

Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik
Niedersachsen

C14-j / 12

Strauchbeerenerhebung 2012



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
() = Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher	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 Mai 2014

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

Inhalt

	Seite
1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung	
Statistische Regionen	4
Kreise	7
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	
2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen	25
2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise	28
2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen	41
2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise	44
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	
3.1 Insgesamt	58
3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung	64
3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung	70
4. Strauchbeerenanbau 2012 nach Verwendung der Strauchbeerenernte ...	76

Anhang

Fragebogen SBE mit Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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⁾	218	1 618,76	X	83 903
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	215	1 582,01	X	79 370
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	71,1	2 291
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	21,0	1 469
05	Himbeeren	69	137,24	50,0	6 864
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	52,5	66 652
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	X	X
08	Holunderbeeren	5	X	X	246
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	X	X
12	Stachelbeeren	30	18,39	61,3	1 127
13	Brombeeren	31	14,70	23,5	345
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	11	36,75	X	4 533
16	Himbeeren	6	30,16	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	31	230,00	X	9 414
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	30	•	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 2012 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⁾	16	82,20	X	2 293
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	16	82,20	X	2 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	•	•
05	Himbeeren	5	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	34,8	1 746
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	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	—
Hannover					
01	Insgesamt ¹⁾	49	531,93	X	27 927
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	49	531,10	X	27 883
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	94,7	74
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	27,5	1 178
05	Himbeeren	14	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	55,2	25 139
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	9	0,47	37,5	18
13	Brombeeren	8	0,96	54,2	52
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	6	56,94	X	2 224
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	56,94	X	2 224
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 2012 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⁾	100	791,88	X	40 094
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	98	781,27	X	39 852
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	68,6	1 550
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	25,3	134
05	Himbeeren	23	62,24	51,9	3 229
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	52,3	33 431
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	16	16,67	64,3	1 072
13	Brombeeren	12	6,60	9,4	62
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	5	10,61	X	242
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	18	155,50	X	6 913
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
Weser-Ems					
01	Insgesamt ¹⁾	53	212,75	X	13 588
und zwar im Freiland					
02	zusammen ¹⁾	52	187,45	X	9 342
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	•	•
05	Himbeeren	27	39,02	49,6	1 935
06	Kulturheidelbeeren	32	125,03	50,7	6 337
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	5	1,25	29,9	37
13	Brombeeren	10	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	5	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	5	•	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 2012 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	Insgesamt¹⁾	218	1 618,76	X	83 903
02	und zwar im Freiland zusammen¹⁾	215	1 582,01	X	79 370
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	71,1	2 291
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	21,0	1 469
05	Himbeeren	69	137,24	50,0	6 864
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	52,5	66 652
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	X	X
08	Holunderbeeren	5	X	X	246
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	X	X
12	Stachelbeeren	30	18,39	61,3	1 127
13	Brombeeren	31	14,70	23,5	345
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	11	36,75	X	4 533
16	Himbeeren	6	30,16	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	31	230,00	X	9 414
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	30	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
Braunschweig, Statistische Region					
01	Insgesamt¹⁾	16	82,20	X	2 293
02	und zwar im Freiland zusammen¹⁾	16	82,20	X	2 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	•	•
05	Himbeeren	5	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	34,8	1 746
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	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 2012 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
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⁾	7	53,45	X	1 893
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	53,45	X	1 893
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	7	•	•	•
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 2012 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

152 Göttingen

01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
	und zwar im Freiland zusammen¹⁾	2	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	—
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
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	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⁾	1	•	X	•
	und zwar im Freiland zusammen¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
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	—

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 2012 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⁾	3	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
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	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 2012 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
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	—
Hannover, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	49	531,93	X	27 927
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	49	531,10	X	27 883
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	94,7	74
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	27,5	1 178
05	Himbeeren	14	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	55,2	25 139
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	9	0,47	37,5	18
13	Brombeeren	8	0,96	54,2	52
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	6	56,94	X	2 224
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	56,94	X	2 224
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 2012 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
241 Region Hannover					
01	Insgesamt ¹⁾	6	31,21	X	2 121
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	31,21	X	2 121
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	3	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	4	•	•	•
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	—	—	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	—
251 Diepholz					
01	Insgesamt ¹⁾	11	261,61	X	16 116
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	11	261,28	X	16 106
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	3	•	•	•
05	Himbeeren	4	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	10	239,82	62,4	14 961
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	3	0,10	•	•
13	Brombeeren	3	0,49	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	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 2012 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
252 Hameln-Pyrmont					
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)	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	—	—	X	—
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	—	—	X	—
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
256 Nienburg (Weser)					
01	Insgesamt ¹⁾	28	230,17	X	9 288
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	28	230,17	X	9 288
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	7	42,43	27,2	1 152
05	Himbeeren	6	3,82	19,4	74
06	Kulturheidelbeeren	21	183,61	43,8	8 044
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	4	51,61	X	2 001
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	4	51,61	X	2 001
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 2012 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
257 Schaumburg					
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3	•	X	•
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	2	•	•	•
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	—
Lüneburg, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	100	791,88	X	40 094
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	98	781,27	X	39 852
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	68,6	1 550
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	25,3	134
05	Himbeeren	23	62,24	51,9	3 229
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	52,3	33 431
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	16	16,67	64,3	1 072
13	Brombeeren	12	6,60	9,4	62
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	5	10,61	X	242
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	18	155,50	X	6 913
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	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 2012 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
351 Celle					
01	Insgesamt ¹⁾	8	72,32	X	2 027
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	8	72,32	X	2 027
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	6	•	•	•
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	—
352 Cuxhaven					
01	Insgesamt ¹⁾	5	34,16	X	2 013
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	34,16	X	2 013
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	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	—	—	—	—
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 2012 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
353 Harburg					
01	Insgesamt ¹⁾	5	15,38	X	386
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	15,38	X	386
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	4	•	•	•
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	1	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	—	—	X	—
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	—

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 2012 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
355 Lüneburg					
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	3	•	•	•
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	—
356 Osterholz					
01	Insgesamt ¹⁾	4	90,53	X	4 151
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	4	90,53	X	4 151
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	3	•	•	•
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	—

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 2012 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
357 Rotenburg (Wümme)					
01	Insgesamt ¹⁾	6	19,22	X	667
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	19,22	X	667
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	5	•	•	•
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	—	—	—	—
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	—
358 Heidekreis					
01	Insgesamt ¹⁾	24	336,80	X	19 499
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	24	335,95	X	19 437
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	23	•	•	•
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	3	•	X	•
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	3	15,99	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	15,99	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 2012 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
359 Stade					
01	Insgesamt ¹⁾	31	120,36	X	6 473
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	29	110,60	X	6 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	19	17,96	80,2	1 441
04	schwarze Johannisbeeren	10	4,18	•	•
05	Himbeeren	14	49,06	57,5	2 820
06	Kulturheidelbeeren	6	19,50	44,1	861
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	12	15,02	68,1	1 023
13	Brombeeren	6	4,90	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	9,76	X	•
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	3	3,14	X	63
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•
360 Uelzen					
01	Insgesamt ¹⁾	6	40,71	X	2 095
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	40,71	X	2 095
03	rote und weiße Johannisbeeren	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	33,19	60,1	1 995
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	—

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 2012 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
361 Verden					
01	Insgesamt ¹⁾	7	43,15	X	2 278
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	43,15	X	2 278
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	4	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	3	•	•	•
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	—
Weser-Ems, Statistische Region					
01	Insgesamt ¹⁾	53	212,75	X	13 588
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	52	187,45	X	9 342
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	•	•
05	Himbeeren	27	39,02	49,6	1 935
06	Kulturheidelbeeren	32	125,03	50,7	6 337
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	5	1,25	29,9	37
13	Brombeeren	10	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	4	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
18	zusammen	5	11,77	X	206
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	5	11,77	X	206
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 2012 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
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	—
452 Aurich					
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3	•	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)	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	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 2012 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
453 Cloppenburg					
01	Insgesamt ¹⁾	6	32,77	X	1 799
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	32,77	X	1 799
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	—
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	—
05	Himbeeren	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	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	—	—	—	—
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	—
454 Emsland					
01	Insgesamt ¹⁾	6	19,28	X	722
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	19,00	X	660
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	—	—	—	—
05	Himbeeren	2	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	4	•	•	•
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	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
15	zusammen	1	•	X	•
16	Himbeeren	—	—	—	—
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 2012 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
456 Grafschaft Bentheim					
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	X	•
02	und zwar im Freiland 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	—
459 Osnabrück					
01	Insgesamt ¹⁾	14	67,22	X	6 073
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	13	42,19	X	1 889
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	8	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	9	33,78	48,3	1 632
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	3	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	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 2012 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	66,73	X	3 948
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	20	66,73	X	3 948
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,56	87,0	658
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	17	30,02	55,0	1 650
06	Kulturheidelbeeren	8	20,56	66,3	1 362
07	Schwarzer Holunder	—	—	X	X
08	Holunderbeeren	—	X	X	—
09	Holunderblüten	—	X	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	X	X
12	Stachelbeeren	3	•	•	•
13	Brombeeren	8	7,01	32,8	230
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	—
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).

2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	218	1 618,76	187	1 388,76	30	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	215	1 582,01	184	1 352,01	30	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	42	29,17	8	3,07	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	32	44,29	7	•	1	•
05	Himbeeren	69	137,24	62	133,24	7	4,00	—	—
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	123	1 078,62	20	191,10	—	—
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	3	•	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	5	X	3	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	1	•	2	•	—	—
12	Stachelbeeren	30	18,39	27	18,30	3	0,09	—	—
13	Brombeeren	31	14,70	26	13,97	5	0,74	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	25,21	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	11	36,75	11	36,75	—	—	—	—
16	Himbeeren	6	30,16	6	30,16	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	9	6,59	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	16	82,20	14	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	16	82,20	14	•	2	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	2	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	4	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	5	•	4	6,17	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	8	50,10	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	2	•	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	2	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Brombeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Himbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
Hannover									
01	Insgesamt	49	531,93	43	474,99	6	56,94	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	49	531,10	43	474,16	6	56,94	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	8	•	2	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	11	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	14	•	12	29,22	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	33	•	4	•	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	—	—	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	—	X	—	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	9	0,47	7	0,40	2	•	—	—
13	Brombeeren	8	0,96	7	0,86	1	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—
16	Himbeeren	1	•	1	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	100	791,88	82	636,38	17	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	98	781,27	80	625,77	17	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	23	19,82	4	2,77	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	14	•	2	•	1	•
05	Himbeeren	23	62,24	22	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	53	492,65	13	146,60	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	—	—	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	—	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	16	16,67	16	16,67	—	—	—	—
13	Brombeeren	12	6,60	9	•	3	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	•	1	•	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	5	10,61	5	10,61	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	•	3	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	5	•	—	—	—	—
Weser-Ems									
01	Insgesamt	53	212,75	48	•	5	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	52	187,45	47	•	5	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	9	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	3	•	1	•	—	—
05	Himbeeren	27	39,02	24	•	3	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	32	125,03	29	•	3	•	—	—
07	Schwarzer Holunder	1	•	1	•	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	1	X	1	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	5	1,25	4	•	1	•	—	—
13	Brombeeren	10	•	10	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	4	•	4	•	—	—	—	—
16	Himbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	218	1 618,76	187	1 388,76	30	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	215	1 582,01	184	1 352,01	30	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	42	29,17	8	3,07	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	32	44,29	7	•	1	•
05	Himbeeren	69	137,24	62	133,24	7	4,00	—	—
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	123	1 078,62	20	191,10	—	—
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	3	•	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	5	X	3	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	1	•	2	•	—	—
12	Stachelbeeren	30	18,39	27	18,30	3	0,09	—	—
13	Brombeeren	31	14,70	26	13,97	5	0,74	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	25,21	1	•	—	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	zusammen	11	36,75	11	36,75	—	—	—	—
16	Himbeeren	6	30,16	6	30,16	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	9	6,59	—	—	—	—
Braunschweig, Statistische Region									
01	Insgesamt	16	82,20	14	76,41	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	16	82,20	14	76,41	2	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	2	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	4	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	5	6,26	4	6,17	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	8	50,10	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	2	•	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	2	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
13	Brombeeren	1	•	—	—	1	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
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 2012 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	7	53,45	7	53,45	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	7	53,45	7	53,45	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	7	49,30	7	49,30	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

152 Göttingen

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

1) Gesamte Anbaufläche (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: 2.1.1 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	1	•	1	•	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—
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	3	•	2	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	3	•	2	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	—	—	—	—	—	—	—	—

Hannover, Statistische Region

01	Insgesamt	49	531,93	43	474,99	6	56,94	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	49	531,10	43	474,16	6	56,94	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	8	•	2	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	11	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	14	•	12	29,22	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	33	•	4	•	—	—
07	Schwarzer Holunder	—	—	—	—	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	—	X	—	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	1	•	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	9	0,47	7	0,40	2	•	—	—
13	Brombeeren	8	0,96	7	0,86	1	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	2	•	2	•	—	—	—	—
16	Himbeeren	1	•	1	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

241 Region Hannover

01	Insgesamt	6	31,21	6	31,21	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	31,21	6	31,21	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	4	25,19	4	25,19	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	11	261,61	9	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	11	261,28	9	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	4	20,40	3	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	10	239,82	8	•	2	•	—	—
13	Brombeeren	3	0,49	3	0,49	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

252 Hameln-Pyrmont

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

256 Nienburg (Weser)

01	Insgesamt	28	230,17	24	178,56	4	51,61	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	28	230,17	24	178,56	4	51,61	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	7	42,43	6	•	1	•	—	—
05	Himbeeren	6	3,82	5	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	21	183,61	19	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	7,94	3	7,94	—	—	—	—
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	100	791,88	82	636,38	17	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	98	781,27	80	625,77	17	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	23	19,82	4	2,77	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	14	•	2	•	1	•
05	Himbeeren	23	62,24	22	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	53	492,65	13	146,60	—	—
07	Schwarzer Holunder	2	•	—	—	2	•	—	—
08	Holunderbeeren	2	X	—	X	2	X	—	X
09	Holunderblüten	1	X	—	X	1	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	16	16,67	16	16,67	—	—	—	—
13	Brombeeren	12	6,60	9	•	3	•	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	5	10,61	5	10,61	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	•	3	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	5	•	—	—	—	—

351 Celle

01	Insgesamt	8	72,32	7	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	8	72,32	7	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	63,90	5	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (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: 2.1.1 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	34,16	3	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	5	34,16	3	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	33,68	3	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

353 Harburg

01	Insgesamt	5	15,38	4	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	5	15,38	4	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	4	12,07	3	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

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 2012 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	3	9,70	2	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	3	9,70	2	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	3	8,55	2	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

356 Osterholz

01	Insgesamt	4	90,53	2	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	4	90,53	2	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	3	89,90	1	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

357 Rotenburg (Wümme)

01	Insgesamt	6	19,22	4	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	19,22	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 2012 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	24	336,80	21	320,80	3	15,99	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	24	335,95	21	319,95	3	15,99	—	—
06	Kulturheidelbeeren	23	314,04	20	299,74	3	14,29	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

359 Stade

01	Insgesamt	31	120,36	28	•	2	•	1	•
02	und zwar im Freiland zusammen	29	110,60	26	•	2	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	19	17,96	17	•	2	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	10	4,18	8	•	1	•	1	•
05	Himbeeren	14	49,06	13	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	19,50	6	19,50	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	12	15,02	12	15,02	—	—	—	—
13	Brombeeren	6	4,90	5	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	4	9,76	4	9,76	—	—	—	—
16	Himbeeren	3	•	3	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	4	•	4	•	—	—	—	—

360 Uelzen

01	Insgesamt	6	40,71	6	40,71	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	40,71	6	40,71	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	6	33,19	6	33,19	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	7	43,15	5	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	7	43,15	5	•	2	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	1,12	2	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	4	38,81	3	•	1	•	—	—
13	Brombeeren	3	0,50	2	•	1	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	53	212,75	48	•	5	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	52	187,45	47	•	5	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	9	•	1	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	3	•	1	•	—	—
05	Himbeeren	27	39,02	24	•	3	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	32	125,03	29	•	3	•	—	—
07	Schwarzer Holunder	1	•	1	•	—	—	—	—
08	Holunderbeeren	1	X	1	X	—	X	—	X
09	Holunderblüten	—	X	—	X	—	X	—	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	—	—	1	•	—	—
12	Stachelbeeren	5	1,25	4	•	1	•	—	—
13	Brombeeren	10	•	10	•	—	—	—	—
14	Sonstige Strauchbeeren	—	—	—	—	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	4	•	4	•	—	—	—	—
16	Himbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (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: 2.1.1 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	3	4,92	1	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	3	4,92	1	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

453 Cloppenburg

01	Insgesamt	6	32,77	6	32,77	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	32,77	6	32,77	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	5	31,77	5	31,77	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (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: 2.1.1 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	6	19,28	6	19,28	—	—	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	6	19,00	6	19,00	—	—	—	—
06	Kulturheidelbeeren	4	13,96	4	13,96	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	1	•	1	•	—	—	—	—

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	—	—	—	—	—	—	—	—

459 Osnabrück

01	Insgesamt	14	67,22	12	•	2	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	13	42,19	11	•	2	•	—	—
05	Himbeeren	8	8,17	6	•	2	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	9	33,78	7	•	2	•	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	3	•	3	•	—	—	—	—

1) Gesamte Anbaufläche (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: 2.1.1 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

460 Vechta

01	Insgesamt	20	66,73	19	•	1	•	—	—
02	und zwar im Freiland zusammen	20	66,73	19	•	1	•	—	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,56	6	7,56	—	—	—	—
05	Himbeeren	17	30,02	16	•	1	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	8	20,56	8	20,56	—	—	—	—
12	Stachelbeeren	3	1,21	3	1,21	—	—	—	—
13	Brombeeren	8	7,01	8	7,01	—	—	—	—
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	—	—	—	—	—	—	—	—

461 Wesermarsch

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 2012 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⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Niedersachsen									
01	Insgesamt	X	83 903	X	74 489	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	79 370	X	69 956	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	71,1	2 291	76,4	2 228	20,4	63	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	21,0	1 469	28,4	1 258	•	•	•	•
05	Himbeeren	50,0	6 864	50,9	6 776	22,0	88	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,5	66 652	53,4	57 615	47,3	9 037	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	246	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	61,3	1 127	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	23,5	345	24,2	339	9,0	7	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	4 533	X	4 533	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 2012 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

Braunschweig, Statistische Region

01	Insgesamt	X	2 293	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 293	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	46,0	284	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	34,8	1 746	34,8	1 746	—	—	—	—
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	27 927	X	25 704	X	2 224	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	27 883	X	25 660	X	2 224	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	94,7	74	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	27,5	1 178	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	47,9	1 399	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	55,2	25 139	55,3	23 070	54,5	2 069	—	—
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	37,5	18	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	54,2	52	•	•	•	•	—	—
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 2012 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	40 094	X	33 181	X	6 903	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	39 852	X	32 939	X	6 903	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	68,6	1 550	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	25,3	134	37,3	123	•	•	•	•
05	Himbeeren	51,9	3 229	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,3	33 431	54,0	26 596	46,6	6 835	—	—
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	64,3	1 072	64,3	1 072	—	—	—	—
12	Brombeeren	9,4	62	•	•	•	•	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	367	X	•	X	•	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
14	zusammen	X	242	X	242	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	227	X	227	X	—	X	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	X	13 588	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	9 342	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	79,5	664	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	49,6	1 935	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	50,7	6 337	•	•	•	•	—	—
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	29,9	37	•	•	•	•	—	—
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 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

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
Niedersachsen									
01	Insgesamt	X	83 903	X	74 489	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	79 370	X	69 956	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	71,1	2 291	76,4	2 228	20,4	63	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	21,0	1 469	28,4	1 258	•	•	•	•
05	Himbeeren	50,0	6 864	50,9	6 776	22,0	88	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,5	66 652	53,4	57 615	47,3	9 037	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
08	Holunderbeeren	X	246	X	•	X	•	X	—
09	Holunderblüten	X	•	X	—	X	•	X	—
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	61,3	1 127	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	23,5	345	24,2	339	9,0	7	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	•	X	—
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
14	zusammen	X	4 533	X	4 533	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	—	X	—
Braunschweig, Statistische Region									
01	Insgesamt	X	2 293	X	2 222	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 293	X	2 222	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	45,6	286	46,0	284	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	34,8	1 746	34,8	1 746	—	—	—	—
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 2012 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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	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	1 893	X	1 893	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 893	X	1 893	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	35,3	1 739	35,3	1 739	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

152 Göttingen

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 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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	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	•	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 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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	dt									
	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	—

Hannover, Statistische Region

01	Insgesamt	X	27 927	X	25 704	X	2 224	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	27 883	X	25 660	X	2 224	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	94,7	74	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	27,5	1 178	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	•	•	47,9	1 399	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	55,2	25 139	55,3	23 070	54,5	2 069	—	—
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	37,5	18	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	54,2	52	•	•	•	•	—	—
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	2 121	X	2 121	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 121	X	2 121	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	72,6	1 830	72,6	1 830	—	—	—	—
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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	dt									
	1	2	3	4	5	6	7	8		

251 Diepholz

01	Insgesamt	X	16 116	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	16 106	X	•	X	•	X	—
05	Himbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	62,4	14 961	•	•	•	•	—	—
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	9 288	X	7 287	X	2 001	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	9 288	X	7 287	X	2 001	X	—
04	schwarze Johannisbeeren	27,2	1 152	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	19,4	74	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	43,8	8 044	•	•	•	•	—	—
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⁾	
		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

257 Schaumburg

01	Insgesamt	X	394	X	394	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	—

Lüneburg, Statistische Region

01	Insgesamt	X	40 094	X	33 181	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	39 852	X	32 939	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	68,6	1 550	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	25,3	134	37,3	123	•	•	•	•
05	Himbeeren	51,9	3 229	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	52,3	33 431	54,0	26 596	46,6	6 835	—	—
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	64,3	1 072	64,3	1 072	—	—	—	—
12	Brombeeren	9,4	62	•	•	•	•	—	—
13	Sonstige Strauchbeeren	X	367	X	•	X	•	X	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	242	X	242	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	227	X	227	X	—	X	—

351 Celle

01	Insgesamt	X	2 027	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 027	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	28,2	1 803	•	•	•	•	—	—
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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	dt									
	1	2	3	4	5	6	7	8		

352 Cuxhaven

01	Insgesamt	X	2 013	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 013	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	59,5	2 006	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

353 Harburg

01	Insgesamt	X	386	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	386	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	20,5	248	•	•	•	•	—	—
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 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⁾	
		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

355 Lüneburg

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	—

356 Osterholz

01	Insgesamt	X	4 151	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	4 151	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	46,0	4 139	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

357 Rotenburg (Wümme)

01	Insgesamt	X	667	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	667	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	38,1	613	•	•	•	•	—	—
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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	dt									
	1	2	3	4	5	6	7	8		

358 Heidekreis

01	Insgesamt	X	19 499	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	19 437	X	•	X	•	X	—
06	Kulturheidelbeeren	60,9	19 112	•	•	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—

359 Stade

01	Insgesamt	X	6 473	X	•	X	•	X	•
02	und zwar im Freiland zusammen	X	6 293	X	•	X	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	80,2	1 441	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	22,0	92	•	•	•	•	•	•
05	Himbeeren	57,5	2 820	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	44,1	861	44,1	861	—	—	—	—
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
11	Stachelbeeren	68,1	1 023	68,1	1 023	—	—	—	—
12	Brombeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	•	X	•	X	—	X	—
15	Himbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
16	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	—	X	—

360 Uelzen

01	Insgesamt	X	2 095	X	2 095	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 095	X	2 095	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	60,1	1 995	60,1	1 995	—	—	—	—
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 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⁾
Lfd. Nr.		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

361 Verden

01	Insgesamt	X	2 278	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	2 278	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	55,9	2 168	•	•	•	•	—	—
12	Brombeeren	•	•	—	—	•	•	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

Weser-Ems, Statistische Region

01	Insgesamt	X	13 588	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	9 342	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	79,5	664	•	•	•	•	—	—
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	—	—
05	Himbeeren	49,6	1 935	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	50,7	6 337	•	•	•	•	—	—
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	29,9	37	•	•	•	•	—	—
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 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⁾	
			Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Lfd. Nr.	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	•	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	—

453 Cloppenburg

01	Insgesamt	X	1 799	X	1 799	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 799	X	1 799	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	56,6	1 799	56,6	1 799	—	—	—	—
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 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⁾
Lfd. Nr.		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8

454 Emsland

01	Insgesamt	X	722	X	722	X	—	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	660	X	660	X	—	X	—
06	Kulturheidelbeeren	35,7	498	35,7	498	—	—	—	—
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	—

459 Osnabrück

01	Insgesamt	X	6 073	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	1 889	X	•	X	•	X	—
05	Himbeeren	31,1	254	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	48,3	1 632	•	•	•	•	—	—
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 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⁾
Lfd. Nr.	dt									
	1	2	3	4	5	6	7	8		

460 Vechta

01	Insgesamt	X	3 948	X	•	X	•	X	—
02	und zwar im Freiland zusammen	X	3 948	X	•	X	•	X	—
03	rote und weiße Johannisbeeren	87,0	658	87,0	658	—	—	—	—
05	Himbeeren	55,0	1 650	•	•	•	•	—	—
06	Kulturheidelbeeren	66,3	1 362	66,3	1 362	—	—	—	—
11	Stachelbeeren	•	•	•	•	—	—	—	—
12	Brombeeren	32,8	230	32,8	230	—	—	—	—
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	X	—	X	—	X	—	X	—

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	—

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 2012 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	1	1	1	1	—	—	—
02	0,5 - 1	32	32	11	8	12	13	1
03	1 - 2	48	48	16	13	18	28	2
04	2 - 3	24	23	5	4	9	14	—
05	3 - 5	28	28	5	4	9	20	1
06	5 - 10	43	42	8	7	13	32	—
07	10 - 20	25	25	2	2	5	20	1
08	20 und mehr	17	16	2	1	3	16	—
09	Insgesamt	218	215	50	40	69	143	5

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	•	•	•	—	—	—
11	0,5 - 1	22,34	•	2,65	•	6,67	7,97	•
12	1 - 2	•	•	6,46	4,14	14,27	31,61	•
13	2 - 3	57,09	•	3,05	5,36	13,61	30,44	—
14	3 - 5	106,09	106,09	•	•	14,64	66,87	•
15	5 - 10	304,16	•	10,12	20,98	27,30	219,97	—
16	10 - 20	336,86	336,86	•	•	•	232,09	•
17	20 und mehr	725,10	•	•	•	•	680,77	—
18	Insgesamt	1 618,76	1 582,01	32,24	70,08	137,24	1 269,72	9,86

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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

—	—	1	—	—	1	1	1	unter 0,5	01
—	1	6	7	—	3	2	2	0,5 - 1	02
1	2	7	11	—	1	—	1	1 - 2	03
—	—	4	3	—	2	1	2	2 - 3	04
—	—	4	3	1	—	—	—	3 - 5	05
—	—	7	6	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	3	1	2	20 und mehr	08
1	3	30	31	4	11	6	9	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	•	—	—	•	•	•	unter 0,5	10
—	•	•	0,43	—	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	2,94	2,29	—	•	—	•	1 - 2	12
—	—	1,08	0,45	—	•	•	•	2 - 3	13
—	—	3,11	•	•	—	—	—	3 - 5	14
—	—	8,22	5,76	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	•	•	•	20 und mehr	17
•	•	18,39	14,70	•	36,75	30,16	6,59	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	6	6	1	2	2	3	—
03	1 - 2	3	3	1	2	2	—	1
04	2 - 3	2	2	—	—	—	2	—
05	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
06	5 - 10	3	3	1	1	1	2	—
07	10 - 20	1	1	—	1	—	—	1
08	20 und mehr	1	1	—	—	—	1	—
09	Insgesamt	16	16	3	6	5	8	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	4,11	4,11	•	•	•	•	—
12	1 - 2	3,58	3,58	•	•	•	—	•
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
15	5 - 10	•	•	•	•	•	•	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	—	•
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	82,20	82,20	0,52	21,01	•	50,10	•

Hannover, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	6	6	4	3	3	4	—
03	1 - 2	8	8	2	2	2	5	—
04	2 - 3	7	7	—	2	—	5	—
05	3 - 5	5	5	1	2	2	3	—
06	5 - 10	12	12	2	3	4	10	—
07	10 - 20	4	4	—	1	1	3	—
08	20 und mehr	7	7	1	—	2	7	—
09	Insgesamt	49	49	10	13	14	37	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	3,76	3,26	•	•	•	•	—
12	1 - 2	9,98	9,98	•	•	•	5,39	—
13	2 - 3	16,03	16,03	—	•	—	•	—
14	3 - 5	20,02	20,02	•	•	•	10,84	—
15	5 - 10	84,93	84,93	•	•	•	•	—
16	10 - 20	58,47	58,47	—	•	•	•	—
17	20 und mehr	338,74	338,41	•	—	•	•	—
18	Insgesamt	531,93	531,10	0,78	42,83	•	455,34	—

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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
—	—	—	1	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	—	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	0,5 - 1	02
1	1	2	3	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	2	1	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	1	1	20 und mehr	08
1	1	9	8	—	2	1	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
•	•	0,47	0,96	—	•	•	•	•	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	1	1	1	—	—	—
02	0,5 - 1	12	12	5	3	2	4	1
03	1 - 2	19	19	7	5	6	10	1
04	2 - 3	8	7	4	2	3	4	—
05	3 - 5	15	15	3	2	2	13	—
06	5 - 10	23	22	4	3	6	16	—
07	10 - 20	14	14	2	—	3	11	—
08	20 und mehr	8	8	1	1	1	8	—
09	Insgesamt	100	98	27	17	23	66	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	•	•	•	—	—	—
11	0,5 - 1	8,11	8,11	2,42	•	•	2,90	•
12	1 - 2	26,48	26,48	4,55	1,64	•	12,14	•
13	2 - 3	20,25	17,15	•	•	3,49	8,93	—
14	3 - 5	54,30	54,30	2,19	•	•	43,75	—
15	5 - 10	•	•	6,30	1,29	•	114,70	—
16	10 - 20	•	•	•	—	31,90	131,22	—
17	20 und mehr	328,98	328,13	•	•	•	325,61	—
18	Insgesamt	791,88	781,27	22,59	5,29	62,24	639,25	•

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	8	8	1	—	5	2	—
03	1 - 2	18	18	6	4	8	13	—
04	2 - 3	7	7	1	—	6	3	—
05	3 - 5	8	8	1	—	5	4	1
06	5 - 10	5	5	1	—	2	4	—
07	10 - 20	6	6	—	—	1	6	—
08	20 und mehr	1	—	—	—	—	—	—
09	Insgesamt	53	52	10	4	27	32	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	6,36	•	•	—	3,97	•	—
12	1 - 2	•	•	•	0,96	6,89	14,08	—
13	2 - 3	•	•	•	—	10,12	5,69	—
14	3 - 5	31,77	31,77	•	—	•	12,28	•
15	5 - 10	36,00	36,00	•	—	•	28,42	—
16	10 - 20	•	•	—	—	•	•	—
17	20 und mehr	•	—	—	—	—	—	—
18	Insgesamt	212,75	187,45	8,35	0,96	39,02	125,03	•

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	1	1	unter 0,5	01
—	1	1	2	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	3	3	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	3	1	—	2	1	2	2 - 3	04
—	—	2	1	1	—	—	—	3 - 5	05
—	—	5	4	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	1	20 und mehr	08
—	1	16	12	4	5	3	5	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
—	•	16,67	6,60	•	10,61	•	•	Insgesamt	18

Noch: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	1	—	—	2	1	1	0,5 - 1	02
—	1	2	5	—	1	—	1	1 - 2	03
—	—	1	2	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	2	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	1	—	20 und mehr	08
—	1	5	10	—	4	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
—	•	1,25	•	—	•	•	•	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	1	1	1	1	—	—	—
02	0,5 - 1	26	26	7	6	10	12	—
03	1 - 2	41	41	14	10	16	24	1
04	2 - 3	21	20	4	4	8	12	—
05	3 - 5	24	24	4	3	7	16	1
06	5 - 10	38	37	8	6	13	28	—
07	10 - 20	22	22	2	1	5	18	1
08	20 und mehr	14	13	2	1	3	13	—
09	Insgesamt	187	184	42	32	62	123	3

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	•	•	•	—	—	—
11	0,5 - 1	18,49	•	•	•	•	•	—
12	1 - 2	•	•	•	2,90	•	•	•
13	2 - 3	•	47,01	•	5,36	•	•	—
14	3 - 5	90,88	90,88	5,49	•	•	54,69	•
15	5 - 10	•	260,47	10,12	15,92	27,30	187,84	—
16	10 - 20	292,45	292,45	•	•	42,55	•	•
17	20 und mehr	•	587,57	•	•	•	568,97	—
18	Insgesamt	1 388,76	1 352,01	29,17	44,29	133,24	1 078,62	•

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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

—	—	1	—	—	1	1	1	unter 0,5	01
—	—	5	4	—	3	2	2	0,5 - 1	02
1	1	6	9	—	1	—	1	1 - 2	03
—	—	4	3	—	2	1	2	2 - 3	04
—	—	3	3	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	7	6	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	3	1	2	20 und mehr	08
1	1	27	26	3	11	6	9	Insgesamt	09

noch: jeweilige Anbaufläche in ha

—	—	•	—	—	•	•	•	unter 0,5	10
—	—	1,00	•	—	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	2,92	1,88	—	•	—	•	1 - 2	12
—	—	1,08	0,45	—	•	•	•	2 - 3	13
—	—	•	•	—	—	—	—	3 - 5	14
—	—	8,22	5,76	•	•	•	•	5 - 10	15
—	—	•	•	•	—	—	—	10 - 20	16
—	—	—	—	—	•	•	•	20 und mehr	17
•	•	18,30	13,97	25,21	36,75	30,16	6,59	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	5	5	—	1	1	3	—
03	1 - 2	3	3	1	2	2	—	1
04	2 - 3	2	2	—	—	—	2	—
05	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
06	5 - 10	2	2	1	—	1	2	—
07	10 - 20	1	1	—	1	—	—	1
08	20 und mehr	1	1	—	—	—	1	—
09	Insgesamt	14	14	2	4	4	8	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	—	•	•	•	—
12	1 - 2	3,58	3,58	•	•	•	—	•
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	—	—	—	—	—	—	—
15	5 - 10	•	•	•	—	•	•	—
16	10 - 20	•	•	—	•	—	—	•
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	•	•	•	•	6,17	50,10	•

Hannover, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	5	5	3	3	2	4	—
03	1 - 2	8	8	2	2	2	5	—
04	2 - 3	6	6	—	2	—	4	—
05	3 - 5	4	4	—	1	1	2	—
06	5 - 10	11	11	2	3	4	9	—
07	10 - 20	3	3	—	—	1	3	—
08	20 und mehr	6	6	1	—	2	6	—
09	Insgesamt	43	43	8	11	12	33	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	•	•	•	•	•	•	—
12	1 - 2	9,98	9,98	•	•	•	5,39	—
13	2 - 3	•	•	—	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	—	•	•	•	—
15	5 - 10	•	•	•	•	•	59,39	—
16	10 - 20	•	•	—	—	•	•	—
17	20 und mehr	•	•	•	—	•	•	—
18	Insgesamt	474,99	474,16	•	•	29,22	•	—

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeerenanbaufläche 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
—	—	—	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	—	—	—	—	—	—	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	3	—	1	1	1	0,5 - 1	02
1	1	2	3	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	2	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	1	20 und mehr	08
1	1	7	7	—	2	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

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	1	1	1	—	—	—
02	0,5 - 1	8	8	3	2	2	3	—
03	1 - 2	15	15	6	3	5	8	—
04	2 - 3	7	6	3	2	3	3	—
05	3 - 5	13	13	3	2	2	11	—
06	5 - 10	20	19	4	3	6	13	—
07	10 - 20	12	12	2	—	3	9	—
08	20 und mehr	6	6	1	1	1	6	—
09	Insgesamt	82	80	23	14	22	53	—

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	•	•	•	•	—	—	—
11	0,5 - 1	5,57	5,57	•	•	•	•	—
12	1 - 2	20,99	20,99	•	•	3,48	•	—
13	2 - 3	•	•	1,64	•	3,49	•	—
14	3 - 5	•	•	2,19	•	•	•	—
15	5 - 10	•	•	6,30	1,29	•	•	—
16	10 - 20	163,68	163,68	•	—	31,90	•	—
17	20 und mehr	•	•	•	•	•	•	—
18	Insgesamt	•	•	19,82	•	•	492,65	—

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

01	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
02	0,5 - 1	8	8	1	—	5	2	—
03	1 - 2	15	15	5	3	7	11	—
04	2 - 3	6	6	1	—	5	3	—
05	3 - 5	7	7	1	—	4	3	1
06	5 - 10	5	5	1	—	2	4	—
07	10 - 20	6	6	—	—	1	6	—
08	20 und mehr	1	—	—	—	—	—	—
09	Insgesamt	48	47	9	3	24	29	1

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	6,36	•	•	—	3,97	•	—
12	1 - 2	•	•	1,50	•	•	•	—
13	2 - 3	13,88	13,88	•	—	7,92	5,69	—
14	3 - 5	•	•	•	—	6,44	•	•
15	5 - 10	36,00	36,00	•	—	•	28,42	—
16	10 - 20	•	•	—	—	•	•	—
17	20 und mehr	•	—	—	—	—	—	—
18	Insgesamt	•	•	•	•	•	•	•

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	1	1	unter 0,5	01
—	—	1	1	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	3	1	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	3	1	—	2	1	2	2 - 3	04
—	—	2	1	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	5	4	1	1	1	1	5 - 10	06
—	—	1	1	2	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	—	1	20 und mehr	08
—	—	16	9	3	5	3	5	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
—	—	16,67	•	•	10,61	•	•	Insgesamt	18

Noch: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	—	1	—	—	2	1	1	0,5 - 1	02
—	—	1	5	—	1	—	1	1 - 2	03
—	—	1	2	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	2	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	1	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	1	1	—	20 und mehr	08
—	—	4	10	—	4	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: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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
1	2	3	4	5	6	7	

Niedersachsen

Betriebe

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

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	3,01	3,01	•	•	•	•	•
12	1 - 2	•	•	•	•	•	•	•
13	2 - 3	•	•	•	—	•	•	—
14	3 - 5	15,21	15,21	•	•	•	12,18	—
15	5 - 10	•	•	—	•	—	32,13	—
16	10 - 20	44,41	44,41	—	•	—	•	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	111,80	—
18	Insgesamt	•	•	3,07	•	4,00	191,10	•

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	3	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	1	1	2	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	1	—	1	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	2	3	5	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
—	•	0,09	0,74	•	—	—	—	—	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	—	—	—	—	—	—	—
06	5 - 10	1	1	—	1	—	—	—
07	10 - 20	—	—	—	—	—	—	—
08	20 und mehr	—	—	—	—	—	—	—
09	Insgesamt	2	2	1	2	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	•	•	•	•	•	—	—

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	—
09	Insgesamt	6	6	2	2	2	4	—

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	56,94	56,94	•	•	•	•	—

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeerenanbaufläche 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
—	—	—	—	—	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	—	—	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
—	—	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: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 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	3	3	2	—	—	1	1
03	1 - 2	4	4	1	2	1	2	1
04	2 - 3	1	1	1	—	—	1	—
05	3 - 5	2	2	—	—	—	2	—
06	5 - 10	3	3	—	—	—	3	—
07	10 - 20	2	2	—	—	—	2	—
08	20 und mehr	2	2	—	—	—	2	—
09	Insgesamt	17	17	4	2	1	13	2

jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	—	—	—	—	—	—	—
11	0,5 - 1	1,70	1,70	•	—	—	•	•
12	1 - 2	5,49	5,49	•	•	•	•	•
13	2 - 3	•	•	•	—	—	•	—
14	3 - 5	•	•	—	—	—	•	—
15	5 - 10	•	•	—	—	—	•	—
16	10 - 20	•	•	—	—	—	•	—
17	20 und mehr	•	•	—	—	—	•	—
18	Insgesamt	•	•	2,77	•	•	146,60	•

Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

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

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	•	•	•	•	•	•	—

Noch: 3: Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Noch: und zwar								Strauchbeerenanbaufläche 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
—	1	—	1	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	—	2	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	1	—	—	—	3 - 5	05
—	—	—	—	—	—	—	—	5 - 10	06
—	—	—	—	—	—	—	—	10 - 20	07
—	—	—	—	—	—	—	—	20 und mehr	08
—	1	—	3	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: Weser-Ems, Statistische Region

noch: Betriebe

—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5	01
—	1	—	—	—	—	—	—	0,5 - 1	02
—	—	1	—	—	—	—	—	1 - 2	03
—	—	—	—	—	—	—	—	2 - 3	04
—	—	—	—	—	—	—	—	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

4. Strauchbeerenanbau 2012 nach Verwendung der Strauchbeerenernte

Schl.- Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land	Erntemenge Strauchbeerenernte							
		Insgesamt	Verwendung als		Nicht vermarktet	Insgesamt	Verwendung als		Nicht vermarktet
			Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst			Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst	
		dt				%			
1	2	3	4	5	6	7	8		
	Niedersachsen	83 903	76 229	5 784	1 889	100	91	7	2
	Braunschweig, Stat. Region	2 293	2 006	262	26	100	87	11	1
101	Braunschweig, Stadt	•	•	—	—	100	100	—	—
102	Salzgitter, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
103	Wolfsburg, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
151	Gifhorn	1 893	1 833	•	•	100	97	2	1
152	Göttingen	•	—	—	•	100	—	—	100
153	Goslar	•	•	•	—	100	90	10	—
154	Helmstedt	—	—	—	—	100	—	—	—
155	Northeim	266	•	•	•	100	18	80	2
156	Osterode am Harz	—	—	—	—	—	—	—	—
157	Peine	•	•	—	•	100	82	—	18
158	Wolfenbüttel	—	—	—	—	—	—	—	—
	Hannover, Stat. Region	27 927	24 301	2 870	757	100	87	10	3
241	Hannover, Region	2 121	•	•	•	100	89	10	1
251	Diepholz	16 116	14 248	1 230	•	100	88	8	4
252	Hamelnd-Pyrmont	•	•	—	•	100	40	—	60
254	Hildesheim	—	—	—	—	—	—	—	—
255	Holzwinden	—	—	—	—	—	—	—	—
256	Nienburg (Weser)	9 288	•	•	76	100	84	15	1
257	Schaumburg	•	•	—	•	100	97	—	3
	Lüneburg, Stat. Region	40 094	36 946	2 125	1 023	100	92	5	3
351	Celle	2 027	•	•	•	100	89	9	2
352	Cuxhaven	2 013	1 873	84	•	100	93	4	3
353	Harburg	•	•	•	•	100	96	3	1
354	Lüchow-Dannenberg	•	•	•	—	100	90	10	—
355	Lüneburg	•	•	—	—	100	100	—	—
356	Osterholz	4 151	•	•	•	100	99	1	0
357	Rotenburg (Wümme)	667	•	•	•	100	98	1	1
358	Heidekreis	19 499	17 619	1 207	673	100	90	6	3
359	Stade	6 473	5 860	437	176	100	91	7	3
360	Uelzen	2 095	2 095	—	—	100	100	—	—
361	Verden	2 278	2 088	127	•	100	92	6	3
	Weser-Ems, Stat. Region	13 588	12 976	528	83	100	95	4	1
401	Delmenhorst, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
402	Emden, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
403	Oldenburg (Oldb), Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
404	Osnabrück, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
405	Wilhelmshaven, Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—
451	Ammerland	•	•	•	—	100	80	20	—
452	Aurich	•	•	—	•	100	94	—	6
453	Cloppenburg	1 799	•	•	•	100	98	1	1
454	Emsland	722	•	•	•	100	82	17	1
455	Friesland	—	—	—	—	—	—	—	—
456	Grafschaft Bentheim	•	•	•	—	100	82	18	—
457	Leer	—	—	—	—	—	—	—	—
458	Oldenburg	—	—	—	—	—	—	—	—
459	Osnabrück	6 073	5 970	94	•	100	98	2	0
460	Vechta	3 948	3 780	120	47	100	96	3	1
461	Wesermarsch	•	•	—	—	100	100	—	—
462	Wittmund	—	—	—	—	—	—	—	—

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 Vorgewende).
- 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.
- 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 anderer 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 einschl. Gewächshäuser** anzugeben.
- 5** Zu den Anbauflächen unter **hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser** 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) angeben:

Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Strauchbeeren 2012

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 1
 ja, teilweise 2
 nein 3

Abschnitt 2: Anbauflächen und Erntemengen von Strauchbeeren 2012

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

Abschnitt 3: Verwendung der Strauchbeerenernte 2012

Verwendung als		nicht vermarktet	Gesamt
Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst		
in Prozent			
Code 1791 <input type="text"/>	Code 1792 <input type="text"/>	Code 1793 <input type="text"/>	1 0 0

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Die Strauchbeerenerhebung wird allgemein jährlich, beginnend 2012, in der Zeit von September bis Dezember durchgeführt.

Ziel der Strauchbeerenerhebung ist es, die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerensorten 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 das Gesetz vom 4. Dezember 2011 (BGBl. I S. 2441) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246) geändert worden ist.

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

Auskunftspflicht

Die Auskunftspflicht 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.

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.