



# Statistischer Bericht

C II - j / 14

## **Ernte- und Betriebsberichterstattung Feldfrüchte und Grünland in Thüringen 2014**

---

Bestell - Nr. 03 201

## Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- ( ) Aussagewert eingeschränkt
- r berichtigte Zahl
- p vorläufige Zahl

Anmerkung: Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik  
Europaplatz 3, 99091 Erfurt  
Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt

Telefon: 0361 37-84642/84647  
Telefax: 0361 37-84699  
Internet: [www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)  
E-Mail: [auskunft@statistik.thueringen.de](mailto:auskunft@statistik.thueringen.de)

Auskunft erteilt:

Referat: Land- und Forstwirtschaft,  
Betriebsregister Landwirtschaft  
Telefon: 0361 37-734552

Herausgegeben im Februar 2015

Heft-Nr.: 31 / 15  
Preis: 3,75 EUR

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2015  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## **Inhaltsverzeichnis**

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	3
<b>Tabellen</b>	
1. Anbauflächen und Ernteerträge landwirtschaftlicher Fruchtarten	4
2. Nutzung des Aufwuchses von Leguminosen zur Ganzpflanzenernte sowie Feldgras, Wiesen und Weiden	5
3. Verwendung der Ernte von Silomais/Grünmais	5
4. Erntemenge und Vorratsbestand	5
5. Anbauflächen und Ernteerträge ausgewählter landwirtschaftlicher Fruchtarten nach Kreisen	6



## **Vorbemerkungen**

### **Rechtsgrundlage**

Nach dem Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das durch Artikel 1 des Gesetzes vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist, wird in jedem Jahr in den Monaten April bis Dezember die Ernte- und Betriebsberichterstattung durchgeführt. Sie umfasst Schätzungen über voraussichtliche und endgültige Naturalerträge des laufenden Jahres.

### **Methodische Hinweise**

Der Berechnung des endgültigen Ergebnisses liegen einerseits für die Flächen die endgültigen Ergebnisse aus der Bodennutzungshaupterhebung und andererseits für die Feststellung der Hektarerträge die Ergebnisse der Ernte- und Betriebsberichterstattung und für Getreide zur Körnergewinnung, Winterraps und Kartoffeln die Ergebnisse der „Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung“ zugrunde. Die Erntemenge ergibt sich aus dem Produkt der Anbaufläche und des Hektarertrages.

### **Regionalisierung der Ergebnisse**

In diesem Bericht werden die Anbauflächen und die Ernteerträge ausgewählter landwirtschaftlicher Fruchtarten für Land und Kreise dargestellt.

Da die Ergebnisse aus der Bodennutzungshaupterhebung durch freie Hochrechnung ermittelt wurden, werden die Anbauflächen und Erntemengen nach Kreisen in Tausend mit einer Nachkommastelle dargestellt, weil hier hochrechnungsbedingte Abweichungen nicht ausgeschlossen werden können.

Die Rundungen in den Tabellen erfolgten immer auf der Basis der kleinsten Einheit.

### **Abkürzung**

D Durchschnitt

1. Anbauflächen und Ernteerträge landwirtschaftlicher Fruchtarten

Fruchtart	Anbaufläche		Ertrag je Hektar			Erntemenge	
	2013	2014	D 2008/ 2013	2013	2014	2013	2014
	ha		dt			t	
Getreide insgesamt (einschl. Körnermais und Mais für Corn-Cob-Mix) <sup>1)</sup>	367 434	362 768	67,4	71,6	79,8	2 628 873	2 895 580
davon Getreide insgesamt (ohne Körnermais und Mais für Corn-Cob-Mix) <sup>1)</sup>	362 120	357 807	67,1	71,5	79,5	2 587 364	2 843 861
davon Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	221 123	221 195	71,3	76,0	82,9	1 679 589	1 834 404
Sommerweizen	3 251	5 220	55,6	61,8	64,4	20 080	33 593
Hartweizen (Durum)	1 858	2 729	48,8	62,2	61,2	11 558	16 715
Roggen und Wintermeng- getreide	14 905	10 854	63,6	68,3	75,0	101 867	81 386
Triticale	14 888	14 050	56,5	59,9	70,9	89 107	99 568
Wintergerste	71 974	72 062	67,5	70,4	81,3	506 435	585 836
Sommergerste	30 155	27 798	53,4	53,7	63,4	161 956	176 217
Hafer	3 745	3 778	44,5	42,2	40,9	15 814	15 463
Sommermenggetreide	220	122	45,0	43,5	55,7	960	679
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	5 313	4 961	91,0	78,1	104,3	41 509	51 719
Getreide zur Ganzpflanzenernte	5 311	6 049	.	215,1	288,8	114 237	174 707
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2)</sup>	55 401	59 678	402,2	317,5	453,3	1 758 879	2 705 309
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte <sup>3)</sup>	16 120	16 464	83,1	86,9	103,8	140 007	170 850
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>3)</sup>	13 010	13 365	82,9	86,8	103,7	112 966	138 626
Erbsen (ohne Frischerbsen) <sup>4)</sup>	5 690	5 561	33,3	35,0	41,1	19 939	22 865
Ackerbohnen <sup>4)</sup>	2 103	2 326	31,2	27,9	38,5	5 867	8 948
Süßlupinen <sup>4)</sup>	477	496	21,6	18,1	20,1	863	998
Kartoffeln insgesamt	1 975	2 045	377,6	295,4	466,9	58 348	95 489
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	7 731	8 580	626,7	579,3	774,9	447 846	664 839
Raps und Rübsen zusammen	124 244	123 564	37,3	36,9	44,6	458 891	550 682
davon Winterraps	124 006	123 531	37,3	37,0	44,6	458 253	550 610
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	239	33	20,2	26,8	22,0	638	72
Sonnenblumen <sup>4)</sup>	902	673	27,8	26,6	29,3	2 395	1 972
Wiesen <sup>3)</sup>	29 908	32 583	60,2	64,1	80,6	191 560	262 655
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>3)</sup>	121 850	121 467	55,7	59,5	63,6	724 887	772 654

1) ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung - 2) Ertrag und Erntemenge auf Basis 35 % Trockenmasse - 3) Ertrag und Erntemenge auf Basis 100 % Trockenmasse - 4) zur Körnergewinnung einschl. Saatguterzeugung

## 2. Nutzung des Aufwuchses von Leguminosen zur Ganzpflanzenernte sowie Feldgras, Wiesen und Weiden

Fruchtart	Nutzung des Aufwuchses als					
	Silage		Heu		Frischfutter/Weide	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
%						
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	91,6	92,8	4,3	4,2	4,1	3,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	85,1	88,7	10,7	6,9	4,2	4,3
Wiesen und Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	52,3	52,7	16,3	15,4	31,4	31,9

## 3. Verwendung der Ernte von Silomais/Grünmais

Fruchtart	Verwendung der Ernte als			
	Futter		Biogassubstrat	
	2013	2014	2013	2014
%				
Silomais/Grünmais einschließlich Lieschkolbenschrot	65,7	63,9	34,3	36,1

## 4. Erntemenge und Vorratsbestand

Fruchtart	Jahr	Erntemenge	Vorratsbestand am 31. Dezember	Anteil des Vorrats- bestandes an der Erntemenge
		t		%
Weizen zusammen (einschl. Dinkel, Einkorn und Durum)	2013	1 711 226	557 689	32,6
	2014	1 884 711	525 646	27,9
Roggen und Wintermenggetreide	2013	101 867	36 611	35,9
	2014	81 386	24 326	29,9
Triticale	2013	89 107	28 942	32,5
	2014	99 568	31 394	31,5
Gerste zusammen	2013	668 391	183 941	27,5
	2014	762 053	239 970	31,5
Hafer und Sommermenggetreide	2013	16 774	6 111	36,4
	2014	16 142	6 773	42,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. CCM)	2013	41 509	6 343	15,3
	2014	51 719	17 031	32,9
Getreide insgesamt (einschl. Körnermais und Mais für CCM) <sup>1)</sup>	2013	2 628 873	819 636	31,2
	2014	2 895 580	845 141	29,2
Kartoffeln insgesamt	2013	58 348	29 781	51,0
	2014	95 489	51 125	53,5

1) ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

5. Anbauflächen und Ernteerträge ausgewählter

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Getreide insgesamt (einschl. Körnermais und Mais für Corn-Cob-Mix) <sup>1)</sup>			Da Winterweizen <sup>2)</sup>		
		Anbaufläche	Ertrag je Hektar	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag je Hektar	Erntemenge
		1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t
1	Stadt Erfurt	8,1	78,9	63,6	5,4	80,0	42,9
2	Stadt Gera	2,3	91,1	21,3	1,6	92,3	14,6
3	Stadt Jena	0,1	.	.	0,0	.	.
4	Stadt Suhl	.	.	.	.	.	.
5	Stadt Weimar	1,2	86,2	10,7	0,9	88,2	7,8
6	Stadt Eisenach	2,8	75,1	21,3	1,7	77,5	13,0
7	Eichsfeld	22,7	84,9	192,6	14,7	86,3	126,9
8	Nordhausen	18,5	85,5	158,0	11,4	86,5	98,9
9	Wartburgkreis	16,6	72,4	120,5	6,8	78,2	53,3
10	Unstrut-Hainich-Kreis	39,0	83,6	326,3	25,8	88,0	226,9
11	Kyffhäuserkreis	40,9	80,2	328,0	27,2	82,5	224,5
12	Schmalkalden-Meiningen	10,9	65,8	71,7	4,6	71,6	32,6
13	Gotha	23,2	81,9	190,3	15,6	84,1	131,3
14	Sömmerda	33,6	77,0	258,7	23,1	78,4	181,4
15	Hildburghausen	11,6	60,9	70,6	5,6	63,5	35,9
16	Ilm-Kreis	13,7	72,1	98,8	8,8	73,4	64,9
17	Weimarer Land	30,7	80,7	247,5	19,8	84,2	167,0
18	Sonneberg	1,9	66,9	12,9	1,0	68,6	6,5
19	Saalfeld-Rudolstadt	9,5	68,8	65,2	4,1	72,1	29,4
20	Saale-Holzland-Kreis	15,9	80,5	128,1	9,2	83,0	76,5
21	Saale-Orla-Kreis	20,0	80,0	160,5	9,6	84,9	81,9
22	Greiz	19,5	84,6	165,3	11,1	87,2	96,4
23	Altenburger Land	19,9	92,3	183,3	13,1	92,7	121,7
<b>24</b>	<b>Thüringen</b>	<b>362,8</b>	<b>79,8</b>	<b>2 895,6</b>	<b>221,2</b>	<b>82,9</b>	<b>1 834,4</b>

1) ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung - 2) einschl. Dinkel und Einkorn



landwirtschaftlicher Fruchtarten nach Kreisen

runter									Lfd. Nr.
Sommerweizen			Roggen und Wintermenggetreide			Triticale			
Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	
0,2	50,8	0,8	0,3	75,2	2,3	0,1	.	.	1
.	.	.	0,0	41,8	0,1	0,1	85,1	0,7	2
.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
.	.	.	0,0	.	.	0,0	80,0	0,2	5
0,1	73,0	0,5	0,1	.	.	0,2	74,3	1,5	6
0,4	78,0	3,0	0,7	89,2	6,3	0,3	81,8	2,3	7
0,3	67,5	1,8	0,5	77,2	3,9	0,6	88,4	4,9	8
0,7	.	.	1,7	70,3	11,8	1,8	72,1	13,2	9
0,7	69,0	4,7	0,8	79,5	6,1	0,5	78,0	4,2	10
0,7	58,1	4,2	0,5	53,7	2,6	1,2	62,8	7,6	11
0,0	56,4	0,3	1,0	63,7	6,1	1,7	60,9	10,1	12
0,2	69,7	1,5	0,5	75,1	3,4	0,8	81,4	6,6	13
0,7	64,1	4,5	0,6	74,9	4,3	0,1	83,0	1,2	14
0,4	54,1	1,9	0,3	76,4	2,7	1,8	64,7	11,4	15
/	.	.	0,7	77,2	5,2	0,5	69,4	3,1	16
0,1	69,0	1,0	0,0	.	.	0,1	70,3	0,7	17
/	.	.	0,1	69,5	1,0	0,2	61,0	1,3	18
/	.	.	0,6	63,2	3,8	1,0	61,6	6,3	19
0,5	71,9	3,8	0,3	72,4	2,1	1,1	71,7	8,0	20
0,1	.	.	1,1	87,7	9,5	0,7	(79,2)	(5,3)	21
0,1	65,4	0,4	0,7	.	.	1,2	77,3	9,4	22
0,0	.	.	0,4	84,3	3,4	0,1	102,5	0,8	23
<b>5,2</b>	<b>64,4</b>	<b>33,6</b>	<b>10,9</b>	<b>75,0</b>	<b>81,4</b>	<b>14,0</b>	<b>70,9</b>	<b>99,6</b>	<b>24</b>

Noch: 5. Anbauflächen und Ernteerträge ausgewählter

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Noch: darunter					
		Wintergerste			Sommergerste		
		Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t
1	Stadt Erfurt	1,0	86,7	8,4	0,9	72,8	6,8
2	Stadt Gera	0,5	96,8	4,9	/	68,6	.
3	Stadt Jena	.	.	.	0,0	.	.
4	Stadt Suhl	.	.	.	.	.	.
5	Stadt Weimar	0,2	.	.	0,1	63,8	0,5
6	Stadt Eisenach	0,6	74,9	4,3	0,2	64,0	1,6
7	Eichsfeld	6,2	83,1	51,3	0,3	68,1	2,0
8	Nordhausen	5,0	85,2	42,2	0,2	63,2	1,1
9	Wartburgkreis	3,9	71,6	28,1	1,1	57,1	6,1
10	Unstrut-Hainich-Kreis	5,2	80,4	42,1	4,0	66,3	26,6
11	Kyffhäuserkreis	7,8	81,4	63,7	2,4	68,7	16,5
12	Schmalkalden-Meiningen	2,3	70,8	16,2	1,1	45,8	4,9
13	Gotha	4,1	85,0	35,0	1,2	76,5	9,1
14	Sömmerda	4,3	85,1	36,8	3,3	59,1	19,5
15	Hildburghausen	2,6	62,7	16,2	0,4	47,9	2,0
16	Ilm-Kreis	2,2	74,9	16,4	1,2	55,1	6,7
17	Weimarer Land	5,0	82,2	41,0	5,0	67,0	33,3
18	Sonneberg	0,4	76,6	3,2	0,2	39,4	0,6
19	Saalfeld-Rudolstadt	2,4	74,6	17,9	1,0	54,8	5,5
20	Saale-Holzland-Kreis	4,3	80,7	34,6	0,3	56,5	1,8
21	Saale-Orla-Kreis	4,9	83,0	40,7	3,4	63,0	21,3
22	Greiz	5,1	87,3	44,6	1,1	63,9	7,1
23	Altenburger Land	4,1	89,0	36,2	0,4	71,5	2,9
<b>24</b>	<b>Thüringen</b>	<b>72,1</b>	<b>81,3</b>	<b>585,8</b>	<b>27,8</b>	<b>63,4</b>	<b>176,2</b>

3) zur Körnergewinnung einschl. Saatguterzeugung

landwirtschaftlicher Fruchtarten nach Kreisen

Hafer			Erbsen (ohne Frischerbsen) <sup>3)</sup>			Ackerbohnen <sup>3)</sup>			Lfd. Nr.
Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	
0,0	.	.	0,2	41,1	0,9	0,0	.	.	1
0,0	46,8	0,2	0,0	39,8	21,0	/	.	.	2
/	.	.	/	.	.	.	.	.	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
/	.	.	.	.	.	.	.	.	5
/	.	.	0,1	37,6	0,5	.	.	.	6
0,1	55,7	0,7	0,0	.	.	0,0	.	.	7
0,2	52,4	0,9	0,1	39,4	0,3	0,0	.	.	8
0,5	60,9	3,1	0,3	37,1	0,9	0,0	.	.	9
0,3	57,1	1,8	0,4	44,8	1,8	0,2	39,0	0,9	10
0,2	(44,2)	(0,8)	0,2	41,0	0,9	0,1	24,3	0,3	11
0,3	43,3	1,2	0,1	.	.	0,2	48,0	0,9	12
0,6	16,2	0,9	0,2	39,8	0,8	0,4	39,7	1,6	13
0,0	33,8	0,1	0,5	40,3	2,1	0,2	35,3	0,6	14
0,5	12,6	0,6	0,2	31,3	0,8	0,0	.	.	15
0,1	45,6	0,5	0,3	38,7	1,2	0,2	(33,9)	(0,8)	16
0,1	52,9	0,7	1,0	48,1	4,8	0,2	37,2	0,6	17
0,0	44,9	0,2	0,1	40,1	0,4	.	.	.	18
0,2	33,1	0,6	0,1	24,2	0,1	0,1	30,5	0,2	19
0,1	.	.	0,2	39,7	0,9	0,3	45,1	1,4	20
0,2	.	.	0,7	45,4	3,3	0,1	.	.	21
0,2	52,0	1,0	0,7	35,3	2,3	0,1	43,4	0,4	22
0,1	54,1	0,6	0,1	37,0	0,5	0,1	31,1	0,4	23
<b>3,8</b>	<b>40,9</b>	<b>15,5</b>	<b>5,6</b>	<b>41,1</b>	<b>22,9</b>	<b>2,3</b>	<b>38,5</b>	<b>8,9</b>	<b>24</b>

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Kartoffeln insgesamt			Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung		
		Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t
1	Stadt Erfurt	0,1	517,3	3,9	0,3	798,7	25,7
2	Stadt Gera	0,0	581,1	0,6	0,1	867,9	6,1
3	Stadt Jena	/	.	.	.	.	.
4	Stadt Suhl	.	.	.	.	.	.
5	Stadt Weimar	.	.	.	0,0	.	.
6	Stadt Eisenach	.	.	.	0,0	.	.
7	Eichsfeld	/	.	.	0,0	.	.
8	Nordhausen	0,0	433,5	1,2	0,4	751,1	30,1
9	Wartburgkreis	0,1	404,2	5,0	0,1	.	.
10	Unstrut-Hainich-Kreis	0,3	503,0	15,1	1,0	768,0	75,6
11	Kyffhäuserkreis	0,1	418,1	3,8	1,3	755,8	97,6
12	Schmalkalden-Meiningen	0,0	328,7	0,5	0,1	726,9	4,5
13	Gotha	0,4	.	.	0,9	851,9	74,9
14	Sömmerda	0,2	519,7	10,5	1,5	721,9	110,2
15	Hildburghausen	/	.	.	0,0	576,7	2,0
16	Ilm-Kreis	0,0	(431,1)	(0,5)	0,1	650,3	7,0
17	Weimarer Land	0,1	548,7	6,9	1,1	768,2	81,4
18	Sonneberg	/	413,2	.	.	.	.
19	Saalfeld-Rudolstadt	0,0	412,6	1,6	.	.	.
20	Saale-Holzland-Kreis	0,0	.	.	0,1	813,9	4,3
21	Saale-Orla-Kreis	0,2	475,8	8,6	0,1	662,4	5,6
22	Greiz	0,1	480,4	4,9	0,2	794,8	18,6
23	Altenburger Land	0,2	431,3	9,9	1,4	829,3	115,1
<b>24</b>	<b>Thüringen</b>	<b>2,0</b>	<b>466,9</b>	<b>95,5</b>	<b>8,6</b>	<b>774,9</b>	<b>664,8</b>

3) zur Körnergewinnung einschl. Saatguterzeugung

landwirtschaftlicher Fruchtarten nach Kreisen

Winterraps <sup>3)</sup>			Sommerrap, Winter- und Sommerrüben <sup>3)</sup>			Sonnenblumen <sup>3)</sup>			Lfd. Nr.
Anbaufläche	Ertrag je Hektar	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag je Hektar	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag je Hektar	Erntemenge	
1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	
2,4	46,7	11,1	0,0	.	.	.	.	.	1
0,8	50,2	3,8	.	.	.	.	.	.	2
.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
0,4	46,3	1,8	.	.	.	.	.	.	5
1,0	45,4	4,5	.	.	.	.	.	.	6
8,8	45,1	39,7	.	.	.	.	.	.	7
7,4	46,0	34,0	.	.	.	.	.	.	8
5,6	43,2	24,2	.	.	.	0,0	.	.	9
12,7	46,1	58,5	0,0	.	.	0,0	.	.	10
13,7	43,7	59,7	0,0	.	.	0,2	.	.	11
3,4	42,2	14,5	0,0	.	.	.	.	.	12
7,0	44,2	31,0	0,0	.	.	.	.	.	13
10,2	42,6	43,5	.	.	.	0,4	32,4	1,1	14
2,9	39,2	11,3	.	.	.	0,0	.	.	15
4,7	37,8	17,8	.	.	.	.	.	.	16
10,7	45,0	48,3	.	.	.	.	.	.	17
0,6	36,8	2,0	.	.	.	.	.	.	18
3,0	44,5	13,5	.	.	.	.	.	.	19
5,9	44,3	26,2	.	.	.	0,0	31,6	0,1	20
8,0	42,6	34,0	.	.	.	/	.	.	21
7,4	47,7	35,1	0,0	.	.	/	.	.	22
7,0	51,4	36,0	.	.	.	0,1	.	.	23
<b>123,5</b>	<b>44,6</b>	<b>550,6</b>	<b>0,0</b>	<b>22,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>	<b>29,3</b>	<b>2,0</b>	<b>24</b>

Noch: 5. Anbauflächen und Ernteerträge ausgewählter

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>4)</sup>			Leguminosen zur Ganzpflanzenernte <sup>5)</sup>		
		Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t
1	Stadt Erfurt	0,5	483,4	25,1	0,3	86,1	2,7
2	Stadt Gera	0,4	459,5	18,7	0,1	121,3	0,7
3	Stadt Jena	.	.	.	0,0	.	.
4	Stadt Suhl	.	.	.	0,0	.	.
5	Stadt Weimar	0,1	.	.	0,1	.	.
6	Stadt Eisenach	0,2	433,6	10,5	0,1	.	.
7	Eichsfeld	3,2	513,9	166,2	0,4	.	.
8	Nordhausen	2,2	523,9	115,9	0,5	105,2	5,1
9	Wartburgkreis	3,7	477,7	174,7	0,7	.	.
10	Unstrut-Hainich-Kreis	3,2	459,9	148,5	1,5	149,8	22,8
11	Kyffhäuserkreis	3,1	475,7	149,3	1,2	119,1	14,1
12	Schmalkalden-Meiningen	2,7	393,6	106,3	1,0	81,7	8,0
13	Gotha	3,1	456,8	140,9	0,8	97,3	7,5
14	Sömmerda	6,2	426,1	266,2	1,3	100,5	12,6
15	Hildburghausen	3,5	408,3	142,2	1,1	88,0	9,6
16	Ilm-Kreis	1,6	474,1	77,8	0,9	78,1	6,9
17	Weimarer Land	3,6	494,2	180,2	1,2	80,1	9,2
18	Sonneberg	0,8	442,9	34,1	0,2	87,7	2,1
19	Saalfeld-Rudolstadt	2,3	407,8	95,4	1,6	91,9	14,9
20	Saale-Holzland-Kreis	5,2	442,7	230,8	1,0	107,3	10,5
21	Saale-Orla-Kreis	4,8	416,5	198,3	1,6	135,6	22,0
22	Greiz	5,8	439,5	256,6	0,6	103,6	6,6
23	Altenburger Land	3,3	507,6	165,5	0,5	.	.
<b>24</b>	<b>Thüringen</b>	<b>59,7</b>	<b>453,3</b>	<b>2 705,3</b>	<b>16,5</b>	<b>103,8</b>	<b>170,8</b>

4) Ertrag und Erntemenge auf Basis 35 % Trockenmasse - 5) Ertrag und Erntemenge auf Basis 100 % Trockenmasse

landwirtschaftlicher Fruchtarten nach Kreisen

Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland <sup>5)</sup>			Wiesen <sup>5)</sup>			Weiden (einschl. Mähweiden und Almen) <sup>5)</sup>			Lfd. Nr.
Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	1000 ha	dt	1000 t	
/	.	.	0,4	118,4	4,7	0,2	.	.	1
0,1	97,6	1,5	0,2	72,6	1,6	0,5	.	.	2
/	.	.	0,1	.	.	0,2	.	.	3
.	.	.	0,0	.	.	0,0	.	.	4
0,0	.	.	0,2	.	.	/	.	.	5
/	.	.	0,3	75,4	2,3	0,9	.	.	6
1,2	89,5	10,6	0,9	67,2	5,9	8,3	52,7	43,9	7
0,6	62,1	3,6	1,2	74,6	8,8	3,8	57,5	21,7	8
0,9	62,1	5,4	3,6	79,1	28,4	20,3	66,1	134,4	9
0,5	92,2	4,2	0,7	67,4	4,6	4,3	64,3	27,9	10
0,3	61,0	1,7	1,1	(86,2)	(9,4)	4,3	.	.	11
0,3	68,6	2,2	5,1	69,4	35,1	14,3	51,6	73,7	12
0,3	69,7	1,8	1,5	62,8	9,6	6,7	53,1	35,7	13
0,4	99,9	4,3	0,8	78,6	6,4	1,0	.	.	14
0,6	82,6	4,8	4,2	101,8	43,1	8,1	57,1	46,1	15
0,3	101,3	3,1	1,1	64,5	7,1	6,3	74,0	46,9	16
0,9	84,8	7,2	2,2	72,2	15,8	1,7	(83,6)	(14,3)	17
0,1	100,4	0,8	1,2	106,8	12,8	2,1	52,1	11,2	18
1,6	95,3	15,0	0,7	95,7	6,3	13,8	60,2	83,0	19
1,0	96,7	9,4	1,7	67,1	11,2	7,5	65,1	48,8	20
1,9	118,6	22,9	2,6	76,7	19,9	7,9	70,9	56,1	21
1,8	183,9	32,5	1,7	98,3	16,6	7,5	81,6	61,4	22
0,7	105,7	7,4	1,2	91,2	11,1	1,6	81,0	13,3	23
<b>13,4</b>	<b>103,7</b>	<b>138,6</b>	<b>32,6</b>	<b>80,6</b>	<b>262,7</b>	<b>121,5</b>	<b>63,6</b>	<b>772,7</b>	<b>24</b>







