

# Statistischer Bericht

C I 3 – j / 16

┌ Gemüseerhebung  
im **Land Brandenburg**  
**2016**

## Impressum

**Statistischer Bericht**  
C I 3 – j / 16

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen im **Februar 2017**

## 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, 2017



*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)	5	Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Gemüsegruppen und Größenklassen der Anbaufläche .....	14
<b>Grafiken</b>			
Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2016 nach Gemüsegruppen.....	13	6 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2015 und 2016 .....	15
Gemüseanbauflächen im Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken .....	13	6.1 Anbauflächen .....	15
<b>Tabellen</b>			
1 Grundflächen des Gemüseanbaus 2016.....	4	6.2 Hektarerträge .....	15
1.1 Betriebe und Grundflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Verwaltungs- bezirken .....	4	6.3 Erntemengen .....	15
1.2 Betriebe und Grundflächen der Jungpflanzen- anzucht von Gemüse und Erdbeeren 2016 nach Verwaltungsbezirken .....	5	7 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2015 und 2016 .....	16
1.3 Betriebe und Grundflächen des Gemüsebaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Größenklassen der Grundflächen des Gemüseanbaus insgesamt ....	6	7.1 Anbauflächen .....	16
2 Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2016 nach Verwaltungs- bezirken .....	7	7.2 Hektarerträge .....	16
3 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2015 und 2016 ....	8	7.3 Erntemengen .....	16
3.1 Anbauflächen .....	8	8 Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2016 nach Größenklassen der Anbaufläche .....	17
3.2 Hektarerträge .....	9	9 Betriebe des ökologischen Landbaus 2016 .....	18
3.3 Erntemengen .....	10	9.1 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland - ohne Erdbeeren - nach Gemüsegruppen .....	18
4 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken .....	11	9.2 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren .....	18
4.1 Betriebe und Anbauflächen .....	11	9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern .....	19
4.2 Erntemengen .....	12		

## 1 Grundflächen des Gemüseanbaus 2016

### 1.1 Betriebe und Grundflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanbau insgesamt	davon	
		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern
Betriebe			
Brandenburg an der Havel	1	1	1
Cottbus	1	–	1
Frankfurt (Oder)	4	4	1
Potsdam	2	2	1
Barnim	16	16	7
Dahme-Spreewald	13	13	1
Elbe-Elster	8	8	1
Havelland	8	8	2
Märkisch-Oderland	24	22	14
Oberhavel	8	8	3
Oberspreewald-Lausitz	18	17	4
Oder-Spree	6	6	6
Ostprignitz-Ruppin	16	15	5
Potsdam-Mittelmark	47	46	8
Prignitz	3	2	3
Spree-Neiße	11	11	4
Teltow-Fläming	12	10	3
Uckermark	6	6	3
<b>Land Brandenburg</b>	<b>204</b>	<b>195</b>	<b>68</b>
Hektar			
Brandenburg an der Havel	•	•	•
Cottbus	•	–	•
Frankfurt (Oder)	•	2,2	•
Potsdam	•	•	•
Barnim	130,1	129,4	0,7
Dahme-Spreewald	•	680,1	•
Elbe-Elster	•	73,5	•
Havelland	•	48,6	•
Märkisch-Oderland	170,3	162,4	7,9
Oberhavel	730,8	730,5	0,2
Oberspreewald-Lausitz	171,3	169,9	1,4
Oder-Spree	5,5	5,1	0,4
Ostprignitz-Ruppin	120,3	114,6	5,7
Potsdam-Mittelmark	3 122,7	3 113,7	9,1
Prignitz	3,4	•	•
Spree-Neiße	293,7	292,6	1,1
Teltow-Fläming	•	355,2	•
Uckermark	11,6	11,4	0,2
<b>Land Brandenburg</b>	<b>5 942,3</b>	<b>5 898,8</b>	<b>43,5</b>

## 1.2 Betriebe und Grundflächen der Jungpflanzenanzucht von Gemüse und Erdbeeren 2016 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Jungpflanzenanzucht insgesamt	Und zwar	
		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern
<b>Betriebe</b>			
Brandenburg an der Havel	–	–	–
Cottbus	–	–	–
Frankfurt (Oder)	2	1	1
Potsdam	1	1	1
Barnim	5	4	5
Dahme-Spreewald	–	–	–
Elbe-Elster	1	–	1
Havelland	1	1	–
Märkisch-Oderland	10	3	10
Oberhavel	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	2	1	1
Oder-Spree	4	2	4
Ostprignitz-Ruppin	3	–	3
Potsdam-Mittelmark	9	7	5
Prignitz	2	1	1
Spree-Neiße	1	–	1
Teltow-Fläming	–	–	–
Uckermark	2	2	1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>43</b>	<b>23</b>	<b>34</b>
<b>Hektar</b>			
Brandenburg an der Havel	–	–	–
Cottbus	–	–	–
Frankfurt (Oder)	•	•	•
Potsdam	•	•	•
Barnim	0,1	0,1	0,0
Dahme-Spreewald	–	–	–
Elbe-Elster	•	–	•
Havelland	•	•	–
Märkisch-Oderland	0,1	•	•
Oberhavel	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	•	•	•
Oder-Spree	0,1	•	•
Ostprignitz-Ruppin	•	–	•
Potsdam-Mittelmark	•	•	0,1
Prignitz	•	•	•
Spree-Neiße	•	–	•
Teltow-Fläming	–	–	–
Uckermark	•	•	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>31,5</b>	<b>29,6</b>	<b>1,9</b>

**1.3 Betriebe und Grundflächen des Gemüsebaus (ohne Erdbeeren) 2016  
nach Größenklassen der Grundflächen des Gemüseanbaus insgesamt**

Grundfläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar	
		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Ge- wächshäusern
<b>Betriebe</b>			
unter 0,5	14	11	10
0,5 – 1	24	24	10
1 – 2	39	38	16
2 – 3	22	22	9
3 – 5	20	17	10
5 – 10	17	15	8
10 – 20	30	30	5
20 und mehr	38	38	–
<b>Insgesamt</b>	<b>204</b>	<b>195</b>	<b>68</b>
<b>Hektar</b>			
unter 0,5	4,4	2,2	2,2
0,5 – 1	16,9	16,2	0,7
1 – 2	51,3	48,4	3,0
2 – 3	54,8	53,8	1,0
3 – 5	79,6	66,6	13,0
5 – 10	119,5	98,2	21,2
10 – 20	424,0	421,6	2,4
20 und mehr	5 191,8	5 191,8	–
<b>Insgesamt</b>	<b>5 942,3</b>	<b>5 898,8</b>	<b>43,5</b>

## 2 Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2016 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanbau und Erdbeeren insgesamt	Und zwar					
		Gemüse			Erdbeeren		
		insgesamt	davon		insgesamt	davon	
im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern		im Freiland <sup>1</sup>	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern			
Betriebe							
Brandenburg an der Havel	1	1	1	1	1	1	-
Cottbus	1	1	-	1	-	-	-
Frankfurt (Oder)	6	4	4	1	5	5	1
Potsdam	3	2	2	1	3	3	-
Barnim	18	16	16	7	12	12	-
Dahme-Spreewald	13	13	13	1	2	2	1
Elbe-Elster	9	8	8	1	6	5	1
Havelland	8	8	8	2	4	4	-
Märkisch-Oderland	25	24	22	14	8	8	1
Oberhavel	8	7	7	2	3	3	-
Oberspreewald-Lausitz	19	18	17	4	7	6	1
Oder-Spree	6	6	6	6	6	6	-
Ostprignitz-Ruppin	16	16	15	5	4	4	-
Potsdam-Mittelmark	54	47	46	8	19	17	5
Prignitz	5	3	2	3	4	3	1
Spree-Neiße	14	11	11	4	4	4	-
Teltow-Fläming	13	12	10	3	2	2	-
Uckermark	7	6	6	3	5	5	-
<b>Land Brandenburg</b>	<b>226</b>	<b>203</b>	<b>194</b>	<b>67</b>	<b>95</b>	<b>90</b>	<b>11</b>
Hektar							
Brandenburg an der Havel	•	•	•	•	•	•	-
Cottbus	•	•	-	•	-	-	-
Frankfurt (Oder)	9,4	•	2,5	•	•	6,7	•
Potsdam	12,4	•	•	•	•	•	-
Barnim	165,1	151,8	150,6	1,2	13,4	13,4	-
Dahme-Spreewald	•	685,5	682,3	3,2	•	•	•
Elbe-Elster	80,0	•	73,5	•	•	6,2	•
Havelland	55,1	•	44,8	•	•	•	-
Märkisch-Oderland	•	175,2	166,0	9,2	•	12,0	•
Oberhavel	746,3	•	727,9	•	•	•	-
Oberspreewald-Lausitz	•	170,3	168,9	1,4	•	22,0	•
Oder-Spree	9,0	7,6	7,0	0,6	1,4	1,4	-
Ostprignitz-Ruppin	•	116,7	111,0	5,7	•	•	-
Potsdam-Mittelmark	3 247,5	3 162,8	3 153,0	9,8	84,7	72,4	12,3
Prignitz	6,5	•	•	0,7	2,9	•	•
Spree-Neiße	522,9	290,2	288,9	1,3	232,7	232,7	-
Teltow-Fläming	381,5	•	355,3	•	•	•	-
Uckermark	•	11,4	11,1	0,3	•	•	-
<b>Land Brandenburg</b>	<b>6 457,1</b>	<b>5 999,8</b>	<b>5 952,2</b>	<b>47,6</b>	<b>457,3</b>	<b>441,7</b>	<b>15,6</b>

1 einschl. Erdbeeren nicht im Ertrag

### 3 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2015 und 2016

#### 3.1 Anbauflächen

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt	2015
				2010 – 2015	2015
Hektar			Prozent		
<b>Insgesamt</b>	<b>5 761,9</b>	<b>5 670,2</b>	<b>5 952,2</b>	<b>3,3</b>	<b>5,0</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>188,6</b>	<b>112,3</b>	<b>105,1</b>	<b>- 44,3</b>	<b>- 6,4</b>
Blumenkohl	29,5	8,6	8,4	- 71,6	- 2,8
Brokkoli	3,8	3,6	2,8	- 26,5	- 22,6
Chinakohl	0,1	0,0	•	- 20,5	114,8
Grünkohl	7,4	6,0	6,0	- 19,0	- 0,2
Kohlrabi	25,1	6,8	7,7	- 69,4	13,6
Rosenkohl	8,0	5,9	5,0	- 37,7	- 15,4
Rotkohl	71,1	63,4	•	- 18,8	- 8,9
Weißkohl	37,0	15,2	14,1	- 61,8	- 7,1
Wirsing	6,5	2,7	3,2	- 50,2	18,7
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen</b>	<b>3 829,5</b>	<b>4 212,2</b>	<b>4 524,4</b>	<b>18,1</b>	<b>7,4</b>
Chicoreewurzeln	8,8	0,1	4,3	- 51,3	x
Eichblattsalat	7,7	7,4	6,8	- 10,9	- 7,7
Eissalat	25,2	1,2	2,5	-90,0	103,7
Endiviensalat	19,5	22,7	24,8	27,4	9,4
Feldsalat	2,5	1,9	1,1	- 53,7	- 40,5
Kopfsalat	4,3	4,4	4,2	- 1,4	- 3,9
Lollosalat	14,7	12,5	10,8	- 26,7	- 13,8
Radicchio	6,8	9,2	9,0	32,9	- 2,5
Romanasalat (alle Sorten)	3,0	3,0	5,1	68,1	69,1
Rucolasalat	6,5	5,7	4,6	- 29,3	- 20,4
Sonstige Salate	10,3	14,5	17,5	70,3	20,2
Spinat	13,3	8,2	8,1	- 39,5	- 1,6
Rhabarber	5,1	6,0	9,2	78,7	52,6
Porree (Lauch)	25,4	7,1	8,3	- 67,3	16,5
Spargel (im Ertrag)	2 807,0	2 861,4	3 345,2	19,2	16,9
Spargel (nicht im Ertrag)	872,2	1 246,6	1 062,1	21,8	- 14,8
Stauden- /Stangensellerie	0,2	0,2	0,8	253,9	x
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>585,9</b>	<b>512,4</b>	<b>417,8</b>	<b>- 28,7</b>	<b>- 18,5</b>
Knollensellerie	38,5	5,1	15,7	- 59,2	206,7
Möhren und Karotten	329,0	250,8	258,2	- 21,5	2,9
Radies	7,2	7,1	6,6	- 8,6	- 7,2
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	0,7	0,9	0,8	7,4	- 16,1
Rote Rüben (Rote Bete)	127,1	95,2	93,2	- 26,7	- 2,1
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	3,2	2,4	2,6	- 20,6	6,0
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	80,1	150,9	40,8	- 49,1	- 73,0
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>920,7</b>	<b>775,4</b>	<b>774,8</b>	<b>- 15,8</b>	<b>- 0,1</b>
Einlegegurken	656,3	549,1	500,6	- 23,7	- 8,8
Salatgurken	100,5	88,2	76,5	- 23,9	- 13,3
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	150,7	130,5	176,7	17,3	35,4
Zucchini	7,4	4,0	3,8	- 49,0	- 5,4
Zuckermais	5,6	3,6	17,2	205,9	x
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>141,3</b>	<b>10,5</b>	<b>11,2</b>	<b>- 92,1</b>	<b>6,5</b>
Buschbohnen	64,5	7,1	8,2	- 87,3	14,6
Stangenbohnen	0,9	•	•	193,8	- 14,9
Dicke Bohnen	0,2	•	0,2	32,3	36,2
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	-	•	•	x
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	0,4	0,2	0,2	- 54,9	16,8
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>96,1</b>	<b>47,4</b>	<b>118,9</b>	<b>23,7</b>	<b>150,8</b>



### 3.2 Hektarerträge

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2016
	Dezitonnen			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Blumenkohl	179,8	152,0	153,6	– 14,6	1,1
Brokkoli	82,6	59,2	75,5	– 8,6	27,5
Chinakohl	338,6	125,6	109,2	– 67,7	– 13,1
Grünkohl	92,6	108,0	117,2	26,5	8,5
Kohlrabi	206,7	117,7	110,1	– 46,7	– 6,5
Rosenkohl	73,7	78,4	80,7	9,5	2,9
Rotkohl	584,0	482,9	479,6	– 17,9	– 0,7
Weißkohl	608,3	659,3	560,4	– 7,9	– 15,0
Wirsing	156,6	159,2	120,3	– 23,2	– 24,4
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen<sup>1</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Chicoreewurzeln	x	x	x	x	x
Eichblattsalat	162,1	164,7	121,0	– 25,4	– 26,5
Eissalat	189,7	127,1	150,1	– 20,9	18,1
Endiviensalat	295,6	224,1	281,5	– 4,8	25,6
Feldsalat	53,8	111,5	63,7	18,3	– 42,9
Kopfsalat	162,3	126,9	139,1	– 14,3	9,6
Lollosalat	152,9	140,3	115,6	– 24,4	– 17,6
Radicchio	161,6	143,2	175,0	8,3	22,2
Romanasalat (alle Sorten)	191,2	215,3	147,8	– 22,7	– 31,4
Rucolasalat	53,2	63,0	37,6	– 29,4	– 40,3
Sonstige Salate	206,5	153,9	95,2	– 53,9	– 38,1
Spinat	31,8	80,6	57,3	80,0	– 28,9
Rhabarber	76,5	47,4	43,4	– 43,2	– 8,4
Porree (Lauch)	354,3	155,7	172,5	– 51,3	10,8
Spargel (im Ertrag)	54,7	53,6	58,5	7,0	9,1
Spargel (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Stauden- /Stangensellerie	304,4	152,0	61,3	– 79,9	– 59,7
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Knollensellerie	455,9	103,1	334,9	– 26,5	224,8
Möhren und Karotten	445,4	398,7	563,0	26,4	41,2
Radies	110,8	133,7	143,2	29,2	7,1
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	157,1	164,3	199,7	27,1	21,5
Rote Rüben (Rote Bete)	392,0	434,5	500,5	27,7	15,2
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	174,1	238,5	138,3	– 20,6	– 42,0
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	318,1	227,6	276,4	– 13,1	21,4
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Einlegegurken	669,2	675,1	642,1	– 4,1	– 4,9
Salatgurken	336,3	345,1	380,9	13,3	10,4
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	177,2	176,0	144,9	– 18,2	– 17,7
Zucchini	180,6	161,6	258,4	43,1	59,9
Zuckermais	102,4	23,9	6,2	– 93,9	– 74,1
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Buschbohnen	32,9	35,3	38,2	16,3	8,2
Stangenbohnen	49,3	18,5	•	– 95,5	– 88,1
Dicke Bohnen	72,8	54,0	99,7	36,9	84,6
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	–	•	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	26,7	51,8	60,1	125,1	16,0
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

### 3.3 Erntemengen

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
				Tonnen	
<b>Insgesamt<sup>1</sup></b>	<b>102 036</b>	<b>82 126</b>	<b>85 343</b>	<b>– 16,4</b>	<b>3,9</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>7 717</b>	<b>4 453</b>	<b>3 948</b>	<b>– 48,8</b>	<b>– 11,3</b>
Blumenkohl	531	131	129	– 75,7	– 1,7
Brokkoli	31	21	21	– 32,7	– 1,2
Chinakohl	4	1	•	•	•
Grünkohl	69	65	70	2,5	8,4
Kohlrabi	518	80	85	– 83,7	6,3
Rosenkohl	59	47	40	– 31,7	– 13,0
Rotkohl	4 155	3 063	•	•	•
Weißkohl	2 248	1 002	792	– 64,8	– 21,0
Wirsing	102	44	39	– 61,7	– 10,3
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen<sup>1</sup></b>	<b>18 236</b>	<b>16 909</b>	<b>21 224</b>	<b>16,4</b>	<b>25,5</b>
Chicoreewurzeln	x	x	x	x	x
Eichblattsalat	124	122	83	– 33,5	– 32,2
Eissalat	477	16	38	– 92,1	140,6
Endiviensalat	576	509	699	21,3	37,4
Feldsalat	13	22	7	– 45,3	– 66,0
Kopfsalat	69	55	58	– 15,5	5,3
Lollosalat	225	175	125	– 44,6	– 29,0
Radicchio	110	132	158	43,8	19,2
Romanasalat (alle Sorten)	58	65	75	30,0	16,1
Rucolasalat	34	36	17	– 50,1	– 52,5
Sonstige Salate	212	224	166	– 21,5	– 25,6
Spinat	42	66	46	8,8	– 30,1
Rhabarber	39	29	40	1,4	39,7
Porree (Lauch)	900	111	143	– 84,1	29,1
Spargel (im Ertrag)	15 349	15 346	19 565	27,5	27,5
Spargel (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Stauden- /Stangensellerie	7	3	5	– 28,7	90,1
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>24 087</b>	<b>17 790</b>	<b>20 997</b>	<b>– 12,8</b>	<b>18,0</b>
Knollensellerie	1 755	53	526	– 70,0	x
Möhren und Karotten	14 652	9 998	14 535	– 0,8	45,4
Radies	80	95	94	18,2	– 0,6
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	11	15	15	36,5	2,0
Rote Rüben (Rote Bete)	4 983	4 137	4 664	– 6,4	12,7
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	56	58	36	– 36,9	– 38,5
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	2 549	3 435	1 128	– 55,8	– 67,2
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>50 166</b>	<b>42 485</b>	<b>37 729</b>	<b>– 24,8</b>	<b>– 11,2</b>
Einlegegurken	43 923	37 072	32 147	– 26,8	– 13,3
Salatgurken	3 381	3 043	2 913	– 13,8	– 4,3
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	2 670	2 297	2 561	– 4,1	11,5
Zucchini	135	65	98	– 27,0	51,3
Zuckermais	58	9	11	– 81,6	24,3
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>575</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>– 93,9</b>	<b>7,7</b>
Buschbohnen	212	25	31	– 85,3	23,8
Stangenbohnen	4	•	•	•	•
Dicke Bohnen	1	•	2	81,1	•
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	–	•	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	1	1	1	1,6	35,5
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>1 256</b>	<b>457</b>	<b>1 409</b>	<b>12,2</b>	<b>208,2</b>

<sup>1</sup> ohne Chicoree und Spargel (nicht im Ertrag)

**4 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken**

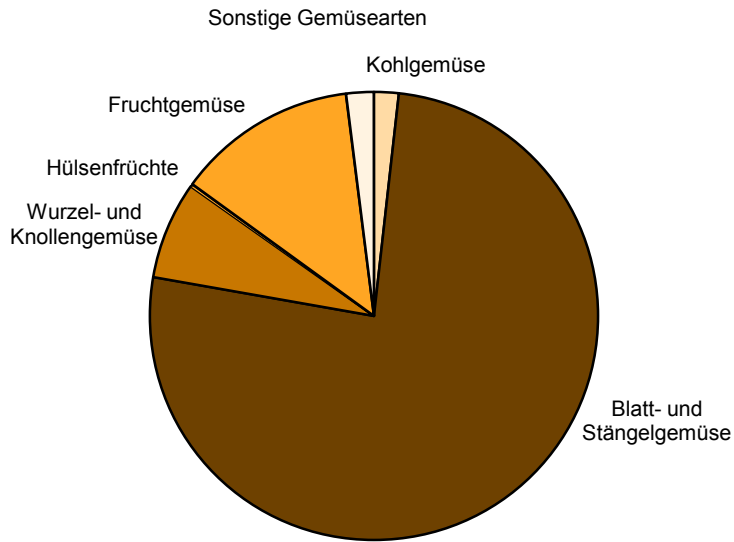
**4.1 Betriebe und Anbauflächen**

Kreisfreie Stadt Landkreis	Kohlgemüse	Blatt- und Stängel- gemüse	Darunter	Wurzel- und Knollen- gemüse	Darunter	Frucht- gemüse	Darunter
			Spargel (im Ertrag)		Möhren und Karotten		Einlege- gurken
Betriebe							
Brandenburg an der Havel	1	1	–	1	1	1	–
Cottbus	–	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	1	4	3	2	2	2	–
Potsdam	1	2	1	1	1	1	–
Barnim	10	13	5	11	9	14	4
Dahme-Spreewald	3	5	2	5	3	9	5
Elbe-Elster	1	6	6	–	–	2	–
Havelland	4	7	5	5	4	5	2
Märkisch-Oderland	14	17	6	14	12	18	2
Oberhavel	2	6	4	2	2	4	2
Oberspreewald-Lausitz	2	10	7	6	3	7	3
Oder-Spree	5	5	1	6	6	6	1
Ostprignitz-Ruppin	4	11	7	5	2	6	1
Potsdam-Mittelmark	9	43	33	9	6	11	1
Prignitz	1	1	–	1	1	2	–
Spree-Neiße	7	8	4	8	7	8	1
Teltow-Fläming	1	6	5	5	4	1	1
Uckermark	3	5	3	5	4	4	1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>69</b>	<b>150</b>	<b>92</b>	<b>86</b>	<b>67</b>	<b>101</b>	<b>24</b>
Hektar							
Brandenburg an der Havel	•	•	–	•	•	•	–
Cottbus	–	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	•	1,3	1,3	•	•	•	–
Potsdam	•	•	•	•	•	•	–
Barnim	3,4	88,7	•	12,1	•	42,8	•
Dahme-Spreewald	•	•	•	139,0	36,5	422,0	299,0
Elbe-Elster	•	72,9	51,4	–	–	•	–
Havelland	7,3	23,8	19,2	6,4	1,7	•	•
Märkisch-Oderland	16,8	52,3	31,3	12,4	3,2	81,8	•
Oberhavel	•	723,7	593,8	•	•	3,0	•
Oberspreewald-Lausitz	•	69,1	53,3	20,5	•	53,0	•
Oder-Spree	0,6	0,5	•	0,9	0,3	3,7	•
Ostprignitz-Ruppin	2,5	45,0	27,4	•	•	10,3	•
Potsdam-Mittelmark	6,9	3 029,8	2 192,1	10,7	4,1	33,3	•
Prignitz	•	•	–	•	•	•	–
Spree-Neiße	6,5	150,8	144,0	15,6	8,2	115,0	107,0
Teltow-Fläming	•	•	172,3	140,0	127,3	•	•
Uckermark	0,6	2,6	1,2	•	•	1,2	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>105,1</b>	<b>4 524,4</b>	<b>3 345,2</b>	<b>417,8</b>	<b>258,2</b>	<b>774,8</b>	<b>500,6</b>

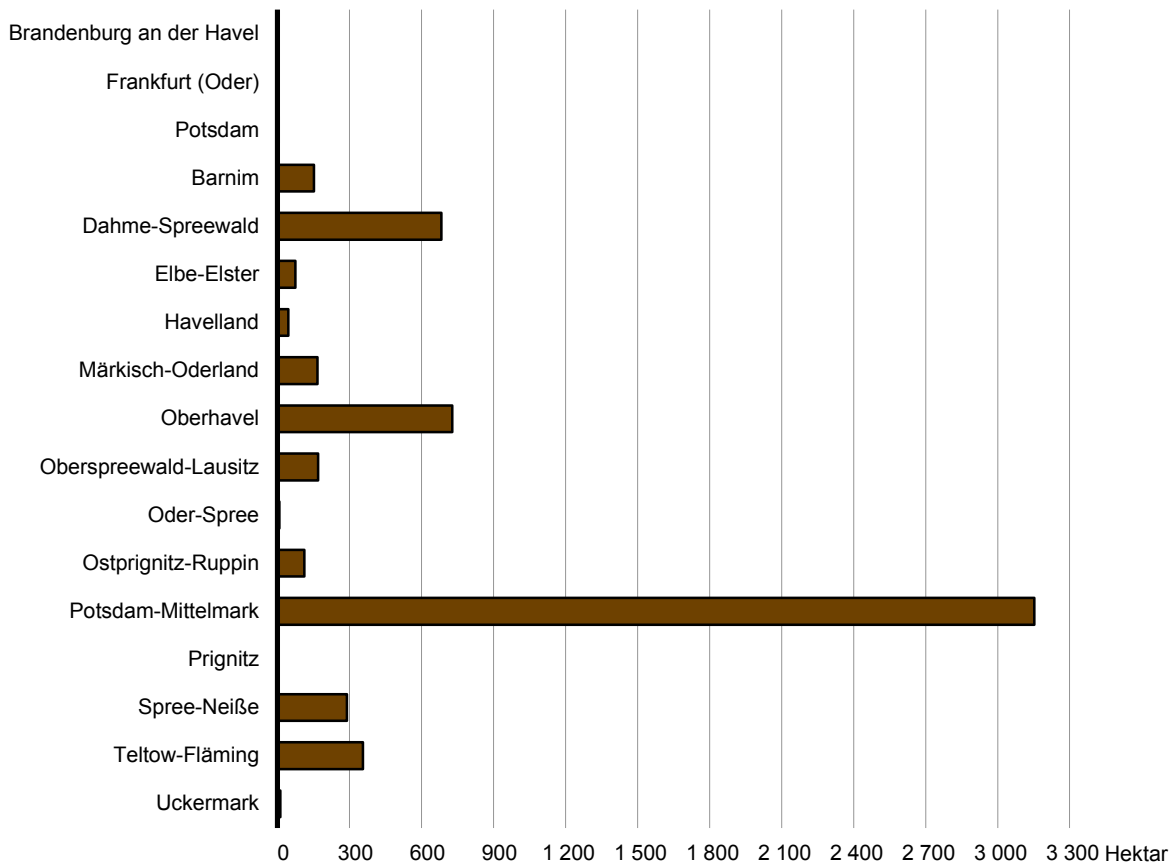
## 4.2 Erntemengen

Kreisfreie Stadt Landkreis	Kohlgemüse	Blatt- und Stängel- gemüse	Darunter	Wurzel- und Knollen- gemüse	Darunter	Frucht- gemüse	Darunter
			Spargel (im Ertrag)		Möhren und Karotten		Einlege- gurken
Tonnen							
Brandenburg an der Havel	•	•	–	•	•	•	–
Cottbus	–	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	•	7	7	•	•	•	–
Potsdam	•	•	•	•	•	•	–
Barnim	60	1 330	•	384	•	1 170	•
Dahme-Spreewald	•	•	•	6 872	2 091	23 527	19 939
Elbe-Elster	•	298	298	–	–	•	–
Havelland	53	99	63	105	45	•	•
Märkisch-Oderland	778	292	121	267	80	2 489	•
Oberhavel	•	3 855	3 854	•	•	41	•
Oberspreewald-Lausitz	•	316	314	739	•	2 340	•
Oder-Spree	4	4	•	12	8	15	•
Ostprignitz-Ruppin	18	132	103	•	•	85	•
Potsdam-Mittelmark	65	13 136	13 054	150	57	305	•
Prignitz	•	•	–	•	•	•	–
Spree-Neiße	92	496	457	405	226	7 620	7 472
Teltow-Fläming	•	•	961	9 160	8 440	•	•
Uckermark	7	13	4	•	•	14	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>3 948</b>	<b>21 224</b>	<b>19 565</b>	<b>20 997</b>	<b>14 535</b>	<b>37 729</b>	<b>32 147</b>

### Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2016 nach Gemüsegruppen



### Gemüseanbauflächen im Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken



**5 Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016  
nach Gemüsegruppen und Größenklassen der Anbaufläche**

Anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Freiland insgesamt	Und zwar						Unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächs- häusern
		Kohl- gemüse	Blatt- und Stängel- gemüse	Wurzel- und Knollen- gemüse	Frucht- gemüse	Hülsen- früchte	sonstige Gemüse- arten	
Betriebe								
unter 0,5	8	3	4	4	6	2	1	8
0,5 – 1	29	17	20	21	22	17	12	13
1 – 2	39	19	36	20	21	13	14	17
2 – 3	20	8	15	6	12	4	7	8
3 – 5	16	6	13	10	9	5	7	9
5 – 10	15	5	11	7	7	1	2	7
10 – 20	28	6	21	10	11	3	5	4
20 und mehr	39	5	30	8	13	-	4	1
<b>Insgesamt</b>	<b>194</b>	<b>69</b>	<b>150</b>	<b>86</b>	<b>101</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>67</b>
Hektar								
unter 0,5	1,5	0,3	0,3	0,3	0,6	•	•	•
0,5 – 1	18,5	2,9	4,3	4,0	4,7	0,9	1,8	1,7
1 – 2	50,8	3,8	26,4	6,9	9,2	1,0	3,4	3,4
2 – 3	48,6	4,2	20,9	3,4	13,8	0,2	6,2	1,2
3 – 5	64,0	2,2	24,8	17,5	11,3	3,2	4,9	13,5
5 – 10	97,6	5,9	48,0	18,5	17,3	•	•	22,4
10 – 20	395,2	17,9	210,5	76,4	73,1	5,9	11,4	2,3
20 und mehr	5 275,9	67,8	4 189,1	290,6	644,8	-	83,5	•
<b>Insgesamt</b>	<b>5 952,2</b>	<b>105,1</b>	<b>4 524,4</b>	<b>417,8</b>	<b>774,8</b>	<b>11,2</b>	<b>118,9</b>	<b>47,6</b>

## 6 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2015 und 2016

### 6.1 Anbauflächen

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Hektar			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>42,13</b>	<b>41,36</b>	<b>47,60</b>	<b>13,0</b>	<b>15,1</b>
Feldsalat	2,26	2,34	2,30	2,1	– 1,5
Kopfsalat	0,63	0,51	0,75	19,7	47,9
Sonstige Salate	1,14	1,27	1,78	56,6	40,1
Paprika	2,46	6,14	6,30	155,9	2,7
Radies	0,53	0,47	0,46	– 13,2	– 1,3
Salatgurken	6,63	5,70	5,76	– 13,1	1,1
Tomaten	25,41	23,04	28,63	12,7	24,3
Sonstige Gemüsearten	3,07	1,90	1,61	– 47,9	– 15,9

### 6.2 Hektarerträge

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Dezitonnen			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Feldsalat	77,5	68,0	55,6	– 28,3	– 18,2
Kopfsalat	191,9	164,7	120,9	– 37,0	– 26,6
Sonstige Salate	216,6	169,2	130,8	– 39,6	– 22,7
Paprika	256,2	262,3	2 075,7	x	x
Radies	136,4	120,5	97,1	– 28,8	– 19,4
Salatgurken	3 237,2	4 089,5	4 037,3	24,7	– 1,3
Tomaten	3 614,7	4 260,9	3 844,6	6,4	– 9,8
Sonstige Gemüsearten	x	x	x	x	x

### 6.3 Erntemengen

Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Tonnen			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>11 522</b>	<b>12 407</b>	<b>14 867</b>	<b>29,0</b>	<b>19,8</b>
Feldsalat	17	16	13	– 26,8	– 19,5
Kopfsalat	12	8	9	– 24,6	8,5
Sonstige Salate	25	22	23	– 5,5	8,3
Paprika	63	161	1 308	x	x
Radies	7	6	4	– 38,2	– 20,5
Salatgurken	2 147	2 331	2 327	8,4	– 0,2
Tomaten	9 187	9 816	11 007	19,8	12,1
Sonstige Gemüsearten	63	48	175	176,9	268,1

## 7 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2015 und 2016

### 7.1 Anbauflächen

Nutzungsart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Hektar			Prozent	
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>411,6</b>	<b>464,1</b>	<b>457,3</b>	<b>11,1</b>	<b>– 1,5</b>
Flächen im Freiland (im Ertrag)	357,0	417,7	400,2	12,1	– 4,2
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	50,2	41,4	41,5	– 17,3	0,3
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	4,4	5,0	15,6	254,6	210,8

### 7.2 Hektarerträge

Nutzungsart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Dezitonnen			Prozent	
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Flächen im Freiland (im Ertrag)	73,4	92,5	81,9	11,6	– 11,5
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	209,7	193,6	174,4	– 16,8	– 9,9

### 7.3 Erntemengen

Nutzungsart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber	
				Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	Tonnen			Prozent	
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>2 713</b>	<b>3 960</b>	<b>3 551</b>	<b>30,9</b>	<b>– 10,3</b>
Flächen im Freiland (im Ertrag)	2 620	3 863	3 278	25,1	– 15,1
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	93	98	273	194,9	179,9



## 8 Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2016 nach Größenklassen der Anbaufläche

Anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Flächen im Freiland		Unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächs- häusern
		im Ertrag	nicht im Ertrag	
Betriebe				
unter 0,5	42	34	16	4
0,5 – 1	12	11	6	1
1 – 2	12	12	5	-
2 – 3	7	5	2	3
3 – 5	8	8	3	1
5 – 10	9	9	4	-
10 – 20	3	3	3	1
20 und mehr	2	2	-	1
<b>Insgesamt</b>	<b>95</b>	<b>84</b>	<b>39</b>	<b>11</b>
Hektar				
unter 0,5	5,3	4,2	0,9	0,2
0,5 – 1	8,0	5,5	•	•
1 – 2	15,3	12,7	2,7	-
2 – 3	17,3	10,8	•	•
3 – 5	•	27,1	4,2	•
5 – 10	70,6	60,1	10,5	-
10 – 20	•	28,1	19,3	•
20 und mehr	•	251,6	-	•
<b>Insgesamt</b>	<b>457,3</b>	<b>400,2</b>	<b>41,5</b>	<b>15,6</b>

## 9 Betriebe des ökologischen Landbaus 2016

### 9.1 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland - ohne Erdbeeren - nach Gemüsegruppen

Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	Tonnen
<b>Insgesamt</b>	50	344,4	4 176
Kohlgemüse	35	19,7	179
Blatt- und Stängelgemüse	40	151,8	756
darunter			
Spargel (im Ertrag)	9	•	•
Wurzel- und Knollengemüse	40	39,0	938
Fruchtgemüse	44	102,5	2 137
Hülsenfrüchte	25	3,1	23
Sonstige Gemüsearten	31	28,4	144

### 9.2 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren

Nutzungsart	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	Tonnen
Flächen im Freiland im Ertrag	25	3,2	11
Flächen im Freiland nicht im Ertrag	15	1,7	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	1	•	•

**9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern**

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	dt/ha	Tonnen
<b>Im Freiland</b>				
<b>Insgesamt<sup>1</sup></b>	<b>50</b>	<b>344,4</b>	<b>x</b>	<b>4 176</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>35</b>	<b>19,7</b>	<b>x</b>	<b>179</b>
Blumenkohl	15	1,6	65,7	11
Brokkoli	18	1,9	55,8	11
Chinakohl	7	0,1	106,4	1
Grünkohl	27	2,2	117,3	26
Kohlrabi	29	4,3	89,5	38
Rosenkohl	21	2,4	67,0	16
Rotkohl	22	1,8	106,3	19
Weißkohl	27	3,4	118,7	40
Wirsing	22	2,0	84,3	17
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen<sup>1</sup></b>	<b>40</b>	<b>151,8</b>	<b>x</b>	<b>756</b>
Chicoreewurzeln	6	4,3	x	x
Eichblattsalat	24	4,1	112,9	47
Eissalat	13	2,1	162,2	34
Endiviensalat	20	0,8	233,4	19
Feldsalat	16	0,9	60,7	5
Kopfsalat	28	2,9	166,3	48
Lollosalat	11	1,2	139,1	16
Radicchio	15	0,9	118,6	11
Romanasalat (alle Sorten)	14	0,7	138,7	9
Rucolasalat	16	1,0	85,3	9
Sonstige Salate	16	3,4	127,9	43
Spinat	23	2,8	33,1	9
Rhabarber	21	2,8	76,6	22
Porree (Lauch)	26	5,0	188,3	94
Spargel (im Ertrag)	9	•	47,6	•
Spargel (nicht im Ertrag)	6	•	x	x
Stauden- /Stängelsellerie	8	0,2	24,8	1
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>40</b>	<b>39,0</b>	<b>x</b>	<b>938</b>
Knollensellerie	26	3,2	203,1	66
Möhren und Karotten	33	13,7	256,3	352
Radies	21	3,6	149,6	53
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	13	0,5	180,9	10
Rote Rüben (Rote Bete)	35	6,6	375,0	248
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	21	0,9	129,1	12
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	29	10,4	190,3	198
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>44</b>	<b>102,5</b>	<b>x</b>	<b>2 137</b>
Einlegegurken	6	•	367,0	•
Salatgurken	10	2,4	65,2	16
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	43	32,7	79,7	261
Zucchini	32	•	333,3	•
Zuckermais	17	16,8	5,7	10
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>25</b>	<b>3,1</b>	<b>x</b>	<b>23</b>
Buschbohnen	25	2,7	71,6	20
Stangenbohnen	4	0,0	66,2	0
Dicke Bohnen	9	•	140,4	•
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	2	•	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	12	0,2	60,2	1
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>31</b>	<b>28,4</b>	<b>x</b>	<b>144</b>

### 9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	dt/ha	Tonnen

#### Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern

<b>Insgesamt</b>	<b>33</b>	<b>9,7</b>	<b>x</b>	<b>445</b>
Feldsalat	20	1,9	58,1	11
Kopfsalat	16	0,6	111,2	7
Sonstige Salate	21	1,6	136,3	22
Paprika	22	0,3	245,8	8
Radies	11	0,3	111,5	3
Salatgurken	24	1,3	1 327,4	174
Tomaten	33	2,9	720,0	209
Sonstige Gemüsearten	17	0,7	x	12

1 Erntemengen ohne Chicoree und Spargel (nicht im Ertrag)



## 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. 030 9021–3055  
Fax 030 9021–3041  
[agrar@statistik-bbb.de](mailto:agrar@statistik-bbb.de)

### Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe  
C 1 1