

# Statistischer Bericht

C 13 – j / 15

┌ Gemüseerhebung  
im **Land Brandenburg 2015**

## Impressum

**Statistischer Bericht**  
C 13 – 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)	6	Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2014 und 2015 .....	13
<b>Grafiken</b>		6.1 Anbauflächen .....	13
Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2015 nach Gemüsegruppen.....	11	6.2 Hektarerträge .....	13
Gemüseanbauflächen im Freiland 2015 nach Verwaltungsbezirken .....	11	6.3 Erntemengen .....	13
<b>Tabellen</b>		7 Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus 2015 nach Gemüsegruppen und Größenklassen der Anbaufläche .....	14
1 Betriebe und Grundflächen von Jungpflanzen (einschl. Erdbeeren) 2015 nach Verwaltungs- bezirken .....	4	8 Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2015 nach Größenklassen der Anbaufläche .....	15
2 Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren 2015 nach Verwaltungsbezirken .....	5	9 Betriebe des ökologischen Landbaus 2015 .....	16
3 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2014 und 2015.....	6	9.1 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland nach Gemüsegruppen .....	16
3.1 Anbauflächen .....	6	9.2 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren .....	16
3.2 Hektarerträge .....	7	9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern nach Gemüsegruppen.....	17
3.3 Erntemengen .....	8		
4 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2015 nach Verwaltungsbezirken .....	9		
4.1 Betriebe und Anbauflächen .....	9		
4.2 Erntemengen .....	10		
5 Anbauflächen, Hektarerträge und Ernte- mengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2014 und 2015 .....	12		
5.1 Anbauflächen .....	12		
5.2 Hektarerträge .....	12		
5.3 Erntemengen .....	12		

**1 Betriebe und Grundflächen von Jungpflanzen (einschl. Erdbeeren) 2015  
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)	1	1	–
Potsdam	1	–	1
Barnim	5	3	5
Dahme-Spreewald	–	–	–
Elbe-Elster	–	–	–
Havelland	–	–	–
Märkisch-Oderland	10	3	9
Oberhavel	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	2	1	1
Oder-Spree	4	1	3
Ostprignitz-Ruppin	2	–	2
Potsdam-Mittelmark	4	2	4
Prignitz	1	–	1
Spree-Neiße	–	–	–
Teltow-Fläming	1	–	1
Uckermark	1	1	1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>28</b>
<b>Hektar</b>			
Brandenburg an der Havel	–	–	–
Cottbus	–	–	–
Frankfurt (Oder)	•	•	–
Potsdam	•	–	•
Barnim	0,1	0,0	0,0
Dahme-Spreewald	–	–	–
Elbe-Elster	–	–	–
Havelland	–	–	–
Märkisch-Oderland	1,2	•	•
Oberhavel	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	•	•	•
Oder-Spree	0,0	•	•
Ostprignitz-Ruppin	•	–	•
Potsdam-Mittelmark	0,2	•	•
Prignitz	•	–	•
Spree-Neiße	–	–	–
Teltow-Fläming	•	–	•
Uckermark	•	•	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>

## 2 Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren 2015 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanbau und Erdbeeren insgesamt	Und zwar			
		Gemüse		Erdbeeren	
		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern	im Freiland <sup>1</sup>	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern
<b>Betriebe</b>					
Brandenburg an der Havel	1	1	1	1	–
Cottbus	1	–	1	–	–
Frankfurt (Oder)	7	4	–	7	–
Potsdam	4	4	1	4	–
Barnim	20	18	9	13	2
Dahme-Spreewald	15	14	2	3	3
Elbe-Elster	10	9	2	4	1
Havelland	7	7	1	4	–
Märkisch-Oderland	24	21	14	9	1
Oberhavel	7	6	2	3	–
Oberspreewald-Lausitz	19	16	5	6	1
Oder-Spree	7	7	7	6	–
Ostprignitz-Ruppin	17	17	4	3	–
Potsdam-Mittelmark	72	64	9	18	5
Prignitz	6	3	3	3	1
Spree-Neiße	12	10	4	4	–
Teltow-Fläming	15	12	4	3	–
Uckermark	6	5	3	4	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>250</b>	<b>218</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	<b>14</b>
<b>Hektar</b>					
Brandenburg an der Havel	•	•	•	•	–
Cottbus	•	–	•	–	–
Frankfurt (Oder)	14,2	2,4	–	11,8	–
Potsdam	13,3	6,7	•	•	–
Barnim	149,0	134,2	1,7	•	•
Dahme-Spreewald	707,1	670,2	3,2	•	•
Elbe-Elster	93,7	87,5	•	•	•
Havelland	61,8	51,9	•	•	–
Märkisch-Oderland	174,9	153,1	8,9	•	•
Oberhavel	•	•	•	•	–
Oberspreewald-Lausitz	225,2	163,8	1,5	•	•
Oder-Spree	6,6	3,7	0,9	1,9	–
Ostprignitz-Ruppin	•	89,0	1,1	•	–
Potsdam-Mittelmark	2 903,4	2 792,3	7,8	101,5	1,8
Prignitz	8,0	•	0,6	•	•
Spree-Neiße	•	342,6	1,2	•	–
Teltow-Fläming	495,5	469,4	•	•	–
Uckermark	•	4,8	0,2	•	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>6 175,7</b>	<b>5 670,2</b>	<b>41,4</b>	<b>459,1</b>	<b>5,0</b>

<sup>1</sup> einschl. Erdbeeren nicht im Ertrag

### 3 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2014 und 2015

#### 3.1 Anbauflächen

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt	2014
				2009 – 2014	2014
Hektar			Prozent		
<b>Insgesamt</b>	<b>5 843,0</b>	<b>6 062,2</b>	<b>5 670,2</b>	<b>– 3,0</b>	<b>– 6,5</b>
<b>Kohl Gemüse zusammen</b>	<b>204,0</b>	<b>194,4</b>	<b>112,3</b>	<b>– 44,9</b>	<b>– 42,2</b>
Blumenkohl	32,8	31,8	8,6	– 73,6	– 72,8
Brokkoli	3,7	3,5	3,6	– 3,8	2,9
Chinakohl	0,2	0,0	0,0	– 71,6	51,0
Grünkohl	7,7	10,7	6,0	– 22,2	– 44,1
Kohlrabi	27,6	29,6	6,8	– 75,5	– 77,2
Rosenkohl	9,1	5,5	5,9	– 35,2	7,3
Rotkohl	72,8	75,5	63,4	– 12,9	– 16,0
Weißkohl	42,7	30,0	15,2	– 64,4	– 49,4
Wirsing	7,4	7,6	2,7	– 63,2	– 64,3
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen</b>	<b>3 663,9</b>	<b>4 377,9</b>	<b>4 212,2</b>	<b>15,0</b>	<b>– 3,8</b>
Chicoreewurzeln	10,7	5,1	0,1	– 99,1	– 98,0
Eichblattsalat	7,9	7,1	7,4	– 6,2	4,6
Eissalat	28,0	28,2	1,2	– 95,6	– 95,6
Endiviensalat	15,8	21,6	22,7	43,6	4,9
Feldsalat	2,7	2,0	1,9	– 28,9	– 3,2
Kopfsalat	4,7	4,8	4,4	– 6,8	– 8,2
Lollosalat	13,6	11,8	12,5	– 8,1	5,8
Radicchio	5,3	10,7	9,2	74,2	– 13,5
Romanasalat (alle Sorten)	2,6	3,0	3,0	13,5	1,3
Rucolasalat	5,7	7,1	5,7	1,3	– 18,9
Sonstige Salate	8,7	15,4	14,5	66,7	– 5,3
Spinat	19,0	12,1	8,2	– 56,9	– 32,2
Rhabarber	5,0	4,4	6,0	20,0	36,0
Porree (Lauch)	32,9	7,7	7,1	– 78,3	– 7,9
Spargel (im Ertrag)	2 731,4	2 851,7	2 861,4	4,8	0,3
Spargel (nicht im Ertrag)	772,4	1 385,3	1 246,6	61,4	– 10,0
Stauden- /Stangensellerie	0,3	0,1	0,2	– 43,8	20,0
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>639,6</b>	<b>511,1</b>	<b>512,4</b>	<b>– 19,9</b>	<b>0,3</b>
Knollensellerie	41,6	16,6	5,1	– 87,7	– 69,2
Möhren und Karotten	371,9	262,2	250,8	– 32,6	– 4,4
Radies	7,0	6,6	7,1	0,9	6,8
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	0,7	0,7	0,9	37,7	34,1
Rote Rüben (Rote Bete)	155,4	74,5	95,2	– 38,7	27,8
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	4,3	2,6	2,4	– 43,1	– 4,9
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	58,7	148,0	150,9	157,1	2,0
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>960,5</b>	<b>854,8</b>	<b>775,4</b>	<b>– 19,3</b>	<b>– 9,3</b>
Einlegegurken	676,7	559,4	549,1	– 18,9	– 1,8
Salatgurken	123,3	60,7	88,2	– 28,5	45,2
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	147,0	225,4	130,5	– 11,2	– 42,1
Zucchini	7,8	5,3	4,0	– 48,8	– 25,0
Zuckermais	5,6	3,9	3,6	– 37,0	– 9,4
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>262,3</b>	<b>18,5</b>	<b>10,5</b>	<b>– 96,0</b>	<b>– 42,9</b>
Buschbohnen	113,1	17,0	7,1	– 93,7	– 58,1
Stangenbohnen	•	•	•	•	•
Dicke Bohnen	•	0,3	•	•	•
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	•	–	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	0,5	0,3	0,2	– 67,4	– 51,1
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>112,8</b>	<b>105,5</b>	<b>47,4</b>	<b>– 58,0</b>	<b>– 55,1</b>

### 3.2 Hektarerträge

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	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	184,9	171,2	152,0	– 17,8	– 11,2
Brokkoli	86,1	80,3	59,2	– 31,3	– 26,3
Chinakohl	367,3	106,5	125,6	– 65,8	17,9
Grünkohl	93,5	79,6	108,0	15,5	35,7
Kohlrabi	207,0	213,4	117,7	– 43,1	– 44,8
Rosenkohl	73,2	71,7	78,4	7,1	9,3
Rotkohl	599,8	710,6	482,9	– 19,5	– 32,0
Weißkohl	540,9	611,7	659,3	21,9	7,8
Wirsing	172,3	168,5	159,2	– 7,6	– 5,5
<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	153,9	165,8	164,7	7,0	– 0,7
Eissalat	187,9	130,8	127,1	– 32,4	– 2,8
Endiviensalat	313,0	227,9	224,1	– 28,4	– 1,7
Feldsalat	43,6	40,6	111,5	155,9	174,6
Kopfsalat	160,4	123,3	126,9	– 20,9	2,9
Lollosalat	151,8	112,5	140,3	– 7,6	24,7
Radicchio	168,0	113,6	143,2	– 14,8	26,1
Romanasalat (alle Sorten)	189,9	98,5	215,3	13,4	118,6
Rucolasalat	53,1	38,7	63,0	18,8	62,8
Sonstige Salate	218,2	198,6	153,9	– 29,5	– 22,5
Spinat	34,9	50,2	80,6	130,9	60,6
Rhabarber	84,0	74,3	47,4	– 43,6	– 36,2
Porree (Lauch)	359,6	165,6	155,7	– 56,7	– 6,0
Spargel (im Ertrag)	55,1	59,9	53,6	– 2,8	– 10,5
Spargel (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Stauden- /Stangensellerie	362,9	150,2	152,0	– 58,1	1,2
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Knollensellerie	451,1	307,8	103,1	– 77,1	– 66,5
Möhren und Karotten	459,8	492,8	398,7	– 13,3	– 19,1
Radies	106,9	116,1	133,7	25,1	15,2
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	177,2	215,8	164,3	– 7,3	– 23,9
Rote Rüben (Rote Bete)	344,1	471,0	434,5	26,3	– 7,7
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	132,5	280,9	238,5	80,0	– 15,1
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	348,9	399,3	227,6	– 34,8	– 43,0
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Einlegegurken	675,6	707,1	675,1	– 0,1	– 4,5
Salatgurken	346,8	326,3	345,1	– 0,5	5,8
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	180,9	177,0	176,0	– 2,7	– 0,6
Zucchini	194,2	243,3	161,6	– 16,8	– 33,6
Zuckermais	107,1	99,0	23,9	– 77,7	– 75,9
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Buschbohnen	48,6	31,3	35,3	– 27,4	12,8
Stangenbohnen	98,2	38,0	18,5	– 81,2	– 51,3
Dicke Bohnen	76,1	63,3	54,0	– 29,0	– 14,7
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	•	–	–	–
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	35,2	43,7	51,8	47,2	18,5
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

### 3.3 Erntemengen

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
				Tonnen	
<b>Insgesamt<sup>1</sup></b>	<b>108 417</b>	<b>98 625</b>	<b>82 126</b>	<b>– 24,3</b>	<b>– 16,7</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>8 156</b>	<b>8 659</b>	<b>4 453</b>	<b>– 45,4</b>	<b>– 48,6</b>
Blumenkohl	606	544	131	– 78,3	– 75,9
Brokkoli	32	28	21	– 33,9	– 24,2
Chinakohl	6	0	1	– 90,3	42,3
Grünkohl	72	86	65	– 10,2	– 24,2
Kohlrabi	571	632	80	– 86,1	– 87,4
Rosenkohl	67	40	47	– 30,6	17,3
Rotkohl	4 367	5 364	3 063	– 29,9	– 42,9
Weißkohl	2 308	1 836	1 002	– 56,6	– 45,4
Wirsing	128	129	44	– 66,0	– 66,3
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen<sup>1</sup></b>	<b>18 157</b>	<b>18 963</b>	<b>16 909</b>	<b>– 6,9</b>	<b>-10,8</b>
Chicoreewurzeln	x	x	x	x	x
Eichblattsalat	121	117	122	0,4	4,0
Eissalat	527	369	16	– 97,0	-95,8
Endiviensalat	495	493	509	2,8	3,1
Feldsalat	12	8	22	82,1	165,2
Kopfsalat	75	59	55	– 26,3	– 5,6
Lollosalat	206	133	175	– 15,0	31,9
Radicchio	89	121	132	48,5	9,0
Romanasalat (alle Sorten)	50	29	65	28,6	121,0
Rucolasalat	30	27	36	20,3	32,2
Sonstige Salate	190	305	224	17,6	– 26,6
Spinat	66	61	66	– 0,4	9,1
Rhabarber	42	33	29	– 32,3	– 13,4
Porree (Lauch)	1 183	128	111	– 90,6	– 13,4
Spargel (im Ertrag)	15 059	17 079	15 346	1,9	– 10,1
Spargel (nicht im Ertrag)	x	x	X	x	x
Stauden- /Stangensellerie	11	2	3	– 76,5	21,6
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>26 516</b>	<b>23 012</b>	<b>17 790</b>	<b>– 32,9</b>	<b>– 22,7</b>
Knollensellerie	1 878	511	53	– 97,2	– 89,7
Möhren und Karotten	17 100	12 920	9 998	– 41,5	– 22,6
Radies	75	77	95	26,2	23,0
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	12	14	15	27,6	2,5
Rote Rüben (Rote Bete)	5 347	3 508	4 137	– 22,6	17,9
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	57	72	58	2,3	– 19,2
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	2 048	5 910	3 435	67,7	– 41,9
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>52 868</b>	<b>45 698</b>	<b>42 485</b>	<b>– 19,6</b>	<b>– 7,0</b>
Einlegegurken	45 719	39 558	37 072	– 18,9	– 6,3
Salatgurken	4 277	1 982	3 043	– 28,8	53,6
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	2 660	3 990	2 297	– 13,6	– 42,4
Zucchini	152	130	65	– 57,4	– 50,1
Zuckermais	61	39	9	– 85,9	– 78,1
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>1 318</b>	<b>60</b>	<b>33</b>	<b>– 97,5</b>	<b>– 45,4</b>
Buschbohnen	550	53	25	– 95,4	– 52,7
Stangenbohnen	•	•	•	•	•
Dicke Bohnen	•	2	•	•	•
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	•	–	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	2	1	1	– 51,9	– 39,6
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>1 403</b>	<b>2 232</b>	<b>457</b>	<b>– 67,4</b>	<b>– 79,5</b>

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



#### 4 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2015 nach Verwaltungsbezirken

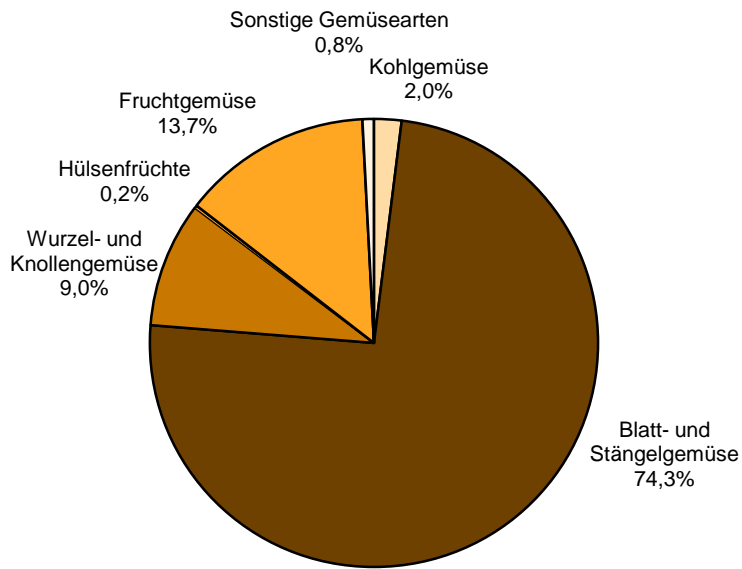
##### 4.1 Betriebe und Anbauflächen

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	1	1
Cottbus	–	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	1	4	4	1	1	1	–
Potsdam	2	3	1	2	2	3	1
Barnim	10	15	7	10	9	14	3
Dahme-Spreewald	4	5	3	7	5	10	5
Elbe-Elster	2	8	7	3	1	4	–
Havelland	4	7	4	4	3	4	–
Märkisch-Oderland	14	17	6	14	10	16	3
Oberhavel	2	6	3	2	2	3	2
Oberspreewald-Lausitz	3	10	7	6	4	7	2
Oder-Spree	4	6	1	7	5	7	–
Ostprignitz-Ruppin	5	14	8	5	2	7	–
Potsdam-Mittelmark	8	58	50	8	5	12	1
Prignitz	1	2	1	1	1	2	–
Spree-Neiße	5	9	4	6	5	7	1
Teltow-Fläming	2	7	5	7	7	2	2
Uckermark	3	5	3	3	3	4	1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>71</b>	<b>177</b>	<b>115</b>	<b>87</b>	<b>66</b>	<b>104</b>	<b>22</b>
Hektar							
Brandenburg an der Havel	•	•	•	•	•	•	•
Cottbus	–	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	•	1,9	1,8	•	•	•	–
Potsdam	•	•	•	•	•	0,3	•
Barnim	4,3	87,7	20,8	11,5	•	28,3	•
Dahme-Spreewald	•	•	•	134,9	54,7	•	326,7
Elbe-Elster	•	82,5	63,1	•	•	2,7	–
Havelland	9,0	31,4	26,0	5,2	1,5	•	–
Märkisch-Oderland	16,6	52,5	30,1	18,3	1,9	•	•
Oberhavel	•	•	•	•	•	0,7	•
Oberspreewald-Lausitz	•	67,5	55,9	20,8	•	44,9	•
Oder-Spree	0,2	0,6	•	1,8	0,2	1,1	–
Ostprignitz-Ruppin	2,3	34,2	27,1	•	•	9,0	–
Potsdam-Mittelmark	5,2	2 740,6	2 163,7	10,3	4,3	22,0	•
Prignitz	•	•	•	•	•	•	–
Spree-Neiße	7,0	152,2	71,2	15,0	•	165,9	159,5
Teltow-Fläming	•	218,1	171,1	249,0	116,3	•	•
Uckermark	0,6	2,1	1,2	1,0	0,4	0,6	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>112,3</b>	<b>4 212,2</b>	<b>2 861,4</b>	<b>512,4</b>	<b>250,8</b>	<b>775,4</b>	<b>549,1</b>

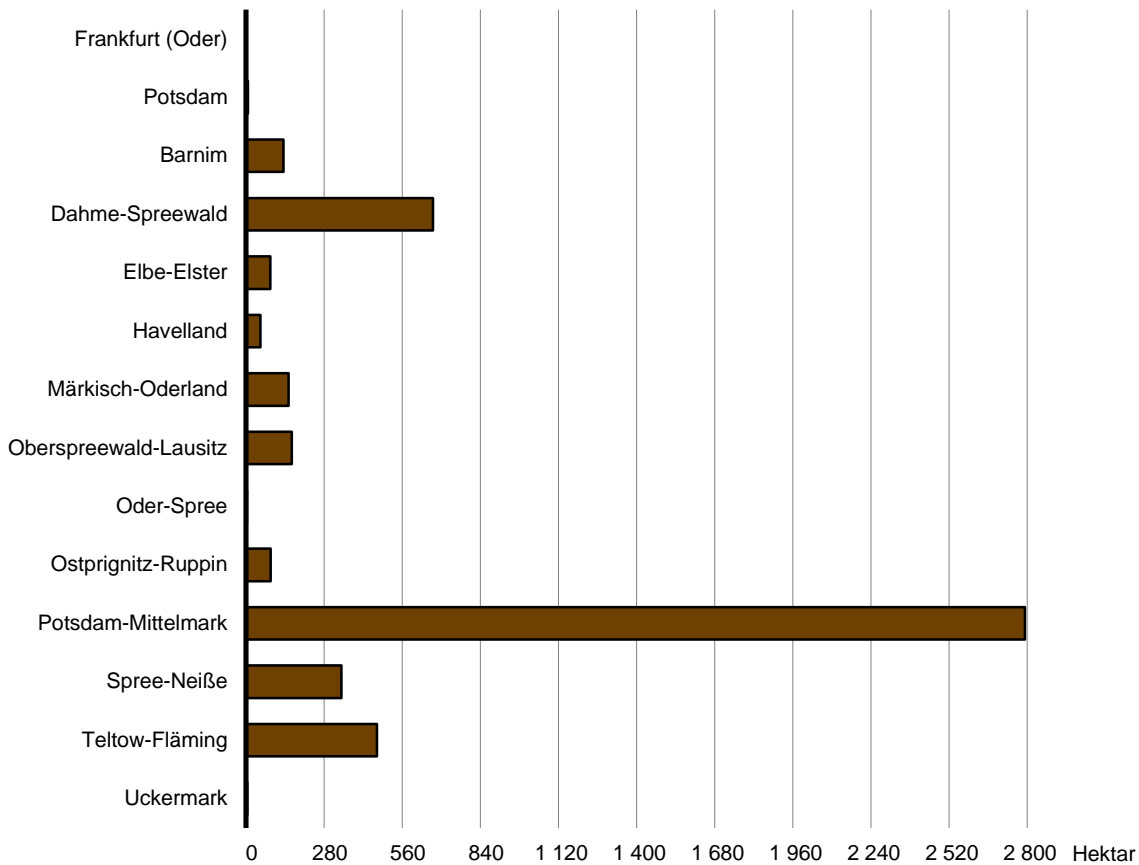
## 4.2 Erntemengen

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)	•	10	9	•	•	•	–
Potsdam	•	•	•	•	•	6	•
Barnim	113	1 254	57	394	•	311	•
Dahme-Spreewald	•	•	•	6 101	2 659	•	21 940
Elbe-Elster	•	305	297	•	•	10	–
Havelland	52	122	78	113	38	•	–
Märkisch-Oderland	847	276	105	225	54	•	•
Oberhavel	•	•	•	•	•	5	•
Oberspreewald-Lausitz	•	328	326	549	•	2 288	•
Oder-Spree	2	4	•	15	5	8	–
Ostprignitz-Ruppin	28	151	125	•	•	130	–
Potsdam-Mittelmark	57	12 045	11 983	89	22	111	•
Prignitz	•	•	•	•	•	•	–
Spree-Neiße	220	250	222	454	•	11 247	11 141
Teltow-Fläming	•	724	723	7 366	3 772	•	•
Uckermark	8	14	4	17	8	9	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>4 453</b>	<b>16 909</b>	<b>15 346</b>	<b>17 790</b>	<b>9 998</b>	<b>42 485</b>	<b>37 072</b>

### Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2015 nach Gemüsegruppen



### Gemüseanbauflächen im Freiland 2015 nach Verwaltungsbezirken



## 5 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2014 und 2015

### 5.1 Anbauflächen

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	Hektar			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>43,85</b>	<b>41,76</b>	<b>41,36</b>	<b>- 5,7</b>	<b>-1,0</b>
Feldsalat	2,10	2,98	2,34	11,2	- 21,6
Kopfsalat	0,67	0,63	0,51	- 23,8	- 19,6
Sonstige Salate	1,03	1,23	1,27	22,9	3,2
Paprika	1,71	3,18	6,14	258,6	92,9
Radies	0,54	0,52	0,47	- 13,5	- 10,6
Salatgurken	8,47	6,37	5,70	- 32,7	- 10,5
Tomaten	24,83	24,47	23,04	- 7,2	- 5,9
Sonstige Gemüsearten	4,50	2,37	1,90	- 57,8	- 19,8

### 5.2 Hektarerträge

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	Dezitonnen			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Feldsalat	80,6	50,8	68,0	- 15,6	33,9
Kopfsalat	210,9	170,7	164,7	- 21,9	- 3,5
Sonstige Salate	226,2	211,8	169,2	- 25,2	- 20,1
Paprika	253,4	259,2	262,3	3,5	1,2
Radies	142,7	128,6	120,5	- 15,5	- 6,3
Salatgurken	3 424,7	2 130,5	4 089,5	19,4	92,0
Tomaten	3 353,6	3 933,4	4 260,9	27,1	8,3
Sonstige Gemüsearten	x	x	x	x	x

### 5.3 Erntemengen

Gemüseart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	Tonnen			Prozent	
<b>Insgesamt</b>	<b>11 411</b>	<b>11 183</b>	<b>12 407</b>	<b>8,7</b>	<b>10,9</b>
Feldsalat	17	15	16	- 6,1	4,9
Kopfsalat	14	11	8	- 40,5	- 22,4
Sonstige Salate	23	26	22	- 8,0	- 17,5
Paprika	43	82	161	271,1	95,1
Radies	8	7	6	- 27,0	- 16,3
Salatgurken	2 900	1 357	2 332	- 19,6	71,8
Tomaten	8 326	9 627	9 816	17,9	2,0
Sonstige Gemüsearten	80	58	48	- 40,4	- 18,0

## 6 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2014 und 2015

### 6.1 Anbauflächen

Nutzungsart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	Hektar			Prozent	
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>386,9</b>	<b>459,9</b>	<b>464,1</b>	<b>20,0</b>	<b>0,9</b>
Flächen im Freiland (im Ertrag)	334,5	404,5	417,7	24,9	3,3
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	48,5	50,1	41,4	- 14,6	- 17,4
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	3,9	5,3	5,0	28,1	- 5,0

### 6.2 Hektarerträge

Nutzungsart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2015 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	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)	67,3	83,6	92,5	37,5	10,6
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	226,1	194,8	193,6	- 14,4	- 0,6

### 6.3 Erntemengen

Nutzungsart	Durchschnitt 2009 – 2014	2014	2015	Veränderung 2014 gegenüber	
				Durchschnitt 2009 – 2014	2014
	Tonnen			Prozent	
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>2 339</b>	<b>3 483</b>	<b>3 960</b>	<b>69,3</b>	<b>13,7</b>
Flächen im Freiland (im Ertrag)	2 250	3 380	3 863	71,7	14,3
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag)	x	x	x	x	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern	89	103	98	9,7	- 5,6

**7 Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus 2015  
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	12	7	8	6	10	4	2	10
0,5 – 1	48	20	42	22	26	15	10	19
1 – 2	43	21	37	22	24	17	15	19
2 – 3	18	4	14	4	9	2	1	6
3 – 5	14	4	13	7	6	3	1	6
5 – 10	21	4	15	7	8	2	6	5
10 – 20	24	7	18	13	10	4	5	7
20 und mehr	38	4	30	6	11	1	1	–
<b>Insgesamt</b>	<b>218</b>	<b>71</b>	<b>177</b>	<b>87</b>	<b>104</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>72</b>
Hektar								
unter 0,5	2,5	0,8	0,6	0,3	0,6	•	•	1,4
0,5 – 1	33,7	3,4	17,4	4,5	6,2	0,7	1,4	2,3
1 – 2	55,5	6,0	24,8	9,0	11,0	0,8	3,9	4,7
2 – 3	42,0	2,9	24,8	3,2	10,7	•	•	0,6
3 – 5	55,0	3,2	32,8	10,0	7,7	•	•	11,6
5 – 10	146,7	2,6	89,4	21,1	19,2	•	•	7,1
10 – 20	327,3	23,2	162,3	89,3	34,1	4,2	14,2	13,7
20 und mehr	5 007,6	70,3	3 860,0	375,0	685,9	•	•	–
<b>Insgesamt</b>	<b>5 670,2</b>	<b>112,3</b>	<b>4 212,2</b>	<b>512,4</b>	<b>775,4</b>	<b>10,5</b>	<b>47,4</b>	<b>41,4</b>

## 8 Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2015 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	41	36	9	8
0,5 – 1	15	14	6	–
1 – 2	14	13	5	2
2 – 3	8	8	1	1
3 – 5	7	7	5	1
5 – 10	9	9	4	–
10 – 20	2	2	2	–
20 und mehr	4	4	1	2
<b>Insgesamt</b>	100	93	33	14
Hektar				
unter 0,5	4,2	3,4	0,4	0,4
0,5 – 1	10,3	8,8	1,6	–
1 – 2	•	13,9	2,3	•
2 – 3	18,3	16,5	•	•
3 – 5	25,4	•	6,2	•
5 – 10	68,2	59,6	8,6	–
10 – 20	•	•	•	–
20 und mehr	294,4	281,3	•	•
<b>Insgesamt</b>	464,1	417,7	41,4	5,0

## 9 Betriebe des ökologischen Landbaus 2015

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

Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	Tonnen
<b>Insgesamt</b>	49	387,1	5 537
und zwar			
Kohlgemüse	33	18,0	154
Blatt- und Stängelgemüse	43	188,1	1 192
darunter			
Spargel (im Ertrag)	11	•	•
Wurzel- und Knollengemüse	40	49,6	1 117
Fruchtgemüse	45	114,2	2 951
Hülsenfrüchte	27	1,5	9
Sonstige Gemüsearten	23	15,7	115

### 9.2 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren

Nutzungsart	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
	Anzahl	Hektar	Tonnen
Flächen im Freiland im Ertrag	24	4,1	13
Flächen im Freiland nicht im Ertrag	10	0,6	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>49</b>	<b>387,1</b>	<b>X</b>	<b>5 537</b>
<b>Kohlgemüse zusammen</b>	<b>33</b>	<b>18,0</b>	<b>X</b>	<b>154</b>
Blumenkohl	14	2,5	26,9	7
Brokkoli	17	2,6	36,1	9
Chinakohl	4	0,0	116,8	0
Grünkohl	24	1,6	105,5	17
Kohlrabi	25	3,5	95,7	33
Rosenkohl	17	1,7	48,8	8
Rotkohl	17	1,8	110,9	20
Weißkohl	22	3,0	150,7	46
Wirsing	19	1,3	105,8	14
<b>Blatt- und Stängelgemüse zusammen<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>188,1</b>	<b>X</b>	<b>1 192</b>
Chicoreewurzeln	4	0,1	X	X
Eichblattsalat	28	3,9	160,2	62
Eissalat	14	0,8	121,2	10
Endiviensalat	17	0,6	179,8	10
Feldsalat	17	0,9	34,9	3
Kopfsalat	28	2,4	151,0	36
Lollosalat	7	•	185,3	•
Radicchio	13	0,7	111,1	7
Romanasalat (alle Sorten)	12	0,6	158,0	10
Rucolasalat	18	1,0	82,9	8
Sonstige Salate	15	2,8	159,8	45
Spinat	20	1,8	44,1	8
Rhabarber	18	2,2	82,8	18
Porree (Lauch)	24	4,5	192,1	87
Spargel (im Ertrag)	11	•	55,2	•
Spargel (nicht im Ertrag)	4	7,5	X	X
Stauden- /Stangensellerie	7	0,1	168,5	2
<b>Wurzel- und Knollengemüse zusammen</b>	<b>40</b>	<b>49,6</b>	<b>X</b>	<b>1 117</b>
Knollensellerie	25	2,6	99,1	26
Möhren und Karotten	30	20,6	341,9	705
Radies	22	3,8	133,9	52
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	15	0,5	94,7	5
Rote Rüben (Rote Bete)	35	5,3	203,8	107
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	19	0,9	126,6	11
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	25	15,8	133,1	211
<b>Fruchtgemüse zusammen</b>	<b>45</b>	<b>114,2</b>	<b>X</b>	<b>2 951</b>
Einlegegurken	5	•	374,5	•
Salatgurken	9	•	165,6	•
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	45	62,3	199,4	1 242
Zucchini	34	3,0	160,9	49
Zuckermais	14	2,9	20,4	6
<b>Hülsenfrüchte zusammen</b>	<b>27</b>	<b>1,5</b>	<b>X</b>	<b>9</b>
Buschbohnen	24	1,3	57,3	7
Stangenbohnen	4	0,0	51,9	0
Dicke Bohnen	7	0,1	104,9	1
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	–	–	–	–
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	12	0,1	51,4	1
<b>Sonstige Gemüsearten</b>	<b>23</b>	<b>15,7</b>	<b>X</b>	<b>115</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>32</b>	<b>9,0</b>	<b>X</b>	<b>463</b>
Feldsalat	19	1,9	74,6	14
Kopfsalat	11	0,4	169,1	6
Sonstige Salate	17	1,1	165,6	19
Paprika	21	0,4	178,3	8
Radies	11	0,2	176,3	4
Salatgurken	25	1,2	1 283,3	159
Tomaten	32	3,0	792,5	234
Sonstige Gemüsearten	18	0,8	X	19

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. 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 1 1