

Statistischer Bericht

C II 2 – j / 17

┌ Ernteberichterstattung über
Feldfrüchte und Grünland im
Land Brandenburg 2017

Impressum

Statistischer Bericht
C II 2 – j / 17

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im **Januar 2018**

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg
Steinstraße 104 - 106
14480 Potsdam
info@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091

Zeichenerklärung

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

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg,
Potsdam, 2018



*Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz
vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich.
Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/>*

Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)		4.2.6 Oberhavel	17
Grafiken		4.2.7 Oberspreewald-Lausitz	18
Anteile der Getreidearten an der Gesamt- erntemenge von Getreide 2017	7	4.2.8 Oder-Spree	19
Getreideerntemenge von 2005 bis 2017	7	4.2.9 Ostprignitz-Ruppin	20
Tabellen		4.2.10 Potsdam-Mittelmark	21
1 Anbauflächen im Land Brandenburg	4	4.2.11 Prignitz	22
2 Hektarerträge im Land Brandenburg	5	4.2.12 Spree-Neiße	23
3 Erntemengen im Land Brandenburg	6	4.2.13 Teltow-Fläming	24
4 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen nach Verwaltungsbezirken	8	4.2.14 Uckermark	25
4.1 Kreisfreie Städte.....	8		
4.1.1 Brandenburg an der Havel.....	8		
4.1.2 Cottbus.....	9		
4.1.3 Frankfurt (Oder).....	10		
4.1.4 Potsdam.....	11		
4.2 Landkreise.....	12		
4.2.1 Barnim	12		
4.2.2 Dahme-Spreewald	13		
4.2.3 Elbe-Elster	14		
4.2.4 Havelland	15		
4.2.5 Märkisch-Oderland	16		

1 Anbauflächen im Land Brandenburg

Fruchtart	Durchschnitt 2011 – 2016	2016	2017	Veränderung 2017 gegenüber	
				Durchschnitt 2011 – 2016	2016
	Hektar			Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	151 200	169 279	177 100 A	17,1	4,6
Sommerweizen (einschl. Durum)	4 600	2 828	4 500 A	– 2,0	60,5
Weizen zusammen	155 800	172 107	181 600 A	16,5	5,5
Roggen und Wintermenggetreide	198 100	175 795	160 400 A	– 19,0	– 8,8
Triticale	40 900	41 229	37 900 A	– 7,4	– 8,2
Wintergerste	77 500	91 172	91 400 A	17,9	0,3
Sommergerste	9 800	7 579	7 000 A	– 28,8	– 8,0
Gerste zusammen	87 300	98 751	98 400 A	12,7	– 0,4
Hafer	13 200	13 113	13 800 A	4,6	5,2
Sommernenggetreide	1 300	486	600 C	– 52,0	23,8
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	496 600	501 482	492 700 A	– 0,8	– 1,8
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	23 500	19 160	18 000 A	– 23,2	– 5,8
Getreide insgesamt ¹	520 100	520 642	510 700 A	– 1,8	– 1,9
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	7 600	8 391	9 000 A	17,7	7,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	171 400	179 665	192 400 A	12,3	7,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	29 000	29 248	34 700 A	19,5	18,6
	47 500	35 915	35 300 A	– 25,7	– 1,8
Hackfrüchte					
Kartoffeln zusammen	9 200	9 476	10 000 A	8,9	6,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	8 400	7 838	6 300 A	– 24,8	– 19,5
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	7 000	7 974	8 400 A	21,2	5,9
Ackerbohnen	300	288	300 B	2,7	20,3
Süßlupinen	11 400	12 934	12 300 A	7,3	– 5,1
Sojabohnen	•	669	400 A	•	– 41,3
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Winterraps	129 300	133 732	128 500 A	– 0,6	– 3,9
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	1 000	265	400 B	– 58,5	55,0
Raps und Rübsen zusammen	130 200	133 997	128 900 A	– 1,0	– 3,8
Sonnenblumen	13 300	9 462	10 300 A	– 22,3	9,3
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	63 500	69 338	69 600 A	9,6	0,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	212 800	216 191	218 600 A	2,7	1,1

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

2 Hektarerträge im Land Brandenburg

Fruchtart	Durchschnitt 2011 – 2016	2016	2017	Veränderung 2017 gegenüber	
				Durchschnitt 2011 – 2016	2016
				Dezitonnen	
Getreide zur Körnergewinnung					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	66,6	66,9	63,5	– 4,7	– 5,1
Sommerweizen (einschl. Durum)	37,0	33,3	31,5	– 14,9	– 5,4
Weizen zusammen	65,7	66,4	62,7	– 4,6	– 5,6
Roggen und Wintermenggetreide	45,2	45,9	38,3	– 15,3	– 16,6
Triticale	48,9	47,1	45,6	– 6,7	– 3,2
Wintergerste	59,8	58,4	62,0	3,7	6,2
Sommergerste	36,8	33,8	30,0	– 18,5	– 11,2
Gerste zusammen	57,2	56,5	59,7	4,4	5,7
Hafer	33,0	30,8	30,1	– 8,8	– 2,3
Sommernenggetreide	25,3	27,8	18,0	– 28,9	– 35,3
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	53,7	54,7	51,9	– 3,4	– 5,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	79,1	76,1	87,8	11,0	15,4
Getreide insgesamt ¹	54,8	55,5	53,2	– 2,9	– 4,1
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	166,1	168,3	191,4	15,2	13,7
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	339,5	324,1	385,4	13,5	18,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	60,4	53,9	58,7	– 2,8	8,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	47,6	46,6	52,5	10,3	12,7
Hackfrüchte					
Kartoffeln zusammen	369,3	333,5	355,8	– 3,7	6,7
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	652,0	667,4	711,6	9,1	6,6
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	24,4	28,2	28,1	15,2	– 0,4
Ackerbohnen	27,6	31,9	17,8	– 35,5	– 44,2
Sojabohnen	•	14,2	22,3	•	57,0
Süßlupinen	14,0	13,7	12,3	– 12,1	– 10,2
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Winterraps	33,4	27,1	27,3	– 18,3	0,7
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	15,9	21,1	19,8	24,5	– 6,2
Raps und Rübsen zusammen	33,3	27,1	27,2	– 18,3	0,4
Sonnenblumen	19,3	19,9	19,0	– 1,6	– 4,5
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,6	49,8	55,0	2,6	10,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,5	49,1	48,4	– 9,5	– 1,4

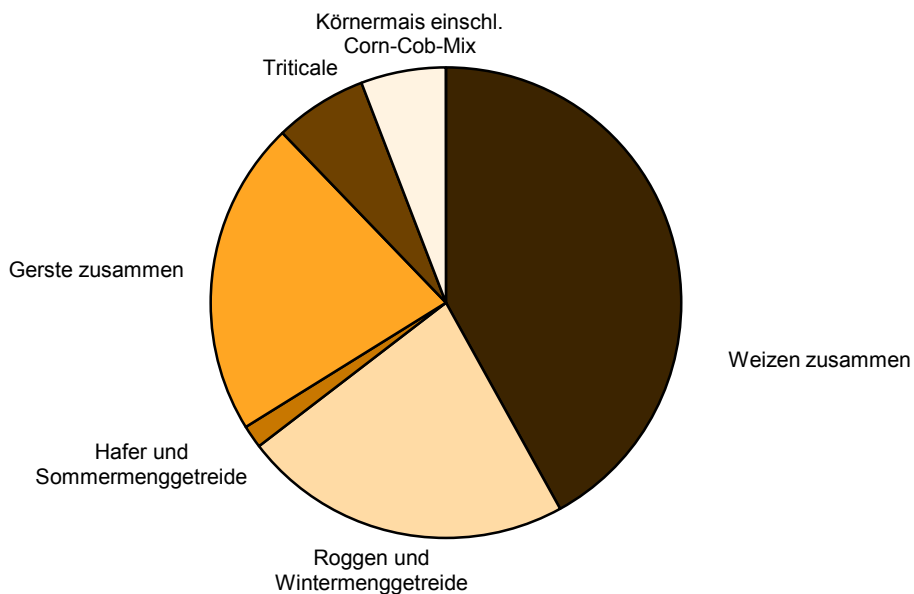
¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

3 Erntemengen im Land Brandenburg

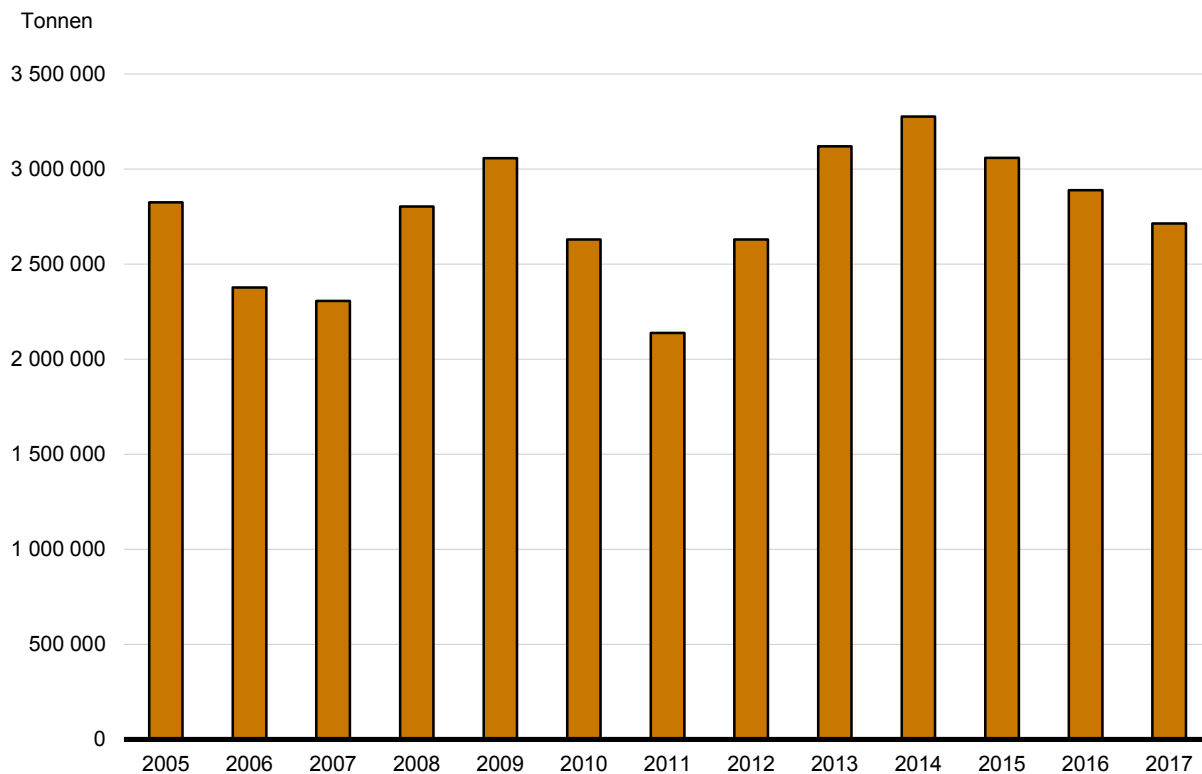
Fruchtart	Durchschnitt 2011 – 2016	2016	2017	Veränderung 2017 gegenüber	
				Durchschnitt 2011 – 2016	2016
				Tonnen	
Getreide zur Körnergewinnung					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	1 007 100	1 133 154	1 124 500	11,6	– 0,8
Sommerweizen (einschl. Durum)	17 200	9 404	14 300	– 16,7	52,0
Weizen zusammen	1 024 300	1 142 558	1 138 800	11,2	– 0,3
Roggen und Wintermenggetreide	896 300	807 604	614 800	– 31,4	– 23,9
Triticale	199 800	194 188	172 700	– 13,5	– 11,1
Wintergerste	463 600	532 811	566 700	22,2	6,4
Sommergerste	36 000	25 616	20 900	– 41,9	– 18,3
Gerste zusammen	499 600	558 427	587 700	17,6	5,2
Hafer	43 500	40 323	41 600	– 4,4	3,1
Sommermenggetreide	3 200	1 349	1 100	– 65,9	– 19,7
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	2 666 700	2 744 449	2 556 600	– 4,1	– 6,8
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	185 900	145 730	158 500	– 14,7	8,8
Getreide insgesamt ¹	2 852 600	2 890 178	2 715 200	– 4,8	– 6,1
Pflanzen zur Grünernte					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	126 800	141 185	172 000	35,7	21,8
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	5 816 600	5 823 036	7 416 200	27,5	27,4
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	175 200	157 663	203 700	16,2	29,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	226 200	167 454	185 000	– 18,2	10,5
Hackfrüchte					
Kartoffeln zusammen	340 600	316 002	357 500	5,0	13,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	546 900	523 052	448 700	– 18,0	– 14,2
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	17 000	22 514	23 700	39,8	5,5
Ackerbohnen	900	920	600	– 33,6	– 32,8
Sojabohnen	•	952	900	•	– 8,0
Süßlupinen	16 000	17 749	15 000	– 5,9	– 15,3
Ölfrüchte zur Körnergewinnung					
Winterraps	431 900	362 682	350 400	– 18,9	– 3,4
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	1 600	559	800	– 48,6	45,2
Raps und Rüben zusammen	433 500	363 241	351 200	– 19,0	– 3,3
Sonnenblumen	25 700	18 848	19 600	– 23,6	4,0
Dauergrünland					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	340 700	345 210	382 800	12,4	10,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	1 137 800	1 060 859	1 058 700	– 7,0	– 0,2

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

Anteile der Getreidearten an der Gesamterntemenge von Getreide 2017¹



Getreideerntemenge von 2005 bis 2017¹



¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen nach Verwaltungsbezirken

4.1 Kreisfreie Städte

4.1.1 Brandenburg an der Havel

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				Durchschnitt 2011 – 2016	2016
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	300 A	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	400 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	500 A	•	•	•	•
Triticale	•	•	/ E	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	0 A	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	0 A	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	100 A	•	•	•	•
Hafer	•	•	300 A	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	1 300 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	600 A			•	•
Getreide insgesamt ¹	•	•	2 000 A	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	500 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	300 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	100 B	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	•	•	–	–	–	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	•	–	–	–	•	•
Süßlupinen	•	•	200 A	–	–	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	100 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	•	–	–	–	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	/ E	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.2 Cottbus

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	100 D	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	100 D	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	1 100 A	•	•	•	•
Triticale	•	•	100 B	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	200 B	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	0 C	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	300 B	•	•	•	•
Hafer	•	•	400 A	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	2 000 A	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	/ E	•	•	•	•
Getreide insgesamt ¹	•	•	2 100 B	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	100 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	300 B	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	300 B	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	•	•	0 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	•	/ E	•	•	•	•
Süßlupinen	•	•	200 A	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	200 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	•	300 A	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	200 B	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1 000 B	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.3 Frankfurt (Oder)

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	60,4	•	100 D	•	•	•	•
Weizen zusammen	58,2	•	200 D	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	57,8	58,2	1 000 B	51,1	5 100	– 11,6	– 12,2
Triticale	53,5	52,2	200 B	•	•	•	•
Wintergerste	58,6	61,5	400 B	•	•	•	•
Sommergerste	•	–	–	–	–	•	–
Gerste zusammen	57,2	61,5	400 B	•	•	•	•
Hafer	36,9	•	/ E	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	56,9	57,2	1 800 B	56,7	9 900	– 0,4	– 0,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	–	–	–	–	•	•
Getreide insgesamt ¹	58,5	57,2	1 800 B	56,7	9 900	– 3,1	– 0,9
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	370,5	414,0	1 800 B	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	66,2	•	400 C	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	72,7	•	400 C	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	231,1	•	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	•	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	–	–	–	–	•	–
Süßlupinen	13,7	•	200 A	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	31,8	22,7	400 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	18,0	20,7	100 A	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	40,5	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	43,8	•	400 A	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.1.4 Potsdam

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	700 B	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	700 B	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	400 B	•	•	•	•
Triticale	•	•	–	–	–	•	•
Wintergerste	•	•	300 C	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	0 A	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	300 C	•	•	•	•
Hafer	•	•	0 D	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	1 400 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	0 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt ¹	•	•	1 500 B	•	•	•	•
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	400 B	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	0 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	100 B	•	•	•	•
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	•	•	0 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	–	–	–	–	–	–	–
Süßlupinen	•	•	0 A	•	•	•	•
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	•	•	400 B	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	–	–	–	–	–	–
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1 500 C	•	•	•	•

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2 Landkreise

4.2.1 Barnim

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				Durchschnitt 2011 – 2016	2016
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	53,9	54,5	6 500 A	53,7	34 900	– 0,4	– 1,5
Weizen zusammen	52,8	54,0	6 700 A	53,1	35 500	0,6	– 1,7
Roggen und Wintermenggetreide	44,8	44,0	5 400 B	34,7	18 900	– 22,5	– 21,1
Triticale	44,8	39,7	2 300 B	44,9	10 300	0,2	13,1
Wintergerste	51,9	50,3	3 600 A	55,6	20 300	7,1	10,5
Sommergerste	27,4	28,8	400 B	22,9	900	– 16,4	– 20,5
Gerste zusammen	48,7	46,9	4 000 A	52,4	21 200	7,6	11,7
Hafer	32,8	29,4	600 C	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	47,2	46,8	19 100 A	45,7	87 300	– 3,2	– 2,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	77,6	73,4	400 B	79,8	2 900	2,8	8,7
Getreide insgesamt ¹	48,2	47,1	19 500 A	46,4	90 200	– 3,7	– 1,5
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	334,2	333,1	6 000 A	378,3	225 800	13,2	13,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56,3	36,6	3 600 A	58,2	21 000	3,4	59,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,0	38,3	3 100 C	63,3	19 600	29,2	65,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	286,2	285,1	0 D	316,6	1 500	10,6	11,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	540,8	•	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	32,3	19,8	300 C	23,7	700	– 26,6	19,7
Süßlupinen	15,5	18,2	500 B	20,5	1 100	32,3	12,6
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	32,3	24,2	5 400 A	24,4	13 300	– 24,5	0,8
Sonnenblumen	21,5	20,9	400 A	12,3	500	– 42,8	– 41,1
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	48,3	53,4	2 100 B	56,3	11 900	16,6	5,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	42,3	37,2	5 700 B	44,6	25 500	5,4	19,9

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.2 Dahme-Spreewald

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	57,2	67,5	3 000 A	45,8	13 600	– 19,9	– 32,1
Weizen zusammen	56,2	67,3	3 100 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	35,4	35,6	13 600 A	26,4	35 900	– 25,4	– 25,8
Triticale	46,0	39,4	2 100 B	35,0	7 400	– 23,9	– 11,2
Wintergerste	54,9	60,5	4 100 A	50,7	20 900	– 7,7	– 16,2
Sommergerste	32,1	31,3	300 B	•	•	•	•
Gerste zusammen	52,4	58,4	4 400 A	•	•	•	•
Hafer	23,7	25,6	900 B	22,5	2 000	– 5,1	– 12,1
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	40,4	43,1	24 100 A	33,5	80 700	– 17,1	– 22,3
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,1	59,6	300 B	91,3	2 400	32,1	53,2
Getreide insgesamt ¹	41,1	43,6	24 400 A	34,1	83 100	– 17,0	– 21,8
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	307,4	294,7	8 500 A	364,8	311 000	18,7	23,8
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,6	48,5	3 000 A	64,6	19 100	20,5	33,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	35,1	39,1	3 100 B	27,5	8 500	– 21,7	– 29,7
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	314,2	•	700 A	325,2	24 100	3,5	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	539,9	•	0 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,9	21,3	200 B	22,8	500	9,1	7,0
Süßlupinen	11,0	11,0	1 700 B	8,6	1 400	– 21,8	– 21,8
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	31,2	33,3	• A	26,0	•	– 16,7	– 21,9
Sonnenblumen	17,8	17,6	1 000 A	21,0	2 200	18,0	19,3
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,6	46,0	5 900 A	57,0	33 400	6,3	23,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	45,0	37,0	15 100 B	42,6	64 200	– 5,3	15,1

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.3 Elbe-Elster

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	60,8	70,1	7 300 A	54,0	39 700	– 11,2	– 23,0
Weizen zusammen	60,1	69,8	7 500 A	53,9	40 400	– 10,3	– 22,8
Roggen und Wintermenggetreide	44,6	52,0	13 500 A	38,0	51 200	– 14,8	– 26,9
Triticale	48,1	52,5	4 900 A	44,3	21 900	– 7,9	– 15,6
Wintergerste	53,0	64,8	7 100 A	52,5	37 400	– 0,9	– 19,0
Sommergerste	37,4	31,5	300 B	•	•	•	•
Gerste zusammen	51,5	63,7	7 500 A	•	•	•	•
Hafer	33,7	38,2	700 B	29,2	2 000	– 13,4	– 23,6
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	49,0	58,0	34 100 A	45,1	154 000	– 8,0	– 22,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	68,4	66,2	2 400 B	82,9	19 600	21,2	25,2
Getreide insgesamt ¹	50,2	58,5	36 500 A	47,6	173 500	– 5,2	– 18,6
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	300,5	286,7	13 100 A	354,2	462 300	17,9	23,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	60,3	67,0	1 400 B	79,2	11 300	31,3	18,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	54,3	57,3	2 300 B	45,1	10 200	– 16,9	– 21,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	286,9	254,6	100 B	343,7	4 000	19,8	35,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	660,3	755,6	400 A	730,1	26 300	10,6	– 3,4
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	24,7	28,3	1 200 A	23,8	2 900	– 3,6	– 15,9
Süßlupinen	17,8	21,6	600 B	14,9	900	– 16,3	– 31,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	28,5	32,2	6 100 A	27,3	16 500	– 4,2	– 15,2
Sonnenblumen	21,5	19,3	1 600 B	23,0	3 700	7,0	19,2
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	55,4	44,0	7 400 B	67,7	50 100	22,2	53,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	56,9	56,6	14 500 A	48,1	70 000	– 15,5	– 15,0

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.4 Havelland

Fruchtart	Hektaretrug		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	66,5	71,5	10 800 A	61,9	66 600	– 6,9	– 13,4
Weizen zusammen	65,8	71,2	11 000 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	48,5	45,5	9 700 A	40,5	39 100	– 16,5	– 11,0
Triticale	54,5	53,4	2 800 A	44,6	12 500	– 18,2	– 16,5
Wintergerste	59,4	57,9	6 500 A	57,8	37 500	– 2,7	– 0,2
Sommergerste	41,5	39,4	600 C	23,0	1 300	– 44,6	– 41,6
Gerste zusammen	57,5	55,9	7 100 A	55,0	38 800	– 4,3	– 1,6
Hafer	36,7	28,2	500 C	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	55,7	56,5	31 100 A	51,7	160 700	– 7,2	– 8,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	82,1	67,1	1 000 A	82,8	8 200	0,9	23,4
Getreide insgesamt ¹	56,9	56,9	32 100 A	52,6	168 900	– 7,6	– 7,6
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	349,2	302,1	10 800 A	383,7	414 300	9,9	27,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,5	71,7	1 200 C	72,0	8 900	34,6	0,4
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	46,0	39,2	1 300 C	48,4	6 400	5,2	23,5
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	330,4	292,5	300 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	721,6	769,8	300 A	822,8	25 600	14,0	6,9
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	31,2	34,8	500 B	29,3	1 300	– 6,1	– 15,8
Süßlupinen	12,7	8,9	400 B	14,0	600	10,2	57,3
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	36,2	31,5	• A	28,9	•	– 20,2	– 8,3
Sonnenblumen	17,4	•	0 A	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,1	49,2	4 700 B	38,8	18 100	– 26,9	– 21,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	54,4	53,5	25 200 A	49,6	124 700	– 8,8	– 7,3

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.5 Märkisch-Oderland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	63,7	65,7	34 300 A	63,8	218 700	0,2	– 2,9
Weizen zusammen	63,2	65,2	35 200 A	63,1	222 300	– 0,2	– 3,2
Roggen und Wintermenggetreide	52,5	55,9	10 400 A	49,9	52 100	– 5,0	– 10,7
Triticale	49,1	51,3	2 400 B	50,2	11 900	2,2	– 2,1
Wintergerste	61,8	58,2	10 600 A	69,5	73 800	12,5	19,4
Sommergerste	42,5	36,7	600 B	39,8	2 200	– 6,4	8,4
Gerste zusammen	59,6	57,4	11 200 A	68,0	76 000	14,1	18,5
Hafer	35,0	25,7	1 000 B	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	58,7	60,7	60 200 A	60,7	365 600	3,4	–
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	85,7	99,0	3 800 A	99,5	37 800	16,1	0,5
Getreide insgesamt ¹	60,1	62,4	64 000 A	63,0	403 400	4,8	1,0
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	356,7	377,1	18 200 A	421,3	767 300	18,1	11,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	64,7	56,8	2 800 A	65,8	58 500	1,7	15,8
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,5	44,5	3 200 B	57,8	18 400	16,8	29,9
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	267,6	•	100 C	268,8	2 100	0,4	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	612,8	633,5	1 100 B	677,9	77 600	10,6	7,0
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	28,5	32,7	1 600 B	34,8	5 700	22,1	6,4
Süßlupinen	15,1	9,6	800 B	17,0	1 400	12,6	77,1
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	33,3	24,7	18 500 A	25,1	46 300	– 24,6	1,6
Sonnenblumen	20,6	25,9	700 B	18,0	1 300	– 12,6	– 30,5
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	33,6	23,8	2 800 B	42,0	11 900	25,0	76,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	24,1	19,8	5 400 B	17,3	9 400	– 28,2	– 12,6

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.6 Oberhavel

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	60,4	56,9	5 200 A	52,2	27 000	– 13,6	– 8,3
Weizen zusammen	59,1	56,6	5 200 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	43,9	42,4	9 900 A	39,6	39 200	– 9,8	– 6,6
Triticale	45,2	41,3	3 700 A	40,3	14 900	– 10,8	– 2,4
Wintergerste	50,4	45,4	3 300 A	56,7	18 800	12,5	24,9
Sommergerste	36,4	26,0	300 B	31,7	900	– 12,9	21,9
Gerste zusammen	48,7	43,8	3 600 A	54,7	19 700	12,3	24,9
Hafer	32,2	33,1	900 B	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	46,4	45,1	23 300 A	44,7	104 200	– 3,7	– 0,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	86,5	77,4	700 C	84,5	5 600	– 2,3	9,2
Getreide insgesamt ¹	48,0	46,0	24 000 A	45,8	109 800	– 4,6	– 0,4
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	341,3	330,4	8 500 A	367,9	314 000	7,8	11,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,8	23,9	900 A	66,8	6 200	24,2	179,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	39,6	41,2	1 400 B	51,9	7 300	31,1	26,0
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	347,2	•	200 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	100 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,2	•	400 C	21,6	900	– 6,9	•
Süßlupinen	13,2	11,4	900 B	12,2	1 100	– 7,6	7,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	30,5	24,1	5 000 A	26,0	13 100	– 14,8	7,9
Sonnenblumen	15,9	•	300 B	12,8	400	– 19,5	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	48,7	46,3	3 400 B	46,9	15 800	– 3,7	1,3
Weiden (einschl. Mähweiden)	50,4	45,2	19 300 B	47,0	90 500	– 6,7	4,0

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.7 Oberspreewald-Lausitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	46,2	50,3	2 600 A	43,1	11 400	– 6,7	– 14,3
Weizen zusammen	45,5	50,2	2 600 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	39,5	41,4	6 100 A	34,4	21 000	– 12,9	– 16,9
Triticale	40,1	40,2	1 400 B	35,9	5 000	– 10,5	– 10,7
Wintergerste	47,6	53,2	1 400 A	47,0	6 600	– 1,3	– 11,7
Sommergerste	28,3	26,5	300 C	32,2	1 000	13,8	21,5
Gerste zusammen	43,6	46,7	1 700 A	44,3	7 600	1,6	– 5,1
Hafer	28,0	29,8	500 C	32,8	1 700	17,1	10,1
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	40,4	42,9	12 400 A	37,7	46 700	– 6,7	– 12,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	77,6	87,4	400 C	73,5	2 700	– 5,3	– 15,9
Getreide insgesamt ¹	42,8	45,1	12 700 A	38,7	49 400	– 9,6	– 14,2
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	308,2	332,5	6 600 A	375,2	247 900	21,7	12,8
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	57,1	55,7	2 000 B	56,0	11 300	– 1,9	0,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	51,6	48,5	2 000 B	51,3	10 300	– 0,6	5,8
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	314,0	295,5	500 A	293,2	14 500	– 6,6	– 0,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	0 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,4	19,5	500 A	15,6	700	– 23,5	– 20,0
Süßlupinen	14,3	14,1	700 B	9,7	700	– 32,2	– 31,2
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	25,3	24,4	1 600 A	23,0	3 600	– 9,1	– 5,7
Sonnenblumen	17,7	17,8	800 A	21,2	1 700	19,8	19,1
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	43,4	39,4	3 300 B	55,8	18 300	28,6	41,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	46,7	43,0	4 200 B	58,9	24 700	26,1	37,0

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.8 Oder-Spree

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	61,1	59,4	6 000 A	59,0	35 600	– 3,4	– 0,7
Weizen zusammen	59,9	58,2	6 300 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	40,7	40,6	16 000 A	37,2	59 300	– 8,6	– 8,4
Triticale	47,6	43,3	2 000 B	41,9	8 300	– 12,0	– 3,2
Wintergerste	53,3	55,1	4 400 A	56,9	24 800	6,8	3,3
Sommergerste	38,5	•	500 C	•	•	•	•
Gerste zusammen	51,4	•	4 800 A	•	•	•	•
Hafer	30,6	31,6	1 400 B	32,8	4 500	7,2	3,8
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	45,3	45,6	30 400 A	44,0	133 900	– 2,9	– 3,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	66,5	66,3	800 B	76,8	6 200	15,5	15,8
Getreide insgesamt ¹	46,2	46,5	31 200 A	44,9	140 100	– 2,8	– 3,4
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	329,4	350,7	13 700 A	442,3	607 200	34,3	26,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	67,7	67,9	2 700 B	70,0	19 100	3,4	3,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	58,6	55,1	3 600 B	83,4	30 000	42,3	51,4
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	351,9	•	200 B	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,6	27,8	400 C	26,5	1 100	12,3	– 4,7
Süßlupinen	16,5	12,2	1 600 A	10,3	1 600	– 37,6	– 15,6
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	31,1	26,5	5 800 A	24,7	14 300	– 20,6	– 6,8
Sonnenblumen	18,5	21,8	1 200 B	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	56,0	47,8	6 900 B	54,2	37 300	– 3,2	13,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	40,0	54,6	6 700 B	66,1	44 200	65,3	21,1

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.9 Ostprignitz-Ruppin

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	66,4	65,7	11 600 A	56,6	65 600	– 14,8	– 13,9
Weizen zusammen	65,8	65,4	12 000 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	52,6	50,1	14 300 A	43,4	61 800	– 17,5	– 13,4
Triticale	58,5	50,7	3 300 A	65,2	21 400	11,5	28,6
Wintergerste	59,5	56,1	8 300 A	54,6	45 500	– 8,2	– 2,7
Sommergerste	46,2	43,1	900 B	27,1	2 400	– 41,3	– 37,1
Gerste zusammen	57,8	54,7	9 200 A	51,9	47 900	– 10,2	– 5,1
Hafer	37,4	32,7	1 700 A	30,4	5 000	– 18,7	– 7,0
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	56,4	54,5	40 500 A	50,4	204 100	– 10,6	– 7,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	81,3	79,9	1 800 A	78,1	14 000	– 3,9	– 2,3
Getreide insgesamt ¹	57,9	55,4	42 300 A	51,6	218 100	– 10,9	– 6,9
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	347,7	302,0	20 200 A	365,5	737 900	5,1	21,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	75,2	101,9	2 000 B	50,2	10 000	– 33,2	– 50,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	44,3	32,2	2 300 B	45,5	10 200	2,7	41,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	403,9	337,8	2 000 A	328,4	65 700	– 18,7	– 2,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	715,0	•	200 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	30,2	36,2	700 A	32,1	2 400	6,3	– 11,3
Süßlupinen	15,6	12,2	1 200 A	13,9	1 600	– 10,9	13,9
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	34,3	26,2	11 200 A	28,8	32 300	– 16,0	9,9
Sonnenblumen	18,5	•	100 A	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,6	48,1	4 700 B	50,1	23 400	– 6,5	4,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	55,7	46,3	29 000 A	40,9	118 600	– 26,6	– 11,7

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.10 Potsdam-Mittelmark

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	67,2	72,4	8 400 A	56,4	47 200	– 16,1	– 22,1
Weizen zusammen	66,3	71,5	8 500 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	42,3	45,6	16 700 A	36,1	60 200	– 14,7	– 20,8
Triticale	49,3	45,6	3 200 A	38,9	12 300	– 21,1	– 14,7
Wintergerste	57,5	59,5	6 400 A	52,1	33 400	– 9,4	– 12,4
Sommergerste	33,9	38,4	600 B	•	•	•	•
Gerste zusammen	54,8	57,6	7 000 A	•	•	•	•
Hafer	32,0	38,1	1 000 B	26,2	2 700	– 18,1	– 31,2
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	48,3	52,2	36 500 A	43,5	158 700	– 9,9	– 16,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	88,6	82,4	2 200 B	98,5	21 200	11,2	19,5
Getreide insgesamt ¹	50,9	53,9	38 600 A	46,6	179 900	– 8,4	– 13,5
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	329,8	283,5	14 600 A	411,0	598 400	24,6	45,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	55,1	54,8	2 100 B	66,3	13 900	20,3	21,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	40,9	40,2	2 700 B	54,0	14 600	32,0	34,3
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	307,8	270,4	400 A	372,8	15 300	21,1	37,9
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	720,8	•	400 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	14,7	24,8	500 B	19,6	1 100	33,3	– 21,0
Süßlupinen	13,3	21,3	800 B	11,6	900	– 12,8	– 45,5
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	33,2	30,0	7 400 A	27,3	20 100	– 17,8	– 9,0
Sonnenblumen	19,4	18,7	1 300 B	19,6	2 500	1,0	4,8
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	55,3	48,2	6 200 B	55,6	34 400	0,5	15,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	57,0	50,7	21 000 A	57,9	121 800	1,6	14,2

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.11 Prignitz

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	67,3	68,0	17 300 A	60,4	104 200	– 10,3	– 11,2
Weizen zusammen	66,9	67,9	17 400 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	55,1	58,4	15 900 A	54,2	86 000	– 1,6	– 7,2
Triticale	61,9	64,5	3 300 A	62,7	20 400	1,3	– 2,8
Wintergerste	66,9	66,5	10 100 A	71,4	72 200	6,7	7,4
Sommergerste	32,4	•	300 D	•	•	•	•
Gerste zusammen	65,1	63,7	10 400 A	•	•	•	•
Hafer	37,8	30,7	500 C	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	61,2	62,9	47 500 A	60,6	287 800	– 1,0	– 3,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	74,4	62,8	1 100 B	92,8	10 400	24,7	47,8
Getreide insgesamt ¹	61,7	62,9	48 700 A	61,3	298 200	– 0,6	– 2,5
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	356,1	334,4	26 000 A	370,7	963 100	4,1	10,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	74,2	•	1 200 B	39,1	4 500	– 47,3	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	52,6	53,0	1 900 B	59,4	11 300	12,9	12,1
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	375,2	332,6	2 300 B	358,7	81 400	– 4,4	7,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	625,8	714,3	900 A	754,9	66 100	20,6	5,7
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,9	•	600 A	•	•	•	•
Süßlupinen	14,2	20,0	600 B	17,5	1 000	23,2	– 12,5
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	32,6	26,5	15 400 A	27,0	41 500	– 17,2	1,9
Sonnenblumen	13,2	•	100 A	•	•	•	•
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	61,8	68,4	2 500 B	65,5	16 500	6,0	– 4,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	59,7	61,4	32 000 A	48,3	154 400	– 19,1	– 21,3

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.12 Spree-Neiße

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	44,8	48,7	3 800 A	37,7	14 300	– 15,8	– 22,6
Weizen zusammen	44,5	48,4	4 400 A	36,2	15 900	– 18,7	– 25,2
Roggen und Wintermenggetreide	33,7	32,2	7 100 A	21,6	15 300	– 35,9	– 32,9
Triticale	36,7	36,9	1 100 B	30,4	3 400	– 17,2	– 17,6
Wintergerste	47,0	52,3	2 700 A	45,3	12 100	– 3,6	– 13,4
Sommergerste	33,2	30,7	400 C	20,7	900	– 37,7	– 32,6
Gerste zusammen	43,9	49,8	3 100 A	41,9	13 000	– 4,6	– 15,9
Hafer	26,5	25,7	900 C	•	•	•	•
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	37,5	39,0	16 700 A	29,1	48 700	– 22,4	– 25,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	66,7	77,9	500 B	58,2	3 100	– 12,7	– 25,3
Getreide insgesamt ¹	39,1	40,8	17 200 A	30,0	51 800	– 23,3	– 26,5
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	314,6	331,6	7 800 A	333,7	261 500	6,1	0,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	60,9	66,0	2 800 A	69,3	19 500	13,8	5,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	54,8	57,4	3 000 B	53,3	15 800	– 2,7	– 7,1
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	312,6	297,2	300 A	352,3	10 000	12,7	18,5
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	654,4	•	100 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	19,4	25,5	200 B	19,2	500	– 1,0	– 24,7
Süßlupinen	13,0	12,4	900 B	11,4	1 000	– 12,3	– 8,1
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	22,0	19,9	1 700 A	16,9	2 900	– 23,2	– 15,1
Sonnenblumen	19,9	23,4	1 000 B	21,2	2 100	6,5	– 9,4
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	49,3	58,9	5 400 B	55,6	30 100	12,8	– 5,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	52,6	48,4	6 900 B	48,7	33 600	– 7,4	0,6

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.13 Teltow-Fläming

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	68,4	78,8	9 100 A	63,8	57 900	– 6,7	– 19,0
Weizen zusammen	67,7	78,7	9 100 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	44,3	49,8	12 500 A	34,7	43 600	– 21,7	– 30,3
Triticale	45,9	41,0	2 900 A	39,8	11 500	– 13,3	– 2,9
Wintergerste	59,3	68,7	5 700 A	55,6	31 900	– 6,2	– 19,1
Sommergerste	42,9	28,9	100 A	36,2	400	– 15,6	25,3
Gerste zusammen	57,8	67,1	5 900 A	55,2	32 300	– 4,5	– 17,7
Hafer	35,1	26,5	800 B	22,1	1 700	– 37,0	– 16,6
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	51,4	58,9	31 200 A	47,2	147 200	– 8,2	– 19,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	76,9	69,2	1 500 B	88,9	13 100	15,6	28,5
Getreide insgesamt ¹	52,9	59,4	32 700 A	49,1	160 300	– 7,2	– 17,3
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	333,4	303,8	17 200 A	368,5	632 900	10,5	21,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	57,7	53,4	1 800 B	54,7	10 000	– 5,2	2,4
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	46,2	50,3	2 200 A	45,5	10 000	– 1,5	– 9,5
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	401,8	382,9	2 800 A	411,3	117 000	2,4	7,4
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	592,7	•	200 A	•	•	•	•
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	28,1	37,6	400 B	36,8	1 500	31,0	– 2,1
Süßlupinen	13,1	13,2	700 A	7,0	500	– 46,6	– 47,0
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	30,7	30,6	7 500 A	27,1	20 300	– 11,7	– 11,4
Sonnenblumen	19,8	20,2	900 B	17,0	1 600	– 14,1	– 15,8
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	57,6	57,5	6 400 B	46,2	29 800	– 19,8	– 19,7
Weiden (einschl. Mähweiden)	56,2	41,7	11 600 B	58,7	67 800	4,4	40,8

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

4.2.14 Uckermark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2017 gegenüber	
	Durchschnitt 2011 – 2016	2016				2017	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
Getreide zur Körnergewinnung							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	73,8	69,1	50 100 A	76,1	381 200	3,1	10,1
Weizen zusammen	72,8	68,5	51 200 A	74,9	383 700	2,9	9,3
Roggen und Wintermenggetreide	45,6	35,0	6 300 A	32,5	20 500	- 28,7	- 7,1
Triticale	45,9	42,4	2 200 B	•	•	•	•
Wintergerste	67,2	55,1	16 100 A	77,9	125 700	15,9	41,4
Sommergerste	32,9	33,0	1 400 A	34,8	4 700	5,8	5,5
Gerste zusammen	63,4	53,7	17 500 A	74,5	130 400	17,5	38,7
Hafer	35,0	32,9	1 700 B	32,5	5 600	- 7,1	- 1,2
Getreide zusammen ¹ (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	65,5	60,7	79 100 A	69,6	550 300	6,3	14,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	87,7	82,6	600 A	84,1	4 700	- 4,1	1,8
Getreide insgesamt ¹	65,9	60,9	79 600 A	69,7	555 000	5,8	14,4
Pflanzen zur Grünernte							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	370,1	350,7	18 300 A	404,9	742 600	9,4	15,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56,6	30,6	6 100 A	40,4	24 700	- 28,6	32,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	42,0	44,7	2 400 B	36,7	8 700	- 12,6	- 17,9
Hackfrüchte							
Kartoffeln zusammen	316,7	•	/ E	129,9	/	- 59,0	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	677,6	661,7	2 600 A	705,5	184 700	4,1	6,6
Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,8	27,4	800 A	34,6	2 700	45,4	26,3
Süßlupinen	10,9	11,4	400 B	14,1	500	29,4	23,7
Ölfrüchte zur Körnergewinnung							
Winterraps	37,0	27,0	31 000 A	30,0	93 100	- 18,9	11,1
Sonnenblumen	21,3	19,5	400 B	16,8	800	- 21,1	- 13,8
Dauergrünland							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	62,6	59,6	7 500 A	66,1	49 400	5,6	10,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	56,4	48,7	18 600 A	48,8	91 000	- 13,5	0,2

¹ ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrage- und zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung / Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem „Statistikverbund“ entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsergebnisse.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de
mit statistischen Informationen für jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten über Berlin und Brandenburg. Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie Fachbibliothek.

Standort Potsdam

Steinstraße 104 - 106, 14480 Potsdam
Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 030 9028 - 4091
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin
Bibliothek
Tel. 030 9021 - 3540
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de
mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35
Tel. Vorwahl 030 9021–3055
Fax Vorwahl 030 9021–3041
agrar@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe
C I 1
- Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland
C II 1
- Besondere Ernte- und Qualitätsermittlung
C II 7