

# Statistischer Bericht

C II 2 – j / 15

┌ Ernteberichterstattung über  
Feldfrüchte und Grünland im  
**Land Brandenburg 2015**

## Impressum

**Statistischer Bericht**  
C II 2 – j / 15

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen im **Februar 2016**

## Herausgeber

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg  
Behlertstraße 3a  
14467 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, 2016



*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
1 Anteile der Getreidearten an der Gesamt- erntemenge von Getreide 2015 .....	7	4.2.8 Oder-Spree .....	19
2 Getreideerntemenge von 2003 bis 2015 .....	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 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	1 000 Hektar			Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	144,9	156,8 A	166,4 A	14,8	6,1
Sommerweizen (einschl. Durum)	4,6	3,5 A	3,6 A	- 21,6	2,3
Weizen zusammen	149,5	160,3 A	169,9 A	13,7	6,0
Roggen und Wintermenggetreide	208,7	184,8 A	187,0 A	- 10,4	1,2
Triticale	43,5	44,1 A	41,8 A	- 3,9	- 5,2
Wintergerste	74,2	82,0 A	85,5 A	15,3	4,3
Sommergerste	8,9	6,6 A	7,7 A	- 13,3	16,9
Gerste zusammen	83,1	88,6 A	93,2 A	12,2	5,2
Hafer	12,3	11,2 A	16,3 A	32,7	45,1
Sommernenggetreide	1,3	1,2 B	1,2 B	- 7,9	- 0,5
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	498,3	490,2 A	509,4 A	2,2	3,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	23,8	21,3 A	19,6 A	- 17,6	- 8,0
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	522,1	511,5 A	529,0 A	1,3	3,4
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	•	8,6 A	8,9 A	•	3,6
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	161,2	175,4 A	179,3 A	11,2	2,2
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	28,6	29,5 A	25,8 A	- 9,6	- 12,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	55,8	49,2 A	33,2 A	- 40,5	- 32,6
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	9,2	9,8 A	9,2 A	- 0,3	- 6,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	8,3	9,2 A	7,1 A	- 13,7	- 22,0
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	6,7	5,7 A	7,2 A	7,4	25,3
Ackerbohnen	0,2	0,3 A	0,6 A	167,6	118,8
Süßlupinen	10,7	10,7 A	14,3 A	33,5	33,4
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	129,3	135,0 A	130,3 A	0,8	- 3,5
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	1,0	0,2 C	0,4 C	- 57,5	146,4
Raps und Rübsen zusammen	130,2	135,2 A	130,7 A	0,4	- 3,3
Sonnenblumen	15,6	12,1 A	10,4 A	- 33,3	- 13,5
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	61,3	62,3 A	68,1 A	11,1	9,3
Weiden (einschl. Mähweiden)	212,0	207,9 A	216,8 A	2,3	4,2

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

## 2 Hektarerträge im Land Brandenburg

Fruchtart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
				Dezitonnen	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	65,4	76,4	70,8	8,3	– 7,3
Sommerweizen (einschl. Durum)	38,6	32,0	33,7	– 12,7	5,3
Weizen zusammen	64,6	75,4	70,1	8,5	– 7,0
Roggen und Wintermenggetreide	44,7	51,7	46,2	3,4	– 10,6
Triticale	47,5	57,9	52,9	11,4	– 8,6
Wintergerste	58,7	71,8	67,0	14,1	– 6,7
Sommergerste	37,0	44,3	33,8	– 8,6	– 23,7
Gerste zusammen	56,4	69,7	64,2	13,8	– 7,9
Hafer	36,3	42,0	29,0	– 20,1	– 31,0
Sommermenggetreide	24,2	27,2	24,7	2,1	– 9,2
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	52,6	63,0	57,4	9,1	– 8,9
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	78,8	89,2	69,3	– 12,1	– 22,3
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	53,8	64,1	57,8	7,4	– 9,8
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	•	194,8	166,9	•	– 14,3
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	341,7	369,4	289,8	– 15,2	– 21,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	59,1	71,3	60,5	2,4	– 15,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	44,7	53,3	51,7	15,7	– 3,0
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	368,3	428,1	352,1	– 4,4	– 17,8
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	636,3	765,5	627,7	– 1,4	– 18,0
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,4	31,4	25,6	9,4	– 18,5
Ackerbohnen	27,4	33,5	24,1	– 12,0	– 28,1
Süßlupinen	15,1	17,5	9,6	– 36,4	– 45,1
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	36,0	42,5	36,1	0,3	– 15,1
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	15,5	27,1	17,6	13,5	– 35,1
Raps und Rübsen zusammen	35,8	42,5	36,0	0,6	– 15,3
Sonnenblumen	19,5	20,4	17,6	– 9,7	– 13,7
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	51,3	64,6	55,4	8,0	– 14,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	59,5	53,4	•	– 10,3

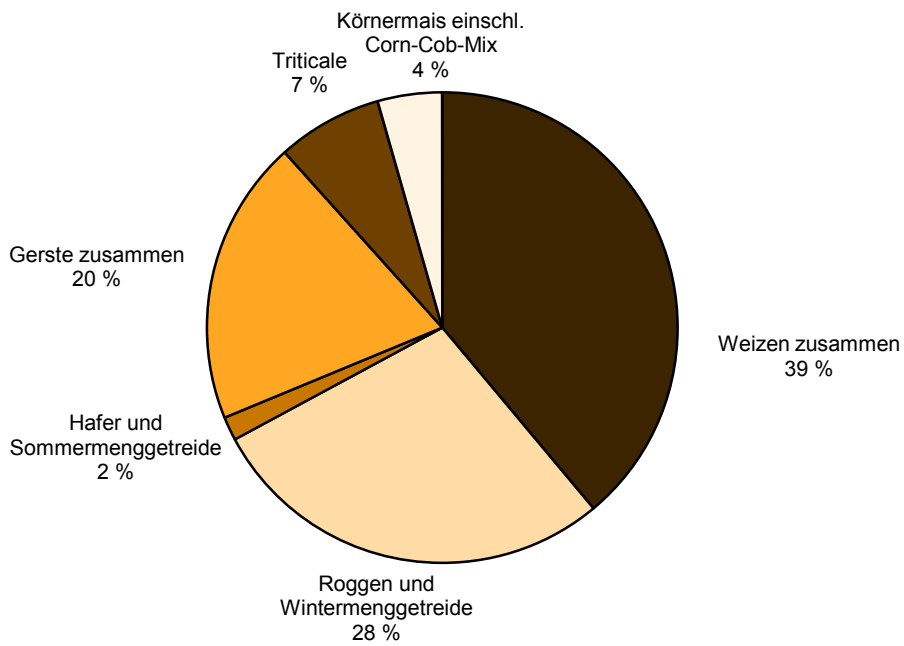
<sup>1</sup> ohne anderes Getreide zur Körnergewinnung

### 3 Erntemengen im Land Brandenburg

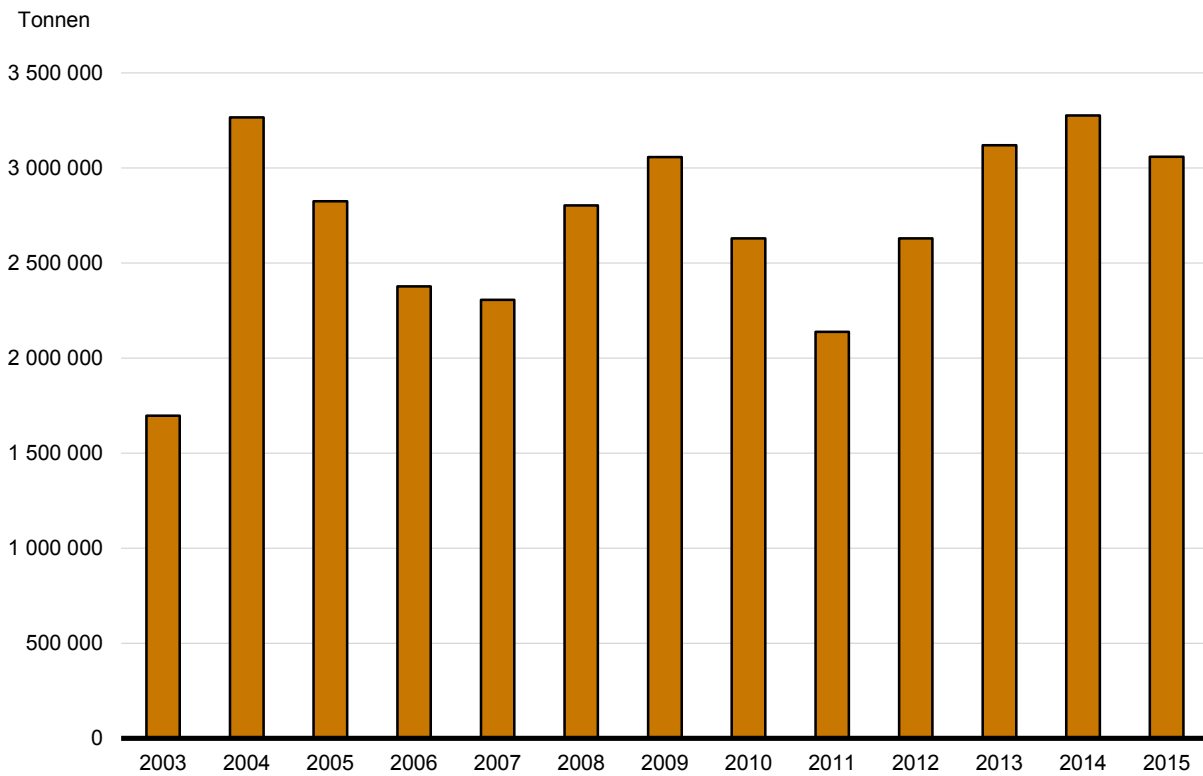
Fruchtart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
				Prozent	
			1 000 Tonnen		
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>					
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	948,2	1 197,6	1 178,4	24,3	– 1,6
Sommerweizen (einschl. Durum)	17,7	11,2	12,1	– 31,5	7,9
Weizen zusammen	965,9	1 208,8	1 190,5	23,3	– 1,5
Roggen und Wintermenggetreide	932,9	954,6	863,4	– 7,4	– 9,6
Triticale	206,6	255,2	221,1	7,0	– 13,4
Wintergerste	435,5	588,7	572,8	31,5	– 2,7
Sommergerste	32,9	29,2	26,0	– 20,8	– 10,8
Gerste zusammen	468,3	617,9	598,8	27,9	– 3,1
Hafer	44,5	47,1	47,1	5,8	0,1
Sommermenggetreide	3,1	3,2	2,9	– 6,2	– 9,5
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	2 621,4	3 086,8	2 923,9	11,5	– 5,3
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	187,5	189,9	135,7	– 27,6	– 28,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	2 808,9	3 276,7	3 059,6	8,9	– 6,6
<b>Pflanzen zur Grüenernte</b>					
Getreide zur Ganzpflanzenernte	•	167,5	148,7	•	– 11,2
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	5 508,0	6 478,1	5 195,3	– 5,7	– 19,8
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	169,1	210,4	156,4	– 7,5	– 25,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	249,4	262,4	171,3	– 31,3	– 34,7
<b>Hackfrüchte</b>					
Kartoffeln zusammen	338,5	420,9	322,5	– 4,7	– 23,4
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	526,8	701,2	448,7	– 14,8	– 36,0
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Erbsen (ohne Frischerbsen)	15,7	18,1	18,4	17,5	2,2
Ackerbohnen	0,7	1,0	1,6	134,8	57,4
Süßlupinen	16,2	18,8	13,7	– 15,1	– 26,7
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>					
Winterraps	465,1	573,4	470,4	1,1	– 18,0
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	1,5	0,5	0,7	– 51,6	60,1
Raps und Rüben zusammen	466,7	573,9	471,1	0,9	– 17,9
Sonnenblumen	30,5	24,6	18,3	– 40,0	– 25,6
<b>Dauergrünland</b>					
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	314,8	402,7	377,6	19,9	– 6,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	1 236,3	1 157,5	•	– 6,4

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

### Anteile der Getreidearten an der Gesamterntemenge von Getreide 2015<sup>1</sup>



### Getreideerntemenge von 2003 bis 2015<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 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	/ E	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	/ E	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	0,3 A	•	•	•	•
Triticale	•	•	0,1 A	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	0,1 A	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	/ E	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	/ E	•	•	•	•
Hafer	•	–	0,2 B	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	0,6 B	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	0,7 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	•	•	1,3 B	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	0,1 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	0,3 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	/ E	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	•	–	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	•	0,0 A	•	•	•	•
Süßlupinen	•	•	0,3 A	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	•	•	0,2 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	–	0,0 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	• A	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	0,3 D	•	•	•	•

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



#### 4.1.2 Cottbus

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	32,3	•	0,2 A	•	•	•	•
Weizen zusammen	24,6	•	0,2 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	24,5	21,5	1,4 A	•	•	•	•
Triticale	35,5	•	0,1 A	•	•	•	•
Wintergerste	30,4	•	0,1 A	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	0,0 A	•	•	•	•
Gerste zusammen	30,2	•	0,1 A	•	•	•	•
Hafer	23,5	36,2	0,3 A	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	25,8	•	2,1 A	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	72,3	•	0,1 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	28,2	28,9	2,2 A	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	307,1	•	0,1 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	83,6	94,9	0,1 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	57,5	50,4	0,3 A	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	260,9	•	0,0 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	–	0,0 A	•	•	•	•
Süßlupinen	•	•	0,2 A	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	23,6	•	0,1 A	•	•	•	•
Sonnenblumen	10,7	12,6	0,3 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	46,4	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	/	1,0 A	•	•	•	•

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

### 4.1.3 Frankfurt (Oder)

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	59,1	•	/ E	•	•	•	•
Weizen zusammen	56,3	•	/ E	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	53,8	71,5	1,1 C	67,6	7,4	25,7	– 5,5
Triticale	54,9	63,8	0,2 C	51,8	1,2	– 5,6	– 18,8
Wintergerste	59,9	•	0,3 C	63,1	2,1	5,3	•
Sommergerste	•	–	0,0 D	•	•	•	•
Gerste zusammen	58,0	•	0,3 C	•	•	•	•
Hafer	43,4	•	0,0 C	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	54,5	•	2,0 C	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	–	0,2 A	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	56,2	71,1	2,1 C	64,0	13,6	13,9	– 10,0
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	402,7	435,1	1,6 A	174,5	27,5	– 56,7	– 59,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	57,1	•	0,3 C	74,5	2,0	30,5	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	61,7	31,1	0,4 B	/	/	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	224,8	•	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	•	–	–	–	–	–	–
Süßlupinen	•	•	0,1 A	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	35,6	45,3	0,5 C	33,7	1,8	– 5,3	– 25,6
Sonnenblumen	17,6	13,6	0,1 A	16,8	0,2	– 4,5	23,5
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	38,4	•	0,1 D	/	/	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	/	0,4 A	39,5	1,7	•	•

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

#### 4.1.4 Potsdam

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	•	•	0,6 A	•	•	•	•
Weizen zusammen	•	•	0,6 A	•	•	•	•
Roggen und Wintermenggetreide	•	•	0,5 C	•	•	•	•
Triticale	•	•	/ E	•	•	•	•
Wintergerste	•	•	0,3 B	•	•	•	•
Sommergerste	•	•	/ E	•	•	•	•
Gerste zusammen	•	•	0,4 C	•	•	•	•
Hafer	•	•	/ E	•	•	•	•
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	•	•	1,6 C	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	•	•	/ E	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	•	•	1,6 C	•	•	•	•
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	•	•	0,4 A	•	•	•	•
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	•	•	0,1 A	•	•	•	•
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	•	•	0,1 D	•	•	•	•
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	•	•	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	–	–	–	–	–	–	–
Süßlupinen	•	•	/ E	•	•	•	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	•	•	0,4 B	•	•	•	•
Sonnenblumen	•	–	–	–	–	–	–
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	•	•	/ E	•	•	•	•
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	•	1,8 C	•	•	•	•

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

## 4.2 Landkreise

### 4.2.1 Barnim

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015			Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	53,5	65,6	5,4 A	54,5	29,5	1,9	– 16,9
Weizen zusammen	52,5	63,5	5,7 A	53,5	30,4	1,9	– 15,7
Roggen und Wintermenggetreide	44,5	56,9	5,6 B	41,9	23,7	– 5,8	– 26,4
Triticale	44,3	55,4	3,0 B	47,3	14,1	6,8	– 14,6
Wintergerste	51,7	66,2	3,6 A	55,8	20,0	7,9	– 15,7
Sommergerste	28,4	31,5	0,5 C	20,3	1,0	– 28,5	– 35,6
Gerste zusammen	49,1	62,9	4,1 A	51,5	21,0	4,9	– 18,1
Hafer	34,5	39,3	0,8 B	33,2	2,6	– 3,8	– 15,5
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	46,8	58,9	19,2 A	47,9	91,8	2,4	– 18,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	77,2	70,8	/ E	67,2	3,2	– 13,0	– 5,1
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	48,0	59,0	19,6 A	48,3	94,9	0,6	– 18,1
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	327,0	318,5	5,8 A	299,1	174,2	– 8,5	– 6,1
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	60,0	68,1	2,5 A	56,6	14,2	– 5,7	– 16,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	50,1	48,5	2,4 B	55,5	13,2	10,8	14,4
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	271,7	324,7	/ E	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	530,5	•	0,1 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	34,2	•	• B	34,7	•	1,5	•
Süßlupinen	15,3	20,4	0,5 A	10,5	0,5	– 31,4	– 48,5
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	34,5	43,1	5,4 A	36,9	20,1	7,0	– 14,4
Sonnenblumen	22,3	21,5	0,5 C	20,4	1,0	– 8,5	– 5,1
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	42,8	50,1	2,1 B	59,7	12,8	39,5	19,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	39,9	5,7 C	41,5	23,7	•	4,0

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

## 4.2.2 Dahme-Spreewald

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	53,2	65,1	2,6 B	58,5	15,3	10,0	– 10,1
Weizen zusammen	52,1	64,1	2,7 B	58,0	15,5	11,3	– 9,5
Roggen und Wintermenggetreide	32,9	44,3	14,9 A	42,0	62,4	27,7	– 5,2
Triticale	45,3	54,6	2,5 B	45,1	11,2	– 0,4	– 17,4
Wintergerste	52,9	73,0	3,4 A	56,5	19,4	6,8	– 22,6
Sommergerste	27,1	55,1	0,3 C	34,8	1,2	28,4	– 36,8
Gerste zusammen	49,7	•	3,8 A	54,5	20,6	9,7	•
Hafer	31,9	43,6	1,0 B	12,1	1,2	– 62,1	– 72,2
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	38,0	51,0	24,9 A	44,7	111,0	17,6	– 12,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	71,8	86,5	0,4 C	69,3	3,0	– 3,5	– 19,9
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	38,7	51,6	25,3 A	45,1	114,0	16,5	– 12,6
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	311,4	366,0	7,8 A	274,8	214,4	– 11,8	– 24,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,0	71,1	2,4 A	53,9	12,9	1,7	– 24,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	31,9	36,2	2,4 B	40,9	9,7	28,2	13,0
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	337,8	402,9	0,7 A	269,4	18,4	– 20,2	– 33,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	529,7	–	0,0 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	18,7	33,8	0,3 B	21,5	0,7	15,0	– 36,4
Süßlupinen	13,0	14,2	2,0 A	7,8	1,5	– 40,0	– 45,1
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,2	43,1	3,0 B	34,6	10,3	7,5	– 19,7
Sonnenblumen	18,4	18,7	1,8 C	16,6	3,0	– 9,8	– 11,2
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	52,3	74,2	6,2 B	52,7	32,9	0,8	– 29,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	51,5	14,9 B	50,4	74,9	•	– 2,1

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

### 4.2.3 Elbe-Elster

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	57,2	71,9	6,8 A	68,9	46,9	20,5	– 4,2
Weizen zusammen	56,6	71,5	6,8 A	68,6	47,0	21,2	– 4,1
Roggen und Wintermenggetreide	42,9	50,6	14,4 A	44,4	64,1	3,5	– 12,3
Triticale	46,4	62,9	5,8 A	48,4	28,1	4,3	– 23,1
Wintergerste	50,0	64,8	6,5 A	58,8	38,0	17,6	– 9,3
Sommergerste	39,9	44,1	0,2 B	•	•	•	•
Gerste zusammen	49,0	64,1	6,6 A	•	•	•	•
Hafer	37,5	50,9	1,0 C	26,6	2,7	– 29,1	– 47,7
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	46,9	59,3	34,8 A	51,9	180,7	10,7	– 12,5
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	73,2	77,0	2,0 C	56,9	11,4	– 22,3	– 26,1
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	48,3	60,1	36,8 A	52,2	192,1	8,1	– 13,1
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	313,8	328,0	13,1 A	257,0	335,6	– 18,1	– 21,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	54,3	94,0	1,0 C	54,6	5,4	0,6	– 41,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	52,2	74,8	2,1 B	54,5	11,4	4,4	– 27,1
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	303,9	310,8	0,2 B	272,8	6,5	– 10,2	– 12,2
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	642,7	775,8	0,3 A	622,8	18,5	– 3,1	– 19,7
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	25,3	34,3	• A	27,1	•	7,1	– 21,0
Süßlupinen	18,1	18,5	0,7 C	14,2	1,0	– 21,5	– 23,2
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	29,7	38,9	6,0 B	33,1	19,8	11,4	– 14,9
Sonnenblumen	21,8	25,1	1,5 A	19,7	3,0	– 9,6	– 21,5
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	58,0	70,9	7,1 B	61,4	43,3	5,9	– 13,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	64,4	15,1 B	57,6	87,0	•	– 10,6

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

#### 4.2.4 Havelland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	62,5	72,9	10,6 A	68,7	72,9	9,9	– 5,8
Weizen zusammen	61,8	71,0	10,8 A	68,3	73,6	10,5	– 3,8
Roggen und Wintermenggetreide	49,3	53,1	11,3 A	46,5	52,6	– 5,7	– 12,4
Triticale	52,1	58,9	2,7 B	57,4	15,3	10,2	– 2,5
Wintergerste	60,2	68,8	5,9 A	62,4	37,0	3,7	– 9,3
Sommergerste	41,9	52,6	0,6 B	44,0	2,7	5,0	– 16,3
Gerste zusammen	58,5	67,3	6,5 A	60,7	39,6	3,8	– 9,8
Hafer	40,5	40,1	0,5 B	39,0	2,1	– 3,7	– 2,7
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	54,5	61,9	31,9 A	57,5	183,3	5,5	– 7,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	81,4	89,5	1,0 C	69,4	6,8	– 14,7	– 22,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	55,8	63,6	32,8 A	57,9	190,1	3,8	– 9,0
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	342,9	390,6	10,9 A	317,8	345,3	– 7,3	– 18,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	47,9	64,6	1,1 A	61,8	6,7	29,0	– 4,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	42,4	53,3	1,3 C	41,7	5,3	– 1,7	– 21,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	333,6	359,1	0,2 B	331,4	7,8	– 0,7	– 7,7
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	642,6	913,6	0,2 A	800,9	15,9	24,6	– 12,3
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	29,5	31,3	0,2 B	28,2	0,5	– 4,4	– 9,9
Süßlupinen	13,6	9,3	0,4 A	11,8	0,5	– 13,2	26,9
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	38,3	44,6	7,9 A	35,7	28,1	– 6,8	– 20,0
Sonnenblumen	15,6	•	0,0 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,3	42,1	5,0 C	44,3	22,2	– 16,9	5,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	57,1	24,4 B	54,2	132,1	•	– 5,1

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

#### 4.2.5 Märkisch-Oderland

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	63,3	79,4	32,4 A	62,9	204,0	– 0,6	– 20,8
Weizen zusammen	62,7	79,1	33,0 A	62,7	206,5	–	– 20,7
Roggen und Wintermenggetreide	53,2	59,8	14,2 B	48,1	68,5	– 9,6	– 19,6
Triticale	47,8	60,9	2,2 B	48,1	10,6	0,6	– 21,0
Wintergerste	59,9	77,4	9,9 A	72,9	72,4	21,7	– 5,8
Sommergerste	43,2	52,5	0,5 B	33,7	1,6	– 22,0	– 35,8
Gerste zusammen	57,8	76,5	10,4 A	71,1	74,0	23,0	– 7,1
Hafer	40,1	48,1	1,2 B	33,6	4,1	– 16,2	– 30,1
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	58,2	72,7	61,1 A	59,6	363,8	2,4	– 18,0
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	83,0	88,4	2,2 B	69,7	15,6	– 16,0	– 21,2
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	59,6	73,5	63,3 A	59,9	379,5	0,5	– 18,5
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	368,0	361,7	19,2 D	268,7	515,8	– 27,0	– 25,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	68,0	80,1	2,7 A	52,6	14,2	– 22,6	– 34,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	45,6	57,2	2,5 B	56,0	14,2	22,8	– 2,1
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	275,9	235,6	0,1 A	197,7	1,7	– 28,3	– 16,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	617,0	680,3	1,9 A	500,5	92,9	– 18,9	– 26,4
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	26,7	37,8	0,9 C	28,2	2,5	5,6	– 25,4
Süßlupinen	16,8	18,7	1,0 C	9,2	0,9	– 45,2	– 50,8
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	36,9	44,4	20,8 B	36,4	75,6	– 1,4	– 18,0
Sonnenblumen	21,3	22,0	0,5 B	20,9	1,1	– 1,9	– 5,0
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	34,1	43,0	2,4 C	34,8	8,5	2,1	– 19,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	29,8	4,5 B	27,7	12,4	•	– 7,0

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



#### 4.2.6 Oberhavel

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	57,0	63,4	3,9 A	70,7	27,5	24,0	11,5
Weizen zusammen	55,8	62,8	4,0 A	69,6	27,8	24,7	10,8
Roggen und Wintermenggetreide	41,7	49,7	11,4 B	48,6	55,4	16,5	- 2,2
Triticale	43,6	47,8	4,4 B	52,7	23,2	20,9	10,3
Wintergerste	50,9	62,0	3,3 A	56,1	18,3	10,2	- 9,5
Sommergerste	41,5	52,7	0,4 D	•	•	•	•
Gerste zusammen	49,9	60,8	3,7 B	•	•	•	•
Hafer	33,5	41,6	1,0 B	29,3	3,0	- 12,5	- 29,6
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	44,4	52,4	24,5 A	•	•	•	•
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	82,9	84,7	/ E	•	•	•	•
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	46,0	53,4	24,9 A	53,3	132,7	15,9	- 0,2
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	326,1	355,1	8,0 A	291,6	234,6	- 10,6	- 17,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	52,6	57,6	0,6 A	48,8	2,8	- 7,2	- 15,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	32,7	39,2	1,9 C	45,6	8,5	39,4	16,3
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	322,5	•	0,3 A	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	574,5	•	-	-	-	-	-
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	23,2	29,0	0,2 C	23,4	0,4	0,9	- 19,3
Süßlupinen	13,0	14,9	1,3 B	10,6	1,3	- 18,5	- 28,9
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	31,4	39,7	5,3 A	35,9	18,9	14,3	- 9,6
Sonnenblumen	16,2	18,8	0,3 B	12,8	0,4	- 21,0	- 31,9
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	45,6	53,4	3,2 C	48,6	15,6	6,6	- 9,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	56,9	17,6 B	59,3	104,3	•	4,2

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

#### 4.2.7 Oberspreewald-Lausitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	42,4	56,5	2,0 B	47,9	9,8	13,0	– 15,2
Weizen zusammen	41,7	56,2	2,1 B	47,4	10,0	13,7	– 15,7
Roggen und Wintermenggetreide	37,9	49,5	7,3 A	40,4	29,4	6,6	– 18,4
Triticale	39,9	49,0	1,2 B	45,2	5,6	13,3	– 7,8
Wintergerste	47,0	63,9	1,4 A	54,6	7,5	16,2	– 14,6
Sommergerste	27,7	32,0	0,3 C	34,9	1,0	26,0	9,1
Gerste zusammen	43,8	58,8	1,6 A	51,3	8,5	17,1	– 12,8
Hafer	29,9	37,4	0,7 C	24,7	1,6	– 17,4	– 34,0
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	39,1	51,4	13,0 A	42,6	55,3	9,0	– 17,1
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	77,6	81,5	0,6 B	66,0	4,0	– 14,9	– 19,0
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	41,6	53,4	13,6 A	43,6	59,3	4,8	– 18,4
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	325,3	346,4	6,0 A	262,2	157,2	– 19,4	– 24,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	51,5	64,6	1,6 A	64,2	10,5	24,7	– 0,6
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	51,5	45,1	2,1 B	49,5	10,5	– 3,9	9,8
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	316,7	310,8	0,5 A	311,6	16,0	– 1,6	0,3
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	•	•	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	20,9	26,3	0,4 A	23,9	0,9	14,4	– 9,1
Süßlupinen	16,6	13,2	0,9 B	10,2	0,9	– 38,6	– 22,7
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	26,7	36,4	1,4 A	26,9	3,6	0,7	– 26,1
Sonnenblumen	18,6	16,7	0,4 A	17,5	0,8	– 5,9	4,8
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	46,3	42,6	• B	37,4	•	– 19,2	– 12,2
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	50,0	4,0 C	46,9	18,9	•	– 6,2

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

#### 4.2.8 Oder-Spree

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	57,5	74,8	5,9 A	72,0	42,3	25,2	– 3,7
Weizen zusammen	56,7	73,7	6,0 A	71,1	42,7	25,4	– 3,5
Roggen und Wintermenggetreide	40,0	50,2	17,0 A	40,4	68,8	1,0	– 19,5
Triticale	46,5	64,0	2,9 A	50,6	14,6	8,8	– 20,9
Wintergerste	50,0	66,6	3,6 A	64,6	23,5	29,2	– 3,0
Sommergerste	37,8	•	/ E	•	•	•	•
Gerste zusammen	48,3	•	3,8 A	•	•	•	•
Hafer	34,9	42,5	1,7 C	25,4	4,4	– 27,2	– 40,2
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	43,9	57,0	31,5 A	49,2	154,8	12,1	– 13,7
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,1	75,4	1,2 A	42,3	5,3	– 38,8	– 43,9
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	44,8	57,5	32,7 A	48,9	160,0	9,2	– 15,0
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	327,3	365,6	11,5 A	257,7	296,4	– 21,3	– 29,5
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	68,8	90,6	2,2 A	62,6	13,5	– 9,0	– 30,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	54,1	83,7	2,7 B	53,3	14,4	– 1,5	– 36,3
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	340,6	•	0,1 C	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	–	–	–	–	–	–	–
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	22,4	33,0	0,4 A	23,3	1,0	4,0	– 29,4
Süßlupinen	17,5	34,2	1,7 A	8,5	1,4	– 51,4	– 75,1
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,8	41,0	5,7 A	33,9	19,5	3,4	– 17,3
Sonnenblumen	18,1	19,8	1,6 B	17,9	2,9	– 1,1	– 9,6
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	50,7	87,3	6,4 B	57,1	36,3	12,6	– 34,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	47,8	7,3 B	32,9	24,0	•	– 31,2

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

#### 4.2.9 Ostprignitz-Ruppin

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	66,3	71,5	11,1 A	65,7	72,9	– 0,9	– 8,1
Weizen zusammen	65,5	70,6	11,4 A	65,4	74,6	– 0,2	– 7,4
Roggen und Wintermenggetreide	50,6	58,3	18,1 B	53,2	96,2	5,1	– 8,7
Triticale	56,7	64,0	3,5 B	66,2	23,1	16,8	3,4
Wintergerste	58,4	66,3	7,9 A	70,0	55,5	19,9	5,6
Sommergerste	44,1	53,0	1,3 B	52,6	6,9	19,3	– 0,8
Gerste zusammen	56,8	65,1	9,2 A	67,6	62,4	19,0	3,8
Hafer	39,6	41,0	2,3 B	34,1	7,8	– 13,9	– 16,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	54,9	62,6	44,7 A	59,2	264,6	7,8	– 5,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	74,6	95,3	2,0 B	98,6	19,7	32,2	3,5
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	56,2	64,2	46,7 A	60,9	284,2	8,4	– 5,1
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	349,6	367,6	19,7 A	327,1	643,2	– 6,4	– 11,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	62,8	95,5	1,4 A	92,2	13,1	46,8	– 3,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	42,5	49,4	2,6 B	53,8	13,8	26,6	8,9
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	395,3	460,4	1,7 A	439,1	74,5	11,1	– 4,6
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	668,8	•	0,2 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	25,0	30,2	0,5 A	30,8	1,5	23,2	2,0
Süßlupinen	17,2	17,8	1,3 B	10,0	1,3	– 41,9	– 43,8
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	36,6	41,2	10,6 A	37,5	39,8	2,5	– 9,0
Sonnenblumen	17,9	•	0,2 A	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	49,4	64,5	4,6 B	59,7	27,6	20,9	– 7,4
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	60,1	29,4 B	55,9	164,6	•	– 7,0

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

#### 4.2.10 Potsdam-Mittelmark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	61,6	69,8	6,6 A	81,9	54,2	33,0	17,3
Weizen zusammen	61,0	68,5	6,8 A	80,8	54,6	32,5	18,0
Roggen und Wintermenggetreide	44,0	48,8	20,1 A	40,4	81,1	– 8,2	– 17,2
Triticale	48,3	58,8	3,2 B	54,2	17,2	12,2	– 7,8
Wintergerste	57,7	65,6	4,9 A	54,7	26,9	– 5,2	– 16,6
Sommergerste	35,0	42,2	0,8 A	26,6	2,2	– 24,0	– 37,0
Gerste zusammen	55,5	61,7	5,7 A	50,7	29,1	– 8,6	– 17,8
Hafer	32,7	41,1	1,0 C	23,5	2,4	– 28,1	– 42,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	47,9	55,2	36,9 A	50,0	184,4	4,4	– 9,4
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	84,4	106,4	2,5 A	84,0	21,4	– 0,5	– 21,1
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	50,2	59,2	39,4 A	52,2	205,8	4,0	– 11,8
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	335,4	382,4	14,7 A	292,9	431,3	– 12,7	– 23,4
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,8	54,8	1,9 B	56,3	10,9	4,6	2,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	39,5	56,5	2,3 C	40,0	9,2	1,3	– 29,2
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	312,8	410,6	0,5 A	278,7	13,2	– 10,9	– 32,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	702,9	•	0,2 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	17,7	18,0	0,8 B	11,2	0,9	– 36,7	– 37,8
Süßlupinen	15,0	11,4	0,9 B	10,8	1,0	– 28,0	– 5,3
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	34,4	42,9	6,8 A	32,5	22,2	– 5,5	– 24,2
Sonnenblumen	19,7	22,2	0,9 A	18,8	1,7	– 4,6	– 15,3
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,8	66,4	7,2 B	60,7	43,8	12,8	– 8,6
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	67,1	21,0 B	61,3	128,8	•	– 8,6

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

#### 4.2.11 Prignitz

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	64,2	71,2	17,1 A	72,5	124,2	12,9	1,8
Weizen zusammen	63,9	70,9	17,5 A	71,8	125,5	12,4	1,3
Roggen und Wintermenggetreide	53,5	58,6	17,1 A	58,5	100,0	9,3	– 0,2
Triticale	59,5	62,6	2,8 B	62,8	17,8	5,5	0,3
Wintergerste	62,5	72,9	8,9 A	74,6	66,1	19,4	2,3
Sommergerste	34,3	•	0,6 B	•	•	•	•
Gerste zusammen	61,5	•	9,5 A	•	•	•	•
Hafer	39,2	30,7	0,6 C	46,9	2,6	19,6	52,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	58,5	65,3	47,5 A	66,1	314,2	13,0	1,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	78,2	93,4	2,8 B	61,4	17,0	– 21,5	– 34,3
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	59,3	66,3	50,3 A	65,9	331,3	11,1	– 0,6
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	347,7	392,1	21,1 A	325,8	686,6	– 6,3	– 16,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	72,4	95,5	0,8 A	77,3	6,1	6,8	– 19,1
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	49,2	61,7	1,7 B	72,3	12,3	47,0	17,2
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	368,3	444,9	1,7 A	373,5	64,5	1,4	– 16,0
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	576,6	683,5	0,7 A	654,8	47,5	13,6	– 4,2
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	24,5	25,5	0,4 A	25,0	1,1	2,0	– 2,0
Süßlupinen	14,6	•	0,6 B	15,3	0,9	4,8	•
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	35,6	37,3	16,0 A	33,1	53,1	– 7,0	– 11,3
Sonnenblumen	12,9	•	0,1 C	•	•	•	•
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	56,8	75,5	2,1 B	57,3	12,0	0,9	– 24,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	59,9	32,9 A	53,8	177,1	•	– 10,2

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

#### 4.2.12 Spree-Neiße

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	43,9	52,9	3,9 A	47,3	18,3	7,7	– 10,6
Weizen zusammen	43,5	52,4	4,0 A	47,0	18,7	8,0	– 10,3
Roggen und Wintermenggetreide	33,3	39,4	8,1 A	41,3	33,4	24,0	4,8
Triticale	30,0	40,7	1,4 B	51,5	7,4	71,7	26,5
Wintergerste	45,8	59,2	2,6 A	51,7	13,2	12,9	– 12,7
Sommergerste	32,6	43,6	0,5 C	33,7	1,8	3,4	– 22,7
Gerste zusammen	42,6	56,9	3,1 A	48,6	15,0	14,1	– 14,6
Hafer	31,2	39,3	1,1 B	26,4	3,0	– 15,4	– 32,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	36,4	45,2	17,8 A	43,7	77,6	20,1	– 3,3
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	69,2	63,8	1,0 A	47,1	4,6	– 31,9	– 26,2
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	38,0	46,1	18,7 A	43,9	82,2	15,5	– 4,8
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	318,7	344,9	6,7 A	238,9	160,7	– 25,0	– 30,7
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	57,2	65,5	1,9 A	62,0	11,9	8,4	– 5,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	52,0	57,5	3,6 A	58,2	21,0	11,9	1,2
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	347,3	420,6	0,3 C	251,8	7,0	– 27,5	– 40,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	670,4	•	0,1 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	19,0	23,4	0,2 A	26,5	0,4	39,5	13,2
Süßlupinen	13,5	12,0	0,9 B	8,7	0,8	– 35,6	– 27,5
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	24,7	33,8	2,1 A	23,6	4,9	– 4,5	– 30,2
Sonnenblumen	19,3	21,2	0,9 A	18,8	1,6	– 2,6	– 11,3
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	46,7	50,3	4,9 B	51,3	25,2	9,9	2,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	55,4	6,6 B	58,2	38,1	•	5,1

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

#### 4.2.13 Teltow-Fläming

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				2015	
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	65,7	77,6	8,3 A	66,4	55,4	1,1	– 14,4
Weizen zusammen	65,0	77,2	8,4 A	65,9	55,5	1,4	– 14,6
Roggen und Wintermenggetreide	43,4	50,5	16,4 A	45,0	73,7	3,7	– 10,9
Triticale	46,0	60,0	3,1 B	51,9	16,3	12,8	– 13,5
Wintergerste	57,2	72,9	5,4 A	61,5	33,3	7,5	– 15,6
Sommergerste	44,1	55,4	0,3 D	38,4	1,2	– 12,9	– 30,7
Gerste zusammen	56,1	71,8	5,7 A	60,2	34,6	7,3	– 16,2
Hafer	40,6	48,5	0,8 C	31,6	2,7	– 22,2	– 34,8
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	49,7	61,4	34,6 A	52,9	182,8	6,4	– 13,8
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	78,5	89,5	1,3 A	67,1	8,8	– 14,5	– 25,0
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	51,2	63,4	35,9 A	53,4	191,5	4,3	– 15,8
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	336,0	388,0	16,0 A	291,0	466,5	– 13,4	– 25,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	53,6	62,8	1,1 B	57,6	6,2	7,5	– 8,3
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	43,5	44,6	2,3 A	51,0	11,8	17,2	14,3
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	404,8	447,5	2,7 A	357,5	96,9	– 11,7	– 20,1
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	562,9	•	0,2 A	•	•	•	•
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	27,9	35,1	0,6 A	25,9	1,5	– 7,2	– 26,2
Süßlupinen	16,6	15,0	1,0 B	7,0	0,7	– 57,8	– 53,3
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	32,4	40,7	6,7 A	31,8	21,3	– 1,9	– 21,9
Sonnenblumen	19,1	20,5	0,9 B	17,4	1,6	– 8,9	– 15,1
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	53,7	65,1	5,9 B	58,6	34,8	9,1	– 10,0
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	61,9	11,7 B	58,0	68,0	•	– 6,3

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



#### 4.2.14 Uckermark

Fruchtart	Hektarertrag		Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Ernte- menge	Veränderung der Erträge 2015 gegenüber	
	Durchschnitt 2009 – 2014	2014				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	dt/ha		1 000 ha	dt/ha	1 000 t	Prozent	
<b>Getreide zur Körnergewinnung</b>							
Winterweizen einschl. Dinkel und Einkorn	74,3	84,0	48,6 A	82,0	398,6	10,4	– 2,4
Weizen zusammen	73,3	82,9	49,8 A	80,6	401,4	10,0	– 2,8
Roggen und Wintermenggetreide	49,3	48,9	7,8 A	43,3	33,9	– 12,2	– 11,5
Triticale	46,0	51,7	2,6 B	55,4	14,4	20,4	7,2
Wintergerste	68,7	81,2	17,4 A	78,7	136,6	14,6	– 3,1
Sommergerste	32,6	30,5	1,0 C	22,1	2,3	– 32,2	– 27,5
Gerste zusammen	64,9	78,8	18,4 A	75,5	138,9	16,3	– 4,2
Hafer	37,8	44,0	2,0 B	29,0	5,7	– 23,3	– 34,1
Getreide zusammen <sup>1</sup> (ohne Körnermais und Corn-Cob-Mix)	66,5	76,8	80,9 A	73,6	595,4	10,7	– 4,2
Körnermais/Mais zum Ausreifen (einschl. Corn-Cob-Mix)	85,8	88,0	0,6 A	84,4	5,4	– 1,6	– 4,1
Getreide insgesamt <sup>1</sup>	66,9	76,9	81,6 A	73,7	600,8	10,2	– 4,2
<b>Pflanzen zur Grünernte</b>							
Silomais/Grünmais (einschl. Lieschkolbenschrot)	377,4	380,7	16,6 A	293,2	487,2	– 22,3	– 23,0
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	59,3	51,2	3,9 A	59,9	23,4	1,0	17,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	40,5	49,7	2,6 C	39,9	10,3	– 1,5	– 19,7
<b>Hackfrüchte</b>							
Kartoffeln zusammen	306,5	•	0,0 C	•	•	•	•
Zuckerrüben ohne Saatguterzeugung	661,4	839,2	3,3 A	664,9	218,5	0,5	– 20,8
<b>Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Erbsen (ohne Frischerbsen)	11,5	29,2	0,9 B	31,9	2,9	177,4	9,2
Süßlupinen	11,1	17,8	0,6 A	6,2	0,4	– 44,1	– 65,2
<b>Ölfrüchte zur Körnergewinnung</b>							
Winterraps	40,6	46,4	31,4 A	40,9	128,4	0,7	– 11,9
Sonnenblumen	22,6	16,6	0,4 A	16,6	0,6	– 26,5	–
<b>Dauergrünland</b>							
Wiesen (hauptsächlich Schnittnutzung)	57,7	82,1	7,5 B	66,4	49,6	15,1	– 19,1
Weiden (einschl. Mähweiden)	•	75,4	18,2 A	46,9	85,0	•	– 37,8

<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](mailto: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

Behlerstraße 3a, 14467 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](http://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](mailto: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