Statistischer Bericht

C | 3 - j / 21

Gemüseerhebung im Land Brandenburg 2021

2., korrigierte Ausgabe

Impressum

Statistischer Bericht CI3-j/21

Erscheinungsfolge: jährlich Erschienen im März 2022

2., korrigierte Ausgabe vom 26.02.2024 Korrekturen auf der Seite 15

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg Steinstraße 104-106 14480 Potsdam info@statistik-bbb.de www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 0331 817330 - 4091

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2022



vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich.

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
- s geschätzte Zahl

korrigierte Zahlen werden rot dargestellt

Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/

Statistischer Bericht C I 3 – j / 21

Inhaltsverzeichnis

	s	eite		Se	eite
	Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)		6	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren 2020 und 2021	13
	Grafiken		6.1	Anbauflächen	13
	Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2021 nach Gemüsegruppen	11	6.2	Erträge	13
	Gemüseanbauflächen im Freiland 2021 nach Verwaltungsbezirken	11	6.3	Erntemengen	13
1	Tabellen Betriebe und Grundflächen von Jungpflanzen (einschl. Erdbeeren) 2021 nach Verwaltungs-		7	Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus 2021 nach Gemüsegruppen und Größenklassen der Anbaufläche	14
	bezirken	4	8	Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2021 nach Größenklassen der Anbaufläche	15
2	Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren 2021 nach Verwaltungsbezirken	5	9	Betriebe des ökologischen Landbaus 2021	16
3	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2020 und 2021	6	9.1	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Gemüse im Freiland nach Gemüsegruppen	16
3.1	Anbauflächen	6	0.2	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen	
3.2	Erträge	7	9.2	von Erdbeeren	16
3.3	Erntemengen	8	9.3	Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemenger von Gemüse im Freiland und unter hohen	1
4	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2021 nach Verwaltungsbezirken	9		begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern nach Gemüsegruppen und -arten	17
4.1	Betriebe und Anbauflächen	9			
4.2	Erntemengen	10			
5	Anbauflächen, Erträge und Ernte- mengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2020 und 2021	12			
5.1	Anbauflächen	12			
5.2	Erträge	12			
5.3	Frntemengen	12			

1 Betriebe und Grundflächen von Jungpflanzen (einschl. Erdbeeren) 2021 nach Verwaltungsbezirken

Rreisfreie Stadt Landkreis			U	/ar	
Brandenburg an der Havel			im Freiland		Schutzabdeckungen einschl.
Brandenburg an der Havel			Retriebe		
Cottbus	Brandenburg an der Havel	_	-		_
Potsdam		_	_		_
Barnim	Frankfurt (Oder)	1 A	1	Α	_
Dahme-Spreewald	Potsdam	_	-		_
Elbe-Elster	Barnim	/ E	1	E	/ E
Havelland	Dahme-Spreewald	/ E	_		/ E
Märkisch-Oderland / E - / E Oberhavel 2 A - 2 A Oberspreewald-Lausitz / E - / E Oder-Spree / E / E / E / E Ostsprignitz-Ruppin / E - / E P / E - / E P P E P / E P P E P / E P P E P / E P P E P P E P P E P P E P P E P P E P P E P P E P P E P P E P E P E P E P B P A P A P A P A P A P A P A P A P A P <td< td=""><td>Elbe-Elster</td><td>/ E</td><td>_</td><td></td><td>/ E</td></td<>	Elbe-Elster	/ E	_		/ E
Oberhavel 2 A — 2 A Oberspreewald–Lausitz / E — / E Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E — / E Potsdam–Mittelmark 7 D 5 C / E Prignitz / E 1 A / E Spree–Neiße / E — / E Tettow–Fläming — — — Uckermark 1 A 1 A 1 A Land Brandenburg 38 C 15 C 32 C Fläche in Hektar Brandenburg an der Havel — — — Cottbus — — — Frankfurt (Oder) • A • A • A Potsdam — — — Barnim / E / E / E Dahme–Spreewald / E — / E Havelland / E — / E Märkisch–Oderland / E — <t< td=""><td>Havelland</td><td></td><td>1</td><td>E</td><td>/ E</td></t<>	Havelland		1	E	/ E
Oberspreewald-Lausitz	Märkisch-Oderland	/ E	_		/ E
Oder-Spree / E / E / E Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark 7 D 5 C / E Prignitz / E 1 A / E Spree-Neiße / E - - - Teltow-Fläming - - - - - Uckermark 1 A	Oberhavel	2 A	_		2 A
Ostprignitz—Ruppin / E - / E Potsdam—Mittelmark 7 D 5 C / E P E			-		
Potsdam—Mittelmark			1	E	
Prignitz / E 1 A / E Spree-Neiße / E - / E - / E Teltow-Fläming		· =	_		
Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming - - - - Uckermark 1 A 1 A 1 A 1 A Land Brandenburg 38 C 15 C 32 C Fläche in Hektar Brandenburg an der Havel - - - - Cottbus - - - - - Frankfurt (Oder) • A • A • A - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
Teltow-Fläming			1	Α	
Land Brandenburg 38		/ E	_		/ E
Standenburg 38 C 15 C 32 C 32 C 32 C 33 C	=	_	_		_
Fläche in Hektar Frankfurt (Oder) A	Uckermark	1 A	1	А	1 A
Brandenburg an der Havel - - - Cottbus - - - Frankfurt (Oder) • A • A • A Potsdam - - - Barnim / E / E / E Dahme-Spreewald / E - / E Elbe-Elster / E - / E Havelland / E / E / E Märkisch-Oderland / E / E / E Oberhavel • A - / E Oberspreewald-Lausitz / E - / E Oder-Spree / E / E / E Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark • A • A • A / E Spree-Neiße / E • A - - - Uckermark • A • A • A • A • A • A	Land Brandenburg	38 C	15	С	32 C
Cottbus - </td <td></td> <td></td> <td>Fläche in Hektar</td> <td></td> <td></td>			Fläche in Hektar		
Frankfurt (Oder) • A • A - Potsdam - - - Barnim / E / E / E Dahme—Spreewald / E - / E Elbe—Elster / E - / E Havelland / E - / E Märkisch—Oderland / E - / E Oberhavel • A - - - Oberspreewald—Lausitz / E - / E Oder—Spree / E - / E Ostprignitz—Ruppin / E - / E Potsdam—Mittelmark • A • A • A / E Spree—Neiße / E • A / E Teltow—Fläming - - - - Uckermark • A • A • A • A	Brandenburg an der Havel	_	_		_
Potsdam - </td <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td>		-	_		_
Barnim / E / E / E Dahme–Spreewald / E - / E Elbe–Elster / E - / E Havelland / E / E / E Märkisch–Oderland / E / E / E Oberhavel • A - / E Oberspreewald–Lausitz / E - / E Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E - / E Potsdam–Mittelmark • A • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree–Neiße / E - / E Teltow–Fläming - - - Uckermark • A • A • A • A		• A	•	Α	_
Dahme–Spreewald / E - / E Elbe–Elster / E - / E Havelland / E / E / E Märkisch–Oderland / E - / E Oberhavel • A - • A Oberspreewald–Lausitz / E - / E Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E - / E Potsdam–Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree–Neiße / E - / E Teltow–Fläming - - - Uckermark • A • A • A • A	Potsdam	_	_		_
Elbe-Elster / E - / E Havelland / E / E / E Märkisch-Oderland / E - / E Oberhavel • A - • A Oberspreewald-Lausitz / E - / E Oder-Spree / E / E / E Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark • A • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming - - - Uckermark • A • A • A	Barnim	/ E	1	E	/ E
Havelland / E / E / E Märkisch-Oderland / E - / E Oberhavel • A - • A Oberspreewald-Lausitz / E - / E Oder-Spree / E / E / E Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming - - - - Uckermark • A • A • A • A	•		_		
Märkisch-Oderland / E - / E Oberhavel • A - • A Oberspreewald-Lausitz / E - / E Oder-Spree / E / E / E Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming - - - Uckermark • A • A • A		/ E	_		/ E
Oberhavel • A - • A Oberspreewald–Lausitz / E - / E Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E - / E Potsdam–Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree–Neiße / E - / E Teltow–Fläming - - - Uckermark • A • A • A			1	Е	
Oberspreewald–Lausitz / E - / E Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E - / E Potsdam–Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree–Neiße / E - / E Teltow–Fläming - - - Uckermark • A • A • A • A			_		
Oder–Spree / E / E / E Ostprignitz–Ruppin / E - / E Potsdam–Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree–Neiße / E - / E Teltow–Fläming - - - Uckermark • A • A • A			_		
Ostprignitz-Ruppin / E - / E Potsdam-Mittelmark • A • A / E Prignitz • E • A / E Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming Uckermark • A • A			_	_	
Potsdam-Mittelmark Prignitz Pr			1	E	
Prignitz			-	^	
Spree-Neiße / E - / E Teltow-Fläming Uckermark • A • A • A					
Teltow–Fläming – – – – Uckermark • A • A • A	_		•	А	
Uckermark • A • A • A		/ E	_		/ E
Land Brandenburg • A • A 10 A	_	- • A	•	Α	- • A
	Land Brandenburg	• А		A	10 A

2 Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2021 nach Verwaltungsbezirken

		Und zwar						
	Comillocopho		Gemüse			Erdbeeren		
Kreisfreie Stadt Landkreis	Gemüseanba u und Erdbeeren insgesamt	insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern		Ur im Freiland¹	unter hohen begehbaren Schutzabdeckun- gen einschl. Gewächshäusern	
				Betriebe				
Brandenburg an der Havel	/ E	/ E	/ E		_	_	_	
Cottbus	_	_	_	_	_	_	_	
Frankfurt (Oder)	5 A	3 A	3 A	1 A	3 A	3 A	1 A	
Potsdam	3 A	2 A	2 A	1 A	3 A	3 A	_	
Barnim	/ E	/ E	/ [E / E	. / E	/ E	_	
Dahme-Spreewald	13 C	13 C	13 () / E	/ E	/ E	2 A	
Elbe-Elster	4 D	4 🛭	4 [) / E	2 A	2 A	-	
Havelland	/ E	/ E	/ [E / E	/ E	/ E	/ E	
Märkisch-Oderland	18 D	16 🛭	14 [) 11 C	6 D	6 D	_	
Oberhavel	/ E	/ E	/ [E / E	/ E	/ E	_	
Oberspreewald-Lausitz	/ E	/ E	/ [E / E	/ E	/ E	/ E	
Oder-Spree	/ E	/ E			1 A	1 A	_	
Ostprignitz-Ruppin	/ E	/ E	/ [E / E	2 A	2 A	. 1 A	
Potsdam-Mittelmark	49 C	46 C	45 (C 10 C	/ E	/ E	4 D	
Prignitz	/ E	/ E	/ [E / E	/ E	2 A	. / E	
Spree-Neiße	/ E	/ E	/ [E / E	4 D	/ E	2 A	
Teltow-Fläming	9 A					1 A		
Uckermark	6 C	5 C	5 (C / E	/ E	/ E	_	
Land Brandenburg	207 A	191 A	182 <i>A</i>	73 B	75 B	70 B	17 D	
				Fläche in Hekta	ar			
Brandenburg an der Havel	/ E	/ E	/ E	/ E	_	_	_	
Cottbus	_	_	_	_	_	_	_	
Frankfurt (Oder)	12,7 A	• A	7,4 A	• A	• A	• A	• A	
Potsdam	11,5 A	• A	• 4	• A	• A	• A	_	
Barnim	72,8 D	/ E				/ E	_	
Dahme-Spreewald	909,9 A	• A				5,4 B	• A	
Elbe-Elster	• A	• A				• A	_	
Havelland	/ E	/ E	/ E			• A	• B	
Märkisch-Oderland	110,5 D	103,4 D				7,1 A	_	
Oberhavel	• A	872,9 A				• A		
Oberspreewald-Lausitz	/ E	/ E				• D	• E	
Oder-Spree	• C	7,6 C				• A		
Ostprignitz-Ruppin	• B	447,2 B				• A		
Potsdam-Mittelmark	3 252,3 A	3 201,1 A				• B	• A	
Prignitz	/ E	/ E				• A	• E	
Spree-Neiße	836,3 A	584,6 B			,	• A		
Teltow-Fläming Uckermark	305,0 A • B	• A 15,4 C	•			• A		
Land Brandenburg	7 143,5 A	6 717,5 A				368,0 A	57,9 A	

¹ einschl. Erdbeeren (nicht im Ertrag)

Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2020 und 2021

3.1 Anbauflächen

	Durchschnitt				Verände 021 geg	-	
Gemüseart	2015 – 2020	2020	2021	Durchs	chnitt	2020	
		Hektar		2015 –	2015 – 2020 Prozent		
Insgesamt	6 398,7	6 489,9	6 660,7	A	4,1	2,6	
Kohlgemüse zusammen	99,5	111,0	122,5	3 2	23,1	10,4	
Blumenkohl	7,6	6,6	/	Ξ	5,1	21,1	
Brokkoli	3,3	3,4	3,9 1) 1	8,4	14,7	
Chinakohl	0,2	0,4	/	Ξ 13	32,6	10,6	
Grünkohl	7,4	9,8	13,5	3 8	33,2	38,0	
Kohlrabi	6,5	5,9	7,3) 1	1,4	24,4	
Rosenkohl	5,0	5,4	4,5	-	9,5	- 16,3	
Rotkohl	55,2	63,6	73,0	A 3	32,2	14,8	
Weißkohl	9,8	12,1	9,3	3 –	5,1	- 23,0	
Wirsing	4,6	3,9	2,7	C - 4	12,3	- 32,2	
Blatt- und Stängelgemüse zusammen	4 668,6	4 552,4	4 611,1	۰ ۸	1,2	1,3	
Chicoréewurzeln	1,6	0,1	0,1	C - 9	90,4	21,7	
Eichblattsalat	5,9	6,1	7,1) 2	20,1	16,1	
Eissalat	2,0	2,1	2,0	3	0,7	- 6,8	
Endiviensalat	23,5	22,8	4,7	A - 7	79,8	- 79,2	
Feldsalat	2,2	2,9	3,2	3 4	15,3	8,5	
Kopfsalat	4,3	3,9	4,6	3	8,1	18,5	
Lollosalat	10,2	10,0	5,4	C - 4	17,6	- 46,6	
Radicchio	9,5	13,8	4,6	A - 5	51,7	- 66,8	
Romanasalat (alle Sorten)	4,7	3,7	1,0	3 – 7	79,3	- 73,7	
Rucolasalat	3,3	1,9	2,1	A – 3	36,0	11,6	
Sonstige Salate	13,0	9,0	4,3	3 <i>– 6</i>	66,8	- 52,4	
Spinat	7,8	7,2	3,8	A - 5	51,4	- 47,7	
Rhabarber	10,3	10,7	10,7)	3,2	0,1	
Porree (Lauch)	9,2	13,5	12,5	3	36,6	- 7,5	
Spargel (im Ertrag)	3 620,1	4 001,8	3 873,2	A	7,0	- 3,2	
Spargel (nicht im Ertrag)	940,7	441,7	669,1	3 – 2	28,9	51,5	
Stauden- /Stangensellerie	0,4	1,0	2,7	3	X	159,3	
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	642,0	612,5	560,2	A – 1	12,7	- 8,5	
Knollensellerie	10,8	8,1	7,8	C - 2	28,4	- 3,9	
Möhren und Karotten	444,2	470,6	417,1	۰ ۸	6,1	- 11,4	
Radies	6,4	7,6	8,1) 2	25,5	6,4	
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	27,6	1,5	0,9		96,7	- 40,7	
Rote Rüben (Rote Bete)	91,7	86,1	63,8	A – 3	30,4	- 25,9	
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	2,4	2,4	2,7	3	11,8	9,3	
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	58,8	36,1	59,8	3	1,8	65,6	
Fruchtgemüse zusammen	864,5	999,3	1 107,0		28,0	10,8	
Einlegegurken	504,8	507,9	591,3		17,1	16,4	
Salatgurken	72,7	88,6	• ,		•	•	
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,	210.1	222.6	200.2	١ .	7 1	20.1	
Riesenkürbis) Zucchini	219,1	232,6	300,3 40,2 (37,1 70.2	29,1 17.0	
	14,9	•			70,2	17,9	
Zuckermais	53,1	40.0	• , 57 5		20.0	100 E	
Hülsenfrüchte zusammen Buschbohnen	13,7 11,8	19,8 18,2	57,5 56,4		20,9	190,6 209,4	
	•	0,4	0,1		x 91,1	209,4 - 77,2	
Stangenbohnen Dicke Bohnen	1,1 0.5	•	0,1 7		6,6	- 77,2 - 39,9	
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	0,5	0,8	0,5	,	U, U	- 39,9	
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	•	•	0,5	2	-	_	
	110.4		•			•	
Sonstige Gemüsearten	110,4	195,0	202,5	خ د	33,4	3,8	

3.2 Erträge

	Durchschnitt	2020	2021		Verän derung 2021 gegenüber		
Gemüseart	2015 – 2020	2020	2021	Durchschnitt 2015 – 2020	2020		
		dt/ha		Proz	ent		
Insgesamt	x	x	x	x	x		
Kohlgemüse zusammen	X	x	x	x	X		
Blumenkohl	128,5	130,7	/ E		31.0		
Brokkoli	70,7	96,0	/ E		1,3		
Chinakohl	195,7	218,6	/ E	- /-	45.7		
Grünkohl	94,6	77,5	46,6 B	,	- 39,9		
Kohlrabi	112,2	126,9	113,1 D	0,8	- 10,9		
Rosenkohl	77,1	69,8	86,1 D		23,4		
Rotkohl	503,8	654,8	689,0 A	36,8	5,2		
Weißkohl	382,2	142,8	167,7 C		17,4		
Wirsing	89,1	111,3	165,2 D	85,3	48,4		
Blatt- und Stängelgemüse zusammen¹	x	x	x	x	x		
Chicoréewurzeln	х	x	х	x	х		
Eichblattsalat	169,6	200,4	206,9 D	22,0	3,2		
Eissalat	150,3	120,2	128,2 A	- 14,7	6,7		
Endiviensalat	267,6	264,3	50,0 B	- 81,3	- 81,1		
Feldsalat	50,8	38,1	33,5 C	- 34,1	- 12,1		
Kopfsalat	124,6	148,3	152,1 A	22,0	2,6		
Lollosalat	130,0	167,0	122,3 C	- 5,9	- 26,8		
Radicchio	152,6	110,7	51,8 A	- 66,0	- 53,2		
Romanasalat (alle Sorten)	179,4	129,1	113,9 B	- 36,5	- 11,8		
Rucolasalat	41,9	41,5	30,0 B	- 28,3	- 27,7		
Sonstige Salate	140,3	184,3	143,1 B	2,0	- 22,4		
Spinat	45,4	43,9	42,1 A	*	- 4,1		
Rhabarber	58,0	97,9	/ E	-	- 4,9		
Porree (Lauch)	141,0	111,5	/ E		46,5		
Spargel (im Ertrag)	56,0	49,8	54,5 A	_ 2,7	9,4		
Spargel (nicht im Ertrag)	Х	Х	х	X	Х		
Stauden- /Stangensellerie	145,5	205,4	138,2 B	- 5,0	- 32,7		
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	X	X	X	X	X		
Knollensellerie	266,3	185,4	214,9 B	,	15,9		
Möhren und Karotten	448,7	596,4	674,1 A	•	13,0		
Radies	133,5	113,9	120,7 D		6,0		
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	143,0	198,0	252,7 C		27,6		
Rote Rüben (Rote Bete)	338,9	205,6	163,5 A		- 20,5		
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln) Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln	130,6	90,5	68,2 B	<i>– 47,8</i>	- 24,6		
einschl. Schalotten)	216,4	182,3	135,4 C	- 37, <i>4</i>	- 25,7		
Fruchtgemüse zusammen	Z 10,4	X	X	x	20,7 X		
Einlegegurken	613,4	426,0	508,3 A		19,3		
Salatgurken	339,9	296,6	• A	*			
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,	000,0	200,0	,				
Riesenkürbis)	148,1	144,3	192,5 A	29,9	33,4		
Zucchini	307,5	371,1	376,8 A	22,5	1,5		
Zuckermais	50,0	•	• A	•	•		
Hülsenfrüchte zusammen	x	x	x	x	x		
Buschbohnen	51,0	108,1	135,3 A	165,3	25,2		
Stangenbohnen	19,8	77,7	114,5 C	X	47,4		
Dicke Bohnen	42,5	32,0	35,7 C	- 16,0	11,6		
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	_	•	_	_	_		
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	53,9	43,8	15,3 B	- 71,6	- 65,1		
Sonstige Gemüsearten	x	x	x	x	x		

3.3 Erntemengen

				Veränd	erung
	Durchschnitt	0000	0004	2021 geg	-
Gemüseart	2015 – 2020	2020	2021	Durchschnitt 2015 – 2020	2020
		Tonnen		Proz	ent
nsgesamt¹	89 211,7	89 354,2	101 804,0 A	14,1	13,9
Kohlgemüse zusammen	3 502,1	4 694,2	5 602,0 B	•	19,3
Blumenkohl	97,3	85,9	/ E		58,6
Brokkoli	23,3	32,6	, <u> </u>	•	16,1
Chinakohl	3,9	9,1	, _ / E	*	61,0
Grünkohl	69,7	75,7	62,9 D	- , -	- 17,0
Kohlrabi	73,5	74,4	82,5 D	•	10,8
Rosenkohl	38,2	37,3	/ E	•	3,2
Rotkohl	2 781,2	4 163,0	5 029,5 A	80,8	20,8
Weißkohl	373,9	172,2	/ E		- 9,6
Wirsing	41,3	43,9	44,2 D	7,0	0,6
Blatt- und Stängelgemüse zusammen¹	21 878,7	21 581,3	21 913,1 A	· ·	1,5
Chicoréewurzeln	X	×	×	X	X
Eichblattsalat	100,2	122,6	146,9 D	46,5	19.8
Eissalat	29,6	25,6	25,5 A	*	- 0,5
Endiviensalat	628,2	602,2	23.7 E	,	- 96,1
Feldsalat	11,1	11,1	10,6 C	/	- 4,5
Kopfsalat	53,4	57,9	70.4 E	*	21,5
Lollosalat	133,1	167,4	65,6 C		- 60,8
Radicchio	144,7	152,7	23,7 A	*	-84,5
Romanasalat (alle Sorten)	84,3	47,8	11,1 E	*	- 76,8
Rucolasalat	13,9	7,9	6,4 E	*	- 19.2
Sonstige Salate	181,9	166,5	61,5 E	•	- 63,1
Spinat	35,3	31,7	15,9 A	•	- 49,8
Rhabarber	60,0	104,3	, / E		- 4,8
Porree (Lauch)	129,3	151,0	,		35,5
Spargel (im Ertrag)	20 267,6	19 911,0	21 110,5 A	, -	6,0
Spargel (nicht im Ertrag)	X	х	x	, <u>-</u>	X
Stauden-/Stangensellerie	6,1	21,4	37,4 E		74,4
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	25 111,4	30 785,0	30 279,3 A		- 1,6
Knollensellerie	288,4	149,6	166,7 E	•	11,4
Möhren und Karotten	19 930,4	28 066,6	28 120,7 A	*	0,2
Radies	85,7	86,2	97,2 C	•	12,7
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	395,2	30,6	23,1 C		- 24,4
Rote Rüben (Rote Bete)	3 108,6	1 771,3	1 043,2 A		- 41,1
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	31,2	22,1	18,2 E		- 17,7
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln	0.,_	, .	. 0,2 2	,•	,.
einschl. Schalotten)	1 272,0	658,6	810,1 C	- 36,3	23,0
Fruchtgemüse zusammen	37 403,7	29 447,4	41 225,0 A	10,2	40,0
Einlegegurken	30 964,1	21 636,0	30 053,6 A	- 2,9	38,9
Salatgurken	2 471,0	2 628,2	• A	•	•
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,					
Riesenkürbis)	3 246,0	3 356,0	5 781,7 A	78,1	72,3
Zucchini	457,1	•	1 513,2 E	231,0	19,7
Zuckermais	265,4	•	• A	•	•
Hülsenfrüchte zusammen	65,8	204,2	766,2 A	<i>x</i>	275,2
Buschbohnen	60,4	196,8	762,5 A	X X	287,4
Stangenbohnen	2,2	3,4	1,1 C	- 48,8	- 66,3
Dicke Bohnen	1,9	2,6	1,7 🗅	- 10,4	- 32,9
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	X	•	_	_	
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	1,2	•	0,8 C	- 32,2	•
Sonstige Gemüsearten	1 250,0	2 642,2	2 018,5 A	61,5	- 23,6

¹ ohne Chicorée und Spargel (nicht im Ertrag)

Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2021 nach Verwaltungsbezirken

4.1 Betriebe und Anbauflächen

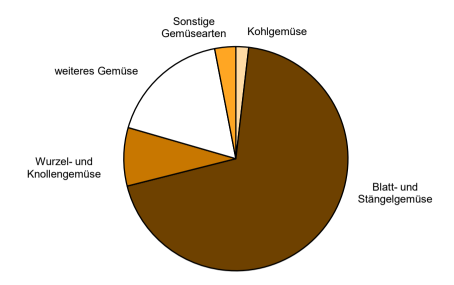
		Blatt- und	Darunter	Wurzel- und	Darunter		Darunter
Kreisfreie Stadt Landkreis	Kohlgemüse	Stängel- gemüse	Spargel (im Ertrag)	Knollen- gemüse	Möhren und Karotten	Frucht- gemüse	Einlege- gurken
				Betriebe			
Brandenburg an der Havel	/ E	/ E	_	bethebe /	E / E	/ E	/ E
Cottbus			_	_			
Frankfurt (Oder)	1 A	1 A	_	2	A 2 A	3 A	_
Potsdam	1 A	2 A					_
Barnim	/ E	/ E	/ 1	Ε /	E / E	/ E	/ E
Dahme-Spreewald	7 C	/ E	1 /	A 5	A 3 A	12 C	7 A
Elbe-Elster	_	3 A	3 /	Α –	_	/ E	_
Havelland	/ E	/ E	3 /	Α /	E / E	/ E	/ E
Märkisch-Oderland	9 D	/ E	/ 1	E 9) 10 D	_
Oberhavel	/ E	, _ / E		E /			_
Oberspreewald-Lausitz	, <u> </u>	, _ , E		= , E /			1 A
Oder-Spree	/ E	/ E					1 A
Ostprignitz-Ruppin	1 A	/ E		E /			_
Potsdam-Mittelmark	10 C	40 C	31 [1 A
Prignitz	1 A	/ E		E 2			_
Spree-Neiße	/ E	, _ / E			E / E		/ E
Teltow-Fläming	, _	3 A					, _
Uckermark	/ E	4 D	2 /				_
Land Brandenburg	71 C	141 B	86	A 76	C 63 C	107 B	22 D
				Fläche in He	ktar		
Brandenburg an der Havel	/ E	/ E	_	/	E / E	/ E	/ E
Cottbus	_	_	_	_	_	_	_
Frankfurt (Oder)	• A	• A	_	•	A • A	• A	_
Potsdam	• A	• A	• ,	٠ .	A • A	• A	_
Barnim	/ E	/ E	/ 1	E 12,6	C 6,8 E	3 7,8 D	/ E
Dahme-Spreewald	77,0 A	• A	• ,	A 120,4	A 43,3 A	633,7 A	389,8 A
Elbe-Elster	_	• A	• ,	Α –	_	/ E	_
Havelland	/ E	/ E	10,2	Α /	E / E	• E	/ E
Märkisch-Oderland	11,2 B	/ E	/ 1	E 18,6	B 4,6 E	3 12,1 B	_
Oberhavel	1,6 D	861,6 A	747,9	Α /	E / E	/ E	_
Oberspreewald-Lausitz	• A	• E					• A
Oder-Spree	0,4 D	0,9 D		1,2			• A
Ostprignitz-Ruppin	• A	, / E					_
Potsdam-Mittelmark	5,8 C	2 960,6 A			A 3,8 A		• A
Prignitz	• A						_
Spree-Neiße	/ E	292,2 A					199,0 A
Teltow-Fläming	_	• A					_
Uckermark	/ E	4,2 B					-
Land Brandenburg	122,5 B	4 611,1 A	3 873,2	A 560,2	A 417,1 A	A 1 107,0 A	591,3 A



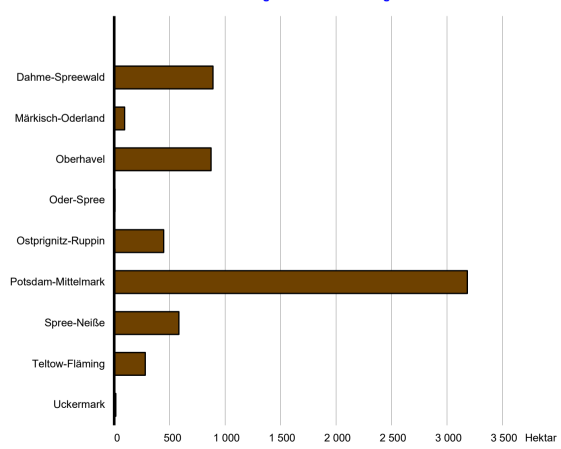
4.2 Erntemengen

		Blatt- und	i	Darunter		Wurzel- ur	nd	Darunter	Frucht-		Darunter
Kreisfreie Stadt	Kohlgemüse	Stängel-		Spargel		Knollen-		Möhren und	gemüse		Einlege-
Landkreis		gemüse		(im Ertrag)		gemüse		Karotten	3		gurken
						Tonnen					
Brandenburg an der Havel	/ E	/	E	_		1	Е	/ E		E	/ E
Cottbus	_	_		_		_		_	_		_
Frankfurt (Oder)	• A	•	Α	_		•	Α	٠ ٨	•	Α	_
Potsdam	• A	•	Α	• ,	Α	•	Α	• A	•	Α	_
Barnim	/ E	307,9	D	/	E	372,5	В	• B	74,7	D	/ E
Dahme-Spreewald	5 048,3 A	•	Α	•	Α	2 794,4	Α	• A	36 083,4	Α	28 199,8 A
Elbe-Elster	_	•	Α	• ,	Α	_		_	1	Ε	_
Havelland	/ E	1	Ε	24,7	Α	1	Ε	/ E	•	Ε	/ E
Märkisch-Oderland	80,6 B	246,4	С	1	Е	404,2	В	102,4 E	174,1	Α	_
Oberhavel	/ E	5 241,5	Α	5 217,0	Α	1	Ε	/ E	: /	Ε	_
Oberspreewald-Lausitz	• A	•	Е	1	Е	1	Ε	/ E	•	Ε	• A
Oder-Spree	6,1 D	13,0	D	_		11,8	С	2,5 C	•	С	• A
Ostprignitz-Ruppin	• A	1	Ε	1	Ε	•	Α	• 🗡	1 068,6	В	_
Potsdam-Mittelmark	25,9 C	13 941,5	Α	13 916,9	Α	151,8	Α	31,8 A	494,1	Α	• A
Prignitz	• A	1	Е	1	Е	•	Α	• 🗡	•	В	_
Spree-Neiße	/ E	1	Е	310,2	Α	1	Ε	/ E	•	В	1 839,4 A
Teltow-Fläming	_	678,4	Α	678,4	Α	•	Α	• A	•	Α	_
Uckermark	• C	21,9	С	• .	Α	•	Α	• A	18,0	В	_
Land Brandenburg	5 602,0 B	21 913,1	Α	21 110,5	Α	30 279,3	Α	28 120,7 A	41 225,0	Α	30 053,6 A

Aufteilung der Gemüseanbaufläche im Freiland 2021 nach Gemüsegruppen



Gemüseanbauflächen im Freiland 2021 nach ausgewählten Verwaltungsbezirken



Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2020 und 2021

5.1 Anbauflächen

	Durchschnitt	2020	2021		Veränderung 2021 gegenüber		
Gemüseart	2015 – 2020	- 2020 2021			Durchschnitt 2015 – 2020	2020	
		Proz	Prozent				
Insgesamt	52,46	55,16	56,80	Α	8,3	3,0	
Feldsalat	2,48	1,38	1,56	С	- 37,0	13,3	
Kopfsalat	0,56	0,46	0,47	В	- 16,1	1,3	
Sonstige Salate	1,38	1,08	1,16	В	- 15,7	8,2	
Paprika	7,08	8,79	14,86	Α	109,9	69,0	
Radies	0,50	0,61	0,62	С	24,9	2,3	
Salatgurken	8,21	9,56	8,03	В	- 2,1	- 16,0	
Tomaten	29,92	29,12	23,64	Α	- 21,0	- 18,8	
Sonstige Gemüsearten	2,33	4,16	6,46	Α	176,7	55,2	

5.2 Erträge

	Durchschnitt	2020	2021		Veränderung 2021 gegenüber		
Gemüseart	2015 – 2020	2015 – 2020		Durchschnitt 2015 – 2020	2020		
		dt/ha	Proz	Prozent			
Insgesamt	x	x	x	x	x		
Feldsalat	62,7	57,1	50,9	C – 18,9	- 10,9		
Kopfsalat	166,5	190,6	199,4 l	3 19,8	4,6		
Sonstige Salate	133,8	143,4	151,5 E	3 13,2	5,6		
Paprika	1 655,4	1 953,8	1 753,5	A 5,9	- 10,3		
Radies	107,4	93,7	117,7	9,6	25,6		
Salatgurken	4 560,4	4 346,5	3 575,0 /	A – 21,6	- 17,7		
Tomaten	3 763,9	3 510,0	2 971,1	A – 21,1	- 15,4		
Sonstige Gemüsearten	Х	х	x	X	X		

5.3 Erntemengen

					Veränd	Veränderung			
	Durchschnitt	2020	2021	2021		2021 gegenüber			
Gemüseart	2015 – 2020	2015 – 2020			Durchschnitt 2015 – 2020	2020			
		Tonnen			Proz	ent			
Insgesamt	16 485,4	16 823,8	13 778,5	Α	- 16,4	- 18,1			
Feldsalat	15,5	7,9	7,9	D	- 48,9	0,9			
Kopfsalat	9,3	8,8	9,4	В	0,5	6,0			
Sonstige Salate	18,5	15,4	17,6	В	<i>- 4</i> ,6	14,3			
Paprika	1 171,7	1 717,4	2 605,0	Α	122,3	51,7			
Radies	5,4	5,7	7,3	С	36,9	28,5			
Salatgurken	3 742,3	4 154,8	2 871,8	Α	- 23,3	- 30,9			
Tomaten	11 263,2	10 221,8	7 022,4	Α	- 37,7	- 31,3			
Sonstige Gemüsearten	259,5	691,9	1 237,0	Α	376,7	78,8			

Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren 2020 und 2021

6.1 Anbauflächen

	Durchschnitt 2020 2		2021		Veränderung 2021 gegenüber		
Nutzungsart	2015 – 2020	2020	2021		Durchschnitt 2015 – 2020	2020	
		Hektar	Prozent				
Erdbeeren insgesamt	462,6	336,3	425,9	Α	- 7,9	- 27,3	
im Freiland (im Ertrag)	404,2	284,8	313,1	Α	- 22,6	9,9	
im Freiland (nicht im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz-	40,9	31,1	55,0	Α	34,5	76,9	
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	17,5	20,4	57,9	Α	230,1	183,4	

6.2 Erträge

Nutzungsart	Durchschnitt	2020	2021	Veränderung 2021 gegenüber			
	2015 – 2020	2020	2021	Durchschnitt 2015 – 2020	2020		
		dt/ha	Proz	Prozent			
Erdbeeren insgesamt	x	x	x	x	x		
im Freiland (im Ertrag)	65,5	55,2	49,8 A	- 24,0	- 9,8		
im Freiland (nicht im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz-	х	Х	х	X	X		
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	146,0	159,0	93,9 A	− <i>35,7</i>	- 40,9		

6.3 Erntemengen

Nutzungsart	Durchschnitt	2020	2021	Veränderung 2021 gegenüber			
	2015 – 2020	2020	2021	Durchschnitt 2015 – 2020	2020		
	Tonnen			Prozent			
Erdbeeren insgesamt	2 904,3	1 897,7	2 101,6 A	– 27,6	10,7		
im Freiland (im Ertrag)	2 648,2	1 572,8	1 558,1 A	- 41,2	- 0,9		
im Freiland (nicht im Ertrag) unter hohen begehbaren Schutz-	х	х	х	X	X		
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	256,1	324,9	543,6 A	112,2	67,3		

7 Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus 2021 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
		Betriebe						
unter 1	27 C	18 D	17 D	/ E	20 D	/ E	/ E	23 D
1 – 2	42 D	/ E	30 D	/ E	26 D	/ E	/ E	/ E
2 – 5	32 D	13 C	26 D	16 D	20 D	12 C	9 D	19 D
5 – 10	35 D	/ E	32 D	/ E	/ E	/ E	/ E	/ E
10 – 20	/ E	2 A	/ E	2 A	/ E	_	1 A	3 A
20 – 30	5 A	1 A	4 A	3 A	3 A	_	2 A	1 A
30 – 50	9 A	2 A	7 A	4 A	2 A	1 A	2 A	2 A
50 und mehr	23 A	4 A	16 A	5 A	11 A	1 A	3 A	_
Insgesamt	182 A	71 C	141 B	76 C	107 B	42 C	50 C	73 B
				Fläche	in Hektar			
unter 1	12,4 D	/ E	/ E	/ E	3,0 C	• E	• E	3,2 D
1 – 2	57,2 D	/ E	24,1 D	/ E	17,1 D	0,9 D	/ E	2,9 C
2 – 5	94,1 D	6,9 C	/ E	/ E	22,8 C	1,7 D	5,1 D	14,9 B
5 – 10	259,8 D	/ E	/ E	47,6 D	/ E	3,7 D	10,8 C	4,7 D
10 – 20	/ E	• A	/ E	• A	11,6 D	_	• A	• A
20 – 30	113,6 A	• A	58,3 A	• A	• A	_	• A	• A
30 – 50	347,0 A	• A	204,8 A	109,2 A	• A	• A	• A	• A
50 und mehr	5 621,5 A	75,4 A	4 019,4 A	• A	1 003,3 A	• A	• A	_
Insgesamt	6 660,7 A	122,5 B	4 611,1 A	560,2 A	1 107,0 A	57,5 A	202,5 A	56,8 A

8 Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2021 nach Größenklassen der Anbaufläche

		Flächen ir	n Freiland	Unter hohen			
Anbaufläche von bis unter Hektar	Insgesamt	im Ertrag	nicht im Ertrag	begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächs- häusern			
	Betriebe						
unter 1	39 C	31 C	16 🛭) / E			
1 – 2	/ E	/ E	/ E	-			
2 – 5	13 A	13 A	6 A	4 A			
5 – 10	3 A	3 A	2 A	· –			
10 – 20	5 A	5 A	2 A	2 A			
20 – 30	1 A	1 A	1 A	1 A			
30 – 50	_	_	_	_			
50 und mehr	1 A	1 A	1 A	1 A			
Insgesamt	75 B	67 B	35 C	17 D			
		Fläche i	n Hektar				
unter 1	8,1 D	/ E	1,1 (/ E			
1 – 2	/ E	/ E	/ E	-			
2 – 5	39,5 A	30,1 A	8,3 A	1,2 A			
5 – 10	• A	• A	• A	· –			
10 – 20	65,0 A	41,1 A	• A	• A			
20 – 30	• A	• A	• A	• A			
30 – 50	_	_	_	_			
50 und mehr	248,3 A	192,4 A	20,0 A	35,9 A			
Insgesamt	425,9 A	313,1 A	55,0 A	57,9 A			

Betriebe des ökologischen Landbaus 2021

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

Comünagrupa	Betriebe		Anbaufläch	ne	Erntemenge		
Gemüsegruppe	Anzahl	Hektar		Tonnen			
Insgesamt und zwar	59	С	557,9	A	6 163,9	Α	
Kohlgemüse	41	С	25,0	В	278,5	В	
Blatt- und Stängelgemüse darunter	48	С	268,1	Α	2 071,9	Α	
Spargel (im Ertrag)	1	Ε	213,3	Α	•	Α	
Wurzel- und Knollengemüse	44	С	57,0	Α	1 356,2	Α	
Fruchtgemüse	54	С	167,7	Α	2 229,5	Α	
Hülsenfrüchte	31	С	8,6	Α	24,5	В	
Sonstige Gemüsearten	34	С	31,6	Α	203,3	В	

9.2 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren

Nutzungsart	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge	
indizdilgsait	Anzahl	Hektar	Tonnen	
im Freiland (im Ertrag)	20 D	/ E	/ E	
im Freiland (nicht im Ertrag)	/ E	/ E	X	
unter hohen begehbaren Schutz-				
abdeckungen einschl. Gewächshäusern	_	_	_	

9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern nach Gemüsegruppen und -arten

Gemüseart	Betriebe		Anbaufläche	Ertrag		Erntemenge
Gemuseart	Anzahl		Hektar	dt/ha		Tonnen
Im Freiland						
III Trelianu						
Insgesamt ¹	59	С	557,9			6 163,9 A
Kohlgemüse zusammen	41	С	25,0 l	3 X		278,5 B
Blumenkohl	20	С	2,4	•		24,8 A
Brokkoli	22	D	2,9	•		22,8 A
Chinakohl	9	D	0,2 [•	С	3,5 C
Grünkohl	31	С	4,6 (С	27,7 C
Kohlrabi	28		4,4 E	•		54,2 B
Rosenkohl	23		2,2 [•		11,1 C
Rotkohl	29		2,6 I	•		35,3 B
Weißkohl	27		3,5 (•		66,0 B
Wirsing	22	С	2,1	3 158,8	Α	33,1 B
Blatt- und Stängelgemüse zusammen ¹	48	С	268,1			2 071,9 A
Chicoréewurzeln		D	0,1 (C X		Х
Eichblattsalat	30	_	5,7 E	,		118,7 B
Eissalat	14	С	1,9 /	•	Α	24,3 A
Endiviensalat	20	С	1,2 (•		15,0 C
Feldsalat	14		2,7 /	,		9,3 B
Kopfsalat	28		4,2	*		66,8 A
Lollosalat	11		• (• C
Radicchio	22		2,2 1	,		21,5 A
Romanasalat (alle Sorten)	16		1,0 E	*		11,1 B
Rucolasalat	18		1,8 /			6,2 B
Sonstige Salate	20		4,1 E			59,2 B
Spinat	18	С	2,8 E	,		11,5 B
Rhabarber	24		/ [Ε	27,0 C
Porree (Lauch)	32		8,6 E	*	Α	126,0 A
Spargel (im Ertrag)	1		213,3		Α	• A
Spargel (nicht im Ertrag)		Α	• /			Х
Stauden- /Stangensellerie	14		2,6 /	,	Α	36,1 A
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	44		57,0 <i>i</i>			1 356,2 A
Knollensellerie	33		5,7 E	, -		145,1 B
Möhren und Karotten	37		17,3 E	· ·		546,3 A
Radies	20	С	5,6			65,8 A
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	15		0,8 E	•		20,5 A
Rote Rüben (Rote Bete)	38		11,5			306,7 A
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	23	С	1,9 E	3 78,9	Α	14,7 B
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln	00	_	440	1000	^	057.0 4
einschl. Schalotten)	33		14,2			257,0 A
Fruchtgemüse zusammen	54		167,7			2 229,5 A
Einlegegurken		E	• /		Α	• A
Salatgurken Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss,	1	Ε	• /	•	Α	• A
Riesenkürbis)	52	С	71,1	A 58,5	Α	416,0 B
Zucchini	43		/ [Ε	/ E
Zuckermais	12		2,9			13,6 C
Hülsenfrüchte zusammen	31		8,6			24,5 B
Buschbohnen	28		7,5			20,8 B
Stangenbohnen		D	0,1			1,1 C
Dicke Bohnen		E	0,5 (1,7 D
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	_	_	_		-	,.
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	11	С	0,5	3 15,3	В	0,8 C
Sonstige Gemüsearten	34		31,6			203,3 B
Jonoligo Comadearten	54	9	31,0 /	. ^		200,0

9.3 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern nach Gemüsegruppen und -arten

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
Gemuseart	Anzahl	Hektar	dt/ha	Tonnen

Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern

Insgesamt	40	С	11,0	В	X		580,4 A
Feldsalat	19	С	1,2	С	51,3	D	6,2 D
Kopfsalat	12	С	0,4	В	217,0	Α	7,6 A
Sonstige Salate	21	D	1,0	В	157,5	В	16,0 B
Paprika	25	D	0,9	В	127,8	С	/ E
Radies	15	С	0,4	В	160,1	В	5,9 B
Salatgurken	32	С	1,5	В	1 391,4	Α	215,6 A
Tomaten	39	С	3,0	В	937,2	Α	280,3 A
Sonstige Gemüsearten	23	С	2,6	В	X		36,6 C

¹ Erntemengen ohne Chicorée 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 Nutzerinnen und 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
Tel. 0331 8173 -1777
Fax 0331 817330 -4091
Mo-Do 8:00-15:30 Uhr, Fr 8:00-13:30 Uhr
Statistische Informationen für
jedermann sowie maßgeschneiderte
Aufbereitung von Daten über Berlin und
Brandenburg, Auskunft, Beratung,
Pressedienst.

Standort Potsdam

Steinstraße 104-106, 14480 Potsdam

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Fachbeiträgen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Statistische Bibliothek

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin bibliothek@statistik-bbb.de
Tel. 0331 8173 -3540

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35 Tel. 0331 8173 - 3055 Fax 0331 817330 - 3041 agrar@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema Statistische Berichte:

 Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe C I 1