	/	/
Zollernalbkreis	49,6	/	54,0	55,1	35,9	.	/
Region Neckar-Alb	51,6	56,1	59,2	47,2	41,5	/	26,1
Stadtkreis							
Ulm	.	.	.	.	.	.	.
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	79,7	82,8	71,3	58,6	52,9	103,8	40,4
Biberach	82,7	86,1	72,1	54,3	46,5	/	38,5
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	81,1	84,0	71,7	56,8	49,8	104,8	39,3
Landkreise							
Bodenseekreis	73,7	.	62,8	49,6	/	/	/
Ravensburg	84,5	/	66,7	/	/	.	/
Sigmaringen	80,2	/	72,8	51,8	52,0	/	39,0
Region Bodensee-Oberschwaben	80,2	75,0	70,0	51,2	51,9	92,2	40,0
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>72,7</b>	<b>73,4</b>	<b>69,2</b>	<b>53,0</b>	<b>47,1</b>	<b>101,6</b>	<b>36,9</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>74,1</b>	<b>69,9</b>	<b>68,3</b>	<b>55,4</b>	<b>45,2</b>	<b>95,6</b>	<b>37,0</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

Noch: 3. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2013

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Zucker- rüben	Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	Silomais/ Grünmais (einschl. Liesch- kolbenschrot)	Leguminosen zur Ganz- pflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>2)</sup>	Wiesen <sup>2)</sup>	Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>2)</sup>
	dt/ha						
<b>Stadtkreis</b>							
Stuttgart, Landeshauptstadt	/	/	/	.	/	.	.
<b>Landkreise</b>							
Böblingen	745,4	/	/	.	/	.	/
Esslingen	.	/	430,5	.	64,7	/	/
Göppingen	.	/	509,6	.	61,1	/	/
Ludwigsburg	741,2	381,2	464,0	/	52,5	/	/
Rems-Murr-Kreis	/	376,5	404,3	68,3	56,7	59,4	81,3
<b>Region Stuttgart</b>	<b>746,2</b>	<b>373,6</b>	<b>440,6</b>	<b>68,3</b>	<b>58,0</b>	<b>58,4</b>	<b>72,9</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Heilbronn	/	/	.	.	.	.	.
<b>Landkreise</b>							
Heilbronn	798,7	419,2	462,3	/	57,7	/	/
Hohenlohekreis	737,2	.	449,8	/	55,8	/	.
Schwäbisch Hall	/	/	384,0	.	63,5	/	60,2
Main-Tauber-Kreis	726,3	234,2	350,5	/	48,3	/	42,8
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>773,2</b>	<b>404,4</b>	<b>415,6</b>	<b>54,6</b>	<b>55,6</b>	<b>62,0</b>	<b>57,8</b>
<b>Landkreise</b>							
Heidenheim	.	.	/	.	/	.	/
Ostalbkreis	.	.	405,3	/	70,0	71,2	77,8
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>407,2</b>	<b>/</b>	<b>67,5</b>	<b>71,2</b>	<b>81,1</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>767,4</b>	<b>385,7</b>	<b>421,3</b>	<b>64,4</b>	<b>58,2</b>	<b>59,3</b>	<b>68,2</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Baden-Baden	.	.	.	.	.	.	.
Karlsruhe	.	.	.	.	.	.	.
<b>Landkreise</b>							
Karlsruhe	701,4	/	/	/	42,0	/	/
Rastatt	.	/	/	.	/	.	.
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>701,4</b>	<b>392,3</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>42,2</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
<b>Stadtkreise</b>							
Heidelberg	.	.	.	.	.	.	.
Mannheim	/	/	/	.	/	/	/
<b>Landkreise</b>							
Neckar-Odenwald-Kreis	.	.	.	.	.	.	.
Rhein-Neckar-Kreis	762,2	392,9	412,6	/	67,3	75,8	/
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>736,6</b>	<b>433,9</b>	<b>423,1</b>	<b>87,7</b>	<b>62,7</b>	<b>70,2</b>	<b>61,6</b>
<b>Stadtkreis</b>							
Pforzheim	.	.	/	.	/	/	.
<b>Landkreise</b>							
Calw	.	378,8	/	/	48,8	.	/
Enzkreis	.	.	421,1	.	47,0	.	/
Freudenstadt	.	235,2	343,9	/	45,5	71,4	66,7
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>.</b>	<b>293,6</b>	<b>419,3</b>	<b>/</b>	<b>46,5</b>	<b>72,4</b>	<b>62,4</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>726,5</b>	<b>412,5</b>	<b>419,8</b>	<b>83,1</b>	<b>55,4</b>	<b>70,1</b>	<b>62,4</b>

Noch: 3. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2013

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Zucker- rüben	Kartoffeln (frühe, mittelfrühe und späte)	Silomais/ Grünmais (einschl. Liesch- kolbenschrot)	Leguminosen zur Ganz- pflanzenernte (z.B. Klee, Luzerne) <sup>2)</sup>	Wiesen <sup>2)</sup>	Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>2)</sup>	Feldgras/ Grasanbau auf dem Ackerland <sup>2)</sup>
dt/ha							
Stadtkreis							
Freiburg im Breisgau	.	.	.	.	.	.	.
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	.	/	/	.	53,1	64,0	/
Emmendingen	.	.	/	.	/	/	.
Ortenaukreis	.	.	407,4	.	54,8	/	68,9
Region Südlicher Oberrhein	.	/	409,1	.	54,7	62,0	65,0
Landkreise							
Rottweil	.	/	381,7	.	58,9	/	/
Schwarzwald-Baar-Kreis	.	/	/	/	49,4	/	/
Tuttlingen	.	.	417,4	/	51,5	/	/
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	.	249,2	370,9	61,2	52,8	53,2	54,8
Landkreise							
Konstanz	/	.	468,8	/	61,2	/	/
Lörrach	.	.	.	.	/	/	.
Waldshut	.	/	405,9	/	42,9	36,9	/
Region Hochrhein-Bodensee	/	/	422,7	65,9	50,5	44,9	54,2
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>/</b>	<b>357,7</b>	<b>392,7</b>	<b>63,0</b>	<b>53,0</b>	<b>54,2</b>	<b>55,3</b>
Landkreise							
Reutlingen	.	203,3	358,5	53,5	48,8	/	65,6
Tübingen	/	/	/	/	44,9	/	/
Zollernalbkreis	.	/	362,2	/	55,5	/	54,2
Region Neckar-Alb	/	180,1	356,2	57,1	51,8	63,5	60,6
Stadtkreis							
Ulm	.	.	.	.	.	.	.
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	/	256,5	417,9	/	56,7	63,4	57,6
Biberach	/	/	462,9	/	62,4	75,3	63,7
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	661,6	257,4	459,5	64,8	59,9	70,0	60,2
Landkreise							
Bodenseekreis	.	.	/	.	/	/	.
Ravensburg	/	/	383,9	/	65,1	77,4	/
Sigmaringen	.	/	433,5	.	57,2	/	/
Region Bodensee-Oberschwaben	/	338,0	401,9	/	63,1	77,1	67,0
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>681,1</b>	<b>295,2</b>	<b>444,0</b>	<b>60,3</b>	<b>58,1</b>	<b>76,6</b>	<b>61,0</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>753,9</b>	<b>364,9</b>	<b>426,6</b>	<b>64,8</b>	<b>56,6</b>	<b>63,4</b>	<b>61,8</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg. – 2) Hektarertrag von allen Schnitten (einschl. Weidefutter) in Trockenmasse.