



# Pflanzliche und tierische Erzeugung in Thüringen

Ausgabe 2011

---

Bestell-Nr. 40 505

Thüringer Landesamt für Statistik

[www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)





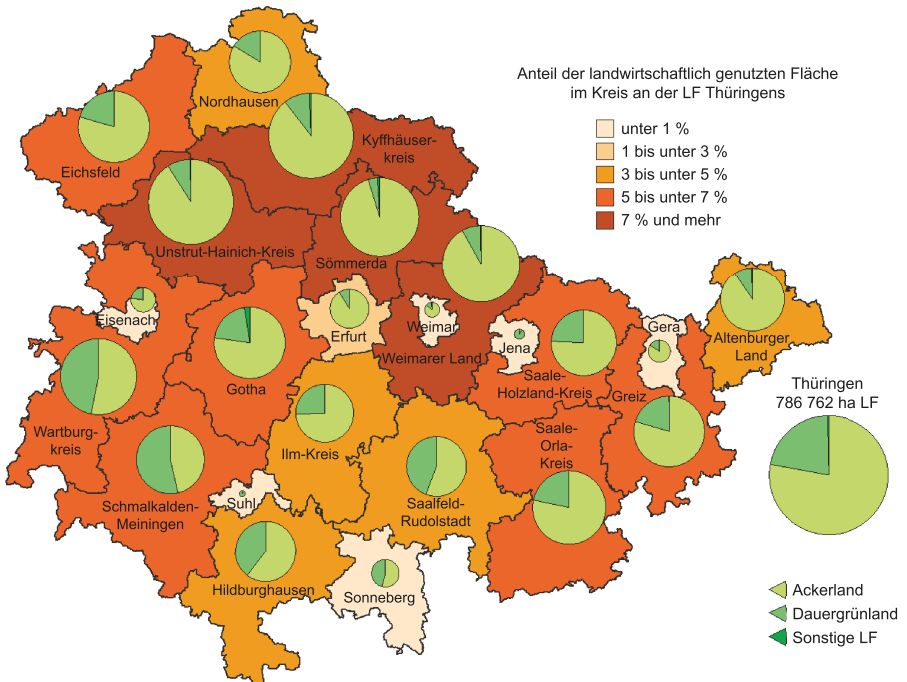
## Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF)

Merkmal	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
	ha				
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	797 862	805 002	793 538	793 577	786 762
darunter					
Ackerland	625 922	624 513	616 117	613 471	612 929
Dauergrünland	168 434	176 729	173 685	176 872	170 754
Obstanlagen	2 691	2 886	2 958	2 645	2 456
Baumschulen	456	346	283	206	230
Rebland	13	29	45	46	87

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

- Reichlich drei Viertel der LF werden als Ackerland und knapp ein Viertel als Dauergrünland genutzt.
- Die Dauerkulturen spielen mit einem Flächenanteil von unter einem Prozent eine untergeordnete Rolle.

## Bodennutzung Landwirtschaftlich genutzte Fläche 2010



## Ausgewählte Fruchtarten auf dem Ackerland

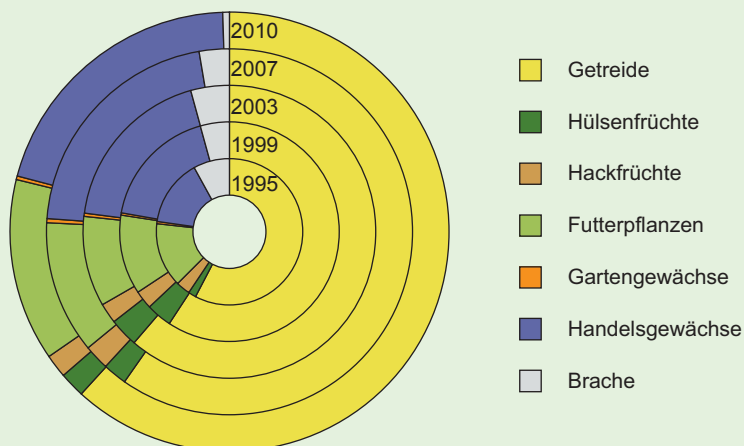


Fruchtarten	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
	ha				
Getreide	361 050	369 799	377 745	366 325	377 833
Winterweizen	184 553	170 813	197 814	214 060	228 056
Sommergerste	56 169	70 179	72 170	45 092	34 921
Hülsenfrüchte	10 748	23 537	19 451	13 139	11 559
Hackfrüchte	19 740	17 156	13 804	13 504	10 428
Kartoffeln	5 413	4 039	2 584	2 517	2 091
Zuckerrüben	13 451	12 544	10 756	10 662	8 027
Futterpflanzen	88 990	73 028	61 471	72 038	82 191
Silomais	46 833	43 452	39 211	42 613	49 093
Gartengewächse	2 979	2 184	2 209	2 207	1 743
Handelsgewächse	92 134	112 219	115 152	12 986	124 849
Ölfrüchte	89 629	109 713	112 717	127 184	122 560
Heil- und Gewürzpflanzen	1 007	1 440	1 229	1 403	1 519
Brache	50 281	26 590	26 284	16 271	2 963

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

- Mehr als die Hälfte des Ackerlandes wurde und wird für den Getreideanbau genutzt.
- Die Kartoffelanbaufläche 2010 liegt bei knapp 40 Prozent der Fläche von 1995.
- Der Anbau von Ölfrüchten wurde gegenüber 1995 um mehr als ein Drittel ausgedehnt.
- Die Anbaufläche von Heil- und Gewürzpflanzen erhöhte sich in diesem Zeitraum um die Hälfte.

### Anbau auf dem Ackerland



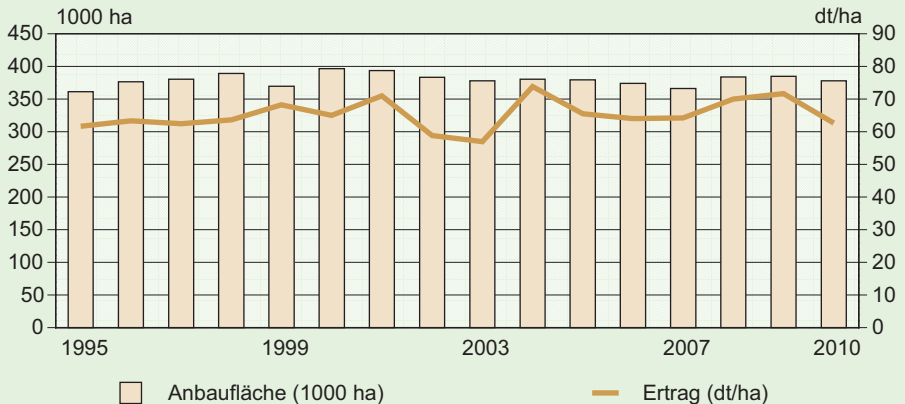


## Anbau und Ernte ausgewählter Getreidearten

Getreideart	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
Getreide insgesamt	1000 ha	361,1	369,8	377,7	366,3	377,8
	dt/ha	61,7	68,2	57,0	64,2	62,6
	1000 t	2 229,2	2 523,0	2 141,3	2 350,9	2 365,9
darunter						
Winterweizen	1000 ha	184,6	170,8	197,8	214,1	228,1
	dt/ha	66,3	73,5	61,9	67,6	63,7
	1000 t	1 222,7	1 255,0	1 225,1	1 447,3	1 452,5
Roggen und Wintermenggetreide	1000 ha	27,8	17,3	10,6	12,3	11,7
	dt/ha	61,8	67,6	55,4	61,1	52,7
	1000 t	171,9	117,3	58,7	75,0	61,4
Wintergerste	1000 ha	66,5	66,9	52,2	67,8	67,2
	dt/ha	60,4	71,1	51,8	65,8	71,9
	1000 t	402,1	475,2	270,7	446,0	483,5
Sommergerste	1000 ha	56,2	70,2	72,2	45,1	34,9
	dt/ha	49,3	55,4	50,9	49,3	52,0
	1000 t	276,8	388,4	367,1	222,2	181,5
Hafer	1000 ha	6,3	7,0	8,6	5,5	5,1
	dt/ha	50,2	58,2	46,9	41,5	39,1
	1000 t	31,8	41,0	40,6	22,8	19,8
Triticale	1000 ha	10,6	17,6	17,2	13,8	14,2
	dt/ha	56,4	62,8	50,6	59,7	49,9
	1000 t	59,9	110,7	86,9	82,3	70,7

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

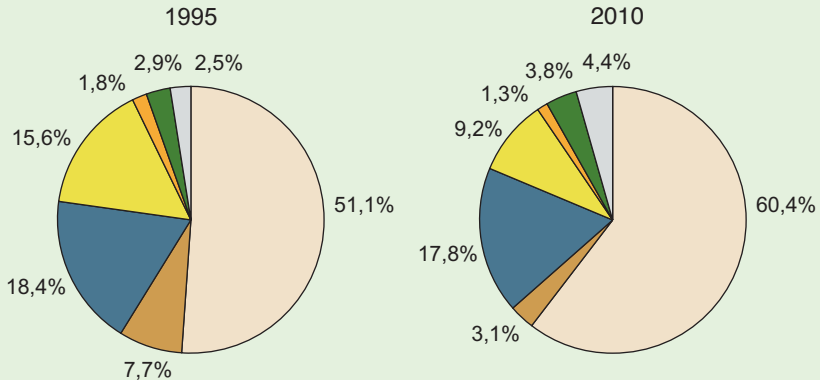
### Anbauflächen und Erträge für Getreide



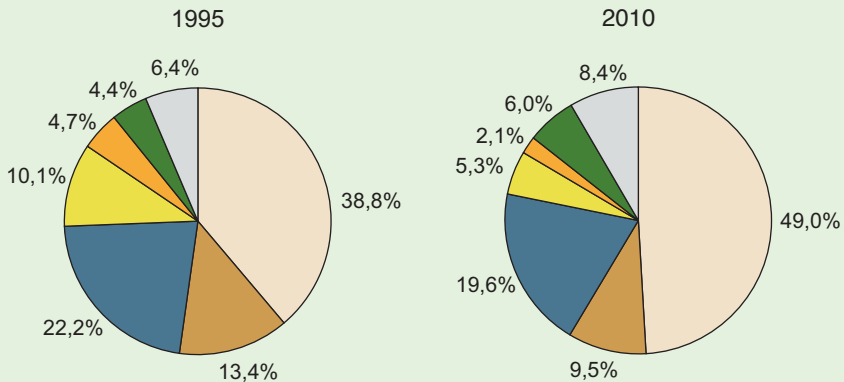


## Getreideanbau – Anteile an den Anbauflächen –

### Thüringen



### Deutschland

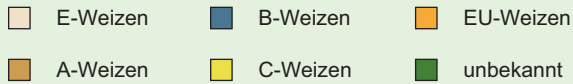
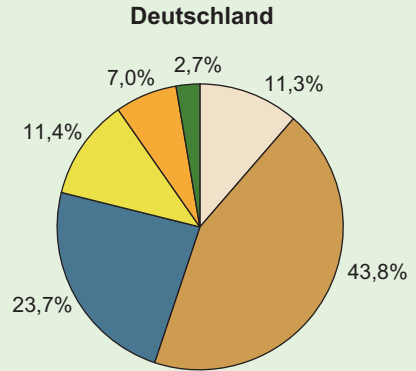
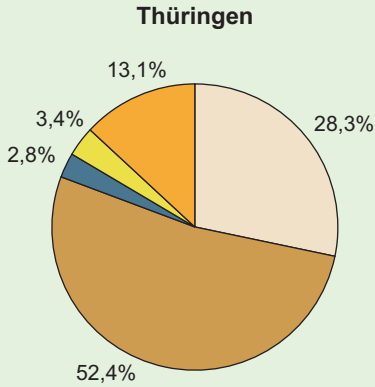


- Der Winterweizen hat in Thüringen mit 60,4 Prozent der Getreideanbaufläche den höchsten Stellenwert. Die Anbaufläche wurde gegenüber 1995 um knapp ein Viertel ausgeweitet. Im Jahr 2010 betrug der Anteil Thüringens an der Anbaufläche Deutschlands 7,1 Prozent; 1995 waren es 7,3 Prozent.
- Sommergerste, in Thüringen vorrangig als Braugerste angebaut, nimmt einen Anteil von 10,1 Prozent des bundesweiten Anbaus ein.



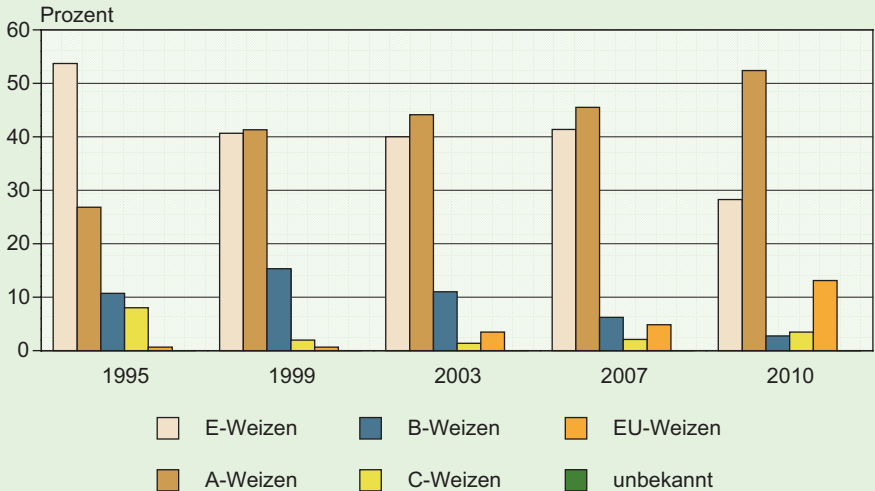
## Qualität der Weizenernte

### Weizenernte 2010 – Qualitätsanteile



Quelle: Max Rubner-Institut

### Weizenernte in Thüringen – Qualitätsanteile



Quelle: Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft

# Anteile ausgewählter Sorten am Anbau



Gebiet Sorten	1995	1999	2003	2007	2010
	Prozent				
<b>Winterweizen</b>					
<i>Thüringen</i>					
Bussard	13,4	12,0	9,0	9,7	2,8
Dekan	-	-	1,4	1,4	0,7
Akteur	-	-	-	11,7	13,8
Aron	8,7	12,0	9,7	8,3	3,5
Türkis	-	-	-	9,7	8,3
<i>Deutschland</i>					
Bussard	6,6	5,1	2,9	1,3	.
Dekan	.	.	5,4	12,3	6,8
Akteur	.	.	.	5,9	8,3
Aron	1,8	3,2	2,2	1,1	0,6
Türkis	.	.	.	5,0	2,9
<b>Winterroggen</b>					
<i>Thüringen</i>					
Picasso	-	-	37,8	30,0	-
Askari	-	-	-	14,0	14,0
Avanti	-	26,0	22,2	4,0	-
Visello	-	-	-	26,0	38,0
Recrut	-	-	2,2	6,0	2,0
<i>Deutschland</i>					
Picasso	.	.	23,9	15,1	0,6
Askari	.	.	.	17,7	8,0
Avanti	.	11,8	19,5	2,2	.
Visello	.	.	.	10,4	29,1
Recrut	.	.	1,0	11,6	5,7
<b>Wintergerste</b>					
<i>Thüringen</i>					
Lomerit	-	-	7,1	11,4	15,0
Naomie	-	-	-	21,4	7,5
Theresa	-	20,0	7,1	-	-
Fridericus	-	-	-	5,7	22,5
Merlot	-	-	4,3	17,1	1,3
<i>Deutschland</i>					
Lomerit	.	.	6,7	15,1	17,0
Naomie	.	.	.	13,8	6,2
Theresa	.	26,8	13,0	1,5	.
Fridericus	.	.	.	2,5	14,5
Merlot	.	.	3,2	7,6	0,9



## Noch: Anteile ausgewählter Sorten am Anbau

Gebiet Sorten	1995	1999	2003	2007	2010
	Prozent				
<b>Sommergerste</b>					
<i>Thüringen</i>					
Pasadena	-	1,5	12,3	27,7	4,0
Auriga	-	-	4,6	20,0	-
Barke	-	21,5	40,0	16,9	5,3
Marthe	-	-	-	-	52,0
Scarlett	-	35,4	15,4	3,1	-
<i>Deutschland</i>					
Pasadena	.	0,5	6,9	5,5	0,5
Auriga	.	.	1,0	13,5	0,6
Barke	.	10,0	20,2	5,0	1,5
Marthe	.	.	.	1,3	38,8
Scarlett	0,2	42,2	37,9	7,9	0,7
<b>Triticale</b>					
<i>Thüringen</i>					
SW Talentro	.	-	-	55,6	52,0
Benetto	.	-	-	13,3	2,0
Grenado	.	-	-	8,9	22,0
Cando	.	-	-	-	16,0
Modus	.	26,7	17,1	6,7	-
<i>Deutschland</i>					
SW Talentro	.	.	.	54,0	35,8
Benetto	.	.	.	7,4	2,0
Grenado	.	.	.	5,1	28,5
Cando	.	.	.	0,5	7,5
Modus	.	41,3	27,5	5,1	1,6
<b>Winterraps</b>					
<i>Thüringen</i>					
Visby	-	-	-	-	15,6
Vision	-	-	-	-	5,6
Ladoga	-	-	-	1,3	8,9
Mohican	-	8,3	13,3	4,0	-
Capitol	-	10,0	3,3	-	-
<i>Deutschland</i>					
Visby	.	.	.	.	23,9
Vision	.	.	.	.	5,9
Ladoga	.	.	.	1,1	4,3
Mohican	.	.	.	0,8	.
Capitol	.	.	.	.	.



# Anbau und Ernte ausgewählter Feldfruchtarten



Fruchtart	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
Kartoffeln	1000 ha	5,4	4,0	2,6	2,5	2,1
	dt/ha	329,0	396,3	291,4	441,8	369,8
	1000 t	178,2	160,1	75,3	111,2	77,3
Zuckerrüben	1000 ha	13,5	12,5	10,8	10,6	8,0
	dt/ha	460,1	527,8	499,6	600,2	614,5
	1000 t	618,9	662,1	537,3	637,5	493,3
Winterraps	1000 ha	80,4	94,2	100,5	125,1	120,2
	dt/ha	35,0	38,5	29,8	32,8	38,0
	1000 t	281,7	362,4	299,3	410,8	456,6
Körner Sonnenblumen	1000 ha	2,5	1,8	2,5	0,8	1,0
	dt/ha	20,4	26,4	22,8	26,9	25,7
	1000 t	5,1	4,7	5,8	2,2	2,5
Futtererbsen	1000 ha	4,4	18,6	16,3	11,3	8,4
	dt/ha	34,8	39,3	32,2	25,8	31,0
	1000 t	15,4	73,1	52,6	29,1	25,9
Ackerbohnen	1000 ha	5,9	4,9	3,0	1,5	2,7
	dt/ha	33,2	44,6	22,5	32,9	23,5
	1000 t	19,5	21,8	6,8	4,9	6,4
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	1000 ha	19,7	13,0	9,4	13,3	14,2
	dt/ha	91,5	94,9	57,4	81,6	94,0
	1000 t	180,6	123,1	54,0	108,3	133,2
Grasanbau auf dem Ackerland	1000 ha	16,1	12,6	9,5	11,6	10,8
	dt/ha	95,5	88,9	54,2	83,4	88,3
	1000 t	153,5	111,7	51,5	96,8	95,0
Grün- und Silomais	1000 ha	46,8	43,5	39,2	42,6	49,1
	dt/ha	398,4	467,4	359,9	475,5	378,3
	1000 t	1 865,9	2 031,0	1 480,2	2 026,1	1 857,4

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

- Die Anbaufläche von Zuckerrüben ist gegenüber 1995 um 40 Prozent zurückgegangen und unterschritt damit das vierte Mal seit 16 Jahren die 10 000 Hektar Grenze.
- Sinkende Viehbestände bewirkten einen Rückgang des Anbaus von Grün- und Silomais. Eine alternative Nutzung, z.B. durch Erzeugung von regenerativen Energien aus Biomasse führte jedoch wieder zur Anbauausdehnung.
- Die Erträge und Erntemengen von Leguminosen zur Ganzpflanzenernte und vom Grasanbau auf dem Ackerland wurden auf 100 Prozent Trockenmasse umgerechnet und weichen daher von bisherigen Veröffentlichungen ab.



## Anbau und Ernte ausgewählter Gemüsearten

Gemüseart	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
<b>Freiland</b>						
Blumenkohl	ha	498	354	425	260	225
	dt/ha	216,4	216,1	186,6	267,6	246,4
	dt	107 689	76 436	79 328	69 686	55 318
Rosenkohl	ha	62	4	43	74	3
	dt/ha	103,5	210,0	82,8	191,9	184,2
	dt	6 463	738	3 533	14 150	573
Rotkohl	ha	137	96	59	27	16
	dt/ha	486,6	612,3	279,4	505,3	353,8
	dt	66 880	58 844	16 456	13 415	5 614
Weißkohl	ha	392	359	289	261	170
	dt/ha	678,2	754,0	694,5	760,8	636,9
	dt	265 749	270 329	200 840	198 428	108 212
Spargel, im Ertrag	ha	59	139	292	378	335
	dt/ha	31,4	47,8	65,0	57,7	52,9
	dt	1 853	6 634	18 966	21 820	17 717
Einlegegurken	ha	91	106	59	73	71
	dt/ha	394,0	640,5	210,0	598,8	486,9
	dt	35 967	68 199	12 444	43 705	34 690
Buschbohnen	ha	438	310	383	338	79
	dt/ha	.	97,1	56,8	121,1	95,8
	dt	.	30 106	21 714	40 956	7 578
Speisezwiebeln	ha	302	213	169	163	149
	dt/ha	342,0	401,6	223,7	385,4	392,4
	dt	103 331	85 528	37 857	62 994	58 335
<b>unter Glas und Kunststoff</b>						
Gurken	ha	5	7	18	15	5
	kg/m <sup>2</sup>	26,9	33,7	48,7	38,0	21,5
	dt	14 391	24 063	87 567	/	10 486
Tomaten	ha	6	16	18	14	36
	kg/m <sup>2</sup>	8,9	30,0	32,6	41,0	35,7
	dt	5 477	49 136	57 976	57 056	128 450

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

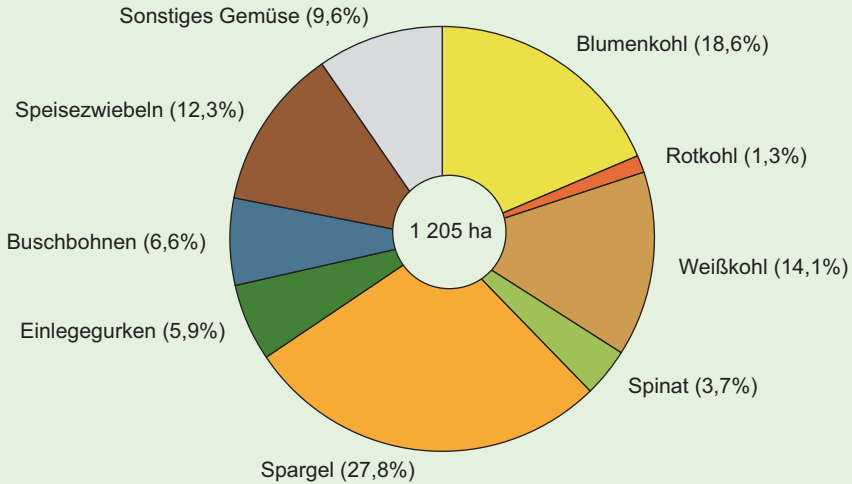
- Blumenkohl, über Jahre die „Nummer eins“ im Gemüseanbau, erreichte 2010 nur noch 45 Prozent der Anbaufläche von 1995.
- Die Anbaufläche von Spargel, inzwischen die dominierende Gemüseart in Thüringen, wurde gegenüber 1995 fast versechsfacht.

# Noch: Anbau und Ernte ausgewählter Gemüsearten

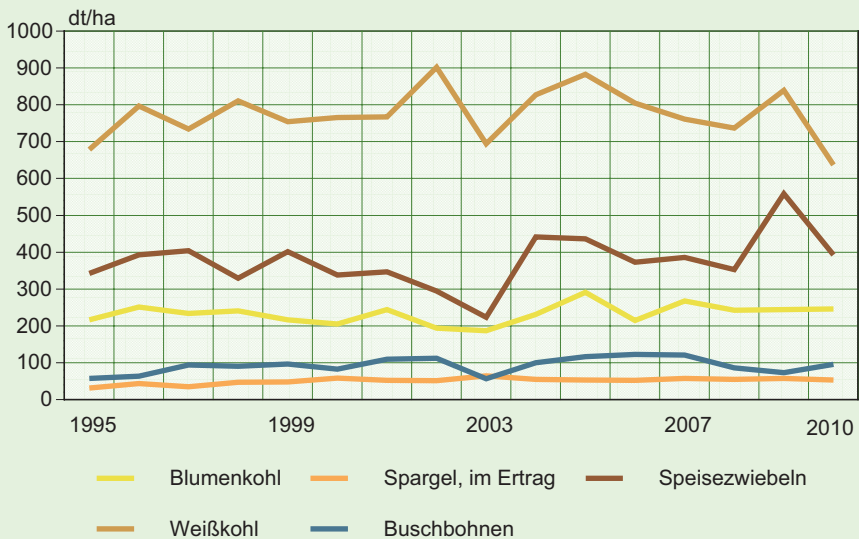


## Gemüseanbau auf dem Freiland 2010

- Anteile an der Anbaufläche -



## Erträge bedeutender Gemüsearten auf dem Freiland

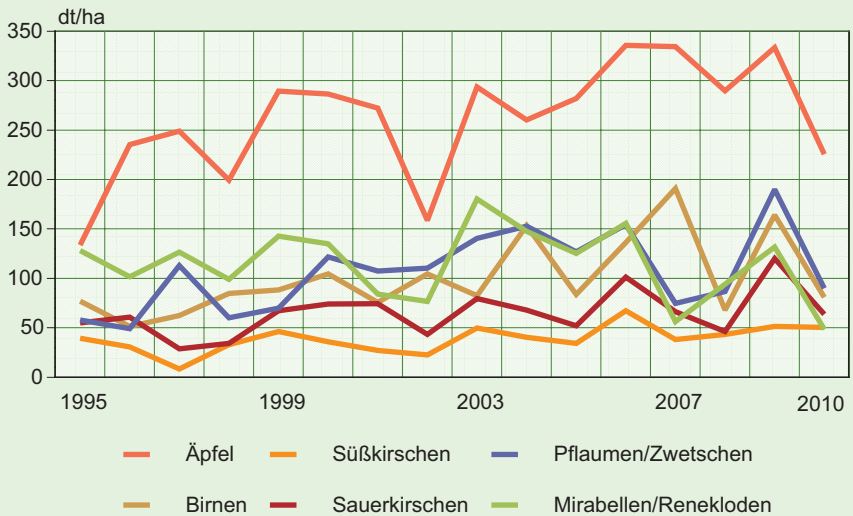




## Anbau und Ernte ausgewählter Obstarten

Obstart	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010
Äpfel	ha	1 299	1 027	1 130	1 170	1 143
	dt/ha	133,6	289,4	293,7	334,4	225,4
	dt	173 564	297 056	331 920	391 308	257 583
Birnen	ha	46	30	29	28	25
	dt/ha	76,8	88,2	82,4	191,0	80,7
	dt	3 534	2 650	2 364	5 304	2 050
Süßkirschen	ha	319	260	231	264	232
	dt/ha	39,2	46,3	49,6	37,9	50,5
	dt	12 520	12 043	11 477	9 985	11 721
Sauerkirschen	ha	641	635	671	613	345
	dt/ha	55,0	67,2	79,6	66,1	63,8
	dt	35 276	42 651	53 465	40 502	22 035
Pflaumen/ Zwetschen	ha	106	101	118	149	163
	dt/ha	57,9	69,9	140,5	74,5	90,0
	dt	6 140	7 082	16 516	11 076	14 662
Mirabellen/ Renekloden	ha	31	56	67	77	73
	dt/ha	128,0	142,8	180,1	56,2	48,4
	dt	3 967	8 052	12 017	4 355	3 520
Erdbeeren auf dem Freiland	ha	94	109	106	120	125
	dt/ha	63,4	106,2	61,5	83,8	94,6
	dt	5 934	11 543	6 511	10 085	11 806

### Ernteerträge im Marktobstbau



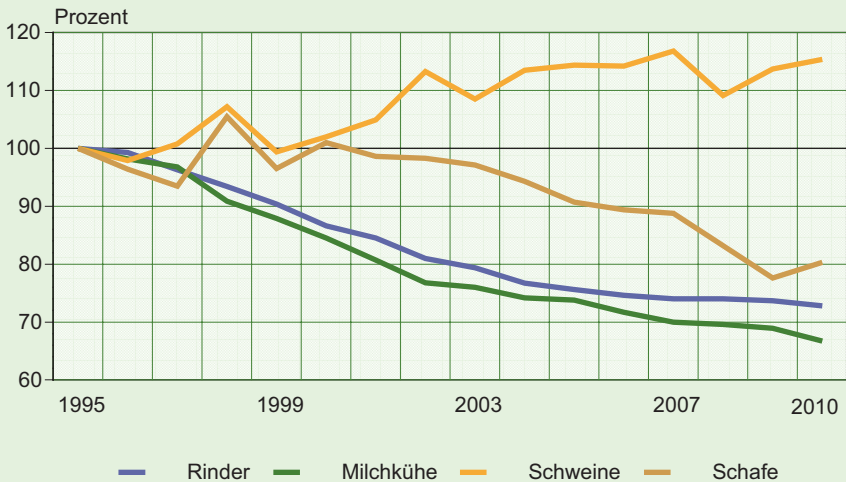
# Viehbestände



Tierart	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
	1000 Stück				
Rinder	462,3	417,7	366,9	342,0	336,4
Milchkühe	167,1	147,0	127,0	116,9	111,5
sonstige Kühe	25,1	41,1	37,2	37,8	35,8
Schweine	654,8	650,8	710,5	765,0	755,7
Ferkel	139,5	137,0	157,2	250,8	271,7
Zuchtsauen	85,5	81,2	91,3	89,3	89,7
andere Schweine	429,7	432,6	462,1	424,9	394,4
Schafe	241,9	233,4	235,0	214,8	194,3
Mutterschafe	177,2	173,9	173,4	150,6	132,6
Hühner	.	4 539,8	4 502,3	3 666,3	2 644,5
Legehennen	.	1 838,3	1 842,4	1 927,4	1 451,3
Masthähne und -hühner	.	1 274,4	1 653,1	594,4	493,6
Gänse und Enten	.	20,2	21,7	20,3	14,9
Truthühner	.	119,0	155,1	150,5	183,5

1) Vergleichbarkeit zu Vorjahren aufgrund geänderter Erfassungsgrenzen eingeschränkt

## Entwicklung der Viehbestände (Basis 1995 = 100)





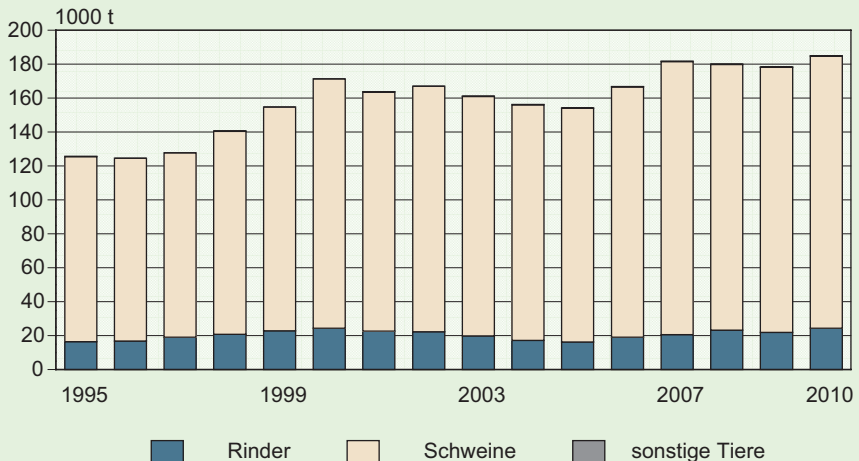
## Schlachtungen und Fleischerzeugung

Merkmal	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010
Schlachtungen insgesamt	1000 St.	1 340,4	1 586,1	1 640,6	1 845,1	1 829,2
Rinder	1000 St.	56,4	83,3	72,7	71,8	84,9
Schweine	1000 St.	1 278,1	1 495,2	1 560,0	1 764,5	1 735,3
Schafe	1000 St.	5,6	7,3	7,0	7,7	7,7
Schlachtungen gewerblich	1000 St.	1 288,3	1 537,1	1 602,1	1 816,7	1 807,4
Rinder	1000 St.	53,5	78,4	68,8	68,9	82,2
Schweine	1000 St.	1 231,2	1 453,7	1 528,2	1 742,1	1 719,1
Schafe	1000 St.	3,6	4,7	4,7	5,2	5,1
Schlachtmenge gewerblich	1000 t	125,6	154,8	161,1	181,7	184,9
Rinder	1000 t	16,4	22,9	19,8	20,6	24,4
Schweine	1000 t	109,2	131,8	141,2	160,9	160,3
Schafe	1000 t	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

- 2010 wurden insgesamt 187 Tausend Tonnen Fleisch (ohne Geflügelfleisch) erzeugt. Knapp neun Zehntel der Gesamtschlachtmenge entfielen dabei auf Schweinefleisch. Deutschlandweit erreichte Schweinefleisch einen Anteil von 82 Prozent.

### Fleischerzeugung

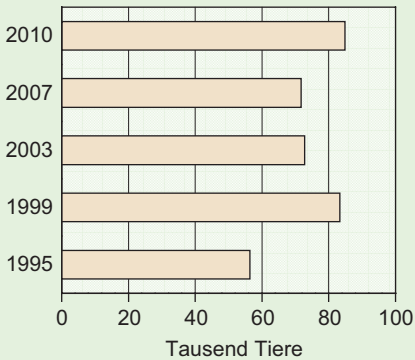
- Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen -



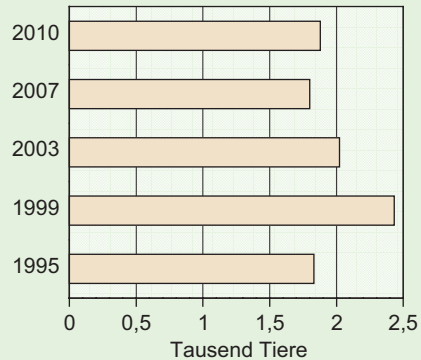


## Anzahl der Schlachtungen von ausgewählten Tieren

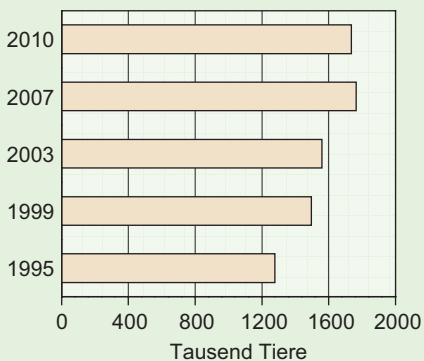
### Rinder, einschl. Kälber



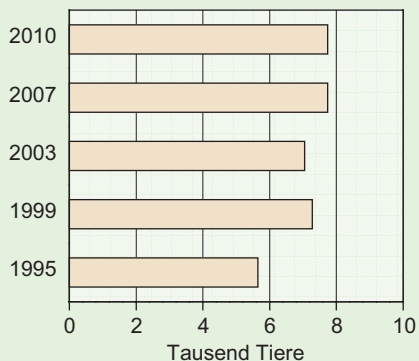
### darunter Kälber



### Schweine



### Schafe



- Mit mehr als 1,8 Millionen Tieren wurde 2010 nach 2008 die zweithöchste Anzahl geschlachtet.
- Die gewerblichen Schlachtungen stiegen gegenüber 1995 um 40 Prozent an.
- Die Hausschlachtungen verlieren immer mehr an Bedeutung. Wurden 1995 noch vier Prozent der Tiere zum eigenen Verbrauch geschlachtet, waren 2010 nur noch 1,2 Prozent aller Schlachtungen Hausschlachtungen.
- Deutlich ist die Zunahme der Schlachtungen von Rindern und Schweinen. Gegenüber 1995 wurden 50 bzw. 36 Prozent mehr geschlachtet.



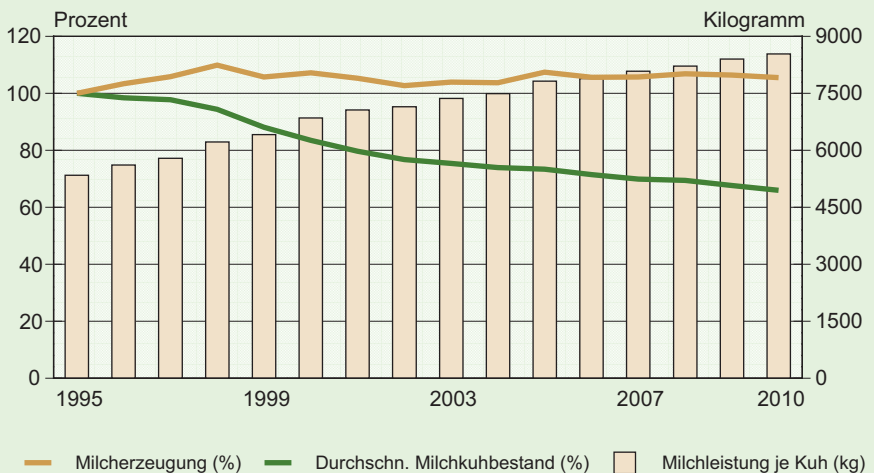
## Milcherzeugung

Merkmal	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010 <sup>1)</sup>
Milcherzeugung	1000 t	892,1	942,7	927,3	942,8	940,8
Milchanlieferung an Molkereien	1000 t	842,4	911,0	903,5	916,7	919,0
Milchleistung je Kuh	kg	5 343	6 411	7 370	8 079	8 535
Milchkuhbestand <sup>2)</sup>	1000 Stück	167	147	126	117	110

1) ab 2010 zentrale Statistik der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung – 2) im Jahresdurchschnitt

- Die jährliche Milchleistung je Kuh stieg innerhalb von 16 Jahren um ca. 3 192 kg.
- Obwohl die Milchkuhbestände gegenüber 1995 um ein Drittel abgebaut wurden, konnte auf Grund der gestiegenen Milchleistung 5,5 Prozent mehr Milch erzeugt werden.

### Milcherzeugung, Milchleistung und Durchschnittsbestand an Milchkühen





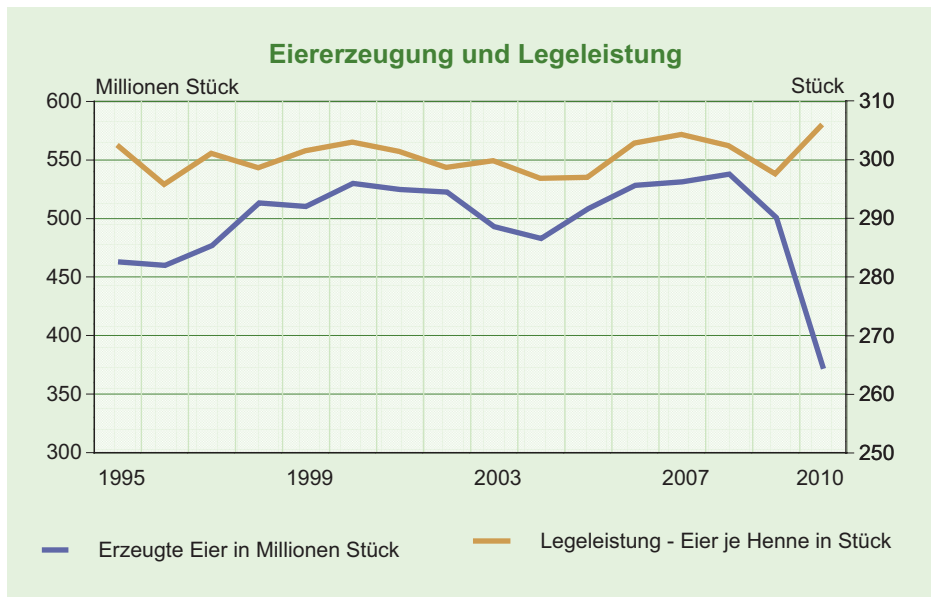
# Hennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung



Merkmal	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010
Hennenhaltungsplätze <sup>1)</sup>	1000	2 166,6	1 979,3	2 027,3	2 238,8	1 517,9
Legehennenbestand <sup>1)</sup>	1000 St.	1 530,1	1 691,9	1 644,7	1 745,7	1 214,2
Erzeugte Eier	Mill. St.	462,9	510,1	493,0	531,3	371,6
Eier je Henne	Stück	302,5	301,5	299,8	304,3	306,0
Auslastung der Haltungskapazität	Prozent	70,6	85,5	81,1	78,0	80,0

1) im Jahresdurchschnitt

- Die Legeleistung von 2010 mit 306 Eiern je Tier erreichte Rekordniveau.
- Die Anzahl der erzeugten Eier im Jahr 2010 entspricht dem niedrigsten Wert seit 1995.



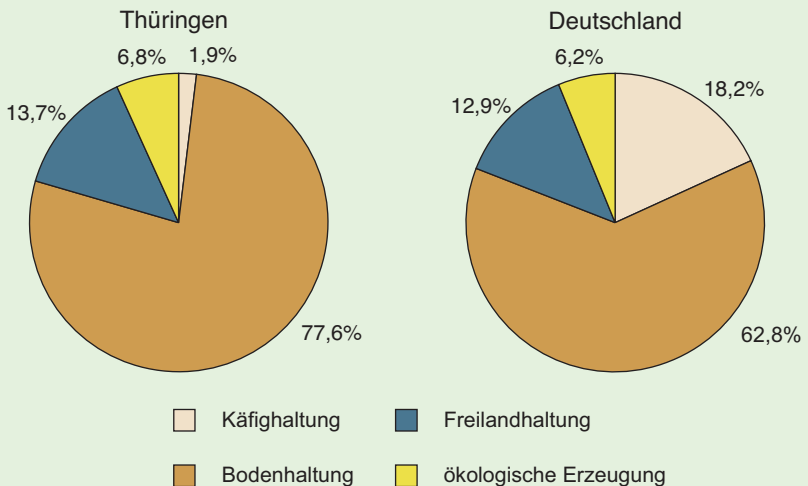


## Hennenhaltung nach Haltungsformen

Merkmal	Einheit	1995	1999	2003	2007	2010
<b>Thüringer Betriebe</b>						
Hennenhaltungsplätze (1.12.)	1000	2 151,4	2 047,3	2 158,7	2 231,9	1 760,9
Käfig	1000	1 996,0	1 725,0	1 608,5	1 173,2	34,3
Boden	1000	151,4	227,7	318,7	698,0	1 365,7
Freiland	1000	4,0	94,7	231,4	315,4	241,7
ökologische Erzeugung	1000	.	.	.	45,3	119,2
<b>Anteil an Deutschland</b>						
Hennenhaltungsplätze (1.12.)	Prozent	5,2	5,0	5,7	5,6	4,8
Käfig	Prozent	5,2	4,8	5,2	4,3	0,5
Boden	Prozent	7,9	8,5	8,9	10,3	5,9
Freiland	Prozent	0,6	4,6	6,2	7,2	5,1
ökologische Erzeugung	Prozent	.	.	.	2,5	5,3

- Ab 1. Januar 2009 ist das Verbot von konventioneller Käfighaltung der Legehennen in Kraft getreten. Ab 2010 gibt es keine herkömmliche Käfighaltung von Legehennen in Deutschland mehr. Mit Beginn des Jahres 2010 endet in Deutschland die Übergangsfrist für die Käfighaltung von Legehennen. Fortan müssen die Tiere mindestens in Kleingruppen oder ausgestatteten Käfigen gehalten werden, die den vorgeschriebenen Mindeststandards entsprechen.

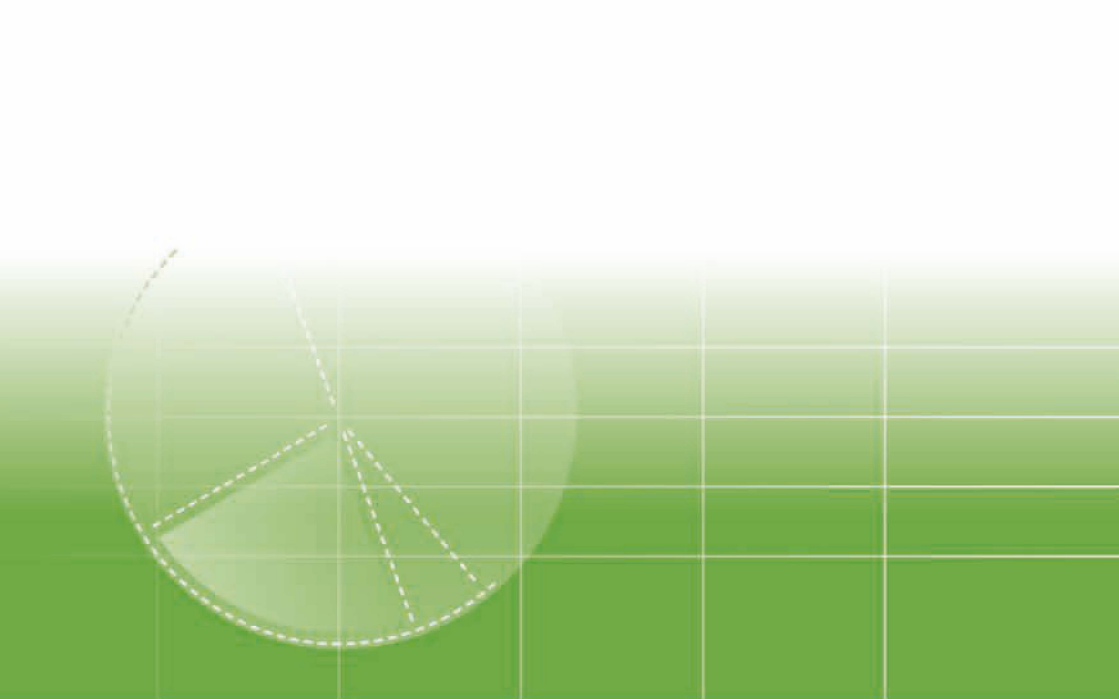
### Anteil der Haltungsformen von Legehennen 2010



# Thüringen und Deutschland 2010



Merkmal	Thüringen	Deutschland	Anteil Thüringens in Prozent
<b>Fläche (1000 ha)</b>			
Landwirtschaftlich genutzte Fläche	786,8	16 704,0	4,7
Ackerland	612,9	11 846,7	5,2
Getreide	377,8	6 595,4	5,7
Winterweizen	228,1	3 233,9	7,1
Winterraps	120,2	1 457,3	8,2
Kartoffeln	2,1	254,4	0,8
Zuckerrüben	8,0	364,1	2,2
Grün- u. Silomais	49,1	1 828,9	2,7
Wiesen	31,9	1 899,2	1,7
Weiden	127,9	2 544,7	5,0
<b>Erntemengen (1000 t)</b>			
Getreide	2 365,9	44 038,7	5,4
Winterweizen	1 452,5	23 452,5	6,2
Winterraps	456,6	5 688,1	8,0
Kartoffeln	77,3	10 143,1	0,8
Zuckerrüben	493,3	22 441,4	2,2
Grün- und Silomais	1 857,4	72 150,8	2,6
Wiesen	220,8	12 439,8	1,8
Weiden	772,5	16 023,6	4,8
<b>Bestand am 1. März (1000 Stück)</b>			
Schweine	755,7	27 571,4	2,7
Zuchtsauen	89,7	2 364,8	3,8
Rinder	336,4	12 534,5	2,7
Milchkühe	111,5	4 164,8	2,7
sonstige Kühe	35,8	665,3	5,4
Schafe	194,3	2 088,5	9,3
Mutterschafe	132,6	1 338,0	9,9
<b>Erzeugung</b>			
Fleisch (ohne Geflügel) (1000 t)	187,3	6 685,4	2,8
Rindfleisch (1000 t)	25,1	1 199,5	2,1
Schweinefleisch (1000 t)	161,8	5 461,5	3,0
Milch (1000 t)	940,8	29 628,9	3,2
Eier (Millionen Stück)	371,6	8 007,3	4,6
Legeleistung - Eier je Henne (Stück)	306,0	294,4	x



Falls Sie Fragen haben oder weitere Informationen wünschen,  
richten Sie Ihre Anfragen – schriftlich oder telefonisch – an:

Thüringer Landesamt für Statistik  
Referat Land- und Forstwirtschaft  
Berliner Straße 147  
07545 Gera

Postfach 1255  
07502 Gera

Telefon: 03 61 37-73 45 51  
Fax: 03 61 37-73 45 02

Internet: [www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)  
E-Mail: [agrarstatistik@statistik.thueringen.de](mailto:agrarstatistik@statistik.thueringen.de)

Herausgegeben im Dezember 2011  
Bestell-Nr. 40 505

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt 2011  
Verbreitung – auch auszugsweise – mit Quellenangabe gestattet