

Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik
Niedersachsen

C14-j/13

Strauchbeerenerhebung 2013



Niedersachsen

Zeichenerklärung

— = Nichts vorhanden	D = Durchschnitt
0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit	p = vorläufige Zahl
. = Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht	r = berichtigte Zahl
X = Nachweis ist nicht sinnvoll, unmöglich, oder Fragestellung trifft nicht zu	s = geschätzte Zahl
... = Angabe fällt später an	dav. = davon. Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet
/ = Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ	dar. = darunter. Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt
	ha = Hektar
	dt = Dezitonne (100 kg)

Abänderungen bereits bekanntgegebener Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen.
Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Soweit nicht anders vermerkt ist, wurden die Tabellen im Landesamt für Statistik Niedersachsen erarbeitet und gelten für das Gebiet des Landes Niedersachsen.

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
Auskunft-Landwirtschaft@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898 - 2434, 2447, 2464

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898 - 1132, 1134
Fax: 0511 9898 - 4132
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Erschienen im Oktober 2014

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2014.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung	
Statistische Regionen	4
Kreise	7
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	
2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen	28
2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise	31
2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen	45
2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise	48
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	
3.1 Insgesamt	62
3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung	68
3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung	74
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 im Vergleich zu 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Niedersachsen	80
5. Grafiken	81

Anhang

Fragebogen SBE mit Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Niedersachsen					
01	Insgesamt ¹⁾	240	1 808,29	X	99 510
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	236	1 790,68	X	97 679
03	rote und weiße Johannisbeeren	55	33,82	68,2	2 306
04	schwarze Johannisbeeren	47	69,09	33,3	2 302
05	Himbeeren	76	174,75	61,2	10 703
06	Kulturheidelbeeren	154	1 415,53	55,9	79 178
07	Schwarzer Holunder	8	29,28	X	X
08	Holunderbeeren	7	X	X	644
09	Holunderblüten	2	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	2	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	•	X	X
12	Stachelbeeren	32	20,70	72,2	1 495
13	Brombeeren	30	11,71	50,8	595
14	Sonstige Strauchbeeren	9	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	16	17,61	X	1 831
16	Himbeeren	12	10,46	130,7	1 367
17	Sonstige Strauchbeeren	10	7,15	X	464
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	35	249,22	X	7 781
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	33	•	X	•
20	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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Braunschweig					
01	Insgesamt ¹⁾	21	77,38	X	2 420
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	21	77,38	X	2 420
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	0,56	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	9	21,88	•	•
05	Himbeeren	10	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	7	36,78	45,6	1 677
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	4	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	4	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
Hannover					
01	Insgesamt ¹⁾	53	604,60	X	36 458
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	52	598,90	X	35 826
03	rote und weiße Johannisbeeren	9	0,94	64,7	61
04	schwarze Johannisbeeren	11	39,48	44,6	1 760
05	Himbeeren	12	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	41	529,08	62,3	32 956
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	7	0,47	42,8	20
13	Brombeeren	6	0,91	56,9	52
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	5,70	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	7	53,77	X	1 999
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	•	X	•
20	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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Lüneburg					
01	Insgesamt ¹⁾	105	873,54	X	45 183
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	103	863,75	X	44 331
03	rote und weiße Johannisbeeren	28	22,18	72,6	1 611
04	schwarze Johannisbeeren	20	6,41	22,5	144
05	Himbeeren	25	67,81	58,8	3 988
06	Kulturheidelbeeren	70	694,26	52,3	36 342
07	Schwarzer Holunder	3	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	16	18,57	70,3	1 305
13	Brombeeren	13	4,60	23,5	108
14	Sonstige Strauchbeeren	7	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	9	9,79	X	853
16	Himbeeren	7	4,89	114,6	561
17	Sonstige Strauchbeeren	5	4,90	X	292
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	18	161,72	X	5 151
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
Weser-Ems					
01	Insgesamt ¹⁾	61	252,78	X	15 448
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	60	250,66	X	15 102
03	rote und weiße Johannisbeeren	12	10,14	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	7	1,33	•	•
05	Himbeeren	29	70,36	78,1	5 497
06	Kulturheidelbeeren	36	155,41	52,8	8 204
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	7	•	•	•
13	Brombeeren	10	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	3	2,12	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	6	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Niedersachsen					
01	Insgesamt ¹⁾	240	1 808,29	X	99 510
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	236	1 790,68	X	97 679
03	rote und weiße Johannisbeeren	55	33,82	68,2	2 306
04	schwarze Johannisbeeren	47	69,09	33,3	2 302
05	Himbeeren	76	174,75	61,2	10 703
06	Kulturheidelbeeren	154	1 415,53	55,9	79 178
07	Schwarzer Holunder	8	29,28	X	X
08	Holunderbeeren	7	X	X	644
09	Holunderblüten	2	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	2	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	•	X	X
12	Stachelbeeren	32	20,70	72,2	1 495
13	Brombeeren	30	11,71	50,8	595
14	Sonstige Strauchbeeren	9	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	16	17,61	X	1 831
16	Himbeeren	12	10,46	130,7	1 367
17	Sonstige Strauchbeeren	10	7,15	X	464
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	35	249,22	X	7 781
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	33	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	•	X	•
Braunschweig, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	21	77,38	X	2 420
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	21	77,38	X	2 420
		6	0,56	•	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	9	21,88	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	10	•	•	•
05	Himbeeren	7	36,78	45,6	1 677
06	Kulturheidelbeeren	2	•	X	X
07	Schwarzer Holunder	2	X	X	•
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	—	—	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	X	X
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	•	•	•
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	X	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	4	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	4	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
101 Braunschweig, Stadt					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
151 Gifhorn					
01	Insgesamt ¹⁾	6	39,28	X	1 850
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	39,28	X	1 850
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	6	35,98	46,3	1 667
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr. —	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
152 Göttingen					
01	Insgesamt ¹⁾	4	•	X	27
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	•	X	27
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	3	•	•	•
05	Himbeeren	3	•	•	22
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
153 Goslar					
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	2	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
154 Helmstedt					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
155 Northeim					
01	Insgesamt ¹⁾	5	26,10	X	462
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	26,10	X	462
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	4	•	•	•
05	Himbeeren	3	2,26	5,0	11
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4

157 Peine

01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—

158 Wolfenbüttel

01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	1	•	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr. —	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Hannover, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	53	604,60	X	36 458
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	52	598,90	X	•
		9	0,94	64,7	61
03	rote und weiße Johannisbeeren	11	39,48	44,6	1 760
04	schwarze Johannisbeeren	12	•	•	•
05	Himbeeren	41	529,08	62,3	32 956
06	Kulturheidelbeeren	1	•	X	X
07	Schwarzer Holunder	1	X	X	•
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	1	•	•	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	X	X
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	7	0,47	42,8	20
12	Stachelbeeren	6	0,91	56,9	52
13	Brombeeren	1	•	X	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	5,70	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	7	53,77	X	1 999
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
241 Region Hannover					
01	Insgesamt ¹⁾	8	40,35	X	1 021
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	8	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	6	35,51	23,5	833
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
251 Diepholz					
01	Insgesamt ¹⁾	12	315,40	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	11	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	3	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	11	291,24	76,5	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	2	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
252 Hameln-Pyrmont					
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	2	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
256 Nienburg (Weser)					
01	Insgesamt ¹⁾	28	239,54	X	11 528
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	28	239,54	X	11 528
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,15	49,0	7
04	schwarze Johannisbeeren	7	39,30	44,5	1 749
05	Himbeeren	5	3,21	20,7	67
06	Kulturheidelbeeren	21	195,92	49,5	9 697
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	4	46,98	X	1 809
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
257 Schaumburg					
01	Insgesamt ¹⁾	3	7,67	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3	•	X	226
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Lüneburg, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	105	873,54	X	45 183
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	103	863,75	X	44 331
03	rote und weiße Johannisbeeren	28	22,18	72,6	1 611
04	schwarze Johannisbeeren	20	6,41	22,5	144
05	Himbeeren	25	67,81	58,8	3 988
06	Kulturheidelbeeren	70	694,26	52,3	36 342
07	Schwarzer Holunder	3	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	16	18,57	70,3	1 305
13	Brombeeren	13	4,60	23,5	108
14	Sonstige Strauchbeeren	7	•	X	•
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	9	9,79	X	853
16	Himbeeren	7	4,89	114,6	561
17	Sonstige Strauchbeeren	5	4,90	X	292
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	18	161,72	X	5 151
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
351 Celle					
01	Insgesamt ¹⁾	9	75,17	X	2 836
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	9	75,17	X	2 836
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	3	6,47	•	•
06	Kulturheidelbeeren	7	65,15	38,5	2 509
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr. — Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
352 Cuxhaven					
01	Insgesamt ¹⁾	5	34,52	X	1 924
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	34,52	X	1 924
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	33,96	56,4	1 915
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
353 Harburg					
01	Insgesamt ¹⁾	4	•	X	447
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	13,92	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	3	10,91	18,7	204
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	2	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
354 Lüchow-Dannenberg					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
355 Lüneburg					
01	Insgesamt ¹⁾	4	•	X	960
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	•	X	960
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	4	•	43,6	934
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
356 Osterholz					
01	Insgesamt ¹⁾	4	89,15	X	4 089
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	89,15	X	4 089
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	3	•	46,0	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
357 Rotenburg (Wümme)					
01	Insgesamt ¹⁾	7	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	19,69	X	498
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	—
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	5	16,07	27,0	434
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
358 Heidekreis					
01	Insgesamt ¹⁾	26	•	X	20 307
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	26	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	24	324,74	61,2	19 889
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	2	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	4	8,44	X	109
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
359 Stade					
01	Insgesamt ¹⁾	33	•	X	10 006
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	32	•	X	9 423
03	rote und weiße Johannisbeeren	18	16,16	91,4	1 477
04	schwarze Johannisbeeren	10	4,03	26,6	107
05	Himbeeren	14	53,23	65,1	3 468
06	Kulturheidelbeeren	9	•	50,6	2 631
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	10	16,63	74,8	1 244
13	Brombeeren	6	2,68	31,7	85
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	6,85	X	584
16	Himbeeren	3	3,45	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	3	3,40	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	3	21,97	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	21,97	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
360 Uelzen					
01	Insgesamt ¹⁾	7	41,77	X	2 149
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	41,77	X	2 149
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	6	33,49	59,5	1 993
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
361 Verden					
01	Insgesamt ¹⁾	5	42,85	X	1 881
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	42,85	X	1 881
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	3	38,00	44,6	1 694
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
Weser-Ems, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	61	252,78	X	15 448
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	60	250,66	X	15 102
03	rote und weiße Johannisbeeren	12	10,14	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	7	1,33	•	•
05	Himbeeren	29	70,36	78,1	5 497
06	Kulturheidelbeeren	36	155,41	52,8	8 204
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	X	X
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	7	•	•	•
12	Stachelbeeren	10	•	•	•
13	Brombeeren	—	—	X	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	3	2,12	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	6	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
451 Ammerland					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
452 Aurich					
01	Insgesamt ¹⁾	4	5,80	X	111
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	5,80	X	111
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	3	3,70	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	3,70	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
453 Cloppenburg					
01	Insgesamt ¹⁾	7	43,86	X	2 734
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	43,86	X	2 734
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	5	35,82	62,5	2 241
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
454 Emsland					
01	Insgesamt ¹⁾	7	19,97	X	797
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	19,97	X	797
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	5	15,20	40,1	609
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
455 Friesland					
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	2	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
456 Grafschaft Bentheim					
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	2	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
457 Leer					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
458 Oldenburg					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	—	—	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	160,0	•
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
459 Osnabrück					
01	Insgesamt ¹⁾	14	90,32	X	6 083
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	14	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	7	36,84	94,2	3 471
06	Kulturheidelbeeren	9	51,43	44,7	2 301
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	2	•	X	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
460 Vechta					
01	Insgesamt ¹⁾	20	62,38	X	4 236
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	20	62,38	X	4 236
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,52	65,8	495
04	schwarze Johannisbeeren	3	0,47	33,1	16
05	Himbeeren	18	28,24	62,1	1 754
06	Kulturheidelbeeren	7	20,15	75,9	1 529
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	4	1,35	118,4	160
13	Brombeeren	8	4,65	60,6	282
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
461 Wesermarsch					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
462 Wittmund					
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	—	—	—	—
13	Brombeeren	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	—	—	X	—
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung 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; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

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

2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
Niedersachsen									
01	Insgesamt	240	1 808,29	205	•	33	•	2	•
02	und zwar im Freiland zusammen	236	1 790,68	201	•	33	•	2	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	55	33,82	47	•	6	•	2	•
04	schwarze Johannisbeeren	47	69,09	36	•	10	•	1	•
05	Himbeeren	76	174,75	71	•	4	•	1	•
06	Kulturheidelbeeren	154	1 415,53	132	1 244,74	22	170,78	—	—
07	Schwarzer Holunder	8	29,28	3	•	5	•	—	—
08	Holunderbeeren	7	X	2	X	5	X	—	X
09	Holunderblüten	2	X	—	X	2	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	2	•	1	•	1	•	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	•	1	•	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	32	20,70	28	•	3	•	1	•
13	Brombeeren	30	11,71	26	•	3	•	1	•
14	Sonstige Strauchbeeren	9	•	4	•	4	5,21	1	•
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	16	17,61	16	17,61	—	—	—	—
16	Himbeeren	12	10,46	12	10,46	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	10	7,15	10	7,15	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
Braunschweig									
01	Insgesamt	21	77,38	17	•	4	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	21	77,38	17	•	4	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	0,56	5	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	9	21,88	6	•	3	•	—	—
05	Himbeeren	10	•	9	10,49	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	7	36,78	7	36,78	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	1	•	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
13	Brombeeren	1	•	1	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Himbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
Hannover									
01	Insgesamt	53	604,60	46	•	6	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	52	598,90	45	•	6	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	9	0,94	7	•	1	•	1	•
04	schwarze Johannisbeeren	11	39,48	9	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	12	•	9	24,88	2	•	1	•
06	Kulturheidelbeeren	41	529,08	36	495,66	5	33,41	—	—
07	Schwarzer Holunder	1	•	—	—	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	1	X	—	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	7	0,47	5	•	1	•	1	•
13	Brombeeren	6	0,91	4	•	1	•	1	•
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	4	5,70	4	5,70	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	•	3	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	4	•	4	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge
 Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
Lüneburg									
01	Insgesamt	105	873,54	87	•	17	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	103	863,75	85	•	17	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	28	22,18	25	•	2	•	1	•
04	schwarze Johannisbeeren	20	6,41	16	•	3	•	1	•
05	Himbeeren	25	67,81	24	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	70	694,26	56	560,76	14	133,50	—	—
07	Schwarzer Holunder	3	•	1	•	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	—	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	16	18,57	16	18,57	—	—	—	—
13	Brombeeren	13	4,60	11	•	2	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	7	•	4	•	2	•	1	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	9	9,79	9	9,79	—	—	—	—
16	Himbeeren	7	4,89	7	4,89	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	5	4,90	5	4,90	—	—	—	—
Weser-Ems									
01	Insgesamt	61	252,78	55	•	6	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	60	250,66	54	•	6	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	12	10,14	10	•	2	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	7	1,33	5	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	29	70,36	29	•	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	36	155,41	33	151,54	3	3,87	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	1	•	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	7	•	5	1,37	2	•	—	—
13	Brombeeren	10	•	10	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	3	2,12	3	2,12	—	—	—	—
16	Himbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	1	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
Niedersachsen									
01	Insgesamt	240	1 808,29	205	•	33	•	2	•
02	und zwar im Freiland zusammen	236	1 790,68	201	•	33	•	2	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	55	33,82	47	•	6	•	2	•
04	schwarze Johannisbeeren	47	69,09	36	•	10	•	1	•
05	Himbeeren	76	174,75	71	•	4	•	1	•
06	Kulturheidelbeeren	154	1 415,53	132	1 244,74	22	170,78	—	—
07	Schwarzer Holunder	8	29,28	3	•	5	•	—	—
08	Holunderbeeren	7	X	2	X	5	X	—	X
09	Holunderblüten	2	X	—	X	2	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	2	•	1	•	1	•	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	•	1	•	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	32	20,70	28	•	3	•	1	•
13	Brombeeren	30	11,71	26	•	3	•	1	•
14	Sonstige Strauchbeeren	9	•	4	•	4	5,21	1	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	16	17,61	16	17,61	—	—	—	—
16	Himbeeren	12	10,46	12	10,46	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	10	7,15	10	7,15	—	—	—	—
Braunschweig, Statistische Region									
01	Insgesamt	21	77,38	17	•	4	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	21	77,38	17	•	4	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	0,56	5	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	9	21,88	6	•	3	•	—	—
05	Himbeeren	10	•	9	10,49	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	7	36,78	7	36,78	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	1	•	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
13	Brombeeren	1	•	1	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Himbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge
nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

101 Braunschweig, Stadt

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

151 Gifhorn

01	Insgesamt	6	39,28	6	39,28	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	39,28	6	39,28	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	35,98	6	35,98	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

152 Göttingen

01	Insgesamt	4	•	3	2,53	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	•	3	2,53	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

153 Goslar

01	Insgesamt	2	•	2	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

154 Helmstedt

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

155 Northeim

01	Insgesamt	5	26,10	3	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	5	26,10	3	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

157 Peine

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

158 Wolfenbüttel

01	Insgesamt	1	•	—	—	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	—	—	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

Hannover, Statistische Region

01	Insgesamt	53	604,60	46	•	6	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	52	598,90	45	•	6	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	9	0,94	7	•	1	•	1	•
04	schwarze Johannisbeeren	11	39,48	9	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	12	•	9	24,88	2	•	1	•
06	Kulturheidelbeeren	41	529,08	36	495,66	5	33,41	—	—
07	Schwarzer Holunder	1	•	—	—	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	1	X	—	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	7	0,47	5	•	1	•	1	•
13	Brombeeren	6	0,91	4	•	1	•	1	•
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	4	5,70	4	5,70	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	•	3	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	4	•	4	•	—	—	—	—

241 Region Hannover

01	Insgesamt	8	40,35	8	40,35	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	8	•	8	•	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	35,51	6	35,51	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

251 Diepholz

01	Insgesamt	12	315,40	10	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	11	•	9	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	3	•	2	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	11	291,24	9	•	2	•	—	—
13	Brombeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—

252 Hameln-Pyrmont

01	Insgesamt	2	•	1	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	2	•	1	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

256 Nienburg (Weser)

01	Insgesamt	28	239,54	24	192,56	3	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	28	239,54	24	192,56	3	•	1	•
04	schwarze Johannisbeeren	7	39,30	6	•	1	•	—	—
05	Himbeeren	5	3,21	4	•	—	—	1	•
06	Kulturheidelbeeren	21	195,92	19	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

257 Schaumburg

01	Insgesamt	3	7,67	3	7,67	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	3	•	3	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

Lüneburg, Statistische Region

01	Insgesamt	105	873,54	87	•	17	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	103	863,75	85	•	17	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	28	22,18	25	•	2	•	1	•
04	schwarze Johannisbeeren	20	6,41	16	•	3	•	1	•
05	Himbeeren	25	67,81	24	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	70	694,26	56	560,76	14	133,50	—	—
07	Schwarzer Holunder	3	•	1	•	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	—	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	16	18,57	16	18,57	—	—	—	—
13	Brombeeren	13	4,60	11	•	2	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	7	•	4	•	2	•	1	•
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	9	9,79	9	9,79	—	—	—	—
16	Himbeeren	7	4,89	7	4,89	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	5	4,90	5	4,90	—	—	—	—

351 Celle

01	Insgesamt	9	75,17	7	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	9	75,17	7	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	7	65,15	5	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

352 Cuxhaven

01	Insgesamt	5	34,52	4	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	5	34,52	4	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	33,96	4	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

353 Harburg

01	Insgesamt	4	•	3	12,17	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	13,92	3	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	3	10,91	2	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—

354 Lüchow-Dannenberg

01	Insgesamt	1	•	—	—	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	—	—	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

355 Lüneburg

01	Insgesamt	4	•	3	21,56	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	•	3	21,56	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	4	•	3	20,93	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

356 Osterholz

01	Insgesamt	4	89,15	2	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	89,15	2	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	3	88,52	1	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

357 Rotenburg (Wümme)

01	Insgesamt	7	•	5	17,83	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	19,69	4	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	16,07	4	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

358 Heidekreis

01	Insgesamt	26	•	22	342,75	3	6,27	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	26	•	22	•	3	6,27	1	•
06	Kulturheidelbeeren	24	324,74	21	320,23	3	4,51	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—

359 Stade

01	Insgesamt	33	•	30	148,94	3	21,97	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	32	•	29	142,09	3	21,97	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	18	16,16	17	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	10	4,03	9	•	1	•	1	•
05	Himbeeren	14	53,23	13	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	9	•	8	50,24	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	10	16,63	10	16,63	—	—	—	—
13	Brombeeren	6	2,68	5	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	4	6,85	4	6,85	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	3,45	3	3,45	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	3	3,40	3	3,40	—	—	—	—

360 Uelzen

01	Insgesamt	7	41,77	7	41,77	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	7	41,77	7	41,77	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	33,49	6	33,49	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

361 Verden

01	Insgesamt	5	42,85	4	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	5	42,85	4	•	1	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	3	38,00	2	•	1	•	—	—
13	Brombeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	61	252,78	55	•	6	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	60	250,66	54	•	6	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	12	10,14	10	•	2	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	7	1,33	5	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	29	70,36	29	•	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	36	155,41	33	151,54	3	3,87	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	1	•	1	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	7	•	5	1,37	2	•	—	—
13	Brombeeren	10	•	10	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	3	2,12	3	2,12	—	—	—	—
16	Himbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	1	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

451 Ammerland

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

452 Aurich

01	Insgesamt	4	5,80	1	•	3	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	5,80	1	•	3	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

453 Cloppenburg

01	Insgesamt	7	43,86	6	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	7	43,86	6	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	35,82	5	35,82	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beersorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8

454 Emsland

01	Insgesamt	7	19,97	7	19,97	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	7	19,97	7	19,97	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	15,20	5	15,20	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

455 Friesland

01	Insgesamt	2	•	2	•	—	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

456 Grafschaft Bentheim

01	Insgesamt	2	•	2	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

457 Leer

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8

458 Oldenburg

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

459 Osnabrück

01	Insgesamt	14	90,32	13	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	14	•	13	•	1	•	—	—
05	Himbeeren	7	36,84	7	36,84	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	9	51,43	8	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—

460 Vechta

01	Insgesamt	20	62,38	20	62,38	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	20	62,38	20	62,38	—	—	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,52	6	7,52	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	3	0,47	3	0,47	—	—	—	—
05	Himbeeren	18	28,24	18	28,24	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	7	20,15	7	20,15	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	4	1,35	4	1,35	—	—	—	—
13	Brombeeren	8	4,65	8	4,65	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Davon in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8

461 Wesermarsch

01	Insgesamt	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

462 Wittmund

01	Insgesamt	1	•	—	—	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	—	—	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge
 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar 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⁾
		1	2	3	4	5	6	7	8
Niedersachsen									
01	Insgesamt	X	99 510	X	91 729	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	97 679	X	89 898	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	68,2	2 306	72,9	2 241	21,9	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	33,3	2 302	52,0	1 518	19,9	•	•	•
05	Himbeeren	61,2	10 703	•	•	•	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	55,9	79 178	58,5	72 758	37,6	6 420	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	644	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	•	•	—	—
11	Stachelbeeren	72,2	1 495	•	•	•	•	•	•
12	Brombeeren	50,8	595	•	•	•	•	•	•
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	415	X	9	X	•
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	1 831	X	1 831	X	—	X	—
15	Himbeeren	130,7	1 367	130,7	1 367	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	464	X	464	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).

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

Noch: 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar 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⁾
		1	2	3	4	5	6	7	8

Braunschweig, Statistische Region

01	Insgesamt	X	2 420	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 420	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	2,2	5	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	45,6	1 677	45,6	1 677	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	—	X	—	X	—	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser								
14	zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—
15	Himbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—

Hannover, Statistische Region

01	Insgesamt	X	36 458	X	34 459	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	35 826	X	33 827	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	64,7	61	48,0	39	•	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	44,6	1 760	61,8	1 343	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	62,3	32 956	63,4	31 414	46,2	1 542	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	—	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	—	X	—	X	—	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	42,8	20	42,5	14	•	•	•	•
12	Brombeeren	56,9	52	71,8	51	•	•	•	•
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser								
14	zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	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).

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

Noch: 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar 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⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

Lüneburg, Statistische Region

01	Insgesamt	X	45 183	X	40 033	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	44 331	X	39 180	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	72,6	1 611	80,4	•	•	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	22,5	144	32,2	141	1,6	2	•	•
05	Himbeeren	58,8	3 988	58,9	3 988	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,3	36 342	56,4	31 644	35,2	4 697	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	—	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	70,3	1 305	70,3	1 305	—	—	—	—
12	Brombeeren	23,5	108	24,9	•	•	•	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	415	X	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
14	zusammen	X	853	X	853	X	—	X	—
15	Himbeeren	114,6	561	114,6	561	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	292	X	292	X	—	X	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	X	15 448	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	15 102	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	29,8	30	•	•	—	—
05	Himbeeren	78,1	5 497	78,1	5 497	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,8	8 204	52,9	8 024	46,5	180	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	—	—	•	•	—	—
11	Stachelbeeren	•	•	117,5	161	•	•	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
14	zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

2.2 Hektarertrag und Erntemenge

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

Niedersachsen

01	Insgesamt	X	99 510	X	91 729	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	97 679	X	89 898	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	68,2	2 306	72,9	2 241	21,9	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	33,3	2 302	52,0	1 518	19,9	•	•	•
05	Himbeeren	61,2	10 703	•	•	•	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	55,9	79 178	58,5	72 758	37,6	6 420	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	644	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	•	•	—	—
11	Stachelbeeren	72,2	1 495	•	•	•	•	•	•
12	Brombeeren	50,8	595	•	•	•	•	•	•
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	415	X	9	X	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser								
14	zusammen	X	1 831	X	1 831	X	—	X	—
15	Himbeeren	130,7	1 367	130,7	1 367	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	464	X	464	X	—	X	—

Braunschweig, Statistische Region

01	Insgesamt	X	2 420	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 420	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	2,2	5	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	45,6	1 677	45,6	1 677	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	—	X	—	X	—	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser								
14	zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—
15	Himbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
16	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

101 Braunschweig, Stadt

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

151 Gifhorn

01	Insgesamt	X	1 850	X	1 850	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 850	X	1 850	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	46,3	1 667	46,3	1 667	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

152 Göttingen

01	Insgesamt	X	27	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	27	X	•	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

153 Goslar

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

154 Helmstedt

01	Insgesamt	X	—	X	—	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

155 Northeim

01	Insgesamt	X	462	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	462	X	•	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar 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⁾	
		dt								
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8	
157 Peine										
01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—	
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—	
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—	
158 Wolfenbüttel										
01	Insgesamt	X	—	X	—	X	—	X	—	
02	und zwar im Freiland zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—	
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—	
Hannover, Statistische Region										
01	Insgesamt	X	36 458	X	34 459	X	•	X	•	
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	•	X	•	
03	rote und weiße Johannisbeeren	64,7	61	48,0	39	•	•	•	•	
04	schwarze Johannisbeeren	44,6	1 760	61,8	1 343	•	•	—	—	
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	•	•	
06	Kulturheidelbeeren	62,3	32 956	63,4	31 414	46,2	1 542	—	—	
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X	
08	Holunderbeeren	X	•	X	—	X	•	X	—	
09	Holunderblüten	X	—	X	—	X	—	X	—	
10	Sanddorn (abgerntet)	•	•	•	•	—	—	—	—	
11	Stachelbeeren	42,8	20	42,5	14	•	•	•	•	
12	Brombeeren	56,9	52	71,8	51	•	•	•	•	
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—	
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—	
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—	
16	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	—	X	—	
241 Region Hannover										
01	Insgesamt	X	1 021	X	1 021	X	—	X	—	
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—	
06	Kulturheidelbeeren	23,5	833	23,5	833	—	—	—	—	
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
dt									
		1	2	3	4	5	6	7	8

251 Diepholz

01	Insgesamt	X	23 613	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	•	X	—
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	76,5	22 266	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—

252 Hameln-Pyrmont

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	•	•	—	—	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

256 Nienburg (Weser)

01	Insgesamt	X	11 528	X	9 718	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	11 528	X	9 718	X	•	X	•
04	schwarze Johannisbeeren	44,5	1 749	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	20,7	67	•	•	—	—	•	•
06	Kulturheidelbeeren	49,5	9 697	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
dt									
		1	2	3	4	5	6	7	8

257 Schaumburg

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	226	X	226	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—

Lüneburg, Statistische Region

01	Insgesamt	X	45 183	X	40 033	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	44 331	X	39 180	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	72,6	1 611	80,4	•	•	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	22,5	144	32,2	141	1,6	2	•	•
05	Himbeeren	58,8	3 988	58,9	3 988	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,3	36 342	56,4	31 644	35,2	4 697	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	—	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	70,3	1 305	70,3	1 305	—	—	—	—
12	Brombeeren	23,5	108	24,9	•	•	•	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	415	X	•	X	•
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	853	X	853	X	—	X	—
15	Himbeeren	114,6	561	114,6	561	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	292	X	292	X	—	X	—

351 Celle

01	Insgesamt	X	2 836	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 836	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	38,5	2 509	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
dt									
		1	2	3	4	5	6	7	8

352 Cuxhaven

01	Insgesamt	X	1 924	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 924	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	56,4	1 915	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

353 Harburg

01	Insgesamt	X	447	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	221	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	18,7	204	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—

354 Lüchow-Dannenberg

01	Insgesamt	X	•	X	—	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	—	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

355 Lüneburg

01	Insgesamt	X	960	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	960	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	43,6	934	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

356 Osterholz

01	Insgesamt	X	4 089	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	4 089	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	46,0	4 074	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

357 Rotenburg (Wümme)

01	Insgesamt	X	•	X	495	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	498	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	27,0	434	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
dt									
		1	2	3	4	5	6	7	8

358 Heidekreis

01	Insgesamt	X	20 307	X	•	X	103	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	103	X	•
06	Kulturheidelbeeren	61,2	19 889	61,8	19 794	21,0	95	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—

359 Stade

01	Insgesamt	X	10 006	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	9 423	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	91,4	1 477	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	26,6	107	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	65,1	3 468	65,2	3 468	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	50,6	2 631	52,4	2 631	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
11	Stachelbeeren	74,8	1 244	74,8	1 244	—	—	—	—
12	Brombeeren	31,7	85	32,3	85	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	584	X	584	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	—	X	—

360 Uelzen

01	Insgesamt	X	2 149	X	2 149	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 149	X	2 149	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	59,5	1 993	59,5	1 993	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

361 Verden

01	Insgesamt	X	1 881	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 881	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	44,6	1 694	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	X	15 448	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	29,8	30	•	•	—	—
05	Himbeeren	78,1	5 497	78,1	5 497	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,8	8 204	52,9	8 024	46,5	180	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	—	—	•	•	—	—
11	Stachelbeeren	•	•	117,5	161	•	•	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	—	X	—	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

451 Ammerland

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

452 Aurich

01	Insgesamt	X	111	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	111	X	•	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

453 Cloppenburg

01	Insgesamt	X	2 734	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 734	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	62,5	2 241	62,5	2 241	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

454 Emsland

01	Insgesamt	X	797	X	797	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	797	X	797	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	40,1	609	40,1	609	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

455 Friesland

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

456 Grafschaft Bentheim

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

457 Leer

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
458 Oldenburg									
01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
459 Osnabrück									
01	Insgesamt	X	6 083	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	•	X	—
05	Himbeeren	94,2	3 471	94,2	3 471	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	44,7	2 301	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
460 Vechta									
01	Insgesamt	X	4 236	X	4 236	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	4 236	X	4 236	X	—	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	65,8	495	65,8	495	—	—	—	—
05	Himbeeren	62,1	1 754	62,1	1 754	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	75,9	1 529	75,9	1 529	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	118,4	160	118,4	160	—	—	—	—
12	Brombeeren	60,6	282	60,6	282	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
dt									
		1	2	3	4	5	6	7	8

461 Wesermarsch

01	Insgesamt	X	•	X	•	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

462 Wittmund

01	Insgesamt	X	•	X	—	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	•	X	—	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	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).

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

3.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar				
			im Freiland				
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren
1	2	3	4	5	6	7	

Niedersachsen

Betriebe

01	unter 0,5	2	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	42	42	13	12	17	18	2
03	1 - 2	46	46	16	14	16	26	1
04	2 - 3	29	28	5	4	11	17	—
05	3 - 5	31	30	9	7	9	20	1
06	5 - 10	46	46	8	7	15	36	1
07	10 - 20	24	24	2	2	4	18	2
08	20 und mehr	20	20	2	1	4	19	1
09	Insgesamt	240	236	55	47	76	154	8

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	28,67	•	2,18	•	8,16	10,96	1,10
12	1 - 2	•	61,88	5,08	4,30	15,68	28,43	1,55
13	2 - 3	67,95	•	2,70	•	12,82	38,40	—
14	3 - 5	116,97	•	•	6,10	14,74	63,55	3,50
15	5 - 10	322,16	•	11,42	18,88	31,71	242,61	0,10
16	10 - 20	340,89	•	•	•	•	•	22,23
17	20 und mehr	868,35	•	•	•	•	•	0,80
18	Insgesamt	1 808,29	1 790,68	33,82	69,09	174,75	1 415,53	29,28

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

Noch: 3.1 Insgesamt

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Niedersachsen

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	2	2	—	unter 0,5	01
—	—	7	6	2	2	1	2	0,5 - 1	02
2	2	9	8	—	1	1	1	1 - 2	03
—	—	3	4	1	3	3	2	2 - 3	04
—	—	5	4	3	3	2	2	3 - 5	05
—	—	6	6	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	1	1	—	4	2	2	20 und mehr	08
2	2	32	30	9	16	12	10	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	1,22	•	•	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	•	1,26	—	•	•	•	1 - 2	12
—	—	•	0,79	•	•	•	•	2 - 3	13
—	—	6,52	4,10	•	5,30	•	•	3 - 5	14
—	—	5,34	3,78	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	•	•	—	1,67	•	•	20 und mehr	17
•	•	20,70	11,71	•	17,61	10,46	7,15	Insgesamt	18

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

Noch: 3.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	9	9	2	3	5	3	1
03	1 - 2	5	5	3	4	4	—	—
04	2 - 3	2	2	—	—	—	2	—
05	3 - 5	2	2	1	—	1	1	—
06	5 - 10	1	1	—	1	—	—	—
07	10 - 20	1	1	—	1	—	—	1
08	20 und mehr	1	1	—	—	—	1	—
09	Insgesamt	21	21	6	9	10	7	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	•	•	2,27	•	•
12	1 - 2	7,17	7,17	•	•	•	—	—
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	•	—	•	•	—
15	5 - 10	•	•	—	•	—	—	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	—	•
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	77,38	77,38	•	•	10,56	36,78	•

Hannover, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	9	9	4	3	4	7	—
03	1 - 2	7	7	1	1	—	5	—
04	2 - 3	7	7	—	2	—	5	—
05	3 - 5	7	6	1	2	2	4	—
06	5 - 10	12	12	2	2	4	10	—
07	10 - 20	3	3	—	1	—	2	—
08	20 und mehr	8	8	1	—	2	8	1
09	Insgesamt	53	52	9	11	12	41	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	•	•	•	3,30	—
12	1 - 2	•	7,51	•	•	—	•	—
13	2 - 3	16,33	16,33	—	•	—	•	—
14	3 - 5	26,69	•	•	•	•	•	—
15	5 - 10	•	•	•	•	•	66,21	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	•	—
17	20 und mehr	417,65	•	•	—	•	•	•
18	Insgesamt	604,60	598,90	•	•	26,02	529,08	•

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

Noch: 3.1 Insgesamt

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Braunschweig, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	2	1	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	1	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	2	1	1	—	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	•	•	—	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	•	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	•	•	•	—	—	—	—	Insgesamt	18

Noch: Hannover, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	4	4	1	1	1	1	1	0,5 - 1	02
1	1	1	1	—	1	1	1	1	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	—	—	1	1	1	1	3 - 5	05
—	—	1	1	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	—	1	20 und mehr	08
1	1	7	6	1	4	3	4	4	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	•	•	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	•	•	—	•	•	•	•	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	•	—	—	•	•	•	•	3 - 5	14
—	—	•	•	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	•	—	•	•	20 und mehr	17
•	•	0,47	•	•	5,70	•	•	•	Insgesamt	18

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

Noch: 3.1 Insgesamt

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	1	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	11	11	4	3	3	3	—
03	1 - 2	17	17	7	5	4	9	1
04	2 - 3	11	10	4	2	5	5	—
05	3 - 5	17	17	6	5	3	14	—
06	5 - 10	25	25	4	4	6	20	1
07	10 - 20	14	14	2	—	3	10	1
08	20 und mehr	9	9	1	1	1	9	—
09	Insgesamt	105	103	28	20	25	70	3

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	7,34	7,34	1,42	1,32	•	1,91	—
12	1 - 2	22,74	22,74	3,60	•	2,35	•	•
13	2 - 3	27,20	•	•	•	4,97	•	—
14	3 - 5	•	63,68	4,75	•	4,04	45,18	—
15	5 - 10	177,59	•	•	•	•	138,02	•
16	10 - 20	203,39	203,39	•	—	36,17	•	•
17	20 und mehr	•	368,56	•	•	•	•	—
18	Insgesamt	873,54	863,75	22,18	6,41	67,81	694,26	•

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	1	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	13	13	3	3	5	5	1
03	1 - 2	17	17	5	4	8	12	—
04	2 - 3	9	9	1	—	6	5	—
05	3 - 5	5	5	1	—	3	1	1
06	5 - 10	8	8	2	—	5	6	—
07	10 - 20	6	6	—	—	1	6	—
08	20 und mehr	2	2	—	—	1	1	—
09	Insgesamt	61	60	12	7	29	36	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	9,53	•	0,51	0,42	2,86	•	•
12	1 - 2	24,47	24,47	•	0,91	•	12,35	—
13	2 - 3	•	18,31	•	—	7,85	•	—
14	3 - 5	17,65	17,65	•	—	•	•	•
15	5 - 10	55,63	55,63	•	—	•	38,38	—
16	10 - 20	73,78	73,78	—	—	•	•	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	•	•	—
18	Insgesamt	252,78	250,66	10,14	1,33	70,36	155,41	•

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

Noch: 3.1 Insgesamt

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Lüneburg, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	1	1	—	unter 0,5	01
—	—	—	1	1	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	4	3	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	2	2	1	2	2	2	2 - 3	04
—	—	4	1	2	2	1	1	3 - 5	05
—	—	4	4	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	1	1	—	3	2	1	20 und mehr	08
—	—	16	13	7	9	7	5	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	—	•	•	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	2,40	0,40	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	•	•	•	•	•	•	2 - 3	13
—	—	•	•	•	•	•	•	3 - 5	14
—	—	•	•	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	•	•	—	•	•	•	20 und mehr	17
—	—	18,57	4,60	•	9,79	4,89	4,90	Insgesamt	18

Noch: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	1	1	—	unter 0,5	01
—	—	3	1	—	1	—	1	0,5 - 1	02
1	1	2	3	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	1	2	—	1	1	—	2 - 3	04
—	—	—	3	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	1	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
1	1	7	10	—	3	2	1	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	—	•	—	•	0,5 - 1	11
•	•	•	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	•	•	—	•	•	—	2 - 3	13
—	—	—	•	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	•	•	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
•	•	•	•	—	2,12	•	•	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus
 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Niedersachsen

Betriebe

01	unter 0,5	2	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	35	35	10	10	14	15	1
03	1 - 2	37	37	14	11	15	20	—
04	2 - 3	26	25	4	3	11	15	—
05	3 - 5	26	25	7	5	8	16	1
06	5 - 10	42	42	8	6	15	33	1
07	10 - 20	20	20	2	—	4	17	—
08	20 und mehr	17	17	2	1	4	16	—
09	Insgesamt	205	201	47	36	71	132	3

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	24,42	•	•	2,01	•	•	•
12	1 - 2	49,83	•	•	•	•	20,93	—
13	2 - 3	•	55,18	2,45	•	12,82	•	—
14	3 - 5	98,39	93,09	6,15	•	•	•	•
15	5 - 10	290,71	•	11,42	•	31,71	•	•
16	10 - 20	272,66	272,66	•	—	•	•	—
17	20 und mehr	762,07	760,40	•	•	•	•	—
18	Insgesamt	•	•	•	•	•	1 244,74	•

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

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Niedersachsen

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	2	2	—	unter 0,5	01
—	—	5	4	1	2	1	2	0,5 - 1	02
1	1	8	6	—	1	1	1	1 - 2	03
—	—	3	4	—	3	3	2	2 - 3	04
—	—	4	4	—	3	2	2	3 - 5	05
—	—	6	6	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	1	1	—	4	2	2	20 und mehr	08
1	1	28	26	4	16	12	10	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	•	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	2,85	•	—	•	•	•	1 - 2	12
—	—	•	0,79	—	•	•	•	2 - 3	13
—	—	•	4,10	—	5,30	•	•	3 - 5	14
—	—	5,34	3,78	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	•	•	—	1,67	•	•	20 und mehr	17
•	•	•	•	•	17,61	10,46	7,15	Insgesamt	18

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

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	8	8	1	2	4	3	1
03	1 - 2	5	5	3	4	4	—	—
04	2 - 3	2	2	—	—	—	2	—
05	3 - 5	1	1	1	—	1	1	—
06	5 - 10	—	—	—	—	—	—	—
07	10 - 20	—	—	—	—	—	—	—
08	20 und mehr	1	1	—	—	—	1	—
09	Insgesamt	17	17	5	6	9	7	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	•	•	•	•	•
12	1 - 2	7,17	7,17	•	•	•	—	—
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	•	—	•	•	—
15	5 - 10	—	—	—	—	—	—	—
16	10 - 20	—	—	—	—	—	—	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	50,59	50,59	0,51	2,08	•	36,78	•

Hannover, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	7	7	3	3	2	6	—
03	1 - 2	7	7	1	1	—	5	—
04	2 - 3	6	6	—	2	—	4	—
05	3 - 5	6	5	—	1	1	3	—
06	5 - 10	11	11	2	2	4	9	—
07	10 - 20	2	2	—	—	—	2	—
08	20 und mehr	7	7	1	—	2	7	—
09	Insgesamt	46	45	7	9	9	36	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	4,62	4,02	•	•	•	•	—
12	1 - 2	•	7,51	•	•	—	•	—
13	2 - 3	•	•	—	•	—	9,12	—
14	3 - 5	•	19,09	—	•	•	•	—
15	5 - 10	76,25	76,25	•	•	•	•	—
16	10 - 20	•	•	—	—	—	•	—
17	20 und mehr	•	395,56	•	—	•	•	—
18	Insgesamt	550,83	545,13	0,80	21,74	•	•	—

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

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Braunschweig, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	2	1	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	2	1	—	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	•	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	•	•	—	—	—	—	Insgesamt	18

Noch: Hannover, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	3	2	—	1	1	1	0,5 - 1	02
1	1	1	1	—	1	1	1	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	1	1	1	3 - 5	05
—	—	1	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	1	20 und mehr	08
1	1	5	4	—	4	3	4	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	—	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	•	•	—	•	•	•	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	—	•	•	•	3 - 5	14
—	—	•	•	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	•	—	•	20 und mehr	17
•	•	•	0,71	—	5,70	•	•	Insgesamt	18

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

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	1	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	10	10	4	3	3	2	—	—
03	1 - 2	11	11	6	3	3	5	—	—
04	2 - 3	9	8	3	1	5	4	—	—
05	3 - 5	14	14	5	4	3	11	—	—
06	5 - 10	23	23	4	4	6	18	1	—
07	10 - 20	12	12	2	—	3	9	—	—
08	20 und mehr	7	7	1	1	1	7	—	—
09	Insgesamt	87	85	25	16	24	56	1	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	1,42	1,32	•	•	—	—
12	1 - 2	14,71	14,71	•	0,36	•	6,33	—	—
13	2 - 3	•	18,39	•	•	4,97	•	—	—
14	3 - 5	53,57	•	•	1,06	4,04	37,40	—	—
15	5 - 10	•	•	•	•	•	•	•	•
16	10 - 20	•	•	•	—	36,17	105,81	—	—
17	20 und mehr	285,38	•	•	•	•	•	—	—
18	Insgesamt	711,82	702,03	•	•	•	560,76	•	•

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	1	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	10	10	2	2	5	4	—	—
03	1 - 2	14	14	4	3	8	10	—	—
04	2 - 3	9	9	1	—	6	5	—	—
05	3 - 5	5	5	1	—	3	1	1	—
06	5 - 10	8	8	2	—	5	6	—	—
07	10 - 20	6	6	—	—	1	6	—	—
08	20 und mehr	2	2	—	—	1	1	—	—
09	Insgesamt	55	54	10	5	29	33	1	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	7,58	•	•	•	2,86	2,99	—	—
12	1 - 2	19,47	19,47	•	•	•	•	—	—
13	2 - 3	•	18,31	•	—	7,85	•	—	—
14	3 - 5	17,65	17,65	•	—	•	•	•	•
15	5 - 10	55,63	55,63	•	—	•	38,38	—	—
16	10 - 20	73,78	73,78	—	—	•	•	—	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	•	•	—	—
18	Insgesamt	245,84	243,72	•	•	70,36	•	•	•

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

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Lüneburg, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	1	1	—	unter 0,5	01
—	—	—	1	1	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	4	1	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	2	2	—	2	2	2	2 - 3	04
—	—	4	1	—	2	1	1	3 - 5	05
—	—	4	4	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	1	1	—	3	2	1	20 und mehr	08
—	—	16	11	4	9	7	5	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	—	•	•	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	2,40	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	•	•	—	•	•	•	2 - 3	13
—	—	•	•	—	•	•	•	3 - 5	14
—	—	•	•	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	•	•	—	•	•	•	20 und mehr	17
—	—	18,57	•	26,50	9,79	4,89	4,90	Insgesamt	18

Noch: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	1	1	—	unter 0,5	01
—	—	2	1	—	1	—	1	0,5 - 1	02
—	—	1	3	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	1	2	—	1	1	—	2 - 3	04
—	—	—	3	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	1	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	5	10	—	3	2	1	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	•	•	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	—	•	—	•	0,5 - 1	11
—	—	•	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	•	•	—	•	•	—	2 - 3	13
—	—	—	•	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	•	•	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	1,37	•	—	2,12	•	•	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus
 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Niedersachsen

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	6	6	2	2	2	3	1
03	1 - 2	9	9	2	3	1	6	1
04	2 - 3	2	2	—	—	—	2	—
05	3 - 5	5	5	2	2	1	4	—
06	5 - 10	4	4	—	1	—	3	—
07	10 - 20	4	4	—	2	—	1	2
08	20 und mehr	3	3	—	—	—	3	1
09	Insgesamt	33	33	6	10	4	22	5

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	3,67	3,67	•	•	•	•	•
12	1 - 2	•	•	•	•	•	7,50	•
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	18,58	18,58	•	•	•	•	—
15	5 - 10	31,45	31,45	—	•	—	•	—
16	10 - 20	68,22	68,22	—	•	—	•	•
17	20 und mehr	106,28	106,28	—	—	—	•	•
18	Insgesamt	•	•	•	•	•	170,78	•

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

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Niedersachsen

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	1	1	1	—	—	—	0,5 - 1	02
1	1	1	2	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	—	3	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
1	1	3	3	4	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	•	•	•	—	—	—	0,5 - 1	11
•	•	•	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	•	—	•	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
•	•	•	•	•	—	—	—	Insgesamt	18

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

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	1	1	1	1	1	—	—
03	1 - 2	—	—	—	—	—	—	—
04	2 - 3	—	—	—	—	—	—	—
05	3 - 5	1	1	—	—	—	—	—
06	5 - 10	1	1	—	1	—	—	—
07	10 - 20	1	1	—	1	—	—	1
08	20 und mehr	—	—	—	—	—	—	—
09	Insgesamt	4	4	1	3	1	—	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	•	•	•	—	—
12	1 - 2	—	—	—	—	—	—	—
13	2 - 3	—	—	—	—	—	—	—
14	3 - 5	•	•	—	—	—	—	—
15	5 - 10	•	•	—	•	—	—	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	—	•
17	20 und mehr	—	—	—	—	—	—	—
18	Insgesamt	26,79	26,79	•	•	•	—	•

Hannover, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	1	1	—	—	1	1	—
03	1 - 2	—	—	—	—	—	—	—
04	2 - 3	1	1	—	—	—	1	—
05	3 - 5	1	1	1	1	1	1	—
06	5 - 10	1	1	—	—	—	1	—
07	10 - 20	1	1	—	1	—	—	—
08	20 und mehr	1	1	—	—	—	1	1
09	Insgesamt	6	6	1	2	2	5	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	—	—	•	•	—
12	1 - 2	—	—	—	—	—	—	—
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	•	•	•	•	—
15	5 - 10	•	•	—	—	—	•	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	—	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	•
18	Insgesamt	53,19	53,19	•	•	•	•	•

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

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Braunschweig, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	1	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	1	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	—	1	1	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	•	—	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	•	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	—	•	•	—	—	—	Insgesamt	18

Noch: Hannover, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	1	1	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	1	1	1	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	•	•	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	•	—	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	•	•	•	—	—	—	Insgesamt	18

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

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder
1	2	3	4	5	6	7		

Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	1	1	—	—	—	1	—
03	1 - 2	6	6	1	2	1	4	1
04	2 - 3	1	1	—	—	—	1	—
05	3 - 5	3	3	1	1	—	3	—
06	5 - 10	2	2	—	—	—	2	—
07	10 - 20	2	2	—	—	—	1	1
08	20 und mehr	2	2	—	—	—	2	—
09	Insgesamt	17	17	2	3	1	14	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	—	—	—	•	—
12	1 - 2	8,03	8,03	•	•	•	•	•
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	•	•	—	7,78	—
15	5 - 10	•	•	—	—	—	•	—
16	10 - 20	•	•	—	—	—	•	•
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	159,55	159,55	•	•	•	133,50	•

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	3	3	1	1	—	1	1
03	1 - 2	3	3	1	1	—	2	—
04	2 - 3	—	—	—	—	—	—	—
05	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
06	5 - 10	—	—	—	—	—	—	—
07	10 - 20	—	—	—	—	—	—	—
08	20 und mehr	—	—	—	—	—	—	—
09	Insgesamt	6	6	2	2	—	3	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	1,95	1,95	•	•	—	•	•
12	1 - 2	5,00	5,00	•	•	—	•	—
13	2 - 3	—	—	—	—	—	—	—
14	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
15	5 - 10	—	—	—	—	—	—	—
16	10 - 20	—	—	—	—	—	—	—
17	20 und mehr	—	—	—	—	—	—	—
18	Insgesamt	6,94	6,94	•	•	—	•	•

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

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Lfd. Nr.
Noch: im Freiland					unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
8	9	10	11	12	13	14	15		

Noch: Lüneburg, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	—	—	2	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	2	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	—	2	2	—	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	11
—	—	—	—	•	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	—	•	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
—	—	—	•	•	—	—	—	—	Insgesamt	18

Noch: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	—	1	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
1	1	1	—	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
1	1	2	—	—	—	—	—	—	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	11
•	•	•	—	—	—	—	—	—	1 - 2	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	17
•	•	•	—	—	—	—	—	—	Insgesamt	18

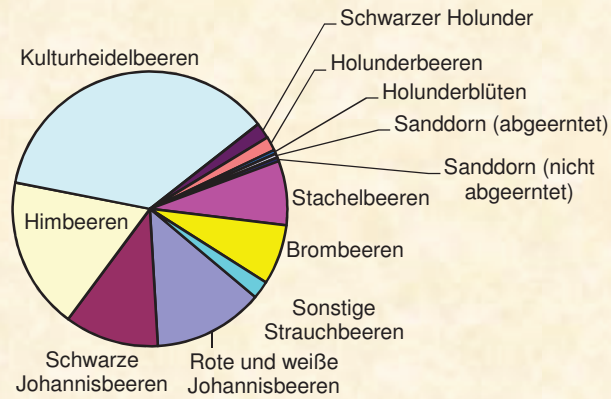
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2013 im Vergleich zu 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Niedersachsen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt											
		Betriebe			Anbaufläche			Ertrag je ha			Erntemenge		
		2013	2012	Veränderung in Prozent	2013	2012	Veränderung in Prozent	2013	2012	Veränderung in Prozent	2013	2012	Veränderung in Prozent
		Anzahl			ha			dt			dt		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01	Insgesamt ¹⁾	240	218	+ 10,1	1 808,29	1 618,76	+ 11,7	X	X	X	99 510	83 903	+ 18,6
	und zwar im Freiland												
02	zusammen ¹⁾	236	215	+ 9,8	1 790,68	1 582,01	+ 13,2	X	X	X	97 679	79 370	+ 23,1
03	rote und weiße Johannisbeeren	55	50	+ 10,0	33,82	32,24	+ 4,9	68,2	71,1	- 4,1	2 306	2 291	+ 0,7
04	schwarze Johannisbeeren	47	40	+ 17,5	69,09	70,08	- 1,4	33,3	21,0	+ 58,6	2 302	1 469	+ 56,7
05	Himbeeren	76	69	+ 10,1	174,75	137,24	+ 27,3	61,2	50,0	+ 22,4	10 703	6 864	+ 55,9
06	Kulturheidelbeeren	154	143	+ 7,7	1 415,53	1 269,72	+ 11,5	55,9	52,5	+ 6,5	79 178	66 652	+ 18,8
07	Schwarzer Holunder	8	5	+ 60,0	29,28	9,86	+ 197,0	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	7	5	+ 40,0	X	X	X	X	X	X	644	246	+ 161,8
09	Holunderblüten	2	1	+ 100,0	X	X	X	X	X	X	•	•	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	2	1	+ 100,0	•	•	X	•	•	X	•	•	X
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	3	- 33,3	•	•	X	X	X	X	X	X	X
12	Stachelbeeren	32	30	+ 6,7	20,70	18,39	+ 12,6	72,2	61,3	+ 17,8	1 495	1 127	+ 32,7
13	Brombeeren	30	31	- 3,2	11,71	14,70	- 20,3	50,8	23,5	+ 116,2	595	345	+ 72,5
14	Sonstige Strauchbeeren	9	4	+ 125,0	•	•	X	X	X	X	•	•	X
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser												
15	zusammen	16	11	+ 45,5	17,61	36,75	- 52,1	X	X	X	1 831	4 533	- 59,6
16	Himbeeren	12	6	+ 100,0	10,46	30,16	- 65,3	130,7	•	X	1 367	•	X
17	Sonstige Strauchbeeren	10	9	+ 11,1	7,15	6,59	+ 8,5	X	X	X	464	•	X
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung												
18	zusammen	35	31	+ 12,9	249,22	230,00	+ 8,4	X	X	X	7 781	9 414	- 17,3
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	33	30	+ 10,0	•	•	X	X	X	X	•	•	X
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung	2	1	+ 100,0	•	•	X	X	X	X	•	•	X

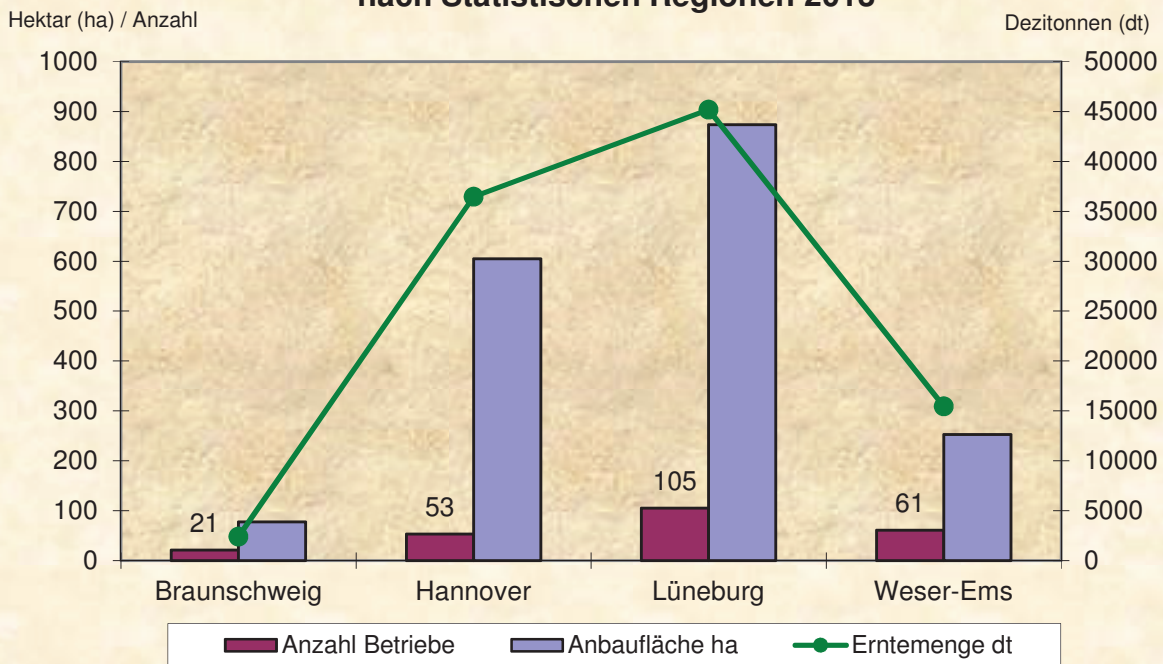
1) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

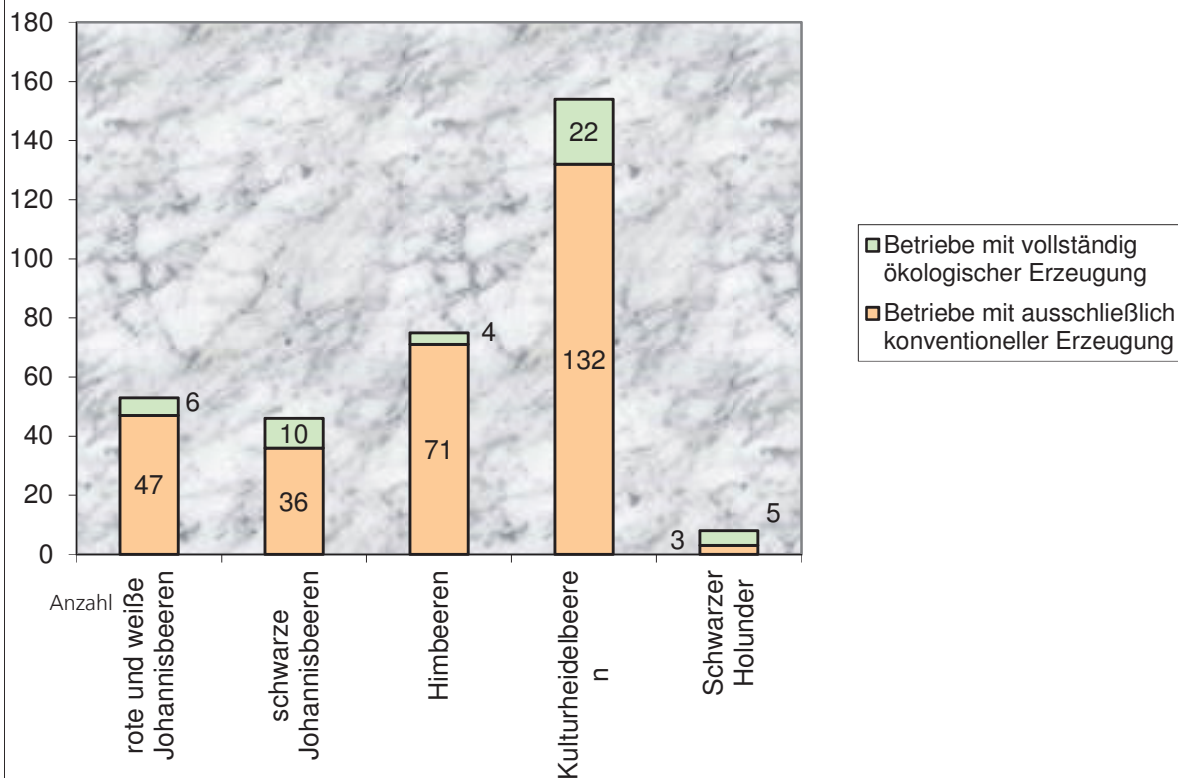
Verteilung der Betriebe insgesamt nach Strauchbeerenarten 2013



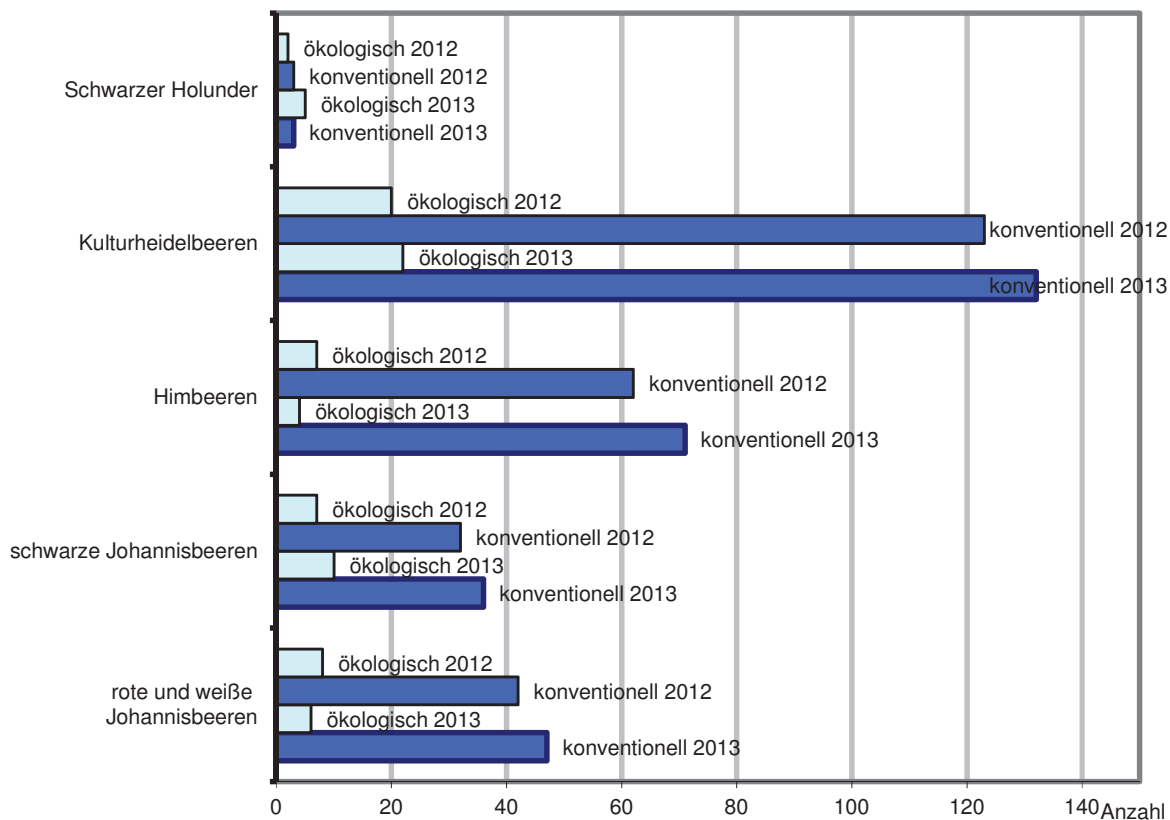
Strauchbeerenanbau in Niedersachsen insgesamt nach Statistischen Regionen 2013



Betriebe mit ausschließlich konventioneller und ausschließlich ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren in Niedersachsen 2013 im Vergleich



Betriebe mit ausschließlich konventioneller und ausschließlich ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren in Niedersachsen 2012 und 2013 im Vergleich



Strauchbeerenerhebung 2013

SBE

Rücksendung bitte bis

Landesbetrieb für Statistik und
Kommunikationstechnologie Niedersachsen
Fachgebiet 324
Göttinger Chaussee 76
30453 Hannover

Landesbetrieb für Statistik und Kommunikationstechnologie Niedersachsen
Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover

Die Richtigkeit der Angaben wird bestätigt.
Unterschrift:

Ansprechpartner/-in für Rückfragen
(freiwillige Angabe)

Name (in Druckschrift):

Telefon oder Telefax:

Bei Rückfragen erreichen Sie uns unter:
Telefon 0511 - 9898 - Durchwahl
Telefax 0511 - 12099 - 27617

Ansprechpartner:

Herr Schlossarek -2447
Frau Sauer -2464

E-Mail:

fg324@lskn.niedersachsen.de

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.

Rechtsgrundlagen und weitere rechtliche Hinweise entnehmen Sie der Seite 4 dieses Fragebogens.

Falls Anschrift oder Firmierung nicht mehr zutreffen, bitte auf Seite 2 korrigieren.

Kennnummer
(bei Rückfragen bitte angeben)

online Bitte füllen Sie den Fragebogen im Internet unter www.idev.nrw.de aus. Ihre persönlichen Zugangsdaten sind:
Kennung: **Zugangscode:**

Im Rahmen der Strauchbeerenerhebung 2013 werden alle Betriebe Deutschlands befragt, die Strauchbeeren erzeugen und über mindestens folgende Flächen verfügen:

- 0,5 ha Strauchbeerenfläche im Freiland und/oder
- 0,1 ha Strauchbeerenfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern

Wenn **mindestens eines der genannten Kriterien** auf Ihren Betrieb zutrifft, lesen Sie bitte die nachfolgenden Hinweise zum Ausfüllen des Fragebogens und beginnen anschließend mit dem Ausfüllen.

Erfüllt Ihr Betrieb die genannten Kriterien nicht, senden Sie den Fragebogen an den Absender zurück.
Tragen Sie den Grund im Feld Bemerkungen auf Seite 2 ein.

Bitte gehen Sie beim Ausfüllen des Fragebogens wie folgt vor:

Beantworten Sie die Fragen, indem Sie ...

... die zutreffenden Antworten ankreuzen


ha	a	m ²
----	---	----------------

... die zutreffenden Flächen und Erntemengen rechtsbündig eintragen, z. B. ...

2	1	7	6	2	4
---	---	---	---	---	---

... eine Klartextangabe eintragen, z. B. ...

Jostabeeren

Falls Sie eine Antwort korrigieren müssen, nehmen Sie die Korrektur deutlich sichtbar vor, z. B. 

Erläuterungen zu einzelnen Fragen entnehmen Sie der Seite 2 in dieser Unterlage. Diese sind im Text mit einem Verweis (z. B. **1**) gekennzeichnet.

Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich.

Name und Anschrift

Bitte zurücksenden an

**Landesbetrieb für Statistik und
Kommunikationstechnologie Niedersachsen
Fachgebiet 324
Postfach 91 07 64
30427 Hannover**

Bemerkungen

Zur Vermeidung von Rückfragen unsererseits können Sie hier auf besondere Ereignisse und Umstände hinweisen, die Einfluss auf Ihre Angaben haben.

Erläuterungen zum Fragebogen

- 1** Wenn die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren in Ihrem landwirtschaftlichen Betrieb 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 20.7.2007, S. 1) erfolgt und der Betrieb einem obligatorischen Kontrollverfahren seitens einer staatlich zugelassenen Kontrollstelle unterliegt, dann ist Code 1700 mit ja zu beantworten. Werden nur einzelne Kulturen ökologisch erzeugt, kreuzen Sie bitte „ja, teilweise“ an.
- 2** Anzugeben sind grundsätzlich alle Flächen, die der Erzeugung von Strauchbeeren dienen (einschließlich Vorgehende). Hierzu gehören auch die Flächen von Junganlagen, die noch nicht im Ertrag stehen. Sollten Junganlagen mit Nullertrag oder Flächen, die aus anderen Gründen keinen Ertrag haben, aufgeführt sein, ist dies im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- 3** Anzugeben 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 einzubeziehen. Dagegen ist der Teil der Ernte, der eventuell auf den Sträuchern verbleibt und Verluste, die bei der Ernte auftreten, nicht hinzuzurechnen. Nullerträge bei Junganlagen oder anderen Flächen sind im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- 4** Bei den sonstigen Strauchbeeren im Freiland sind in den beiden Klartexteintragungen die nicht aufgeführten Strauchbeerenarten im Freiland (z. B. Jostabeeren, Aroniabeeren, Wolfsbeeren) mit den größten Anbauflächen aufzuführen. Unter Code 1740 ist die Fläche und unter Code 1780 die Erntemenge weiterer in den Klartexteintragungen nicht aufgeführter Strauchbeeren im Freiland anzugeben. Unter Code 1782 und 1786 sind Anbaufläche und Erntemenge sonstiger nicht aufgeführter Strauchbeeren **unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern** anzugeben.
- 5** Zu den Anbauflächen unter **hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich 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.

Ernte beeinflussende Faktoren

Hier können Sie besondere die Ernte(menge) beeinflussende Faktoren (z. B. ungünstiger Blühverlauf, ungünstige Witterung, Hagel, Schädlings- oder Pilzbefall, Gründe für Nullerträge) angeben:

Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Strauchbeeren 2013

Unterliegt die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren in Ihrem Betrieb dem Kontrollverfahren zum ökologischen Landbau nach der Verordnung (EG) Nr. 834/2007? 1	Code 1700	ja, vollständig <input type="checkbox"/> 1
		ja, teilweise <input type="checkbox"/> 2
		nein <input type="checkbox"/> 3

Abschnitt 2: Anbauflächen und Erntemengen von Strauchbeeren 2013

Strauchbeerenart	Code	Anbaufläche (einschließlich Junganlagen) 2			Code	Erntemenge 3
		ha	a	m ²		kg
Strauchbeeren im Freiland						
Johannisbeeren, rote und weiße	1701	_____	_____	_____	1741	_____
Johannisbeeren, schwarze	1702	_____	_____	_____	1742	_____
Himbeeren	1703	_____	_____	_____	1743	_____
Kulturheidelbeeren	1704	_____	_____	_____	1744	_____
Schwarzer Holunder	1705	_____	_____	_____		
davon Ernte als:						
Holunderbeeren					1746	_____
Holunderblüten					1747	_____
Sanddorn (abgeerntet)	1708	_____	_____	_____	1748	_____
Sanddorn (nicht abgeerntet)	1709	_____	_____	_____		
Stachelbeeren	1710	_____	_____	_____	1750	_____
Brombeeren	1711	_____	_____	_____	1751	_____
Sonstige Strauchbeeren im Freiland 4						
<i>Bitte sonstige Strauchbeeren mit den größten Anbauflächen auflühren.</i>						
1714 _____	1715	_____	_____	_____	1716	_____
_____		_____	_____	_____		_____
Sonstige zuvor nicht aufgeführte Strauchbeeren im Freiland	1740	_____	_____	_____	1780	_____
Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern 5						
Himbeeren	1781	_____	_____	_____	1785	_____
Sonstige Strauchbeeren	1782	_____	_____	_____	1786	_____
Strauchbeeren insgesamt						
ohne Code 1747	1789	_____	_____	_____	1790	_____

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Die Strauchbeerenerhebung wird allgemein jährlich 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 ihnen 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.

Die Auskunftspflichtung ergibt sich aus § 93 Absatz 1 Satz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 15 BStatG.

Nach § 93 Absatz 2 Nummer 1 AgrStatG sind die Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen von landwirtschaftlichen Betrieben auskunftspflichtig.

Die Antworten sind nach § 15 Absatz 3 BStatG wahrheitsgemäß, vollständig und innerhalb der von den statistischen Ämtern der Länder gesetzten Fristen für den Empfänger (die statistischen Ämter der Länder) porto- und kostenfrei zu erteilen.

Nach § 11a BStatG sind alle Unternehmen und Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen. Auf formlosen Antrag können die statistischen Ämter, allerdings nur im begründeten Einzelfall, eine zeitlich befristete Ausnahme von der elektronischen Meldung zulassen.

Widerspruch und Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung haben nach § 15 Absatz 6 BStatG keine aufschiebende Wirkung.

Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

Nach § 98 Absatz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 16 Absatz 4 BStatG dürfen vom Statistischen Bundesamt und den statistischen Ämtern der Länder an die zuständigen obersten Bundes- oder Landesbehörden für die Verwendung gegenüber den gesetzgebenden Körperschaften und für Zwecke der Planung, jedoch nicht für die Regelung von Einzelfällen, Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Nach § 16 Absatz 6 BStatG ist es auch zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben Einzelangaben dann zur Verfügung zu stellen, wenn diese so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft dem/der Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können.

Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Empfänger von Einzelangaben sind.

Hilfsmerkmale, Trennen

Hilfsmerkmale sind Vor- und Familienname (ggf. Firma, Instituts- oder Behördenname), Anschrift, Unterschrift sowie die als freiwillige Angabe erbetene Telefon- oder Telefaxnummer. Sie dienen lediglich der technischen Durchführung der Erhebung und werden spätestens nach Abschluss der Prüfung der Angaben vom Fragebogen abgetrennt und in das Betriebsregister übernommen.

Kennummer des Betriebes und Betriebsregister

Nach § 97 Absatz 3 AgrStatG wird für jede Erhebungseinheit eine systemfreie und landesspezifische Kennnummer vergeben, die von den statistischen Ämtern der Länder in das nach § 97 Absatz 1 AgrStatG zu führende landwirtschaftliche Betriebsregister übernommen wird. Sie dient der agrarstatistischen Zuordnung der Betriebe.

In das Betriebsregister werden nach § 97 Absatz 2 AgrStatG folgende Hilfs- und Erhebungsmerkmale aufgenommen:

- Name und Anschrift sowie Rufnummern und Adressen für elektronische Post der Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen der Betriebe
- Art des Betriebes
- Art der Bewirtschaftung
- die Anschrift des Betriebssitzes und die Bezeichnung für regionale Zuordnungen
- Beteiligung an agrarstatistischen Erhebungen
- Tag der Aufnahme in das Betriebsregister
- Identifikationskennziffern im Rahmen der Verwendung von Verwaltungsdaten nach § 93 Absatz 5 und 6 AgrStatG

Unterschrift

Nach § 11 Absatz 2 BStatG ist die Richtigkeit der Auskunftserteilung durch den Auskunftspflichtigen/ die Auskunftspflichtige bzw. den mit der Auskunftserteilung Beauftragten/ die mit der Auskunftserteilung Beauftragte durch Unterschrift zu bestätigen.