

# Statistischer Bericht

C II 2 – j / 18

┌ Ernteberichterstattung über  
Feldfrüchte und Grünland im  
**Land Brandenburg 2018**

## Impressum

Statistischer Bericht  
C II 2 – j / 18

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen im **Januar 2019**

## 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, 2019



*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
<b>Grafiken</b>		4.2.7 Oberspreewald-Lausitz .....	18
Anteile der Getreidearten an der Gesamt- erntemenge von Getreide 2018.....	7	4.2.8 Oder-Spree .....	19
Getreideerntemenge von 2005 bis 2018 .....	7	4.2.9 Ostprignitz-Ruppin .....	20
<b>Tabellen</b>		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 2012 – 2017	2017	2018	Veränderung 2018 gegenüber	
				Durchschnitt 2012 – 2017	2017
	Hektar			Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	155 500	177 100 A	166 100 A	6,9	– 6,2
Sommerweizen (einschl. Durum)	4 500	4 500 A	7 500 A	67,9	65,3
Weizen zusammen	159 900	181 600 A	173 600 A	8,6	– 4,4
Roggen und Wintermenggetreide	192 600	160 400 A	158 100 A	– 17,9	– 1,4
Triticale	40 100	37 900 A	34 400 A	– 14,3	– 9,2
Wintergerste	81 800	91 400 A	93 000 A	13,8	1,8
Sommergerste	9 100	7 000 A	9 000 A	– 0,5	29,6
Gerste zusammen	90 800	98 400 A	102 100 A	12,4	3,8
Hafer	13 200	13 800 A	16 000 A	21,2	16,1
Sommernenggetreide	1 100	600 C	600 B	– 46,2	1,4
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	497 800	492 700 A	484 800 A	– 2,6	– 1,6
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	22 200	18 000 A	14 500 A	– 34,8	– 19,7
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	520 000	510 700 A	499 300 A	– 4,0	– 2,2
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	8 000	9 000 A	9 700 B	20,4	7,6
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	175 900	192 400 A	199 100 A	13,2	3,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	29 800	34 700 A	36 100 A	21,1	4,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	43 400	35 300 A	36 500 A	– 16,0	3,4
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	9 300	10 000 A	10 800 A	15,5	7,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	8 100	6 300 A	7 500 A	– 6,8	19,0
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	6 900	8 400 A	8 400 A	21,4	– 0,7
Ackerbohnen	300	300 B	400 C	4,3	4,4
Süßlupinen	11 600	12 300 A	10 000 A	– 13,8	– 18,3
Sojabohnen	•	400 A	600 B	•	52,6
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	130 900	128 500 A	122 600 A	– 6,3	– 4,6
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	400	400 B	300 A	– 30,5	– 35,8
Raps und Rüben zusammen	131 300	128 900 A	122 900 A	– 6,4	– 4,7
Sonnenblumen	12 000	10 300 A	10 300 A	– 14,6	– 0,6
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	65 100	69 600 A	71 500 A	9,8	2,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	214 000	218 600 A	216 900 A	1,4	– 0,8

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

## 2 Hektarerträge im Land Brandenburg

Fruchtart	Durchschnitt 2012 – 2017	2017	2018	Veränderung 2018 gegenüber	
				Durchschnitt 2012 – 2017	2017
				Dezitonnen	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	68,1	63,5	50,3	– 26,1	– 20,8
Sommerweizen (einschl. Durum)	36,5	31,5	29,4	– 19,5	– 6,7
Weizen zusammen	67,2	62,7	49,4	– 26,5	– 21,2
Roggen und Wintermenggetreide	46,8	38,3	31,4	– 32,9	– 18,0
Triticale	50,8	45,6	35,4	– 30,3	– 22,4
Wintergerste	62,6	62,0	45,8	– 26,8	– 26,1
Sommergerste	37,3	30,0	24,2	– 35,1	– 19,3
Gerste zusammen	60,0	59,7	43,9	– 26,8	– 26,5
Hafer	33,7	30,1	17,4	– 48,4	– 42,2
Sommernenggetreide	26,7	18,0	13,2	– 50,6	– 26,7
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	55,7	51,9	40,3	– 27,6	– 22,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	79,4	87,8	50,9	– 35,9	– 42,0
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	56,7	53,2	40,6	– 28,4	– 23,7
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	175,4	191,4	100,9	– 42,5	– 47,3
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	340,3	385,4	214,2	– 37,1	– 44,4
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	61,1	58,7	38,0	– 37,8	– 35,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,7	52,5	26,6	– 46,5	– 49,3
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	364,9	355,8	251,0	– 31,2	– 29,5
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	664,5	711,6	510,9	– 23,1	– 28,2
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	27,0	28,1	18,4	– 31,9	– 34,5
Ackerbohnen	27,1	17,8	9,3	– 65,7	– 47,8
Sojabohnen	•	22,3	12,3	•	– 44,8
Süßlupinen	14,1	12,3	5,7	– 59,6	– 53,7
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	34,1	27,3	24,3	– 28,7	– 11,0
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	18,4	19,8	7,3	– 60,3	– 63,1
Raps und Rübsen zusammen	34,0	27,2	24,2	– 28,8	– 11,0
Sonnenblumen	19,7	19,0	16,0	– 18,8	– 15,8
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	54,4	55,0	37,2	– 31,6	– 32,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,0	48,4	35,9	– 32,3	– 25,8

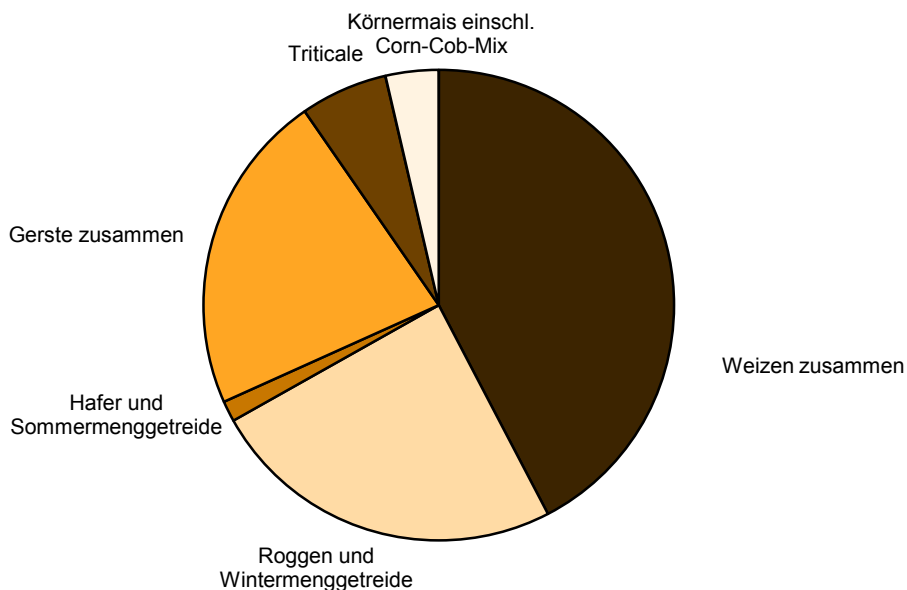
<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

### 3 Erntemengen im Land Brandenburg

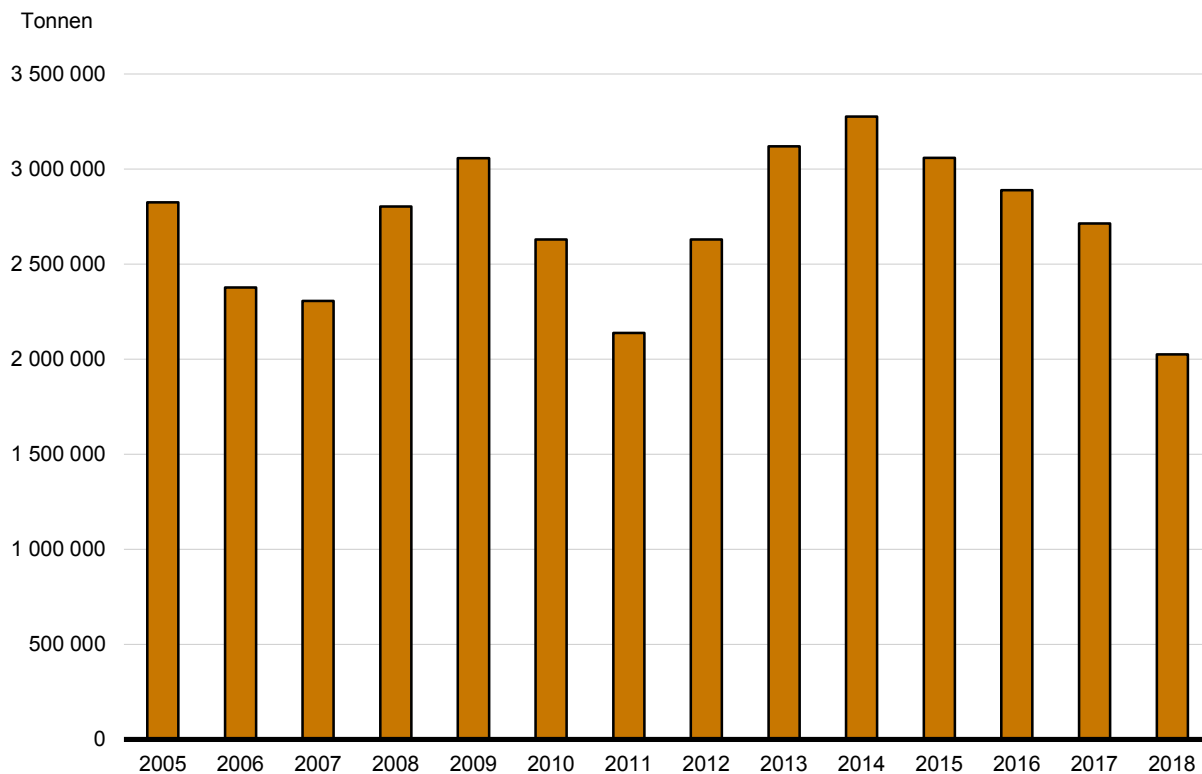
Fruchtart	Durchschnitt 2012 – 2017	2017	2018	Veränderung 2018 gegenüber	
				Durchschnitt 2012 – 2017	2017
				Tonnen	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	1 058 700	1 124 500	835 600	– 21,1	– 25,7
Sommerweizen (einschl. Durum)	16 300	14 300	22 000	35,1	54,0
Weizen zusammen	1 075 000	1 138 800	857 600	– 20,2	– 24,7
Roggen und Wintermenggetreide	900 600	614 800	497 000	– 44,8	– 19,2
Triticale	203 700	172 700	121 500	– 40,4	– 29,7
Wintergerste	511 700	566 700	425 900	– 16,8	– 24,8
Sommergerste	33 900	20 900	21 900	– 35,4	4,5
Gerste zusammen	545 500	587 700	447 800	– 17,9	– 23,8
Hafer	44 500	41 600	27 900	– 37,3	– 32,8
Sommermenggetreide	3 000	1 100	800	– 73,4	– 25,9
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	2 772 300	2 556 600	1 952 700	– 29,6	– 23,6
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	176 300	158 500	73 800	– 58,1	– 53,4
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	2 948 700	2 715 200	2 026 400	– 31,3	– 25,4
<b>Pflanzen zur Grüenernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	140 900	172 000	97 600	– 30,7	– 43,3
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	5 984 600	7 416 200	4 265 000	– 28,7	– 42,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	182 200	203 700	137 300	– 24,7	– 32,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	215 600	185 000	96 900	– 55,0	– 47,6
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	340 700	357 500	270 600	– 20,6	– 24,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	535 200	448 700	383 500	– 28,3	– 14,5
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	18 600	23 700	15 400	– 17,4	– 35,2
Ackerbohnen	900	600	300	– 64,3	– 45,7
Sojabohnen	•	900	700	•	– 15,9
Süßlupinen	16 400	15 000	5 700	– 64,9	– 61,9
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	446 300	350 400	297 500	– 33,3	– 15,1
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	700	800	200	– 72,3	– 76,2
Raps und Rüben zusammen	447 000	351 200	297 700	– 33,4	– 15,2
Sonnenblumen	23 800	19 600	16 500	– 30,7	– 16,0
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	354 400	382 800	265 900	– 25,0	– 30,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	1 135 200	1 058 700	779 200	– 31,4	– 26,4

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

Anteile der Getreidearten an der Gesamterntemenge von Getreide 2018<sup>1</sup>



Getreideerntemenge von 2005 bis 2018<sup>1</sup>



<sup>1</sup> 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 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				Durchschnitt 2012 – 2017	2017
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	100 C	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	300 B	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	500 B	•	•	•	•
Triticale	•	•	–	–	–	•	•
Wintergerste	•	•	0 A	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	• A	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	• A	•	•	•	•
Hafer	•	•	• A	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	1 200 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	500 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	•	•	1 600 A	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	600 B	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	300 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	100 A	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	•	–	–	–	–	•	–
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	–	–	–	–	•	–
Süßlupinen	•	–	200 A	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	•	•	0 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	–	–	–	–	•	–
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	/ E	•	•	•	•

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung



#### 4.1.2 Cottbus

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	100 D	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	100 D	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	1 200 B	•	•	•	•
Triticale	•	•	• B	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	200 B	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	/ E	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	300 C	•	•	•	•
Hafer	•	•	• A	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	2 100 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	100 D	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	•	•	2 200 B	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	100 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	300 C	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	300 B	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	•	•	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	•	–	–	–	•	•
Süßlupinen	•	•	300 C	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	•	•	200 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	•	300 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	100 D	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1 000 C	•	•	•	•

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

### 4.1.3 Frankfurt (Oder)

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	64,7	•	200 B	•	•	•	•
Weizen zusammen	61,7	•	200 B	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	61,0	51,1	1 200 B	28,1	3 300	- 53,9	- 45,0
Triticale	58,1	•	300 D	53,4	1 500	-8,1	•
Wintergerste	67,9	•	300 A	51,8	1 600	-23,7	•
Sommergerste	•	-	0 A	•	•	•	-
Gerste zusammen	66,2	•	300 A	•	•	•	•
Hafer	38,2	•	/ E	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	61,3	56,7	1 900 B	37,4	7 200	- 39,0	- 34,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	-	-	-	-	-	-
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	62,0	56,7	1 900 B	37,4	7 200	- 39,7	- 34,0
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	381,4	•	2 000 A	251,0	49 600	-34,2	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	64,2	•	300 C	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	62,3	•	300 C	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	269,9	•	0 D	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	-	-	0 A	•	•	-	-
Süßlupinen	14,9	•	100 A	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	31,5	•	200 A	20,7	500	-34,3	•
Sonnenblumen	18,8	•	100 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	41,0	•	100 D	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	44,0	•	500 C	•	•	•	•

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.1.4 Potsdam

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	600 B	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	700 B	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	400 B	•	•	•	•
Triticale	•	–	• A	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	200 D	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	• E	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	• D	•	•	•	•
Hafer	•	•	100 C	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	1 400 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	0 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	•	•	1 400 B	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	500 B	218,7	11 300	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	100 D	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	100 B	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	•	•	0 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	–	–	0 A	•	•	–	–
Süßlupinen	•	•	/ E	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	•	•	500 B	•	•	•	•
Sonnenblumen	–	–	0 A	•	•	–	–
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1 700 C	•	•	•	•

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

## 4.2 Landkreise

### 4.2.1 Barnim

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	55,6	53,7	5 700 A	38,6	22 000	– 30,6	– 28,1
Weizen zusammen	54,4	53,1	6 000 A	38,3	22 800	– 29,6	– 27,9
Roggen und Wintermenggetreide	45,8	34,7	6 200 A	31,9	19 700	– 30,3	– 8,1
Triticale	47,5	44,9	1 500 B	34,5	5 300	– 27,4	– 23,2
Wintergerste	55,1	55,6	3 800 A	43,0	16 400	– 22,0	– 22,7
Sommergerste	27,5	22,9	500 B	18,8	1 000	– 31,6	– 17,9
Gerste zusammen	51,5	52,4	4 300 A	40,0	17 300	– 22,3	– 23,7
Hafer	32,6	•	900 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	49,1	45,7	19 000 A	35,2	66 800	– 28,3	– 23,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	76,8	79,8	300 A	52,1	1 600	– 32,2	– 34,7
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	49,9	46,4	19 300 A	35,5	68 400	– 28,9	– 23,5
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	333,7	378,3	6 000 A	255,1	151 900	– 23,6	– 32,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	58,0	58,2	3 800 B	42,4	16 300	– 26,9	– 27,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	52,9	63,3	2 500 C	27,7	6 900	– 47,6	– 56,2
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	297,1	316,6	100 C	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	532,5	–	0 A	•	•	•	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	31,1	23,7	500 C	13,9	600	– 55,3	– 41,4
Süßlupinen	17,7	20,5	500 B	10,0	500	– 43,5	– 51,2
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,9	24,4	4 600 A	19,6	9 000	– 40,4	– 19,7
Sonnenblumen	20,9	12,3	300 A	15,6	500	– 25,4	26,8
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	51,1	56,3	2 200 B	42,7	9 500	– 16,4	– 24,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	42,2	44,6	5 700 B	43,7	25 000	3,6	– 2,0

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

## 4.2.2 Dahme-Spreewald

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	56,8	45,8	3 000 A	41,7	12 500	– 26,6	– 9,0
Weizen zusammen	56,2	•	3 100 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	36,5	26,4	13 100 A	27,0	35 400	– 26,0	2,3
Triticale	46,8	35,0	2 000 A	31,5	6 200	– 32,7	– 10,0
Wintergerste	56,8	50,7	3 900 A	43,1	16 800	– 24,1	– 15,0
Sommergerste	31,9	•	300 C	34,2	1 000	7,2	•
Gerste zusammen	54,4	•	4 200 A	42,5	17 800	– 21,9	•
Hafer	24,5	22,5	900 B	15,8	1 400	– 35,5	– 29,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	41,8	33,5	23 300 A	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	68,3	91,3	0 B	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	42,4	34,1	23 300 A	31,5	73 500	– 25,7	– 7,6
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	314,4	364,8	8 700 A	167,2	144 800	– 46,8	– 54,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56,8	64,6	3 200 A	35,8	11 300	– 37,0	– 44,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	35,6	27,5	3 200 B	21,1	6 800	– 40,7	– 23,3
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	313,3	325,2	800 B	234,8	19 000	– 25,1	– 27,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	570,3	•	0 D	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	22,6	22,8	200 A	26,8	500	18,6	17,5
Süßlupinen	10,9	8,6	1 400 B	5,6	800	– 48,6	– 34,9
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,2	26,0	3 500 A	23,9	8 300	– 25,8	– 8,1
Sonnenblumen	18,5	21,0	1 300 A	12,6	1 600	– 31,9	– 40,0
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	56,0	57,0	6 500 B	37,7	24 400	– 32,7	– 33,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	44,7	42,6	14 900 B	33,3	49 500	– 25,5	– 21,8

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

### 4.2.3 Elbe-Elster

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	63,1	54,0	7 400 A	50,5	37 400	– 20,0	– 6,5
Weizen zusammen	62,7	53,9	7 600 A	49,8	37 900	– 20,6	– 7,6
Roggen und Wintermenggetreide	46,4	38,0	13 200 A	29,9	39 500	– 35,6	– 21,3
Triticale	51,0	44,3	5 100 A	37,9	19 200	– 25,7	– 14,4
Wintergerste	55,7	52,5	7 000 A	44,1	30 900	– 20,8	– 16,0
Sommergerste	40,4	•	300 C	25,1	800	– 37,9	•
Gerste zusammen	54,5	•	7 300 A	43,3	31 700	– 20,6	•
Hafer	36,2	29,2	800 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	51,5	45,1	34 100 A	38,2	130 200	– 25,8	– 15,3
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	68,9	82,9	1 700 B	32,6	5 600	– 52,7	– 60,7
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	52,5	47,6	35 800 A	37,9	135 800	– 27,8	– 20,4
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	300,9	354,2	13 300 A	171,0	226 800	– 43,2	– 51,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	68,4	79,2	1 100 B	52,4	6 000	– 23,4	– 33,8
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	54,0	45,1	2 400 A	30,4	7 300	– 43,7	– 32,6
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	283,6	343,7	100 B	134,1	1 500	– 52,7	– 61,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	671,9	730,1	400 A	698,7	27 000	4,0	– 4,3
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	27,2	23,8	1 200 B	20,6	2 400	– 24,3	– 13,4
Süßlupinen	18,0	14,9	500 B	9,4	500	– 47,8	– 36,9
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	30,4	27,3	5 800 A	22,4	13 100	– 26,3	– 17,9
Sonnenblumen	21,9	23,0	1 900 B	15,6	2 900	– 28,8	– 32,2
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	56,9	67,7	7 400 A	40,5	30 100	– 28,8	– 40,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	56,3	48,1	15 000 B	36,4	54 400	– 35,3	– 24,3

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.4 Havelland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	68,5	61,9	9 700 A	54,4	52 600	– 20,6	– 12,1
Weizen zusammen	67,7	•	10 100 A	53,3	53 700	– 21,3	•
Roggen und Wintermenggetreide	49,2	40,5	9 800 A	32,5	31 900	– 33,9	– 19,8
Triticale	54,0	44,6	2 500 A	34,2	8 600	– 36,7	– 23,3
Wintergerste	60,5	57,8	5 800 A	45,7	26 400	– 24,5	– 20,9
Sommergerste	39,6	23,0	700 B	21,7	1 600	– 45,2	– 5,7
Gerste zusammen	58,5	55,0	6 500 A	43,0	28 000	– 26,5	– 21,8
Hafer	40,9	•	600 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	57,1	51,7	29 500 A	41,6	122 800	– 27,1	– 19,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	81,2	82,8	1 200 B	37,2	4 500	– 54,2	– 55,1
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	58,1	52,6	30 700 A	41,5	127 400	– 28,6	– 21,1
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	349,7	383,7	11 700 A	213,7	251 000	– 38,9	– 44,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	58,7	72,0	1 300 B	40,2	5 200	– 31,5	– 44,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	47,4	48,4	1 900 C	29,6	5 700	– 37,6	– 38,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	317,5	•	200 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	756,9	822,8	400 A	431,8	16 500	– 43,0	– 47,5
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	31,2	29,3	300 B	13,7	400	– 56,1	– 53,2
Süßlupinen	12,5	14,0	500 B	2,1	100	– 83,2	– 85,0
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	36,3	28,9	7 300 A	27,9	20 400	– 23,1	– 3,5
Sonnenblumen	21,0	•	0 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	49,5	38,8	5 200 B	25,4	13 100	– 48,7	– 34,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,9	49,6	24 300 A	29,6	71 900	– 45,1	– 40,3

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.5 Märkisch-Oderland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	66,8	63,8	31 000 A	53,8	166 700	– 19,5	– 15,7
Weizen zusammen	66,2	63,1	33 000 A	53,2	175 300	– 19,6	– 15,7
Roggen und Wintermenggetreide	55,4	49,9	11 400 A	38,6	44 100	– 30,3	– 22,6
Triticale	52,1	50,2	1 700 C	34,7	5 900	– 33,4	– 30,9
Wintergerste	66,1	69,5	11 400 A	53,4	61 000	– 19,2	– 23,2
Sommergerste	45,0	39,8	800 C	34,6	2 600	– 23,1	– 13,1
Gerste zusammen	64,4	68,0	12 200 A	52,2	63 600	– 18,9	– 23,2
Hafer	36,4	•	1 000 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	62,1	60,7	59 300 A	48,9	290 300	– 21,3	– 19,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	89,1	99,5	3 600 A	57,2	20 800	– 35,8	– 42,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	63,5	63,0	63 000 A	49,4	311 100	– 22,2	– 21,6
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	362,7	421,3	17 900 A	264,9	474 500	– 27,0	– 37,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	64,4	65,8	3 000 B	39,6	11 800	– 38,5	– 39,8
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	53,3	57,8	3 400 B	27,5	9 300	– 48,4	– 52,4
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	258,5	268,8	100 D	155,9	1 200	– 39,7	– 42,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	619,9	677,9	1 300 A	618,0	77 400	– 0,3	– 8,8
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	32,3	34,8	1 700 A	21,9	3 600	– 32,2	– 37,1
Süßlupinen	15,7	17,0	500 C	5,4	300	– 65,6	– 68,2
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	33,6	25,1	18 900 A	25,7	48 600	– 23,5	2,4
Sonnenblumen	21,4	18,0	800 A	26,6	2 100	24,3	47,8
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	36,0	42,0	2 500 B	52,0	13 000	44,4	23,8
Weiden (einschl. Mähweiden)	22,7	17,3	5 600 B	27,7	15 400	22,0	60,1

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung



#### 4.2.6 Oberhavel

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	59,8	52,2	5 200 A	43,7	22 600	– 26,9	– 16,3
Weizen zusammen	58,7	•	5 400 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	45,3	39,6	8 300 A	33,5	27 700	– 26,0	– 15,4
Triticale	45,6	40,3	3 200 A	34,3	11 000	– 24,8	– 14,9
Wintergerste	53,1	56,7	3 300 B	38,0	12 500	– 28,4	– 33,0
Sommergerste	36,5	31,7	500 B	19,6	900	– 46,3	– 38,2
Gerste zusammen	51,1	54,7	3 700 B	35,8	13 400	– 29,9	– 34,6
Hafer	34,4	•	1 000 C	17,9	1 700	– 48,0	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	47,8	44,7	21 600 A	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	83,8	84,5	400 C	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	49,1	45,8	22 000 A	36,3	79 900	– 26,1	– 20,7
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	337,6	367,9	9 600 A	224,1	215 500	– 33,6	– 39,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	59,4	66,8	1 000 B	31,6	3 300	– 46,8	– 52,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	41,6	51,9	1 800 B	21,4	3 700	– 48,6	– 58,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	348,0	•	200 B	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,7	21,6	200 C	10,6	200	– 55,3	– 50,9
Süßlupinen	13,3	12,2	900 B	8,4	700	– 36,8	– 31,1
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	31,9	26,0	4 800 A	23,8	11 500	– 25,4	– 8,5
Sonnenblumen	16,8	12,8	200 A	14,4	300	– 14,3	12,5
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	48,6	46,9	3 400 B	29,3	10 100	– 39,7	– 37,5
Weiden (einschl. Mähweiden)	50,5	47,0	18 400 B	36,8	67 800	– 27,1	– 21,7

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.7 Oberspreewald-Lausitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	46,9	43,1	2 300 A	37,1	8 600	– 20,9	– 13,9
Weizen zusammen	46,6	•	2 400 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	41,0	34,4	5 600 B	26,3	14 800	– 35,9	– 23,5
Triticale	41,8	35,9	1 400 B	32,4	4 400	– 22,5	– 9,7
Wintergerste	50,0	47,0	1 500 A	30,6	4 700	– 38,8	– 34,9
Sommergerste	30,1	32,2	500 A	20,4	1 000	– 32,2	– 36,6
Gerste zusammen	46,0	44,3	2 000 B	28,1	5 700	– 38,9	– 36,6
Hafer	30,9	32,8	600 B	17,9	1 100	– 42,1	– 45,4
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	42,1	37,7	12 000 B	29,0	34 800	– 31,1	– 23,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	76,8	73,5	400 A	44,7	1 900	– 41,8	– 39,2
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	44,0	38,7	12 400 B	29,5	36 700	– 33,0	– 23,8
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	315,8	375,2	6 100 A	197,0	119 400	– 37,6	– 47,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56,1	56,0	2 100 A	32,4	7 000	– 42,2	– 42,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	51,2	51,3	1 600 B	27,3	4 500	– 46,7	– 46,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	300,6	293,2	500 C	194,2	10 100	– 35,4	– 33,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	0 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,1	15,6	400 A	11,5	500	– 42,8	– 26,3
Süßlupinen	13,6	9,7	400 B	7,1	300	– 47,8	– 26,8
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	27,1	23,0	1 900 B	20,1	3 800	– 25,8	– 12,6
Sonnenblumen	18,0	21,2	700 B	20,6	1 500	14,4	– 2,8
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	44,2	55,8	3 500 B	29,1	10 200	– 34,2	– 47,8
Weiden (einschl. Mähweiden)	47,2	58,9	4 100 B	30,2	12 400	– 36,0	– 48,7

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.8 Oder-Spree

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	64,1	59,0	6 200 A	49,5	30 500	– 22,8	– 16,1
Weizen zusammen	62,9	•	6 500 A	•	•		
Roggen und Wintermenggetreide	43,1	37,2	15 000 A	30,3	45 500	– 29,7	– 18,5
Triticale	49,9	41,9	2 200 B	36,3	8 000	– 27,3	– 13,4
Wintergerste	57,0	56,9	4 300 A	41,6	18 100	– 27,0	– 26,9
Sommergerste	37,4	•	300 C	•	•	•	•
Gerste zusammen	54,6	•	4 600 A	•	•	•	•
Hafer	32,2	32,8	1 100 B	19,2	2 200	– 40,4	– 41,5
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	48,1	44,0	29 500 A	35,7	105 300	– 25,8	– 18,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	66,1	76,8	400 A	43,4	1 900	– 34,3	– 43,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	48,8	44,9	29 900 A	35,8	107 100	– 26,6	– 20,3
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	347,6	442,3	13 100 A	244,9	320 600	– 29,5	– 44,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	69,3	70,0	3 100 B	40,5	12 700	– 41,6	– 42,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	65,7	83,4	3 400 A	42,1	14 300	– 35,9	– 49,5
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	366,5	•	200 C	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	100 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	27,1	26,5	400 B	22,6	800	– 16,6	– 14,7
Süßlupinen	16,8	10,3	1 300 B	3,4	400	– 79,8	– 67,0
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	31,9	24,7	6 500 A	23,2	15 100	– 27,3	– 6,1
Sonnenblumen	18,8	•	1 200 B	17,6	2 100	– 6,4	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	57,8	54,2	6 500 B	36,9	24 100	– 36,2	– 31,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	45,7	66,1	6 500 B	62,6	40 400	37,0	– 5,3

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.9 Ostprignitz-Ruppin

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	65,9	56,6	10 600 A	51,0	53 900	– 22,6	– 9,9
Weizen zusammen	65,4	•	11 200 A	50,1	56 100	– 23,4	•
Roggen und Wintermenggetreide	53,2	43,4	13 500 A	40,4	54 400	– 24,1	– 6,9
Triticale	61,1	65,2	3 400 A	38,5	13 100	– 37,0	– 41,0
Wintergerste	60,7	54,6	7 800 A	47,5	36 800	– 21,7	– 13,0
Sommergerste	45,4	27,1	1 200 B	21,9	2 700	– 51,8	– 19,2
Gerste zusammen	58,9	51,9	9 000 A	44,0	39 500	– 25,3	– 15,2
Hafer	36,6	30,4	2 600 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	57,2	50,4	39 600 A	42,1	166 900	– 26,4	– 16,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	82,3	78,1	1 400 A	66,1	9 400	– 19,7	– 15,4
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	58,6	51,6	41 000 A	43,0	176 300	– 26,6	– 16,7
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	341,4	365,5	21 800 A	247,8	539 100	– 27,4	– 32,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	74,0	50,2	1 900 B	26,6	5 000	– 64,1	– 47,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	45,3	45,5	2 400 B	24,6	5 900	– 45,7	– 45,9
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	386,0	328,4	2 200 A	284,2	61 800	– 26,4	– 13,5
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	680,0	•	300 A	609,5	20 400	– 10,4	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	31,2	32,1	800 A	24,4	1 900	– 21,8	– 24,0
Süßlupinen	14,5	13,9	1 000 B	5,5	600	– 62,1	– 60,4
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	34,9	28,8	10 500 A	26,4	27 700	– 24,4	– 8,3
Sonnenblumen	19,3	•	300 B	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	54,2	50,1	4 600 B	35,9	16 500	– 33,8	– 28,3
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,2	40,9	29 800 A	41,1	122 500	– 22,7	0,5

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.10 Potsdam-Mittelmark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	67,8	56,4	7 800 A	43,0	33 300	– 36,6	– 23,8
Weizen zusammen	67,1	•	7 900 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	44,6	36,1	17 300 A	25,6	44 500	– 42,6	– 29,1
Triticale	50,4	38,9	2 900 A	29,7	8 700	– 41,1	– 23,7
Wintergerste	58,7	52,1	7 100 A	35,5	25 100	– 39,5	– 31,9
Sommergerste	35,7	•	/ E	16,2	/	– 54,6	•
Gerste zusammen	56,2	•	7 400 A	34,6	25 700	– 38,4	•
Hafer	33,2	26,2	1 100 B	19,3	2 100	– 41,9	– 26,3
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	50,5	43,5	37 000 A	31,1	114 900	– 38,4	– 28,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	89,1	98,5	700 C	51,6	3 700	– 42,1	– 47,6
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	53,1	46,6	37 700 A	31,5	118 600	– 40,7	– 32,4
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	336,9	411,0	15 500 A	154,3	239 000	– 54,2	– 62,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	56,0	66,3	2 500 B	18,3	4 500	– 67,3	– 72,4
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	44,8	54,0	2 600 B	21,4	5 500	– 52,2	– 60,4
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	319,5	372,8	400 C	90,1	3 600	– 71,8	– 75,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	724,0	•	1 000 A	373,5	38 600	– 48,4	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	17,0	19,6	700 C	7,4	500	– 56,5	– 62,2
Süßlupinen	13,6	11,6	600 B	1,1	100	– 91,9	– 90,5
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	34,1	27,3	7 100 A	23,2	16 400	– 32,0	– 15,0
Sonnenblumen	19,9	19,6	900 B	10,9	1 000	– 45,2	– 44,4
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	55,6	55,6	6 900 B	31,2	21 600	– 43,9	– 43,9
Weiden (einschl. Mähweiden)	58,5	57,9	20 800 A	38,9	81 000	– 33,5	– 32,8

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.11 Prignitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	68,4	60,4	15 000 A	50,0	75 100	– 26,9	– 17,2
Weizen zusammen	68,1	•	15 700 A	49,0	77 000	– 28,0	•
Roggen und Wintermenggetreide	56,7	54,2	14 400 A	42,1	60 500	– 25,7	– 22,3
Triticale	63,6	62,7	2 500 B	51,7	12 800	– 18,7	– 17,5
Wintergerste	70,2	71,4	10 300 A	50,7	52 400	– 27,8	– 29,0
Sommergerste	33,8	•	1 000 B	35,9	3 700	6,2	•
Gerste zusammen	68,4	•	11 400 A	49,3	56 100	– 27,9	•
Hafer	42,7	•	800 C	•	•		
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	63,1	60,6	44 700 A	46,9	209 900	– 25,7	– 22,6
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	73,4	92,8	500 B	48,7	2 600	– 33,7	– 47,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	63,5	61,3	45 300 A	46,9	212 600	– 26,1	– 23,5
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	347,3	370,7	30 100 B	208,6	627 700	– 39,9	– 43,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	67,9	39,1	1 400 B	35,5	5 000	– 47,7	– 9,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	56,5	59,4	2 200 B	26,4	5 700	– 53,3	– 55,6
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	367,7	358,7	2 600 B	228,7	58 400	– 37,8	– 36,2
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	655,0	754,9	1 100 A	519,9	58 500	– 20,6	– 31,1
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,0	•	900 A	21,4	2 000	– 7,0	•
Süßlupinen	15,6	17,5	600 B	10,1	600	– 35,3	– 42,3
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	33,2	27,0	13 100 A	28,3	37 000	– 14,8	4,8
Sonnenblumen	14,8	•	0 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	64,1	65,5	2 800 B	27,8	7 700	– 56,6	– 57,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	58,5	48,3	31 100 A	30,0	93 400	– 48,7	– 37,9

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.12 Spree-Neiße

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	44,9	37,7	3 400 A	33,1	11 200	– 26,3	– 12,2
Weizen zusammen	44,2	36,2	3 700 A	32,2	12 000	– 27,1	– 11,0
Roggen und Wintermenggetreide	34,0	21,6	7 300 A	20,4	14 900	– 40,0	– 5,6
Triticale	38,1	30,4	900 B	22,1	1 900	– 42,0	– 27,3
Wintergerste	48,5	45,3	3 000 A	40,1	12 100	– 17,3	– 11,5
Sommergerste	34,0	20,7	500 B	16,1	700	– 52,6	– 22,2
Gerste zusammen	45,6	41,9	3 500 A	37,0	12 900	– 18,9	– 11,7
Hafer	25,7	•	100 C	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	38,1	29,1	16 400 A	26,0	42 700	– 31,8	– 10,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	62,7	58,2	700 C	33,5	2 400	– 46,6	– 42,4
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	39,4	30,0	17 100 A	26,3	45 000	– 33,2	– 12,3
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	313,8	333,7	7 700 A	171,9	132 600	– 45,2	– 48,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	63,6	69,3	3 100 A	44,1	13 500	– 30,7	– 36,4
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	56,6	53,3	3 000 B	33,7	10 100	– 40,5	– 36,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	322,0	352,3	500 A	176,5	9 400	– 45,2	– 49,9
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	624,3	•	100 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	22,9	19,2	300 A	17,9	500	– 21,8	– 6,8
Süßlupinen	12,9	11,4	500 C	5,2	300	– 59,7	– 54,4
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	22,9	16,9	1 700 A	13,9	2 400	– 39,3	– 17,8
Sonnenblumen	20,7	21,2	800 B	19,1	1 500	– 7,7	– 9,9
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	50,7	55,6	5 000 B	36,7	18 400	– 27,6	– 34,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	53,8	48,7	6 800 B	40,0	27 100	– 25,7	– 17,9

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

#### 4.2.13 Teltow-Fläming

Fruchtart	Hektareertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	70,6	63,8	9 100 B	47,1	42 900	– 33,3	– 26,2
Weizen zusammen	70,0	•	9 200 B	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	46,2	34,7	12 700 A	28,8	36 800	– 37,7	– 17,0
Triticale	47,6	39,8	2 400 A	31,2	7 500	– 34,5	– 21,6
Wintergerste	62,5	55,6	6 600 A	44,7	29 400	– 28,5	– 19,6
Sommergerste	44,2	36,2	200 C	28,5	600	– 35,5	– 21,3
Gerste zusammen	61,0	55,2	6 800 A	44,2	29 900	– 27,5	– 19,9
Hafer	33,7	22,1	800 B	17,9	1 500	– 46,9	– 19,0
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	53,8	47,2	32 000 A	37,2	118 700	– 30,9	– 21,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	78,4	88,9	1 200 A	41,0	4 800	– 47,7	– 53,9
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	55,2	49,1	33 100 A	37,3	123 500	– 32,4	– 24,0
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	332,5	368,5	17 100 B	173,0	295 200	– 48,0	– 53,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	58,5	54,7	1 800 B	36,3	6 600	– 37,9	– 33,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	47,3	45,5	2 600 B	21,0	5 400	– 55,6	– 53,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	402,4	411,3	2 900 A	294,8	85 100	– 26,7	– 28,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	610,7	•	200 B	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	31,8	36,8	400 A	19,0	700	– 40,3	– 48,4
Süßlupinen	12,3	7,0	500 B	1,5	100	– 87,8	– 78,6
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,3	27,1	7 500 B	23,9	17 900	– 26,0	– 11,8
Sonnenblumen	19,7	17,0	1 100 A	9,2	1 000	– 53,3	– 45,9
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	55,9	46,2	6 600 B	29,5	19 600	– 47,2	– 36,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	56,0	58,7	11 500 B	37,7	43 200	– 32,7	– 35,8

<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung



#### 4.2.14 Uckermark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2018 gegenüber	
	Durchschnitt 2012 – 2017	2017				2018	
	dt/ha		Hektar	dt/ha	Tonnen	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	75,2	76,1	48 800 A	53,5	261 100	– 28,9	– 29,7
Weizen zusammen	74,1	74,9	50 700 A	52,2	264 900	– 29,6	– 30,3
Roggen und Wintermenggetreide	46,7	32,5	7 000 A	26,3	18 300	– 43,7	– 19,1
Triticale	48,7	•	2 300 A	•	•	•	•
Wintergerste	70,7	77,9	16 500 A	48,6	80 000	– 31,3	– 37,6
Sommergerste	33,6	34,8	1 800 B	22,4	4 000	– 33,3	– 35,6
Gerste zusammen	67,0	74,5	18 200 A	46,1	84 000	– 31,2	– 38,1
Hafer	34,5	32,5	2 100 B	15,2	3 200	– 55,9	– 53,2
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	67,6	69,6	80 400 A	47,0	377 500	– 30,5	– 32,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	86,2	84,1	1 200 A	70,8	8 500	– 17,9	– 15,8
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	67,9	69,7	81 600 A	47,3	386 000	– 30,3	– 32,1
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	367,1	404,9	17 500 A	257,0	449 700	– 30,0	– 36,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,8	40,4	5 800 A	43,3	25 300	– 19,5	7,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	41,8	36,7	2 700 B	8,8	2 400	– 78,9	– 76,0
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	270,6	129,9	0 C	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	689,7	705,5	2 600 A	478,8	122 600	– 30,6	– 32,1
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	28,3	34,6	600 A	11,2	700	– 60,4	– 67,6
Süßlupinen	11,9	14,1	400 B	4,6	200	– 61,3	– 67,4
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	37,3	30,0	28 500 A	22,4	64 000	– 39,9	– 25,3
Sonnenblumen	21,6	16,8	400 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	64,6	66,1	7 800 B	59,1	46 000	– 8,5	– 10,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	55,3	48,8	19 000 A	34,7	66 000	– 37,3	– 28,9

<sup>1</sup> 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  
[agr@statistik-bbb.de](mailto:agr@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