



Statistische Berichte



Kennziffer: C I 9 mit C II j/17

Februar 2018

Erhebung über den Anbau von Strauchbeeren 2017

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, 2018

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 Veränderungsraten ist die Ausgangszahl kleiner als 100)
- D = Durchschnitt
- s = geschätzte Zahl
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl

Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind nur negative Veränderungsraten und Salden mit einem Vorzeichen versehen. Positive Veränderungsraten 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	3
Tabellen	
1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 im Vergleich mit 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	4
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	5
3. Betriebe und Anbaufläche mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung	6
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung, Hektarertrag und Erntemenge	7
5. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Strauchbeerenarten und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	8
6. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und ausschließlich konventioneller Erzeugung 2017 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	10
7. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und vollständig ökologischer Erzeugung 2017 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	12

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht basiert auf den Daten der im 4. Quartal 2017 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 2017 im Vergleich mit 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenanbau	Betriebe		Anbaufläche		Ertrag je ha		Erntemenge	
			ha		dt			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Insgesamt ¹⁾	52	52	245,0	266,2	X	X	9 089	7 783
und zwar								
im Freiland	51	50	239,4	255,0	X	X	8 693	6 560
darunter								
rote und weiße Johannisbeeren	22	20	8,9	7,9	49,3	41,3	436	326
schwarze Johannisbeeren	20	15	21,6	38,1	•	13,2	•	501
Himbeeren	28	24	62,7	50,8	54,6	34,2	3 423	1 736
Kulturheidelbeeren	7	7	38,4	39,9	•	•	•	•
Schwarzer Holunder	12	13	67,3	78,5	X	X	X	X
Holunderbeeren	10	12	X	X	X	X	328	1 034
Holunderblüten	7	8	X	X	X	X	110	174
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	X	X	X	X
Stachelbeeren	9	9	2,0	1,5	22,3	48,3	45	73
Brombeeren	13	11	4,8	4,5	22,7	161,1	108	716
Aroniabeeren	8	9	33,7	33,9	17,3	•	584	•
sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	X	X	—	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	6	7	5,6	11,3	X	X	396	1 223
Himbeeren	6	6	•	•	73,9	112,4	•	•
Sonstige Strauchbeeren	2	2	•	•	X	X	•	•
in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	17	17	104,7	•	X	X	808	•
mit vollständig ökologischer Erzeugung	16	15	•	121,0	X	X	•	1 156
mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	2	•	•	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenanbau	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		ha	dt	
Insgesamt ¹⁾	52	266,2	X	7 783
und zwar				
im Freiland	50	255,0	X	6 560
darunter				
rote und weiße Johannisbeeren	20	7,9	41,3	326
schwarze Johannisbeeren	15	38,1	13,2	501
Himbeeren	24	50,8	34,2	1 736
Kulturheidelbeeren	7	39,9	•	•
Schwarzer Holunder	13	78,5	X	X
Holunderbeeren	12	X	X	1 034
Holunderblüten	8	X	X	174
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
Stachelbeeren	9	1,5	48,3	73
Brombeeren	11	4,5	161,1	716
Aroniabeeren	9	33,9	•	•
sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	7	11,3	X	1 223
Himbeeren	6	•	112,4	•
Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
mit vollständig ökologischer Erzeugung	15	121,0	X	1 156
mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	•	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 2017 nach Art der Bewirtschaftung

Strauchbeerenart	Insgesamt		davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
	Betriebe	Anbau- fläche ha	Betriebe	Anbau- fläche ha	Betriebe	Anbau- fläche ha	Betriebe	Anbau- fläche ha
Insgesamt	52	266,2	35	133,9	15	•	2	•
und zwar								
im Freiland	50	255,0	33	122,7	15	•	2	•
rote und weiße Johannisbeeren	20	7,9	18	•	2	•	—	—
schwarze Johannisbeeren	15	38,1	10	•	4	26,7	1	•
Himbeeren	24	50,8	23	•	1	•	—	—
Kulturheidelbeeren	7	39,9	7	39,9	—	—	—	—
Schwarzer Holunder	13	78,5	1	•	10	63,5	2	•
Holunderbeeren	12	X	1	X	9	X	2	X
Holunderblüten	8	X	1	X	5	X	2	X
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	9	1,5	9	1,5	—	—	—	—
Brombeeren	11	4,5	11	4,5	—	—	—	—
Aroniabeeren	9	33,9	3	•	6	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	7	11,3	7	11,3	—	—	—	—
Himbeeren	6	•	6	•	—	—	—	—
Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

**4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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⁾	X	7 783	X	6 598	X	•	X	•
und zwar								
im Freiland	X	6 560	X	5 375	X	•	X	•
rote und weiße Johannisbeeren	41,3	326	•	•	•	•	—	—
schwarze Johannisbeeren	13,2	501	18,8	182	•	•	•	•
Himbeeren	34,2	1 736	•	•	•	•	—	—
Kulturheidelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
Holunderbeeren	X	1 034	X	•	X	663	X	•
Holunderblüten	X	174	X	•	X	133	X	•
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	48,3	73	48,3	73	—	—	—	—
Brombeeren	161,1	716	161,1	716	—	—	—	—
Aroniabeeren	•	•	•	•	6,1	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäusern	X	1 223	X	1 223	X	—	X	—
Himbeeren	112,4	•	112,4	•	—	—	—	—
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 2017 nach Strauch-

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	14	14	7	3	10	1	2
03	1 bis unter 2	12	11	7	5	6	4	1
04	2 bis unter 3	7	6	2	2	3	—	1
05	3 bis unter 5	4	4	—	—	—	—	2
06	5 bis unter 10	8	8	3	3	3	1	3
07	10 bis unter 20	5	5	1	1	2	—	3
08	20 oder mehr	2	2	—	1	—	1	1
09	I n s g e s a m t	52	50	20	15	24	7	13
								Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	•	•	1,2	•	•	•	•
12	1 bis unter 2	16,4	14,9	2,3	1,7	4,9	1,7	•
13	2 bis unter 3	16,5	12,8	•	•	4,0	—	•
14	3 bis unter 5	15,7	15,7	—	—	—	—	•
15	5 bis unter 10	56,7	56,7	0,8	•	19,6	•	15,8
16	10 bis unter 20	66,7	61,3	•	•	•	—	16,8
17	20 oder mehr	•	•	—	•	—	•	•
18	I n s g e s a m t	266,2	255,0	7,9	38,1	50,8	39,9	78,5

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
—	—	2	2	—	—	2	2	—	02
—	—	5	5	2	—	1	1	1	03
—	—	1	2	1	—	2	2	—	04
—	—	—	—	2	—	—	—	—	05
—	—	1	1	1	—	—	—	—	06
—	—	—	1	2	—	2	1	1	07
—	—	—	—	1	—	—	—	—	08
—	—	9	11	9	—	7	6	2	09
fläche in ha									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	•	•	—	—	•	•	—	11
—	—	0,9	0,6	•	—	•	•	•	12
—	—	•	•	•	—	•	•	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	14
—	—	•	•	•	—	—	—	—	15
—	—	—	•	•	—	•	•	•	16
—	—	—	—	•	—	—	—	—	17
—	—	1,5	4,5	33,9	—	11,3	•	•	18

**6. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und ausschließlich
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	11	11	6	3	9	1	—
03	1 bis unter 2	10	9	7	4	6	4	—
04	2 bis unter 3	5	4	2	1	3	—	—
05	3 bis unter 5	1	1	—	—	—	—	—
06	5 bis unter 10	5	5	3	2	3	1	1
07	10 bis unter 20	2	2	—	—	2	—	—
08	20 oder mehr	1	1	—	—	—	1	—
09	I n s g e s a m t	35	33	18	10	23	7	1
								Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	7,7	7,0	1,1	•	4,3	•	—
12	1 bis unter 2	13,7	12,3	2,3	0,6	4,9	1,7	—
13	2 bis unter 3	11,9	8,2	•	•	•	—	—
14	3 bis unter 5	•	•	—	—	—	—	—
15	5 bis unter 10	37,0	37,0	•	•	19,6	•	•
16	10 bis unter 20	•	•	—	—	•	—	—
17	20 oder mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	I n s g e s a m t	133,9	122,7	7,1	9,7	50,2	39,9	•

**konventioneller Erzeugung 2017 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brom- beeren	Aronia- beeren	sonstige Strauch- beeren	zusammen	Him- beeren	sonstige Strauch- beeren	
triebe									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	01
—	—	2	2	—	—	2	2	—	02
—	—	5	5	2	—	1	1	1	03
—	—	1	2	—	—	2	2	—	04
—	—	—	—	1	—	—	—	—	05
—	—	1	1	—	—	—	—	—	06
—	—	—	1	—	—	2	1	1	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	08
—	—	9	11	3	—	7	6	2	09
fläche in ha									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	•	•	—	—	•	•	—	11
—	—	0,9	0,6	•	—	•	•	•	12
—	—	•	•	—	—	•	•	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	14
—	—	•	•	—	—	—	—	—	15
—	—	—	•	—	—	•	•	•	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	1,5	4,5	•	—	11,3	•	•	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	3	3	1	—	1	—	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	15	15	2	4	1	—	10
								Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	2,4	2,4	•	—	•	—	•
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	41,3	41,3	•	•	—	—	16,8
17	20 oder mehr	•	•	—	•	—	—	•
18	I n s g e s a m t	121,0	121,0	•	26,7	•	—	63,5

**ökologischer Erzeugung 2017 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brom- beeren	Aronia- beeren	sonstige Strauch- beeren	zusammen	Him- beeren	sonstige Strauch- beeren	
triebe									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	01
—	—	—	—	—	—	—	—	—	02
—	—	—	—	—	—	—	—	—	03
—	—	—	—	1	—	—	—	—	04
—	—	—	—	1	—	—	—	—	05
—	—	—	—	1	—	—	—	—	06
—	—	—	—	2	—	—	—	—	07
—	—	—	—	1	—	—	—	—	08
—	—	—	—	6	—	—	—	—	09
fläche in ha									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	•	—	—	—	—	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	14
—	—	—	—	•	—	—	—	—	15
—	—	—	—	•	—	—	—	—	16
—	—	—	—	•	—	—	—	—	17
—	—	—	—	29,4	—	—	—	—	18