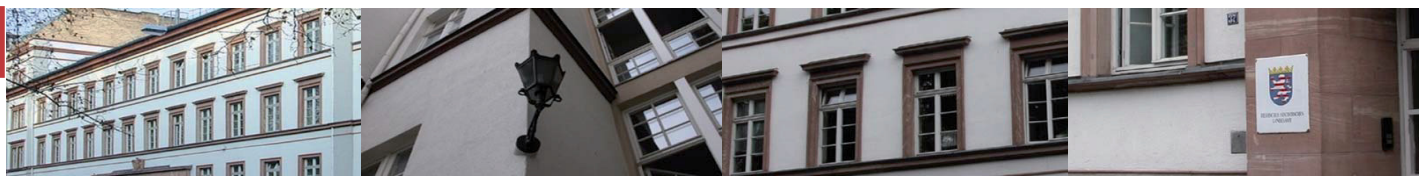




Statistische Berichte



Kennziffer: C I 9 mit C II j/16

Februar 2017

Erhebung über den Anbau von Strauchbeeren 2016

Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden

Impressum

Dienstgebäude: Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden

Briefadresse: 65175 Wiesbaden

Ihre Ansprechpartner für Fragen und Anregungen zu diesem Bericht

Herr Brück	0611 3802-513
Frau Warda	0611 3802-510
E-Mail	agrar@statistik.hessen.de
Telefax	0611 3802-590
Internet	https://statistik.hessen.de

Copyright

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2017

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind unter

<https://statistik.hessen.de> "AGB"

abrufbar.

Zeichenerklärungen

- = genau Null (nichts vorhanden) bzw. keine Veränderung eingetreten
- 0 = Zahlenwert ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... = Zahlenwert lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
- () = Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch unsicher ist
- / = keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- x = Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
(oder bei Veränderungsdaten ist die Ausgangszahl kleiner als 100)
- D = Durchschnitt
- s = geschätzte Zahl
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl

Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind nur negative Veränderungsdaten und Salden mit einem Vorzeichen versehen. Positive Veränderungsdaten und Salden sind ohne Vorzeichen. Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Das Ergebnis der Summierung der Einzelzahlen kann deshalb geringfügig von der Endsumme abweichen.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	2
Tabellen	
1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 im Vergleich mit 2015 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	3
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	4
3. Betriebe und Anbaufläche mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Art der Bewirtschaftung	5
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Art der Bewirtschaftung, Hektarertrag und Erntemenge	6
5. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Strauchbeerenarten und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	7
6. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und ausschließlich konventioneller Erzeugung 2016 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	9
7. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und vollständig ökologischer Erzeugung 2016 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	11

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht basiert auf den Daten der im 4. Quartal 2016 durchgeführten Strauchbeerenanbauerhebung.

Auskunftspflichtig waren alle Betriebe mit mindestens 50 Ar (a) Strauchbeerenfläche im Freiland und/oder 10 a unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern. Die Strauchbeerenerhebung wird allgemein jährlich, beginnend 2012, in der Zeit von September bis Dezember durchgeführt.

Ziel dieser Erhebung ist es, die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerenarten zu ermitteln. Zugleich werden mit der Erhebung die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt.

Rechtsgrundlagen:

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zum Berichtszeitpunkt zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749) geändert worden ist.

Erhoben werden die Angaben zu § 17 c Absatz 1 AgrStatG.

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 im Vergleich mit 2015 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenanbau	Betriebe		Anbaufläche		Ertrag je ha		Erntemenge	
			ha		dt			
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Insgesamt ¹⁾	48	52	277,1	245,0	X	X	10 148	9 089
und zwar								
im Freiland	46	51	271,0	239,4	X	X	9 681	8 693
darunter								
rote und weiße Johannisbeeren	18	22	7,1	8,9	56,4	49,3	401	436
schwarze Johannisbeeren	19	20	38,8	21,6	•	•	•	•
Himbeeren	22	28	62,2	62,7	51,5	54,6	3 208	3 423
Kulturheidelbeeren	6	7	40,1	38,4	•	•	•	•
Schwarzer Holunder	14	12	91,8	67,3	X	X	X	X
Holunderbeeren	13	10	X	X	X	X	812	328
Holunderblüten	6	7	X	X	X	X	169	110
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	X	X	X	X
Stachelbeeren	7	9	1,6	2,0	41,5	22,3	64	45
Brombeeren	9	13	4,1	4,8	102,4	22,7	419	108
Aroniabeeren	5	8	25,3	33,7	5,7	17,3	145	584
sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	X	X	—	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	4	6	6,1	5,6	X	X	467	396
Himbeeren	3	6	•	•	•	73,9	•	•
Sonstige Strauchbeeren	1	2	•	•	X	X	•	•
in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	17	17	125,0	104,7	X	X	840	808
mit vollständig ökologischer Erzeugung	15	16	•	•	X	X	•	•
mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	1	•	•	X	X	•	•

1) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten. — 2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen (konventionell und ökologisch). Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche.

2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenanbau	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		ha	dt	
Insgesamt ¹⁾	52	245,0	X	9 089
und zwar				
im Freiland	51	239,4	X	8 693
darunter				
rote und weiße Johannisbeeren	22	8,9	49,3	436
schwarze Johannisbeeren	20	21,6	•	•
Himbeeren	28	62,7	54,6	3 423
Kulturheidelbeeren	7	38,4	•	•
Schwarzer Holunder	12	67,3	X	X
Holunderbeeren	10	X	X	328
Holunderblüten	7	X	X	110
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
Stachelbeeren	9	2,0	22,3	45
Brombeeren	13	4,8	22,7	108
Aroniabeeren	8	33,7	17,3	584
sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	6	5,6	X	396
Himbeeren	6	•	73,9	•
Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	17	104,7	X	808
mit vollständig ökologischer Erzeugung	16	•	X	•
mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•

1) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten. — 2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen (konventionell und ökologisch). Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche.

3. Betriebe und Anbaufläche mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Art der Bewirtschaftung

Strauchbeerenart	Insgesamt		davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
	Betriebe	Anbaufläche ha	Betriebe	Anbaufläche ha	Betriebe	Anbaufläche ha	Betriebe	Anbaufläche ha
Insgesamt	52	245,0	35	140,3	16	•	1	•
und zwar								
im Freiland	51	239,4	34	134,7	16	•	1	•
rote und weiße Johannisbeeren	22	8,9	19	8,0	3	0,8	—	—
schwarze Johannisbeeren	20	21,6	15	11,2	5	10,4	—	—
Himbeeren	28	62,7	26	•	2	•	—	—
Kulturheidelbeeren	7	38,4	7	38,4	—	—	—	—
Schwarzer Holunder	12	67,3	1	•	10	57,8	1	•
Holunderbeeren	10	X	1	X	8	X	1	X
Holunderblüten	7	X	1	X	5	X	1	X
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	9	2,0	9	2,0	—	—	—	—
Brombeeren	13	4,8	12	•	1	•	—	—
Aroniabeeren	8	33,7	2	•	6	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	6	5,6	6	5,6	—	—	—	—
Himbeeren	6	•	6	•	—	—	—	—
Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

**4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Art der Bewirtschaftung,
Hektarertrag und Erntemenge
(in dt)**

Strauchbeerenart	Insgesamt		davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung	
	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Insgesamt ¹⁾ und zwar	X	9 089	X	8 281	X	•	X	•
im Freiland	X	8 693	X	7 885	X	•	X	•
rote und weiße Johannisbeeren	49,3	436	•	•	•	•	—	—
schwarze Johannisbeeren	•	•	17,4	195	•	•	—	—
Himbeeren	54,6	3 423	55,2	•	•	•	—	—
Kulturheidelbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
Holunderbeeren	X	328	X	•	X	144	X	•
Holunderblüten	X	110	X	•	X	101	X	•
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	22,3	45	22,3	45	—	—	—	—
Brombeeren	22,7	108	22,8	•	•	•	—	—
Aroniabeeren	17,3	584	•	•	19,1	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	X	396	X	396	X	—	X	—
Himbeeren	73,9	•	73,9	•	—	—	—	—
Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	—	X	—

1) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten. — 2) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung. — 3) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

5. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau 2016 nach Strauch-

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... ha	Insgesamt	Im Freiland						
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder	
									Be-
01	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 bis unter 1	15	15	9	5	12	1	2	
03	1 bis unter 2	13	13	7	8	9	4	1	
04	2 bis unter 3	5	4	1	2	2	—	1	
05	3 bis unter 5	5	5	1	—	—	—	2	
06	5 bis unter 10	6	6	3	3	2	1	2	
07	10 bis unter 20	6	6	1	1	3	—	3	
08	20 oder mehr	2	2	—	1	—	1	1	
09	I n s g e s a m t	52	51	22	20	28	7	12	
									Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	•	•	1,2	0,3	5,8	•	•	
12	1 bis unter 2	18,5	17,0	1,9	3,2	6,5	1,6	•	
13	2 bis unter 3	12,2	9,4	•	•	•	—	•	
14	3 bis unter 5	19,3	19,3	•	—	—	—	•	
15	5 bis unter 10	41,6	41,6	0,9	•	•	•	•	
16	10 bis unter 20	77,3	76,5	•	•	36,8	—	17,2	
17	20 oder mehr	•	•	—	•	—	•	•	
18	I n s g e s a m t	245,0	239,4	8,9	21,6	62,7	38,4	67,3	

beerenarten und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aronia-beeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	
triebe									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	01
—	—	3	3	—	—	2	2	—	02
—	—	4	7	1	—	2	2	1	03
—	—	1	1	1	—	1	1	—	04
—	—	—	—	2	—	—	—	—	05
—	—	1	1	1	—	—	—	—	06
—	—	—	1	2	—	1	1	1	07
—	—	—	—	1	—	—	—	—	08
—	—	9	13	8	—	6	6	2	09
fläche in ha									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	1,0	0,3	—	—	•	•	—	11
—	—	0,7	1,4	•	—	•	•	•	12
—	—	•	•	•	—	•	•	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	14
—	—	•	•	•	—	—	—	—	15
—	—	—	•	•	—	•	•	•	16
—	—	—	—	•	—	—	—	—	17
—	—	2,0	4,8	33,7	—	5,6	•	•	18

6. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und ausschließlich Art der Bewirtschaftung und

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... ha	Insgesamt	Im Freiland						
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder	
									Be-
01	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 bis unter 1	11	11	7	4	10	1	—	—
03	1 bis unter 2	11	11	7	7	9	4	—	—
04	2 bis unter 3	3	2	1	1	2	—	—	—
05	3 bis unter 5	2	2	1	—	—	—	—	—
06	5 bis unter 10	4	4	3	3	2	1	1	1
07	10 bis unter 20	3	3	—	—	3	—	—	—
08	20 oder mehr	1	1	—	—	—	1	—	—
09	I n s g e s a m t	35	34	19	15	26	7	1	1
									Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	8,1	7,6	1,0	0,3	4,9	•	—	—
12	1 bis unter 2	15,8	14,3	1,9	2,2	6,5	1,6	—	—
13	2 bis unter 3	6,9	•	•	•	•	—	—	—
14	3 bis unter 5	•	•	•	—	—	—	—	—
15	5 bis unter 10	28,8	28,8	0,9	•	•	•	•	•
16	10 bis unter 20	40,3	39,5	—	—	36,8	—	—	—
17	20 oder mehr	•	•	—	—	—	•	—	—
18	I n s g e s a m t	140,3	134,7	8,0	11,2	61,8	38,4	•	•

**konventioneller Erzeugung 2016 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aronia-beeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	
triebe									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	01
—	—	3	2	—	—	2	2	—	02
—	—	4	7	1	—	2	2	1	03
—	—	1	1	—	—	1	1	—	04
—	—	—	—	1	—	—	—	—	05
—	—	1	1	—	—	—	—	—	06
—	—	—	1	—	—	1	1	1	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	08
—	—	9	12	2	—	6	6	2	09
fläche in ha									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	1,0	•	—	—	•	•	—	11
—	—	•	1,4	•	—	•	•	•	12
—	—	•	•	—	—	•	•	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	14
—	—	•	•	—	—	—	—	—	15
—	—	—	•	—	—	•	•	•	16
—	—	—	—	•	—	—	—	—	17
—	—	2,0	4,7	•	—	5,6	•	•	18

**7. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und vollständig
Art der Bewirtschaftung und**

Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche von ... ha	Insgesamt	Im Freiland						
			zusammen	rote und weiße Johannis- beeren	schwarze Johannis- beeren	Him- beeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder	
									Be-
01	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 bis unter 1	4	4	2	1	2	—	—	2
03	1 bis unter 2	2	2	—	1	—	—	—	1
04	2 bis unter 3	2	2	—	1	—	—	—	1
05	3 bis unter 5	2	2	—	—	—	—	—	1
06	5 bis unter 10	2	2	—	—	—	—	—	1
07	10 bis unter 20	3	3	1	1	—	—	—	3
08	20 oder mehr	1	1	—	1	—	—	—	1
09	I n s g e s a m t	16	16	3	5	2	—	—	10
									Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	2,8	2,8	•	•	•	—	—	•
12	1 bis unter 2	•	•	—	•	—	—	—	•
13	2 bis unter 3	•	•	—	•	—	—	—	•
14	3 bis unter 5	•	•	—	—	—	—	—	•
15	5 bis unter 10	•	•	—	—	—	—	—	•
16	10 bis unter 20	37,0	37,0	•	•	—	—	—	17,2
17	20 oder mehr	•	•	—	•	—	—	—	•
18	I n s g e s a m t	100,4	100,4	0,8	10,4	•	—	—	57,8

**ökologischer Erzeugung 2016 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aronia-beeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	
triebe	—	—	—	—	—	—	—	—	01
	—	—	—	1	—	—	—	—	02
	—	—	—	—	—	—	—	—	03
	—	—	—	—	1	—	—	—	04
	—	—	—	—	1	—	—	—	05
	—	—	—	—	1	—	—	—	06
	—	—	—	—	2	—	—	—	07
	—	—	—	—	1	—	—	—	08
	—	—	—	1	6	—	—	—	09
fläche in ha	—	—	—	—	—	—	—	—	10
	—	—	—	•	—	—	—	—	11
	—	—	—	—	—	—	—	—	12
	—	—	—	—	•	—	—	—	13
	—	—	—	—	•	—	—	—	14
	—	—	—	—	•	—	—	—	15
	—	—	—	—	•	—	—	—	16
	—	—	—	—	•	—	—	—	17
	—	—	—	•	30,5	—	—	—	18