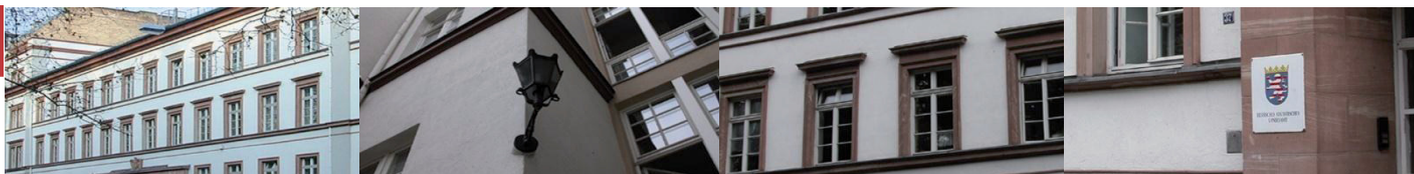




Statistische Berichte



Kennziffer: C I 9 mit C II j/13

Februar 2014

Erhebung über den Anbau von Strauchbeeren 2013

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
Herr Führer	0611 3802-519
E-Mail	agrar@statistik-hessen.de
Telefax	0611 3802-590
Internet	http://www.statistik-hessen.de

Copyright

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2014

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind unter

<http://www.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 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	3
2. Betriebe und Anbaufläche mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung	4
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Hektarertrag und Erntemenge	5
4. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenarten und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	7
5. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und ausschließlich konventioneller Erzeugung 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	9
6. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau und vollständig ökologischer Erzeugung 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	11

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht basiert auf den Daten der im IV. Quartal 2013 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 der Strauchbeerenerhebung 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 zuletzt durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I S. 579) 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 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenanbau	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		ha	dt	
Insgesamt ¹⁾	60	277,2	X	8 768
und zwar				
im Freiland	58	270,4	X	8 205
darunter				
rote und weiße Johannisbeeren	22	7,2	47,4	342
schwarze Johannisbeeren	23	22,5	•	•
Himbeeren	28	65,9	50,6	3 338
Kulturheidelbeeren	7	37,5	•	•
Schwarzer Holunder	17	95,6	X	X
Holunderbeeren	16	X	X	1 345
Holunderblüten	8	X	X	153
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
Stachelbeeren	8	1,5	•	•
Brombeeren	13	8,4	52,8	441
sonstige Strauchbeeren	6	28,8	X	314
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser	9	6,9	X	563
Himbeeren	8	•	84,2	•
sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	15	123,7	X	1 484
mit vollständig ökologischer Erzeugung	14	•	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.

2. Betriebe und Anbaufläche mit Strauchbeerenanbau 2013 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	60	277,2	45	153,6	14	•	1	•
und zwar								
im Freiland	58	270,4	43	146,7	14	•	1	•
rote und weiße Johannisbeeren	22	7,2	20	•	2	•	—	—
schwarze Johannisbeeren	23	25,5	17	13,3	5	•	1	•
Himbeeren	28	65,9	27	•	1	•	—	—
Kulturheidelbeeren	7	37,5	7	37,5	—	—	—	—
Schwarzer Holunder	17	95,6	6	11,5	10	•	1	•
Holunderbeeren	16	X	6	X	9	X	1	X
Holunderblüten	8	X	4	X	3	X	1	X
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	8	1,5	8	1,5	—	—	—	—
Brombeeren	13	8,4	12	•	1	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	6	28,8	1	•	5	•	—	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser	9	6,9	9	6,9	—	—	—	—
Himbeeren	8	•	8	•	—	—	—	—
Sonstige Strauchbeeren	1	•	1	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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 ¹⁾	
	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Insgesamt ¹⁾	X	8 768	X	7 284	X	•	X	•
und zwar								
im Freiland	X	8 205	X	6 721	X	•	X	•
rote und weiße Johannisbeeren	47,4	342	55,9	•	•	•	—	—
schwarze Johannisbeeren	•	•	20,4	272	•	•	•	•
Himbeeren	50,6	3 338	50,8	3 338	—	—	—	—
Kulturheidelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
Holunderbeeren	X	1 345	X	•	X	1 082	X	•
Holunderblüten	X	153	X	•	X	125	X	•
Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
Stachelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
Brombeeren	52,8	441	•	•	•	•	—	—
sonstige Strauchbeeren	X	314	X	—	X	X	X	—
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser	X	563	X	563	X	—	X	—
Himbeeren	84,2	•	84,2	•	—	—	—	—
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).

4. Betriebe und Anbauflächen mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauch-

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... ha	Insgesamt	Im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	
								Be-
1	Unter 0,5	3	2	1	—	1	—	
2	0,5 bis unter 1	14	14	8	5	11	2	
3	1 bis unter 2	17	17	8	8	8	2	
4	2 bis unter 3	5	5	2	3	3	1	
5	3 bis unter 5	6	5	—	2	—	—	
6	5 bis unter 10	9	9	2	3	3	1	
7	10 bis unter 20	3	3	1	1	1	—	
8	20 oder mehr	3	3	—	1	1	1	
9	I n s g e s a m t	60	58	22	23	28	7	
								Anbau-
10	Unter 0,5	•	•	•	—	•	—	
11	0,5 bis unter 1	•	•	1,4	0,8	5,5	•	
12	1 bis unter 2	21,8	20,4	3,6	4,0	6,5	•	
13	2 bis unter 3	12,0	12,0	•	•	4,7	•	
14	3 bis unter 5	21,4	•	—	•	—	—	
15	5 bis unter 10	60,7	•	•	•	13,0	•	
16	10 bis unter 20	43,4	43,4	•	•	•	—	
17	20 oder mehr	107,1	107,1	—	•	•	•	
18	I n s g e s a m t	277,2	270,4	7,2	25,5	65,9	37,5	

beerenarten und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Schwarzer Holunder	Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	
triebe									
—	—	—	—	1	—	3	3	—	1
2	—	—	2	3	—	—	—	—	2
3	—	—	4	5	—	4	3	1	3
1	—	—	1	2	1	—	—	—	4
4	—	—	—	—	1	1	1	—	5
4	—	—	1	1	2	1	1	—	6
2	—	—	—	—	1	—	—	—	7
1	—	—	—	1	1	—	—	—	8
17	—	—	8	13	6	9	8	1	9
fläche in ha									
—	—	—	—	•	—	•	•	—	10
•	—	—	•	•	—	—	—	—	11
3,3	—	—	1,0	•	—	1,4	•	•	12
•	—	—	•	•	•	—	—	—	13
•	—	—	—	—	•	•	•	—	14
19,7	—	—	•	•	•	•	•	—	15
•	—	—	—	—	•	—	—	—	16
•	—	—	—	•	•	—	—	—	17
95,6	—	—	1,5	8,4	28,8	6,9	•	•	18

5. 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	
								Be-
1	Unter 0,5	3	2	1	—	1	—	
2	0,5 bis unter 1	12	12	7	4	10	2	
3	1 bis unter 2	15	15	8	7	8	2	
4	2 bis unter 3	4	4	2	3	3	1	
5	3 bis unter 5	3	2	—	—	—	—	
6	5 bis unter 10	5	5	2	3	3	1	
7	10 bis unter 20	1	1	—	—	1	—	
8	20 oder mehr	2	2	—	—	1	1	
9	I n s g e s a m t	45	43	20	17	27	7	
								Anbau-
10	Unter 0,5	0,7	•	•	—	•	—	
11	0,5 bis unter 1	8,4	8,4	1,2	0,7	5,3	•	
12	1 bis unter 2	19,6	18,1	3,6	2,9	6,5	•	
13	2 bis unter 3	9,0	9,0	•	•	4,7	•	
14	3 bis unter 5	9,2	•	—	—	—	—	
15	5 bis unter 10	32,3	•	•	•	13,0	•	
16	10 bis unter 20	•	•	—	—	•	—	
17	20 oder mehr	•	•	—	—	•	•	
18	I n s g e s a m t	153,6	146,7	•	13,3	•	37,5	

**konventioneller Erzeugung 2013 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Schwarzer Holunder	Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	
triebe									
—	—	—	—	1	—	3	3	—	1
1	—	—	2	2	—	—	—	—	2
2	—	—	4	5	—	4	3	1	3
1	—	—	1	2	—	—	—	—	4
1	—	—	—	—	1	1	1	—	5
1	—	—	1	1	—	1	1	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	1	—	—	—	—	8
6	—	—	8	12	1	9	8	1	9
fläche in ha									
—	—	—	—	•	—	•	•	—	10
•	—	—	•	•	—	—	—	—	11
•	—	—	1,0	0,8	—	1,4	•	•	12
•	—	—	•	•	—	—	—	—	13
•	—	—	—	—	•	•	•	—	14
•	—	—	•	•	—	•	•	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	•	—	—	—	—	17
11,5	—	—	1,5	•	•	6,9	•	•	18

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

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... ha	Insgesamt	Im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	
								Be-
1	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
2	0,5 bis unter 1	2	2	1	1	1	—	—
3	1 bis unter 2	2	2	—	1	—	—	—
4	2 bis unter 3	1	1	—	—	—	—	—
5	3 bis unter 5	2	2	—	1	—	—	—
6	5 bis unter 10	4	4	—	—	—	—	—
7	10 bis unter 20	2	2	1	1	—	—	—
8	20 oder mehr	1	1	—	1	—	—	—
9	I n s g e s a m t	14	14	2	5	1	—	—
								Anbau-
10	Unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 bis unter 1	•	•	•	•	•	—	—
12	1 bis unter 2	•	•	—	•	—	—	—
13	2 bis unter 3	•	•	—	—	—	—	—
14	3 bis unter 5	•	•	—	•	—	—	—
15	5 bis unter 10	28,4	28,4	—	—	—	—	—
16	10 bis unter 20	•	•	•	•	—	—	—
17	20 oder mehr	•	•	—	•	—	—	—
18	I n s g e s a m t	•	•	•	•	•	—	—

**ökologischer Erzeugung 2013 nach Strauchbeerenart,
Größenklassen des Strauchbeerenanbaus**

Im Freiland						Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, einschl. Gewächshäuser			Lfd. Nr.
Schwarzer Holunder	Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	sonstige Strauch- beeren	zusammen	Himbeeren	sonstige	
triebe	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1	—	—	—	—	1	—	—	—	2
1	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	1	—	—	4
2	—	—	—	—	—	—	—	—	5
3	—	—	—	—	—	2	—	—	6
2	—	—	—	—	—	1	—	—	7
1	—	—	—	—	—	1	—	—	8
10	—	—	—	—	1	5	—	—	9
fläche in ha	—	—	—	—	—	—	—	—	10
•	—	—	—	—	•	—	—	—	11
•	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	•	—	—	13
•	—	—	—	—	—	—	—	—	14
•	—	—	—	—	—	•	—	—	15
•	—	—	—	—	—	•	—	—	16
•	—	—	—	—	—	•	—	—	17
•	—	—	—	—	•	•	—	—	18