# 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

**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/

#### Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, iedoch 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

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

#### Inhaltsverzeichnis

	S	Seite		S	eite
	Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)		5	Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Gemüsegruppen und Größenklassen der Anbaufläche	14
	Grafiken				
	Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2016 nach Gemüsegruppen	13	6	Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	
	Gemüseanbauflächen im			2015 und 2016	15
	Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken	13			
	Tabellen		6.1	Anbauflächen	15
1	Grundflächen des Gemüseanbaus 2016	4	6.2	Hektarerträge	15
1.1	Betriebe und Grundflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Verwaltungs		6.3	Erntemengen	15
	bezirken	4	7	Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2015 und 2016	16
1.2	Betriebe und Grundflächen der Jungpflanzen- anzucht von Gemüse und Erdbeeren 2016 nach Verwaltungsbezirken	5	7.1	Anbauflächen	16
	· ·		7.2	Hektarerträge	16
1.3	Betriebe und Grundflächen des Gemüsebaus (ohne Erdbeeren) 2016 nach Größenklassen der Grundflächen des Gemüseanbaus insgesamt	6	7.3	Erntemengen	16
2	Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2016 nach Verwaltungs-		8	Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2016 nach Größenklassen der Anbaufläche	17
	bezirken	7	9	Betriebe des ökologischen Landbaus 2016	18
3	Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2015 und 2016	8	9.1	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland - ohne Erdbeeren -	10
3.1	Anbauflächen	8		nach Gemüsegruppen	10
			9.2	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen	
3.2	Hektarerträge	9		von Erdbeeren	18
3.3	Erntemengen	10	9.3	Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemenger von Gemüse im Freiland und unter hohen	n
4	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen			begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich	
	ausgewählter Gemüsegruppen und -arten	44		Gewächshäusern	19
	im Freiland 2016 nach Verwaltungsbezirken	11			
4.1	Betriebe und Anbauflächen	11			
4.2	Erntemengen	12			

#### Grundflächen des Gemüseanbaus 2016

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

-		davon			
Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanbau insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern		
		5			
December of the Herel	4	Betriebe	4		
Brandenburg an der Havel	1	1	1		
Cottbus	1 4	4	1 1		
Frankfurt (Oder) Potsdam	2	2	1		
Folsdam	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		
Land Brandenburg	204	195	68		
		Hektar			
Brandenburg an der Havel	•	•	•		
Cottbus	•	_	•		
Frankfurt (Oder)	•	2,2	•		
Potsdam	•	•	•		
			. –		
Barnim	130,1	129,4	0,7		
Dahme-Spreewald Elbe-Elster	•	680,1	•		
	•	73,5	•		
Havelland	470.2	48,6	7.0		
Märkisch-Oderland Oberhavel	170,3	162,4 730.5	7,9		
Oberspreewald-Lausitz	730,8 171,3	730,5 169,9	0,2 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		
Land Brandenburg	5 942,3	5 898,8	43,5		

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

		Und zwar			
Kreisfreie Stadt Landkreis	Jungpflanzenanzucht insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern		
		Betriebe			
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		
Land Brandenburg	43	23	34		
		Hektar			
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	•	•	•		
Land Brandenburg	31,5	29,6	1,9		

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

				Und	zwar
vor	Grundfläche von bis unter Hektar		Insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Ge- wächshäusern
				Betriebe	
	unto	r 0,5	14	11	10
0,5	unte	1 0,5	24	24	10
0,5	_	2	39	38	16
	_	3	22	36 22	9
2	_		20	22 17	10
ა 5	_	5			
-	_	10	17	15	8
10		20	30	30	5
	ınd me		38	38	_
'	nsges	amt	204	195	68
				Hektar	
	unte	r 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 ι	ınd me	ehr	5 191,8	5 191,8	_
- 1	nsges	amt	5 942,3	5 898,8	43,5

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

		Und zwar							
	_	Gemüse Erdbeeren							
Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanbau und Erdbeeren insgesamt	insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern	insgesamt	im Freiland¹	davon 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	<u>-</u>		
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	_		
Jckermark	7	6	6	3	5	5	_		
Land Brandenburg	226	203	194	67	95	90	11		
				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	•	•	_		
Land Brandenburg	6 457,1	5 999,8	5 952,2	47,6	457,3	441,7	15,6		

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

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

#### 3.1 Anbauflächen

				Veränd	
	Durchschnitt	2015	2016	2016 geg	jenüber
Gemüseart	2010 – 2015			Durchschnitt 2010 – 2015	2015
		Hektar		2010 – 2015 Proz	ent
		Tiertai		1102	Ont
Insgesamt	5 761,9	5 670,2	5 952,2	3,3	5,0
Kohlgemüse zusammen	188,6	112,3	105,1	<i>– 44,3</i>	- <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
Blatt- und Stängelgemüse zusammen	3 829,5	4 212,2	4 524,4	18,1	7,4
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	<i>- 40,5</i>
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	<i>– 14,8</i>
Stauden- /Stangensellerie	0,2	0,2	0,8	253,9	X
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	585,9	512,4	417,8	- 28,7	<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	00.4	4=0.0			
einschl. Schalotten)	80,1	150,9	40,8	- 49,1	- 73,0
Fruchtgemüse zusammen	920,7	775,4	774,8	- 15,8	- 0,1
Einlegegurken Salatgurken	656,3	549,1	500,6	- 23,7	- 8,8
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss,	100,5	88,2	76,5	- 23,9	- 13,3
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
Hülsenfrüchte zusammen	141,3	10,5	11,2	<b>– 92,1</b>	6,5
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	<i>– 54</i> ,9	16,8
Sonstige Gemüsearten	96,1	47,4	118,9	23,7	150,8
Janougo Johnadourton	JU, 1	-r,-	. 10,5	20,1	100,0

#### 3.2 Hektarerträge

				Veränd	
<b>2</b> " 1	Durchschnitt	2015	2016	2016 geg	jenüber
Gemüseart	2010 – 2015			Durchschnitt 2010 – 2015	2016
		Dezitonnen		2010 – 2015 Proz	ent
Insgesamt	x	x	x	x	X
Kohlgemüse zusammen	X	x	x	X	x
Blumenkohl	179,8	152,0	153,6	<i>– 14,6</i>	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
Blatt- und Stängelgemüse zusammen <sup>1</sup>	x	x	x	x	x
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	<i>– 4,8</i>	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	х	x	X
Stauden- /Stangensellerie	304,4	152,0	61,3	- 79,9	- 59,7
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	x	x	x	x	x
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
Fruchtgemüse zusammen	x	x	x	x	x
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	<i>–</i> 74,1
Hülsenfrüchte zusammen	X	X	X	X	X
Buschbohnen	32,9	35,3	38,2	16,3	8,2
Stangenbohnen	49,3	18,5	•	<b>– 95,5</b>	- 88,1
Dicke Bohnen	72,8	54,0	99,7	36,9	<i>84</i> , <i>6</i>
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	•	_	•	•	•
Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)	26,7	51,8	60,1	125,1	16,0
Sonstige Gemüsearten	x	x	X	x	x

#### 3.3 Erntemengen

	Durchachnitt			Verände	-	
Gemüseart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	2016 geg	2015	
		Tonnen		2010 – 2015 Proze		
		TOTITICIT		1 1020	J110	
Insgesamt <sup>1</sup>	102 036	82 126	85 343	- 16,4	3,9	
Kohlgemüse zusammen	7 717	4 453	3 948	- 48,8	- 11,3	
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	<i>- 64,8</i>	- 21,0	
Wirsing	102	44	39	- 61,7	- 10,3	
Blatt- und Stängelgemüse zusammen <sup>1</sup>	18 236	16 909	21 224	16,4	25,5	
Chicoreewurzeln	Х	x	х	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	<i>– 45,3</i>	- 66,0	
Kopfsalat	69	55	58	<b>– 15,5</b>	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	<b>– 50, 1</b>	- 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	х	X	X	
Stauden- /Stangensellerie	7	3	5	- 28.7	90,1	
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	24 087	17 790	20 997	- 12,8	18,0	
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	<i>– 55,8</i>	- 67,2	
Fruchtgemüse zusammen	50 166	42 485	37 729	- 24,8	- 11,2	
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	
Hülsenfrüchte zusammen	575	33	35	- 93,9	7,7	
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	
Sonstige Gemüsearten	1 256	457	1 409	12,2	208,2	

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

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

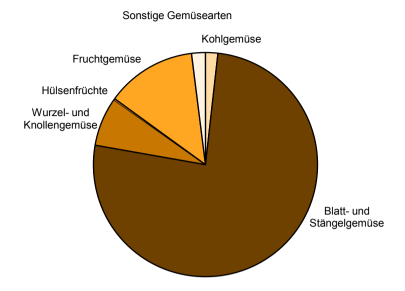
#### 4.1 Betriebe und Anbauflächen

Kreisfreie Stadt Landkreis	Kohlgemüse	Blatt- und Stängel- gemüse	Darunter Spargel (im Ertrag)	Wurzel- und Knollen- gemüse	Darunter Möhren und Karotten	Frucht- gemüse	Darunter Einlege- gurken
				Datriala			
Brandenburg an der Havel	1	1	_	Betriebe 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
Land Brandenburg	69	150	92	86	67	101	24
				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	•
Land Brandenburg	105,1	4 524,4	3 345,2	417,8	258,2	774,8	500,6

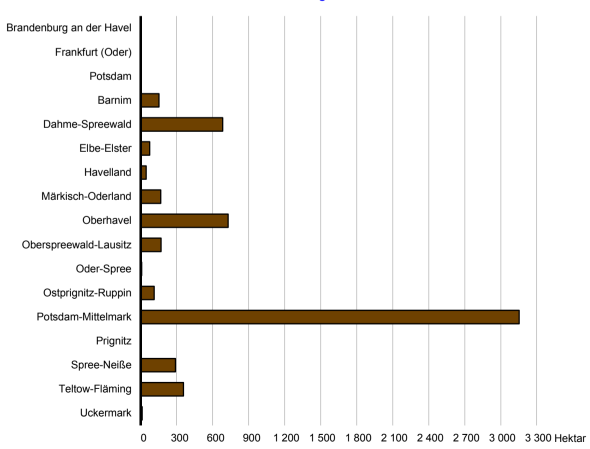
#### 4.2 Erntemengen

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

#### 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

				Und	zwar			Unter hohen
Anbaufläche von bis unter Hektar	Freiland insgesamt	Kohl- gemüse	Blatt- und Stängel- gemüse	Wurzel- und Knollen- gemüse	Frucht- gemüse	Hülsen- früchte	sonstige Gemüse- arten	begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächs- häusern
				Betr	iebe			
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
Insgesamt	194	69	150	86	101	45	52	67
				Hel	ktar			
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	•
Insgesamt	5 952,2	105,1	4 524,4	417,8	774,8	11,2	118,9	47,6

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

	Durchschnitt	2015	2016	Veränderung 2016 gegenüber		
Gemüseart	2010 – 2015	2010 – 2015		Durchschnitt 2010 – 2015	2015	
		Hektar	*	Proz	ent	
Insgesamt	42,13	41,36	47,60	13,0	15,1	
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

		itt 2015 2016	Veränd	lerung	
	Durchschnitt		2016	2016 gegenüber	
Gemüseart	eart 2010 – 2015 2013 2010	2010	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	
		Dezitonnen		Proz	ent
Insgesamt	x	x	x	x	x
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	х	X	X

#### 6.3 Erntemengen

	Durchschnitt			Veränderung 2016 gegenüber	
0 " 1		2015	2016	0 0	enubei
Gemüseart	emüseart 2010 – 2015 2010		Durchschnitt	2015	
				2010 – 2015	
		Tonnen		Proze	ent
Insgesamt	11 522	12 407	14 867	29.0	19,8
_				,	-
Feldsalat	17	16	13	- 26,8	<i>–</i> 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, <i>4</i>	- 0,2
Tomaten	9 187	9 816	11 007	19,8	12,1
Sonstige Gemüsearten	63	48	175	176,9	268,1

#### Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen von Erdbeeren 2015 und 2016 7.1 Anbauflächen

	Durchschnitt	0045	0040	Veränderung 2016 gegenüber	
Nutzungsart	2010 – 2015	2015	2016	Durchschnitt 2010 – 2015	2015
	•	Hektar		Proz	ent
Erdbeeren insgesamt	411,6	464,1	457,3	11,1	- 1,5
Flächen im Freiland (im Ertrag)	357,0	417,7	400,2	12,1	- 4,2
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag) Flächen unter hohen begehbaren Schutz-	50,2	41,4	41,5	- 17,3	0,3
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	4,4	5,0	15,6	254,6	210,8

#### 7.2 Hektarerträge

Nutzungsart	Durchschnitt 2010 – 2015	2015	2016	Veränd 2016 geg Durchschnitt 2010 – 2015	U
	Dezitonnen		Prozent		
Erdbeeren insgesamt	x	x	х	x	x
Flächen im Freiland (im Ertrag)	73,4	92,5	81,9	11,6	- 11,5
Flächen im Freiland (nicht im Ertrag) Flächen unter hohen begehbaren Schutz-	x	x	х	X	X
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	209,7	193,6	174,4	- 16,8	- 9,9

#### 7.3 Erntemengen

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

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

Flyahan in Fasiland					
	Flachen ir	n Freiland	Unter hohen		
Insgesamt	im Ertrag	nicht im Ertrag	begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächs- häusern		
	Betr	iebe			
42	34	16	4		
12	11	6	1		
12	12	5	-		
7	5	2	3		
8	8	3	1		
9	9	4	-		
3	3	3	1		
2	2	_	1		
95	84	39	11		
	Hel	ktar			
5,3	4,2	0,9	0,2		
8,0	5,5	•	•		
15,3	12,7	2,7	_		
17,3	10,8	•	•		
•	27,1	4,2	•		
70,6	60,1	10,5	_		
•	28,1	19,3	•		
•	251,6	_	•		
457,3	400,2	41,5	15,6		
	42 12 12 7 8 9 3 2 95 5,3 8,0 15,3 17,3 •	Insgesamt   im Ertrag	Betriebe  42 34 16 12 11 6 12 12 5 7 5 2 8 8 8 3 9 9 9 4 3 3 3 3 2 2 2 - 95 84 39  Hektar  5,3 4,2 0,9 8,0 5,5 • 15,3 12,7 2,7 17,3 10,8 • 27,1 4,2 70,6 60,1 10,5 • 28,1 19,3 • 251,6 -		

#### 9 Betriebe des ökologischen Landbaus 20169.1 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland - ohne Erdbeeren - nach Gemüsegruppen

Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
Gemusegruppe	Anzahl	Hektar	Tonnen
Insgesamt	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	
Nutzungsart	Anzahl	Hektar	Tonnen	
Flächen im Freiland im Ertrag	25	3,2	11	
Flächen im Freiland nicht im Ertrag	15	1,7	х	
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
Geniuseart	Anzahl	Hektar	dt/ha	Tonnen
Im Freiland				
Insgesamt <sup>1</sup>	50	344,4	x	4 176
Kohlgemüse zusammen	35	19,7	x	179
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
Blatt- und Stängelgemüse zusammen¹	40	151,8	x	756
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	23	2,8	76,6	22
Porree (Lauch)	26	5,0	188,3	94
	9	5,0	47,6	•
Spargel (im Ertrag)	6	•	•	
Spargel (nicht im Ertrag)	8	0.2	X 24.9	X 1
Stauden- /Stangensellerie Wurzel- und Knollengemüse zusammen	o 40	0,2	24,8	938
Knollensellerie	<b>40</b> 26	39,0	X 202.4	936 66
Möhren und Karotten	33	3,2	203,1	352
		13,7	256,3	
Radies	21 13	3,6	149,6	53 10
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	35	0,5	180,9	248
Rote Rüben (Rote Bete)		6,6	375,0 120,1	246 12
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln) Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln	21	0,9	129,1	
einschl. Schalotten)	29	10,4	190,3	198
Fruchtgemüse zusammen	44	102,5	x	2 137
Einlegegurken	6	•	367,0	•
Salatgurken Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss,	10	2,4	65,2	16
Riesenkürbis)	43	32,7	79,7	261
Zucchini	32	•	333,3	•
Zuckermais	17	16,8	5,7	10
Hülsenfrüchte zusammen	25	3,1	x	23
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
Sonstige Gemüsearten	31	28,4	x	144

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

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
Gemuseart	Anzahl	Hektar	dt/ha	Tonnen
Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern				
Insgesamt	33	9,7	x	445
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	х	12

<sup>1</sup> 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 Erhebungsresultate.

## Produkte und Dienstleistungen

#### Informationsservice

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

#### Standort Potsdam

Behlertstraße 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 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

#### Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

 Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe
C I 1