

Statistischer Bericht

C I 4 – j / 13

┌ Strauchbeerenerhebung
im **Land Brandenburg**
2013

Impressum

Statistischer Bericht
C I 4 – j / 13

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im **Februar 2014**

Preis

pdf-Version: kostenlos
Excel-Version: kostenlos
Druck-Version: 6,– EUR

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, 2014



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
Vorbemerkungen	4
Grafiken	
Strauchbeerenfläche nach Art der Bewirtschaftung 2013.....	11
Anbaufläche von bedeutenden Strauchbeerenarten 2013	11
Tabellen	
1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 und 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge und Art der Bewirtschaftung	6
1.1 Betriebe und Anbaufläche	6
1.2 Hektarertrag	7
1.3 Erntemenge	8
2 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	9
2.1 Betriebe und Anbaufläche	9
2.2 Hektarertrag und Erntemenge	10
3 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	12
3.1 Insgesamt	12
3.2 Betriebe und Anbaufläche mit ausschließlich konventioneller Erzeugung	14
3.3 Betriebe und Anbaufläche mit vollständig ökologischer Erzeugung	16
4 Strauchbeerenanbau 2013 nach Verwaltungsbezirken	18

Vorbemerkungen

Der vorliegende Bericht des Amtes für Statistik Berlin-Brandenburg (AfS) enthält ausgewählte Ergebnisse der Strauchbeerenerhebung.

Allgemeine Angaben zur Statistik

- **Berichtszeitpunkt**

Der Berichtszeitpunkt ist der Tag der ersten Aufforderung zur Auskunftserteilung.

- **Berichtszeitraum**

September bis Dezember des Erhebungsjahres

- **Periodizität**

jährlich, beginnend 2012

- **Regionale Gliederung**

Die Ergebnisse werden auf Landes- und Kreisebene bereitgestellt.

- **Erhebungsgesamtheit und Zuordnungsprinzip der Erhebungseinheiten**

Zur Erhebungsgesamtheit der Strauchbeerenerhebung gehören alle landwirtschaftlichen Betriebe mit mindestens 50 Ar Strauchbeerensfläche im Freiland und/oder 10 Ar Strauchbeerensfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern.

Die Erhebung aller Angaben erfolgt nach dem Ort des Betriebssitzes, nicht nach der Belegenheit der vom Betrieb bewirtschafteten Flächen.

Betriebssitz des gesamten Betriebes ist die Gemeinde, in der sich die wichtigsten Wirtschaftsgebäude des Betriebes befinden.

- **Erhebungseinheiten**

Erhebungseinheiten sind Betriebe, die eine der unter „Erhebungsgesamtheit“ definierten Erfassungsgrenze erreichen oder überschreiten.

Betriebe sind technisch-wirtschaftliche Einheiten, die für Rechnung eines Inhabers bewirtschaftet werden, einer einheitlichen Betriebsführung unterliegen und land-, forst- oder fischwirtschaftliche Erzeugnisse produzieren. Zusätzlich können die Betriebe auch andere Erzeugnisse und Dienstleistungen hervorbringen.

- **Rechtsgrundlagen**

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) in den jeweils geltenden Fassungen

- **Geheimhaltung und Datenschutz**

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden. Die Namen und Adressen der Befragten werden in keinem Fall an Dritte weitergegeben.

Inhalt der Statistik

- **Inhaltliche Schwerpunkte**

In der Strauchbeerenerhebung werden jährlich die Anbaufläche und Erntemenge nach Strauchbeerensarten im Freiland und/oder unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern, beim Schwarzen Holunder zusätzlich die Nutzungsart und beim Sanddorn zusätzlich der Stand der Ertragsfähigkeit erhoben. Auch die ökologische Wirtschaftsweise wird erfasst. Die Ernteverwendung wird zusätzlich alle drei Jahre, beginnend 2012, erhoben.

- **Nutzerbedarf**

Die aus der Strauchbeerenerhebung gewonnenen Daten bieten Informationen über die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerensarten. Außerdem dienen die Ergebnisse der Erstellung von Versorgungsbilanzen und decken statistische Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung ab.

Zu den Hauptnutzern der Ergebnisse der Strauchbeerenerhebung zählen die Europäische Kommission, das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), die jeweiligen Landesministerien sowie wissenschaftliche Institutionen. Des Weiteren sind auch Kommunen, Verbände, Landwirtschaftskammern und -ämter, Interessenvertretungen, Beratungsverbände sowie interessierte Verbraucher Nutzer dieser Statistik.

Methodik

• Konzept der Datengewinnung

Die Strauchbeerenerhebung ist eine dezentrale Bundesstatistik. Die Organisation der Datengewinnung ist Aufgabe der statistischen Landesämter. Die Daten der Betriebe werden über einen Online-Fragebogen (IDEV) erhoben. Für die Erhebung besteht Auskunftspflicht. Auskunftspflichtig sind Inhaber oder Leiter landwirtschaftlicher Betriebe.

• Durchführung der Datengewinnung

Die Auskunftspflichtigen füllen den vom Amt für Statistik online zur Verfügung gestellten Erhebungsbogen eigenständig aus und senden diesen direkt an das Amt für Statistik zurück. Nach Vorliegen des kompletten plausibilisierten Einzelmaterials werden die Ergebnisse im Amt für Statistik erstellt.

• Beantwortungsaufwand

Die Belastung der Auskunftspflichtigen wird durch einen eingeschränkten Merkmalskatalog begrenzt.

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

Begriffe

• Anbaufläche

Die Anbaufläche umfasst alle Flächen, die der Erzeugung von Strauchbeeren dienen (einschl. Vorgewende) sowie Flächen, auf denen noch nicht ertragsfähige Junganlagen stehen. Je nach Strauchbeerenart können Junganlagen ein oder mehrere Jahre keinen (Voll-) Ertrag liefern. Dadurch können die tatsächlichen Durchschnittserträge unterschätzt werden.

• Erntemenge

Die Erntemenge ist die marktfähige Ware, unabhängig davon, ob die Ernte tatsächlich auf den Markt gelangt oder nicht. Der Eigenverbrauch und die Verluste, die erst nach der Ernte auftreten, sind somit einbezogen. Dagegen ist der Teil der Ernte, der eventuell auf den Sträuchern verbleibt und Verluste, die bei der Ernte auftreten, nicht in der Erntemenge enthalten.

• Ökologische Produktion

Wenn die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren nach den Grundsätzen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen (Abl. L 189 vom 20.07.2001, S. 1) erfolgt und der Betrieb einem obligatorischen Kontrollverfahren seitens der staatlich zugelassenen Kontrollstelle unterliegt.

• Anbauflächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern

Zu den Anbauflächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern sind Kulturen zu zählen, die für die ganze oder den überwiegenden Teil der Anbauzeit in Gewächshäusern oder anderen hohen Schutzeinrichtungen angebaut werden. Flächen unter Schutz- und Schattennetzen sind nur bei sehr dichtem Gewebe mit einem Beschattungsgrad von mindestens 80 % der Flächen einzubeziehen.

**1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 und 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag,
Erntemenge und Art der Bewirtschaftung**
1.1 Betriebe und Anbaufläche

Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2012		2013		Veränderung 2013 gegenüber 2012	
	Betriebe	Hektar	Betriebe	Hektar		Prozent
Insgesamt	51	472,86	48	528,91	56,05	11,9
und zwar im Freiland						
zusammen	51	471,76	48	527,77	56,02	11,9
Rote und Weiße Johannisbeeren	10	3,02	9	2,94	– 0,09	– 2,8
Schwarze Johannisbeeren	8	1,50	9	2,02	0,52	34,5
Himbeeren	13	16,55	11	13,21	– 3,34	– 20,2
Kulturheidelbeeren	19	99,19	18	107,27	8,08	8,1
Schwarzer Holunder	10	38,21	10	35,55	– 2,66	– 7,0
Holunderbeeren	6	x	7	x	x	x
Holunderblüten	2	x	2	x	x	x
Sanddorn (abgeerntet)	10	77,54	9	119,54	42,00	54,2
Sanddorn (nicht abgeerntet)	13	204,73	15	198,33	– 6,40	– 3,1
Stachelbeeren	4	•	3	•	•	•
Brombeeren	5	1,35	5	1,59	0,24	17,8
Sonstige Strauchbeeren	3	•	5	•	•	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern						
zusammen	1	1,10	1	1,13	0,03	2,7
Himbeeren	1	0,36	1	0,36	–	–
Sonstige Strauchbeeren	1	0,74	1	0,77	0,03	4,0
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung						
zusammen	20	283,93	18	318,23	34,30	12,1
mit vollständig ökologischer Erzeugung	20	283,93	18	318,23	34,30	12,1
mit teilweise ökologischer Erzeugung	–	–	–	–	–	–

1.2 Hektarertrag

Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2012	2013	Veränderung 2013 gegenüber 2012	
	Dezitonnen		Prozent	
Insgesamt	x	x	x	x
und zwar im Freiland				
zusammen	x	x	x	x
Rote und Weiße Johannisbeeren	17,7	20,0	2,3	13,0
Schwarze Johannisbeeren	26,9	15,9	– 11,0	– 40,9
Himbeeren	13,3	15,4	2,1	15,8
Kulturheidelbeeren	29,0	44,0	15,0	51,7
Schwarzer Holunder	x	x	x	x
Holunderbeeren	x	x	x	x
Holunderblüten	x	x	x	x
Sanddorn (abgeerntet)	21,3	18,0	– 3,3	– 15,5
Sanddorn (nicht abgeerntet)	x	x	x	x
Stachelbeeren	•	•	•	•
Brombeeren	2,1	4,0	1,9	90,5
Sonstige Strauchbeeren	x	x	x	x
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern				
zusammen				
Himbeeren	27,8	109,8	82,0	295,0
Sonstige Strauchbeeren	x	x	x	x
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
zusammen				
mit vollständig ökologischer Erzeugung	x	x	x	x
mit teilweise ökologischer Erzeugung	–	–	–	–

1.3 Erntemenge

Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2012	2013	Veränderung 2013 gegenüber 2012	
			Dezitonnen	Prozent
Insgesamt ¹	6 362	9 724	3 362	52,8
und zwar im Freiland				
zusammen ¹	6 192	9 531	3 339	53,9
Rote und Weiße Johannisbeeren	54	59	5	9,7
Schwarze Johannisbeeren	40	32	– 8	– 20,3
Himbeeren	221	204	– 16	– 7,4
Kulturheidelbeeren	2 878	4 719	1 841	64,0
Schwarzer Holunder	x	x	x	x
Holunderbeeren	583	343	– 241	– 41,2
Holunderblüten	•	•	•	•
Sanddorn (abgeerntet)	1 651	2 154	503	30,5
Sanddorn (nicht abgeerntet)	x	x	x	x
Stachelbeeren	•	•	•	•
Brombeeren	3	6	4	127,0
Sonstige Strauchbeeren	•	•	•	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern				
zusammen	170	193	23	13,7
Himbeeren	10	40	30	295,1
Sonstige Strauchbeeren	160	154	– 6	– 3,9
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
zusammen	1 538	1 752	214	13,9
mit vollständig ökologischer Erzeugung	1 538	1 752	214	13,9
mit teilweise ökologischer Erzeugung	–	–	–	–

¹ bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten

2 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

2.1 Betriebe und Anbaufläche

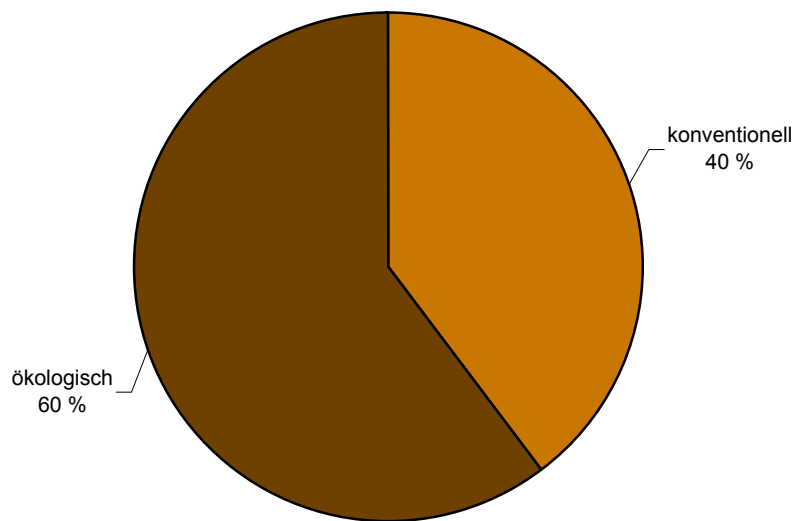
Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung	
	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Insgesamt	48	528,91	30	210,68	18	318,23	–	–
und zwar im Freiland								
zusammen	48	527,77	30	209,54	18	318,23	–	–
Rote und Weiße Johannisbeeren	9	2,94	7	•	2	•	–	–
Schwarze Johannisbeeren	9	2,02	7	•	2	•	–	–
Himbeeren	11	13,21	9	•	2	•	–	–
Kulturheidelbeeren	18	107,27	16	•	2	•	–	–
Schwarzer Holunder	10	35,55	5	16,64	5	18,91	–	–
Holunderbeeren	7	x	4	x	3	x	–	x
Holunderblüten	2	x	1	x	1	x	–	x
Sanddorn (abgeerntet)	9	119,54	2	•	7	•	–	–
Sanddorn (nicht abgeerntet)	15	198,33	6	32,31	9	166,02	–	–
Stachelbeeren	3	•	2	•	1	•	–	–
Brombeeren	5	1,59	3	•	2	•	–	–
Sonstige Strauchbeeren	5	•	2	•	3	22,77	–	–
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern								
zusammen	1	1,13	1	1,13	–	–	–	–
Himbeeren	1	0,36	1	0,36	–	–	–	–
Sonstige Strauchbeeren	1	0,77	1	0,77	–	–	–	–

2.2 Hektarertrag und Erntemenge

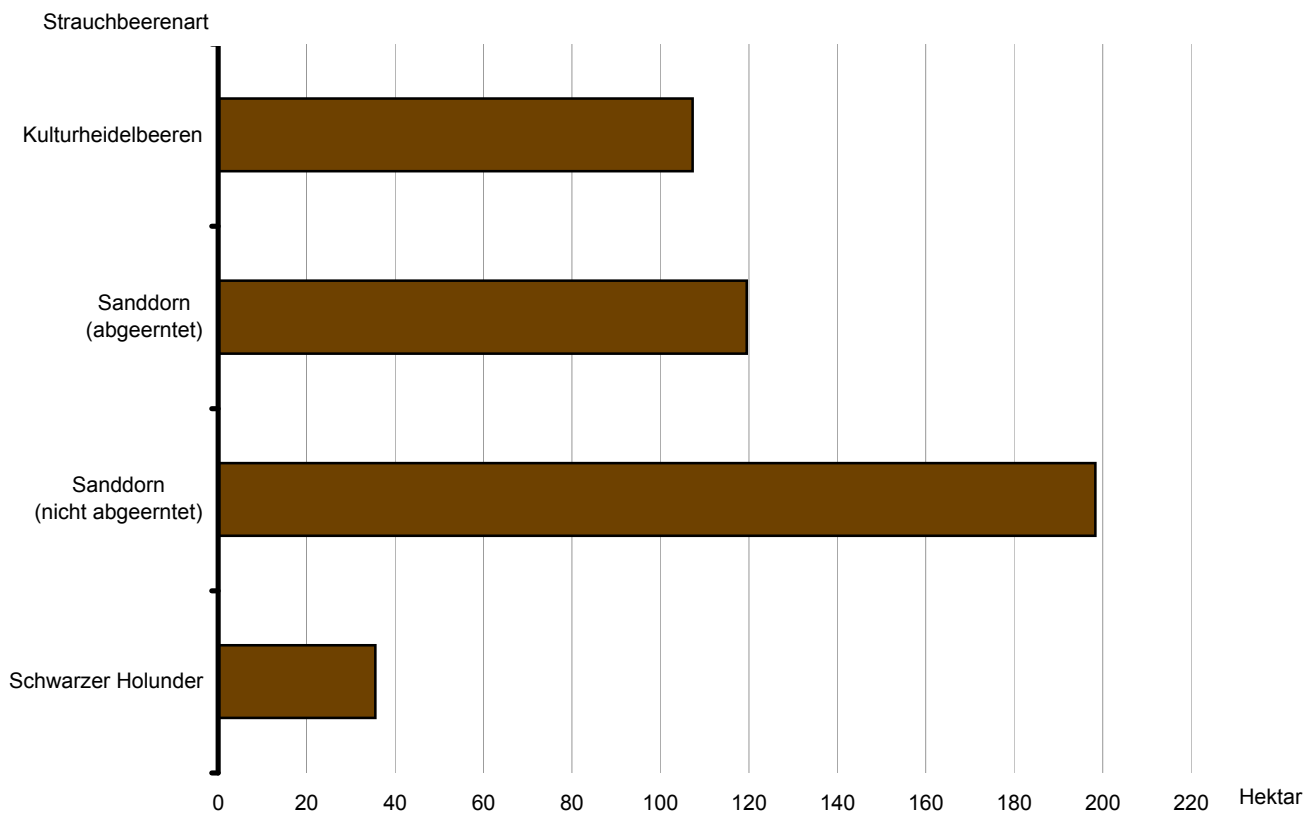
Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung	
	Hektar-ertrag	Ernte-menge	Hektar-ertrag	Ernte-menge	Hektar-ertrag	Ernte-menge	Hektar-ertrag	Ernte-menge
	Dezitonnen							
Insgesamt ¹	x	9 724	x	7 972	x	1 752	x	–
und zwar im Freiland								
zusammen ¹	x	9 531	x	7 779	x	1 752	x	–
Rote und Weiße Johannisbeeren	20,0	59	18,9	•	•	•	–	–
Schwarze Johannisbeeren	15,9	32	16,7	•	•	•	–	–
Himbeeren	15,4	204	15,0	•	•	•	–	–
Kulturheidelbeeren	44,0	4 719	43,7	•	•	•	–	–
Schwarzer Holunder	x	x	x	x	x	x	x	x
Holunderbeeren	x	343	x	•	x	•	x	–
Holunderblüten	x	•	x	•	x	•	x	–
Sanddorn (abgeerntet)	18,0	2 154	•	•	14,6	•	–	–
Stachelbeeren	•	•	•	•	•	•	–	–
Brombeeren	4,0	6	24,5	•	•	•	–	–
Sonstige Strauchbeeren	x	•	x	•	x	•	x	–
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern								
zusammen	x	193	x	193	x	–	x	–
Himbeeren	109,8	40	109,8	40	–	–	–	–
Sonstige Strauchbeeren	x	154	x	154	x	–	x	–

¹ bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten

Strauchbeerenfläche nach Art der Bewirtschaftung 2013



Anbaufläche von bedeutenden Strauchbeerenarten 2013



3 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

3.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar						
			im Freiland						
			zusammen	Rote und Weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder	
Betriebe									
1	unter 0,5	–	–	–	–	–	–	–	
2	0,5 – 1	3	3	1	1	–	2	1	
3	1 – 2	7	7	3	3	4	5	–	
4	2 – 3	11	11	3	3	3	2	3	
5	3 – 5	7	7	1	1	2	2	4	
6	5 – 10	8	8	–	–	–	3	2	
7	10 – 20	5	5	1	1	1	2	–	
8	20 und mehr	7	7	–	–	1	2	–	
9	Insgesamt	48	48	9	9	11	18	10	
Hektar									
10	unter 0,5	–	–	–	–	–	–	–	
11	0,5 – 1	1,62	1,62	•	•	–	•	•	
12	1 – 2	10,56	10,56	•	0,13	2,97	6,52	–	
13	2 – 3	27,32	27,32	1,37	1,37	3,73	•	7,94	
14	3 – 5	28,63	28,63	•	•	•	•	14,12	
15	5 – 10	62,16	62,16	–	–	–	21,76	•	
16	10 – 20	64,68	64,68	•	•	•	•	–	
17	20 und mehr	333,93	332,80	–	–	•	•	–	
18	Insgesamt	528,91	527,77	2,94	2,02	13,21	107,27	35,55	

3 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

3.1 Insgesamt

Und zwar								Lfd. Nr.
im Freiland					unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern			
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	Sonstige Strauch- beeren	zusammen	Himbeeren	Sonstige Strauch- beeren	
Betriebe								
–	–	–	–	–	–	–	–	1
–	1	–	–	1	–	–	–	2
–	–	–	2	–	–	–	–	3
–	2	1	2	1	–	–	–	4
–	1	1	–	1	–	–	–	5
3	3	–	–	–	–	–	–	6
3	4	–	1	1	–	–	–	7
3	4	1	–	1	1	1	1	8
9	15	3	5	5	1	1	1	9
Hektar								
–	–	–	–	–	–	–	–	10
–	•	–	–	•	–	–	–	11
–	–	–	•	–	–	–	–	12
–	•	•	•	•	–	–	–	13
–	•	•	–	•	–	–	–	14
12,13	•	–	–	–	–	–	–	15
24,00	24,70	–	•	•	–	–	–	16
83,41	149,34	•	–	•	1,13	0,36	0,77	17
119,54	198,33	•	1,59	•	1,13	0,36	0,77	18

3.2 Betriebe und Anbaufläche mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar							
			im Freiland							
			zusammen	Rote und Weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder		
Betriebe										
1	unter 0,5	–	–	–	–	–	–	–	–	
2	0,5 – 1	2	2	1	1	–	1	1		
3	1 – 2	7	7	3	3	4	5	–		
4	2 – 3	6	6	1	1	1	1	2		
5	3 – 5	4	4	1	1	2	2	1		
6	5 – 10	5	5	–	–	–	3	1		
7	10 – 20	2	2	1	1	1	2	–		
8	20 und mehr	4	4	–	–	1	2	–		
9	Insgesamt	30	30	7	7	9	16	5		
Hektar										
10	unter 0,5	–	–	–	–	–	–	–		
11	0,5 – 1	•	•	•	•	–	•	•		
12	1 – 2	10,56	10,56	•	0,13	2,97	6,52	–		
13	2 – 3	14,71	14,71	•	•	•	•	•		
14	3 – 5	16,60	16,60	•	•	•	•	•		
15	5 – 10	37,37	37,37	–	–	–	21,76	•		
16	10 – 20	•	•	•	•	•	•	–		
17	20 und mehr	104,59	103,46	–	–	•	•	–		
18	Insgesamt	210,68	209,54	•	•	•	•	16,64		

3.2 Betriebe und Anbaufläche mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Und zwar								Lfd. Nr.
im Freiland					unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern			
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	Sonstige Strauch- beeren	zusammen	Himbeeren	Sonstige Strauch- beeren	
Betriebe								
–	–	–	–	–	–	–	–	1
–	1	–	–	1	–	–	–	2
–	–	–	2	–	–	–	–	3
–	1	–	–	1	–	–	–	4
–	1	1	–	–	–	–	–	5
1	1	–	–	–	–	–	–	6
–	1	–	1	–	–	–	–	7
1	1	1	–	–	1	1	1	8
2	6	2	3	2	1	1	1	9
Hektar								
–	–	–	–	–	–	–	–	10
–	•	–	–	•	–	–	–	11
–	–	–	•	–	–	–	–	12
–	•	–	–	•	–	–	–	13
–	•	•	–	–	–	–	–	14
•	•	–	–	–	–	–	–	15
–	•	–	•	–	–	–	–	16
•	•	•	–	–	1,13	0,36	0,77	17
•	32,31	•	•	•	1,13	0,36	0,77	18

3.3 Betriebe und Anbaufläche mit vollständig ökologischer Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	Rote und Weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
Betriebe								
1	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
2	0,5 — 1	1	1	—	—	—	1	—
3	1 — 2	—	—	—	—	—	—	—
4	2 — 3	5	5	2	2	2	1	1
5	3 — 5	3	3	—	—	—	—	3
6	5 — 10	3	3	—	—	—	—	1
7	10 — 20	3	3	—	—	—	—	—
8	20 und mehr	3	3	—	—	—	—	—
9	Insgesamt	18	18	2	2	2	2	5
Hektar								
10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 — 1	•	•	—	—	—	•	—
12	1 — 2	—	—	—	—	—	—	—
13	2 — 3	12,62	12,62	•	•	•	•	•
14	3 — 5	•	•	—	—	—	—	11,01
15	5 — 10	24,79	24,79	—	—	—	—	•
16	10 — 20	38,83	38,83	—	—	—	—	—
17	20 und mehr	229,34	229,34	—	—	—	—	—
18	Insgesamt	318,23	318,23	•	•	•	•	18,91

3.3 Betriebe und Anbaufläche mit vollständig ökologischer Erzeugung

Und zwar								Lfd. Nr.
im Freiland					unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäusern			
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	Sonstige Strauch- beeren	zusammen	Himbeeren	Sonstige Strauch- beeren	
Betriebe								
—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	1	1	2	—	—	—	—	4
—	—	—	—	1	—	—	—	5
2	2	—	—	—	—	—	—	6
3	3	—	—	1	—	—	—	7
2	3	—	—	1	—	—	—	8
7	9	1	2	3	—	—	—	9
Hektar								
—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	•	•	•	—	—	—	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	14
•	•	—	—	—	—	—	—	15
24,00	•	—	—	•	—	—	—	16
•	139,34	—	—	•	—	—	—	17
•	166,02	•	•	22,77	—	—	—	18

4 Strauchbeerenanbau 2013 nach Verwaltungsbezirken

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt	Und zwar				
			im Freiland				
			zusammen	Johannis- beeren zusammen	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
Betriebe							
1 Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–	–	
2 Cottbus	–	–	–	–	–	–	
3 Frankfurt (Oder)	1	1	–	–	–	–	
4 Potsdam	1	1	1	1	1	–	
5 Barnim	4	4	3	3	1	–	
6 Dahme-Spreewald	3	3	1	–	–	1	
7 Elbe-Elster	2	2	–	–	–	1	
8 Havelland	2	2	–	–	1	–	
9 Märkisch-Oderland	6	6	–	–	1	3	
10 Oberhavel	1	1	–	–	1	–	
11 Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–	–	–	
12 Oder-Spree	2	2	–	–	–	1	
13 Ostprignitz-Ruppin	2	2	1	1	1	–	
14 Potsdam-Mittelmark	14	14	2	4	8	–	
15 Prignitz	3	3	–	–	3	–	
16 Spree-Neiße	3	3	–	1	–	3	
17 Teltow-Fläming	3	3	–	–	1	1	
18 Uckermark	1	1	1	1	–	–	
19 Land Brandenburg	48	48	9	11	18	10	
Hektar							
20 Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–	–	
21 Cottbus	–	–	–	–	–	–	
22 Frankfurt (Oder)	•	•	–	–	–	–	
23 Potsdam	•	•	•	•	•	–	
24 Barnim	26,29	26,29	2,76	1,77	•	–	
25 Dahme-Spreewald	•	•	•	–	–	•	
26 Elbe-Elster	•	•	–	–	–	•	
27 Havelland	•	•	–	–	•	–	
28 Märkisch-Oderland	36,15	36,15	–	–	•	14,78	
29 Oberhavel	•	•	–	–	•	–	
30 Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–	–	–	
31 Oder-Spree	•	•	–	–	–	•	
32 Ostprignitz-Ruppin	•	•	•	•	•	–	
33 Potsdam-Mittelmark	284,94	283,80	•	7,19	81,41	–	
34 Prignitz	16,91	16,91	–	–	16,91	–	
35 Spree-Neiße	10,15	10,15	–	•	–	•	
36 Teltow-Fläming	•	•	–	–	•	•	
37 Uckermark	•	•	•	•	–	–	
38 Land Brandenburg	528,91	527,77	4,96	13,21	107,27	35,55	

4 Strauchbeerenanbau 2013 nach Verwaltungsbezirken

Und zwar								Lfd. Nr.
im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächshäusern			
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	Sonstige Strauch- beeren	zusammen	Himbeeren	Sonstige Strauch- beeren	
Betriebe								
–	–	–	–	–	–	–	–	1
–	–	–	–	–	–	–	–	2
–	1	–	–	–	–	–	–	3
–	–	1	–	–	–	–	–	4
1	2	–	2	–	–	–	–	5
–	2	1	–	2	–	–	–	6
–	1	–	–	–	–	–	–	7
–	1	–	–	–	–	–	–	8
2	2	–	–	1	–	–	–	9
–	–	–	–	–	–	–	–	10
–	–	–	–	–	–	–	–	11
1	1	–	–	–	–	–	–	12
1	1	–	–	–	–	–	–	13
3	3	–	2	1	1	1	1	14
–	–	–	–	–	–	–	–	15
–	–	–	–	–	–	–	–	16
1	1	–	–	1	–	–	–	17
–	–	1	1	–	–	–	–	18
9	15	3	5	5	1	1	1	19
Hektar								
–	–	–	–	–	–	–	–	20
–	–	–	–	–	–	–	–	21
–	•	–	–	–	–	–	–	22
–	–	•	–	–	–	–	–	23
•	•	–	•	–	–	–	–	24
–	•	•	–	•	–	–	–	25
–	•	–	–	–	–	–	–	26
–	•	–	–	–	–	–	–	27
•	•	–	–	•	–	–	–	28
–	–	–	–	–	–	–	–	29
–	–	–	–	–	–	–	–	30
•	•	–	–	–	–	–	–	31
•	•	–	–	–	–	–	–	32
81,41	•	–	•	•	1,13	0,36	0,77	33
–	–	–	–	–	–	–	–	34
–	–	–	–	–	–	–	–	35
•	•	–	–	•	–	–	–	36
–	–	•	•	–	–	–	–	37
119,54	198,33	•	1,59	•	1,13	0,36	0,77	38

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
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.
Mit dieser Reihe werden die bisherigen Veröffentlichungen Statistischer Berichte aus dem Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik Land Brandenburg sowie dem Statistischen Landesamt Berlin fortgesetzt.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35
Tel. 030 9021–3058
Fax 030 9021–3041
cornelia.schulz@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Ernteberichterstattung über Obst im Marktoobstanbau
C II 5
- Baumobstanbau im Land Brandenburg
C I 8
- Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe
C I 1