



Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik
Niedersachsen

C14-j / 17

Strauchbeerenerhebung 2017



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 (10 000 m ²) |
| | dt = Dezitonne (100 kg) |

Änderungen 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.

Qualität

Sollte dem LSN nach Veröffentlichung dieser Publikation ein Fehler bekannt werden, so wird in der Online-Version darauf hingewiesen und der Fehler korrigiert. Die Online-Version finden Sie im Internet unter:
www.statistik.niedersachsen.de > [Veröffentlichungen](#) > [Statistische Berichte](#) > [C Land- und Forstwirtschaft, Fischerei](#)
bzw. in der Statistischen Bibliothek (Publikationsserver der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder).

Der dazugehörige Qualitätsbericht steht Ihnen als kostenfreier Download im Publikationsangebot des Statistischen Bundesamtes unter dem Thema Land- und Forstwirtschaft, Fischerei zur Verfügung:
www.destatis.de > [Menü](#) > [Methoden](#) > [Qualität](#) > [Qualitätsberichte: Mehr erfahren](#) > [Branchen und Unternehmen](#) > [Land- und Forstwirtschaft, Fischerei](#).

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
E-Mail: Auskunft-Landwirtschaft@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898 - 2464

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898 - 1132, 1134
Fax: 0511 9898 - 99 1134
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Erscheinungsweise: jährlich
Erschienen im Januar 2021

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2021.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung	
Statistische Regionen	4
Kreise	7
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge	
2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen	23
2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise	26
2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen	33
2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise	36
Grafik 1: Verteilung der Betriebe insgesamt nach Strauchbeerenarten 2017	43
Grafik 2: Strauchbeerenanbau in Niedersachsen insgesamt nach Statistischen Regionen 2017	43
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	
3.1 Insgesamt	44
3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung	50
3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung	56
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 im Vergleich zu 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Niedersachsen	62
Grafik 3: Betriebe mit ausschließlich konventioneller und vollständig ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren in Niedersachsen 2017 und 2016 im Vergleich (Auszug).....	63

Anhang

Fragebogen Strauchbeerenerhebung 2017
mit Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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					
1	Insgesamt ¹⁾	240	2 222,57	X	114 133
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	236	2 172,72	X	106 692
3	rote und weiße Johannisbeeren	45	45,87	52,5	2 407
4	schwarze Johannisbeeren	37	54,50	12,1	661
5	Himbeeren	62	107,61	44,8	4 818
6	Kulturheidelbeeren	163	1 847,44	51,8	95 770
7	Schwarzer Holunder	8	15,82	X	X
8	Holunderbeeren	7	X	X	458
9	Holunderblüten	3	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	.	.	.
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	33	24,84	48,4	1 203
13	Brombeeren	24	15,97	47,5	758
14	Aroniabeeren	15	28,12	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	11	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	23	49,84	X	7 441
17	Himbeeren	17	44,73	154,9	6 931
18	Sonstige Strauchbeeren	10	5,11	X	511
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	44	386,99	X	14 535
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	41	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	3	.	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 2017 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
1	Braunschweig				
1	Insgesamt ¹⁾	13	98,05	X	1 666
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	13	98,05	X	1 666
3	rote und weiße Johannisbeeren	4	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	4	.	.	.
5	Himbeeren	5	10,27	23,3	240
6	Kulturheidelbeeren	5	45,73	27,0	1 234
7	Schwarzer Holunder	1	.	X	X
8	Holunderbeeren	1	X	X	.
9	Holunderblüten	-	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	.	.	.
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	.	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	2	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	5	39,06	X	174
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	5	39,06	X	174
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
2	Hannover				
1	Insgesamt ¹⁾	50	783,95	X	43 379
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	49	780,38	X	42 841
3	rote und weiße Johannisbeeren	7	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	8	24,08	.	.
5	Himbeeren	13	10,08	50,5	509
6	Kulturheidelbeeren	38	735,73	56,9	41 876
7	Schwarzer Holunder	2	.	X	X
8	Holunderbeeren	2	X	X	.
9	Holunderblüten	1	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	.	.	.
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	.	X	X
12	Stachelbeeren	5	.	.	.
13	Brombeeren	6	.	.	.
14	Aroniabeeren	2	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	2	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	7	3,57	X	538
17	Himbeeren	5	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	4	.	X	.
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	7	65,16	X	1 924
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	.	X	.
21	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 2017 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
3	Lüneburg				
1	Insgesamt ¹⁾	113	997,02	X	49 794
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	111	985,16	X	48 241
3	rote und weiße Johannisbeeren	25	20,31	60,6	1 231
4	schwarze Johannisbeeren	19	5,96	29,3	175
5	Himbeeren	20	44,81	73,1	3 274
6	Kulturheidelbeeren	76	833,25	49,4	41 135
7	Schwarzer Holunder	3	10,85	X	X
8	Holunderbeeren	3	X	X	.
9	Holunderblüten	2	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	20	20,71	56,5	1 170
13	Brombeeren	10	5,79	57,1	330
14	Aroniabeeren	9	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	7	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	11	11,86	X	1 553
17	Himbeeren	8	7,67	149,2	1 145
18	Sonstige Strauchbeeren	5	4,19	X	408
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	22	262,01	X	11 729
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	21	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	.	X	.
4	Weser-Ems				
1	Insgesamt ¹⁾	64	343,54	X	19 295
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	63	309,13	X	13 944
3	rote und weiße Johannisbeeren	9	14,35	77,1	1 106
4	schwarze Johannisbeeren	6	.	.	.
5	Himbeeren	24	42,45	18,7	795
6	Kulturheidelbeeren	44	232,73	49,5	11 525
7	Schwarzer Holunder	2	.	X	X
8	Holunderbeeren	1	X	X	.
9	Holunderblüten	-	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	.	.	.
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	7	3,78	5,6	21
13	Brombeeren	7	8,61	45,3	389
14	Aroniabeeren	2	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	2	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	5	34,41	X	5 350
17	Himbeeren	4	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	10	20,77	X	708
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	9	.	X	.
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
101 Braunschweig, Stadt					
1	Insgesamt ¹⁾	1	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	1	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	-	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
151 Gifhorn					
1	Insgesamt ¹⁾	5	57,01	X	1 377
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	5	57,01	X	1 377
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	5	45,73	27,0	1 234
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 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
155 Northeim					
1	Insgesamt ¹⁾	3	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	3	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	-	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	1	.	X	X
8	Holunderbeeren	1	X	X	.
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	3	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
158 Wolfenbüttel					
1	Insgesamt ¹⁾	2	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	2	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	-	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	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 2017 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
159	Göttingen				
1	Insgesamt ¹⁾	2	.	X	.
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	2	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	2	.	.	.
5	Himbeeren	2	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	-	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
241	Region Hannover				
1	Insgesamt ¹⁾	11	88,66	X	4 030
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	11	88,23	X	3 981
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	5	6,57	47,3	310
6	Kulturheidelbeeren	6	81,19	44,8	3 638
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	2	.	X	.
17	Himbeeren	2	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
251	Diepholz				
1	Insgesamt ¹⁾	11	391,93	X	26 862
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	10	389,11	X	26 393
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	3	.	.	119
6	Kulturheidelbeeren	10	381,78	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	4	.	X	.
17	Himbeeren	2	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	3	0,84	X	86
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	2	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	.	X	.
252	HamelN-Pyrmont				
1	Insgesamt ¹⁾	2	.	X	.
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	2	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	1	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
256 Nienburg (Weser)					
1	Insgesamt ¹⁾	23	294,75	X	12 245
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	23	294,75	X	12 245
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	4	23,96	.	.
5	Himbeeren	3	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	19	265,95	44,5	11 839
7	Schwarzer Holunder	2	.	X	X
8	Holunderbeeren	2	X	X	.
9	Holunderblüten	1	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	2	.	.	.
13	Brombeeren	2	.	.	.
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	4	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	4	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
257 Schaumburg					
1	Insgesamt ¹⁾	3	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	3	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	2	.	.	.
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	2	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	.
9	Holunderblüten	-	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	2	.	.	.
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	-	-	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	1	.	X	.
17	Himbeeren	1	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 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				
1	Insgesamt ¹⁾	9	94,23	X	4 965
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	9	93,69	X	4 928
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	1	-	-	-
5	Himbeeren	1	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	8	78,10	58,7	4 582
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	-	-	-
13	Brombeeren	1	-	-	-
14	Aroniabeeren	2	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	1	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	1	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	3	20,64	X	792
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	20,64	X	792
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
352	Cuxhaven				
1	Insgesamt ¹⁾	6	58,43	X	2 979
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	6	58,43	X	2 979
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	1	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	6	57,73	51,4	2 965
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	1	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	2	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	-	X	-
21	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 2017 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					
1	Insgesamt ¹⁾	6	15,76	X	597
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	6	13,28	X	316
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	4	11,20	26,6	298
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	-	-	-
13	Brombeeren	1	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	1	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	2	-	X	-
17	Himbeeren	2	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	1	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	1	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
354 Lüchow-Dannenberg					
1	Insgesamt ¹⁾	2	-	X	-
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	2	-	X	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	1	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	1	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	2	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	-	X	-
21	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 2017 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
355 Lüneburg					
1	Insgesamt ¹⁾	4	29,00	X	1 266
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	4	28,70	X	1 228
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	2	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	3	27,13	44,3	1 201
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	1	.	X	.
17	Himbeeren	1	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
356 Osterholz					
1	Insgesamt ¹⁾	4	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	4	90,82	X	4 292
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	2	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	3	89,00	47,6	4 234
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	2	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	.	X	.
21	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 2017 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)					
1	Insgesamt ¹⁾	9	36,05	X	572
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	9	36,05	X	572
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	7	29,45	15,7	461
7	Schwarzer Holunder	1	.	X	X
8	Holunderbeeren	1	X	X	.
9	Holunderblüten	1	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	3	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	.	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
358 Heidekreis					
1	Insgesamt ¹⁾	26	412,59	X	21 417
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	26	409,85	X	21 152
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	2	.	.	.
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	23	382,84	53,7	20 572
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	3	6,42	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	4	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	2	.	X	.
17	Himbeeren	1	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	2	.	X	.
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	4	102,04	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	.	X	.
21	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 2017 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					
1	Insgesamt ¹⁾	34	151,52	X	10 051
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	32	145,72	X	9 119
3	rote und weiße Johannisbeeren	15	16,62	68,7	1 142
4	schwarze Johannisbeeren	10	4,09	34,6	142
5	Himbeeren	10	29,69	93,8	2 785
6	Kulturheidelbeeren	11	62,89	51,9	3 262
7	Schwarzer Holunder	2	.	X	X
8	Holunderbeeren	2	X	X	.
9	Holunderblüten	1	X	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	13	18,61	61,0	1 135
13	Brombeeren	6	3,83	81,6	313
14	Aroniabeeren	1	.	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	5	5,80	X	932
17	Himbeeren	4	.	.	.
18	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	3	6,11	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	6,11	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
360 Uelzen					
1	Insgesamt ¹⁾	8	50,45	X	1 695
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	8	50,45	X	1 695
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	7	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 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				
1	Insgesamt ¹⁾	5	46,88	X	1 859
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	5	-	X	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	2	-	-	-
5	Himbeeren	2	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	3	42,16	42,3	1 782
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	3	0,37	-	-
13	Brombeeren	1	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	1	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
451	Ammerland				
1	Insgesamt ¹⁾	2	-	X	-
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	2	-	X	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	2	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
452	Aurich				
1	Insgesamt ¹⁾	4	7,40	X	.
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	4	7,40	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	2	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	.	.	.
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	.
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	3	6,50	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	6,50	X	.
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
453	Cloppenburg				
1	Insgesamt ¹⁾	9	68,65	X	3 753
			Und zwar im Freiland		
2	Zusammen ¹⁾	9	68,65	X	3 753
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	.	.	.
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	3	3,27	.	.
6	Kulturheidelbeeren	8	58,84	56,3	3 310
7	Schwarzer Holunder	1	.	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	1	.	.	.
14	Aroniabeeren	1	.	.	.
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	X	-
			Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser		
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
			Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung		
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
454 Emsland					
1	Insgesamt ¹⁾	8	18,08	X	878
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	8	18,08	X	878
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	2	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	6	15,54	45,2	703
7	Schwarzer Holunder	1	-	X	X
8	Holunderbeeren	1	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
455 Friesland					
1	Insgesamt ¹⁾	1	-	X	-
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	1	-	X	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	1	-	-	-
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	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 2017 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Kreise

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt			
		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
		Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
456 Grafschaft Bentheim					
1	Insgesamt ¹⁾	4	13,72	X	381
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	4	13,72	X	381
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	4	13,72	27,8	381
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
457 Leer					
1	Insgesamt ¹⁾	2	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	2	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	1	.	.	.
5	Himbeeren	1	.	.	.
6	Kulturheidelbeeren	2	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	1	.	.	.
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	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 2017 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
459 Osnabrück					
1	Insgesamt ¹⁾	14	151,74	X	9 692
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	13	119,33	X	4 722
3	rote und weiße Johannisbeeren	1	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	1	-	-	-
5	Himbeeren	6	22,82	7,5	172
6	Kulturheidelbeeren	9	96,47	47,2	4 550
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabereen	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	4	-	X	-
17	Himbeeren	3	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	1	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	2	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	-	X	-
460 Vechta					
1	Insgesamt ¹⁾	17	60,12	X	3 570
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	17	58,12	X	3 190
3	rote und weiße Johannisbeeren	5	12,72	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	4	1,33	-	-
5	Himbeeren	12	15,12	27,0	408
6	Kulturheidelbeeren	7	21,09	74,6	1 573
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	5	-	-	-
13	Brombeeren	5	-	-	-
14	Aroniabereen	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	1	-	X	-
17	Himbeeren	1	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	2	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	-	X	-
21	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 2017 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
461 Wesermarsch					
1	Insgesamt ¹⁾	2	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	2	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	2	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	-	-	X	-
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	-	-	X	-
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	-	-	X	-
462 Wittmund					
1	Insgesamt ¹⁾	1	.	X	.
Und zwar im Freiland					
2	Zusammen ¹⁾	1	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-	-	-
5	Himbeeren	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	1	.	.	.
7	Schwarzer Holunder	-	-	X	X
8	Holunderbeeren	-	X	X	-
9	Holunderblüten	-	X	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	X	X
12	Stachelbeeren	-	-	-	-
13	Brombeeren	-	-	-	-
14	Aroniabeeren	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	X	-
17	Himbeeren	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	X	-
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung					
19	Zusammen	1	.	X	.
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	.	X	.
21	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 2017 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									
1	Insgesamt	240	2 222,57	196	1 835,58	41	.	3	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	236	2 172,72	192	1 785,73	41	.	3	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	45	45,87	35	34,42	10	11,45	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	37	54,50	28	12,50	9	42,00	-	-
5	Himbeeren	62	107,61	53	102,31	8	.	1	.
6	Kulturheidelbeeren	163	1 847,44	136	1 552,30	25	.	2	.
7	Schwarzer Holunder	8	15,82	4	8,02	4	7,80	-	-
8	Holunderbeeren	7	X	3	X	4	X	-	X
9	Holunderblüten	3	X	1	X	2	X	-	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	.	-	-	1	.	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Stachelbeeren	33	24,84	30	24,69	3	0,15	-	-
13	Brombeeren	24	15,97	19	15,05	5	0,92	-	-
14	Aroniabeeren	15	28,12	6	.	7	.	2	.
15	Sonstige Strauchbeeren	11	.	8	.	3	.	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	23	49,84	23	49,84	-	-	-	-
17	Himbeeren	17	44,73	17	44,73	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	10	5,11	10	5,11	-	-	-	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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
1	Braunschweig								
1	Insgesamt	13	98,05	8	59,00	5	39,06	-	-
				Und zwar im Freiland					
2	Zusammen	13	98,05	8	59,00	5	39,06	-	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	4	.	2	.	2	.	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	4	.	2	.	2	.	-	-
5	Himbeeren	5	10,27	4	.	1	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	5	45,73	5	45,73	-	.	-	-
7	Schwarzer Holunder	1	.	-	.	1	.	-	-
8	Holunderbeeren	1	X	-	X	1	X	-	X
9	Holunderblüten	-	X	-	X	-	X	-	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Stachelbeeren	1	.	1	.	-	.	-	-
13	Brombeeren	1	.	1	.	-	.	-	-
14	Aroniabeeren	2	.	-	.	2	.	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	-	-	-	-	-	-	-	-
				Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Himbeeren	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Hannover								
1	Insgesamt	50	783,95	43	718,79	6	.	1	.
				Und zwar im Freiland					
2	Zusammen	49	780,38	42	715,22	6	.	1	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	7	.	5	.	2	.	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	8	24,08	6	.	2	.	-	-
5	Himbeeren	13	10,08	10	9,13	3	0,95	-	-
6	Kulturheidelbeeren	38	735,73	34	695,98	3	.	1	.
7	Schwarzer Holunder	2	.	1	.	1	.	-	-
8	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	-	X
9	Holunderblüten	1	X	1	X	-	X	-	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Stachelbeeren	5	.	4	.	1	.	-	-
13	Brombeeren	6	.	4	.	2	.	-	-
14	Aroniabeeren	2	.	1	.	-	.	1	.
15	Sonstige Strauchbeeren	2	.	1	.	1	.	-	-
				Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser					
16	Zusammen	7	3,57	7	3,57	-	-	-	-
17	Himbeeren	5	.	5	.	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	4	.	4	.	-	-	-	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

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									
1	Insgesamt	1	.	1	.	-	-	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	1	.	1	.	-	-	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
151	Gifhorn									
1	Insgesamt	5	57,01	5	57,01	-	-	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	5	57,01	5	57,01	-	-	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	5	45,73	5	45,73	-	-	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
155	Northeim									
1	Insgesamt	3	.	-	-	3	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	3	.	-	-	3	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
158	Wolfenbüttel									
1	Insgesamt	2	.	1	.	1	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	2	.	1	.	1	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
159	Göttingen									
1	Insgesamt	2	.	1	.	1	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	2	.	1	.	1	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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
241 Region Hannover									
1	Insgesamt	11	88,66	11	88,66	-	-	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	11	88,23	11	88,23	-	-	-	-
5	Himbeeren	5	6,57	5	6,57	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	6	81,19	6	81,19	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	2	.	2	.	-	-	-	-
251 Diepholz									
1	Insgesamt	11	391,93	9	379,70	1	.	1	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	10	389,11	8	.	1	.	1	.
3	Rote und Weiße Johannisbeeren	2	.	1	.	1	.	-	-
5	Himbeeren	3	.	2	.	1	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	10	381,78	8	.	1	.	1	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	4	.	4	.	-	-	-	-
17	Himbeeren	2	.	2	.	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	3	0,84	3	0,84	-	-	-	-
252 Hameln-Pyrmont									
1	Insgesamt	2	.	1	.	1	.	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	2	.	1	.	1	.	-	-
5	Himbeeren	1	.	-	-	1	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-
256 Nienburg (Weser)									
1	Insgesamt	23	294,75	19	242,54	4	52,21	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	23	294,75	19	242,54	4	52,21	-	-
4	Schwarze Johannisbeeren	4	23,96	3	.	1	.	-	-
5	Himbeeren	3	.	2	.	1	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	19	265,95	17	233,20	2	.	-	-
12	Stachelbeeren	2	.	1	.	1	.	-	-
13	Brombeeren	2	.	1	.	1	.	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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									
1	Insgesamt	3	.	3	.	-	-	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	3	.	3	.	-	-	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	1	.	1	.	-	-	-	-	
351	Celle									
1	Insgesamt	9	94,23	6	73,59	3	20,64	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	9	93,69	6	73,05	3	20,64	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	8	78,10	5	62,47	3	15,63	-	-	
14	Aroniabeeren	2	.	1	.	1	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	1	.	1	.	-	-	-	-	
352	Cuxhaven									
1	Insgesamt	6	58,43	4	.	2	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	6	58,43	4	.	2	.	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	6	57,73	4	.	2	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
353	Harburg									
1	Insgesamt	6	15,76	5	.	1	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	6	13,28	5	.	1	.	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	4	11,20	3	.	1	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	2	.	2	.	-	-	-	-	
354	Lüchow-Dannenberg									
1	Insgesamt	2	.	-	-	2	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	2	.	-	-	2	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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									
1	Insgesamt	4	29,00	3	.	1	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	4	28,70	3	.	1	.	-	-	
5	Himbeeren	2	.	1	.	1	.	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	3	27,13	3	27,13	-	-	-	-	
13	Brombeeren	1	.	-	-	1	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	1	.	1	.	-	-	-	-	
356	Osterholz									
1	Insgesamt	4	.	2	.	2	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	4	90,82	2	.	2	.	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	3	89,00	1	.	2	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
357	Rotenburg (Wümme)									
1	Insgesamt	9	36,05	6	.	3	.	-	-	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	9	36,05	6	.	3	.	-	-	
6	Kulturheidelbeeren	7	29,45	5	.	2	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	
358	Heidekreis									
1	Insgesamt	26	412,59	22	310,55	3	.	1	.	
										Und zwar im Freiland
2	Zusammen	26	409,85	22	307,81	3	.	1	.	
6	Kulturheidelbeeren	23	382,84	21	286,04	1	.	1	.	
14	Aroniabereen	3	6,42	1	.	1	.	1	.	
15	Sonstige Strauchbeeren	4	.	2	.	2	.	-	-	
										Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser
16	Zusammen	2	.	2	.	-	-	-	-	

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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
359 Stade									
1	Insgesamt	34	151,52	31	145,41	3	6,11	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	32	145,72	29	139,61	3	6,11	-	-
3	Rote und Weiße Johannisbeeren	15	16,62	13	.	2	.	-	-
4	Schwarze Johannisbeeren	10	4,09	9	.	1	.	-	-
5	Himbeeren	10	29,69	9	.	1	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	11	62,89	10	.	1	.	-	-
7	Schwarzer Holunder	2	.	1	.	1	.	-	-
8	Holunderbeeren	2	X	1	X	1	X	-	X
9	Holunderblüten	1	X	-	X	1	X	-	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Stachelbeeren	13	18,61	12	18,60	1	.	-	-
13	Brombeeren	6	3,83	5	.	1	.	-	-
14	Aroniabeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
15	Sonstige Strauchbeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	5	5,80	5	5,80	-	-	-	-
17	Himbeeren	4	.	4	.	-	-	-	-
18	Sonstige Strauchbeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
360 Uelzen									
1	Insgesamt	8	50,45	8	50,45	-	-	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	8	50,45	8	50,45	-	-	-	-
5	Himbeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	7	.	7	.	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-
361 Verden									
1	Insgesamt	5	46,88	4	.	1	.	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	5	.	4	30,32	1	.	-	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	2	.	2	.	-	-	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	2	.	2	.	-	-	-	-
5	Himbeeren	2	.	2	.	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	3	42,16	2	.	1	.	-	-
12	Stachelbeeren	3	0,37	2	.	1	.	-	-
13	Brombeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-
451 Ammerland									
1	Insgesamt	2	.	2	.	-	-	-	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen	2	.	2	.	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	2	.	2	.	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
16	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Niedersachsen									
1	Insgesamt ²⁾	X	114 133	X	99 599	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	106 692	X	92 157	X	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	52,5	2 407	68,9	2 371	3,1	36	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	12,1	661	16,5	207	10,8	455	-	-
5	Himbeeren	44,8	4 818	45,9	4 692
6	Kulturheidelbeeren	51,8	95 770	53,0	82 260
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	458	X	123	X	335	X	-
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	.	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	.	.	-	-	.	.	-	-
11	Stachelbeeren	48,4	1 203	-	-
12	Brombeeren	47,5	758	50,1	754	4,7	4	-	-
13	Aroniabeeren
14	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	7 441	X	7 441	X	-	X	-
16	Himbeeren	154,9	6 931	154,9	6 931	-	-	-	-
17	Sonstige Strauchbeeren	X	511	X	511	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1 Braunschweig, Statistische Region									
1	Insgesamt ²⁾	X	1 666	X	1 492	X	174	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	1 666	X	1 492	X	174	X	-
3	rote und weiße Johannisbeeren
4	schwarze Johannisbeeren
5	Himbeeren	23,3	240
6	Kulturheidelbeeren	27,0	1 234	27,0	1 234
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	.	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)
11	Stachelbeeren
12	Brombeeren
13	Aroniabereen
14	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	-	X	-	X	-	X	-
16	Himbeeren
17	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
2 Hannover, Statistische Region									
1	Insgesamt ²⁾	X	43 379	X	41 455	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	42 841	X	40 917	X	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren
4	schwarze Johannisbeeren
5	Himbeeren	50,5	509
6	Kulturheidelbeeren	56,9	41 876	57,9	40 311
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	.	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)
11	Stachelbeeren
12	Brombeeren
13	Aroniabereen
14	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	538	X	538	X	-	X	-
16	Himbeeren
17	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
3 Lüneburg, Statistische Region									
1	Insgesamt ²⁾	X	49 794	X	38 065	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	48 241	X	36 512	X	6 729	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	60,6	1 231	68,4	1 225	2,2	5	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	29,3	175	36,2	162	8,3	12	-	-
5	Himbeeren	73,1	3 274	-	-
6	Kulturheidelbeeren	49,4	41 135	50,3	29 795	.	.	-	-
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	.	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)
11	Stachelbeeren	56,5	1 170
12	Brombeeren	57,1	330
13	Aroniabeeren
14	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	1 553	X	1 553	X	-	X	-
16	Himbeeren	149,2	1 145	149,2	1 145
17	Sonstige Strauchbeeren	X	408	X	408	X	-	X	-
4 Weser-Ems, Statistische Region									
1	Insgesamt ²⁾	X	19 295	X	18.586	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	13 944	X	13 236	X	.	X	.
3	rote und weiße Johannisbeeren	77,1	1 106	-	-
4	schwarze Johannisbeeren	-	-
5	Himbeeren	18,7	795	18,3	708	.	.	-	-
6	Kulturheidelbeeren	49,5	11 525	50,1	10 920	41,6	605	-	-
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	.	X	.
10	Sanddorn (abgeerntet)
11	Stachelbeeren	5,6	21	5,6	21
12	Brombeeren	45,3	389
13	Aroniabeeren
14	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	.	X	.
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	5 350	X	5 350	X	-	X	-
16	Himbeeren
17	Sonstige Strauchbeeren	X	.	X	.	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
Lfd. Nr.		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
241 Region Hannover									
1	Insgesamt ²⁾	X	4 030	X	4 030	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	3 981	X	3 981	X	-	X	-
5	Himbeeren	47,3	310	47,3	310	-	-	-	-
6	Kulturheidelbeeren	44,8	3 638	44,8	3 638	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
251 Diepholz									
1	Insgesamt ²⁾	X	26 862	X	26 732	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	26 393	X	.	X	.	X	.
5	Himbeeren	.	119	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
252 Hameln-Pyrmont									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
256 Nienburg (Weser)									
1	Insgesamt ²⁾	X	12 245	X	10 451	X	1 793	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	12 245	X	10 451	X	1 793	X	-
6	Kulturheidelbeeren	44,5	11 839	44,5	10 383	.	.	-	-
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	X	.	X	.	X	.	X	-
9	Holunderblüten	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
257 Schaumburg									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch). - 2) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung. - 4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insgesamt		Und zwar in Betrieben					
				mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd. Nr.		Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
		1	2	3	4	5	6	7	8
351 Celle									
1	Insgesamt ²⁾	X	4 965	X	4 174	X	792	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	4 928	X	4 137	X	792	X	-
5	Himbeeren
6	Kulturheidelbeeren	58,7	4 582	61,1	3 815	49,0	767	.	.
12	Brombeeren
13	Aroniabeeren
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-
352 Cuxhaven									
1	Insgesamt ²⁾	X	2 979	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	2 979	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	51,4	2 965
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
353 Harburg									
1	Insgesamt ²⁾	X	597	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	316	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	26,6	298
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-
354 Lüchow-Dannenberg									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	-	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	-	X	.	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
355 Lüneburg									
1	Insgesamt ²⁾	X	1 266	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	1 228	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	44,3	1 201	44,3	1 201	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-
356 Osterholz									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	4 292	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	47,6	4 234	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
357 Rotenburg (Wümme)									
1	Insgesamt ²⁾	X	572	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	572	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	15,7	461	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
358 Heidekreis									
1	Insgesamt ²⁾	X	21 417	X	15 838	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	21 152	X	15 573	X	.	X	.
6	Kulturheidelbeeren	53,7	20 572	52,5	15 018
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		1	2	3	4	5	6	7	8
359 Stade									
1	Insgesamt ²⁾	X	10 051	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	9 119	X	.	X	.	X	-
3	Rote und Weiße Johannisbeeren	68,7	1 142	-
4	Schwarze Johannisbeeren	34,6	142	-
5	Himbeeren	93,8	2 785	-
6	Kulturheidelbeeren	51,9	3 262	-
11	Stachelbeeren	61,0	1 135	61,0	1 135	.	.	.	-
12	Brombeeren	81,6	313	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	932	X	932	X	-	X	-
360 Uelzen									
1	Insgesamt ²⁾	X	1 695	X	1 695	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	1 695	X	1 695	X	-	X	-
6	Kulturheidelbeeren	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
361 Verden									
1	Insgesamt ²⁾	X	1 859	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	1 093	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	42,3	1 782	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
451 Ammerland									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
6	Kulturheidelbeeren	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		1	2	3	4	5	6	7	8
452 Aurich									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	.	.	-	-	.	.	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
453 Cloppenburg									
1	Insgesamt ²⁾	X	3 753	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	3 753	X	.	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren	56,3	3 310	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
454 Emsland									
1	Insgesamt ²⁾	X	878	X	878	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	878	X	878	X	-	X	-
6	Kulturheidelbeeren	45,2	703	45,2	703	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
455 Friesland									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
6	Kulturheidelbeeren	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
456 Grafschaft Bentheim									
1	Insgesamt ²⁾	X	381	X	381	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	381	X	381	X	-	X	-
6	Kulturheidelbeeren	27,8	381	27,8	381	-	-	-	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-

1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

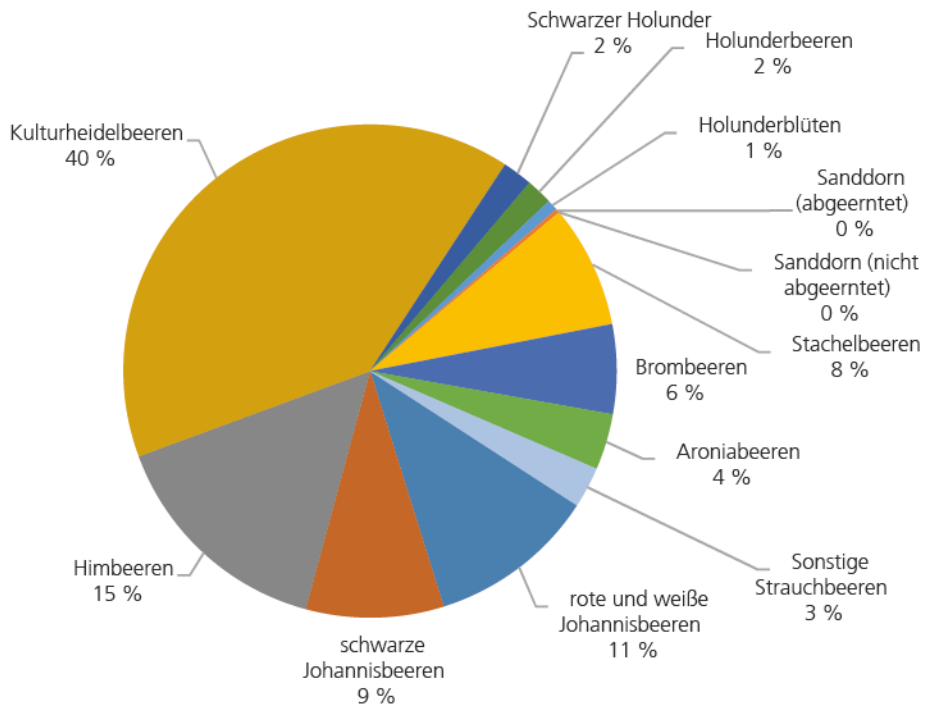
Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerenarten

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 ³⁾	Erntemenge ⁴⁾
		dt							
Lfd. Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
457 Leer									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	.	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
459 Osnabrück									
1	Insgesamt ²⁾	X	9 692	X	9 575	X	.	X	.
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	4 722	X	4 605	X	.	X	.
5	Himbeeren	7,5	172
6	Kulturheidelbeeren	47,2	4 550
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-
460 Vechta									
1	Insgesamt ²⁾	X	3 570	X	.	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	3 190	X	.	X	.	X	-
5	Himbeeren	27,0	408
6	Kulturheidelbeeren	74,6	1 573
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	.	X	.	X	-	X	-
461 Wesermarsch									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	.	X	-	X	-
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-
462 Wittmund									
1	Insgesamt ²⁾	X	.	X	-	X	.	X	-
Und zwar im Freiland									
2	Zusammen ²⁾	X	.	X	-	X	.	X	-
6	Kulturheidelbeeren
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser									
15	Zusammen	X	-	X	-	X	-	X	-

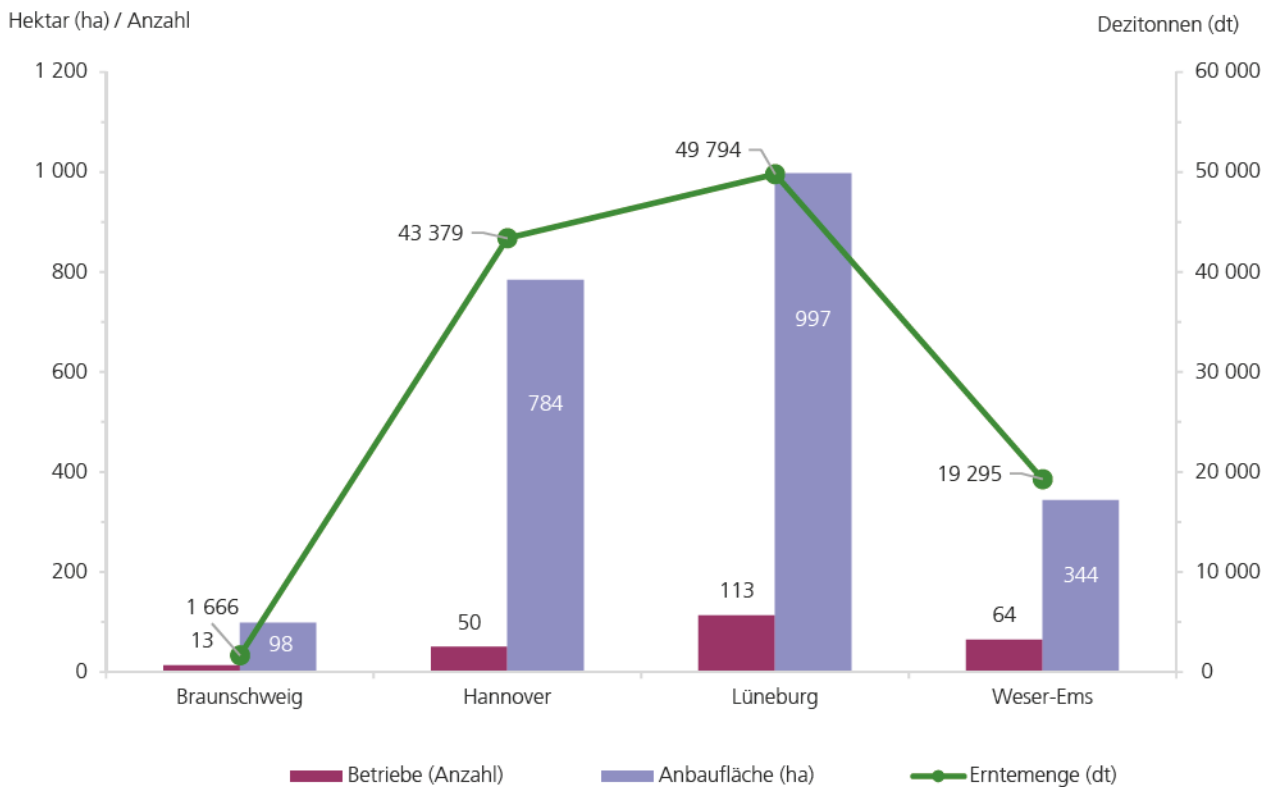
1) Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).
 2) Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
 3) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.
 4) Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Grafik 1: Verteilung der Betriebe insgesamt nach Strauchbeerenarten 2017



Rundungsbedingt ergibt die Addition der Werte nicht 100 %.

Grafik 2: Strauchbeerenanbau in Niedersachsen insgesamt nach Statistischen Regionen 2017



3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	schwarzer Holunder	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

Niedersachsen

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	35	35	13	10	15	15	-	-	-
3	1 - 2	53	51	10	8	15	31	3	-	-
4	2 - 3	27	25	4	4	7	17	1	1	-
5	3 - 5	31	31	5	6	7	21	1	-	-
6	5 - 10	33	33	5	1	7	27	1	-	-
7	10 - 20	36	36	7	6	9	29	1	-	-
8	20 und mehr	25	25	1	2	2	23	1	-	-
9	Insgesamt	240	236	45	37	62	163	8	1	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	23,35	.	2,67	0,98	7,28	8,55	-	-	-
12	1 - 2	70,21	66,47	3,42	2,06	.	38,28	.	.	-
13	2 - 3	63,60	58,00	.	1,88	13,05	35,43	.	.	-
14	3 - 5	116,04	110,92	2,65	.	13,97	75,75	.	.	-
15	5 - 10	233,01	.	18,60	.	15,09	173,68	.	.	-
16	10 - 20	489,75	.	15,64	20,65	35,24	366,01	.	.	-
17	20 und mehr	1 226,60	1 192,24	.	.	.	1 149,74	.	.	-
18	Insgesamt	2 222,57	2 172,72	45,87	54,50	107,61	1 847,44	15,82	.	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: Niedersachsen

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	10	8	1	2	1	1	1	1	0,5 - 1	2
-	8	5	4	2	5	4	1	1	1 - 2	3
-	3	1	-	-	4	4	1	1	2 - 3	4
-	4	3	3	2	4	3	2	2	3 - 5	5
-	2	1	3	-	1	1	-	-	5 - 10	6
-	5	6	2	4	1	1	-	-	10 - 20	7
-	1	-	2	1	7	3	5	5	20 und mehr	8
-	33	24	15	11	23	17	10	10	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	10
-	1,07	0,5 - 1	11
-	4,71	.	4,89	.	3,74	.	.	.	1 - 2	12
-	5,60	.	.	.	2 - 3	13
-	2,06	1,98	.	.	5,12	.	.	.	3 - 5	14
-	5 - 10	15
-	.	11,20	.	26,31	10 - 20	16
-	34,36	.	.	.	20 und mehr	17
-	24,84	15,97	28,12	.	49,84	44,73	5,11	5,11	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

1 Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	5	5	2	3	4	1	-	-
3	1 - 2	1	1	-	-	-	-	-	-
4	2 - 3	1	1	-	-	-	1	-	-
5	3 - 5	1	1	-	-	-	1	-	-
6	5 - 10	2	2	1	-	-	-	-	-
7	10 - 20	1	1	1	-	1	1	-	-
8	20 und mehr	2	2	-	1	-	1	1	-
9	Insgesamt	13	13	4	4	5	5	1	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	3,34	3,34	-	-	-	-	-	-
12	1 - 2	.	.	-	-	-	-	-	-
13	2 - 3	.	.	-	-	-	-	-	-
14	3 - 5	.	.	-	-	-	-	-	-
15	5 - 10	.	.	-	-	-	-	-	-
16	10 - 20	.	.	-	-	-	-	-	-
17	20 und mehr	.	.	-	-	-	-	-	-
18	Insgesamt	98,05	98,05	.	.	10,27	45,73	.	-

2 Hannover, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	8	8	4	3	6	3	-	-
3	1 - 2	7	7	1	1	2	6	-	-
4	2 - 3	7	6	-	1	3	3	1	-
5	3 - 5	4	4	-	1	-	3	-	-
6	5 - 10	9	9	2	1	2	9	-	-
7	10 - 20	6	6	-	1	-	5	1	-
8	20 und mehr	9	9	-	-	-	9	-	-
9	Insgesamt	50	49	7	8	13	38	2	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	4,85	4,53	.	0,04	.	1,11	-	-
12	1 - 2	9,17	8,93	.	.	.	7,75	-	-
13	2 - 3	16,49	13,99	-	.	5,08	6,50	-	-
14	3 - 5	15,58	15,23	-	.	-	10,39	-	-
15	5 - 10	61,75	61,75	.	.	.	54,67	-	-
16	10 - 20	92,17	92,17	-	-	-	72,47	-	-
17	20 und mehr	583,95	583,78	-	-	-	582,83	-	-
18	Insgesamt	783,95	780,38	3,62	24,08	10,08	735,73	.	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch:1 Braunschweig, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1 - 2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	1	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	1	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	1	1	2	-	-	-	-	-	Insgesamt	9

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: 2 Hannover, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	4	4	-	1	1	1	1	1	0,5 - 1	2
-	1	1	-	-	2	1	1	1	1 - 2	3
-	-	-	-	-	2	2	1	1	2 - 3	4
-	-	-	-	-	1	1	-	-	3 - 5	5
-	-	1	1	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	-	-	1	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	1	-	1	-	-	1	20 und mehr	8
-	5	6	2	2	7	5	4	4	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	10
-	0,12	0,23	-	0,5 - 1	11
-	.	.	-	-	1 - 2	12
-	-	-	-	-	2 - 3	13
-	-	-	-	-	3 - 5	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	17
-	0,25	0,58	.	.	3,57	2,71	0,86	0,86	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

3 Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	13	13	6	4	3	5	-	-	-
3	1 - 2	24	23	6	4	4	12	1	-	-
4	2 - 3	11	10	2	1	1	8	-	-	-
5	3 - 5	17	17	5	5	4	11	1	-	-
6	5 - 10	16	16	1	-	3	13	1	-	-
7	10 - 20	21	21	4	4	4	16	-	-	-
8	20 und mehr	11	11	1	1	1	11	-	-	-
9	Insgesamt	113	111	25	19	20	76	3	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	8,67	8,67	.	.	.	2,82	-	-	-
12	1 - 2	30,52	29,52	3,09	1,45	1,17	14,35	.	-	-
13	2 - 3	27,10	24,00	.	.	.	17,14	-	-	-
14	3 - 5	65,03	62,25	2,65	1,61	8,30	39,56	.	-	-
15	5 - 10	118,03	117,73	.	-	8,55	91,17	.	-	-
16	10 - 20	278,10	277,70	6,44	2,05	21,60	205,80	-	-	-
17	20 und mehr	469,57	465,29	.	.	.	462,41	-	-	-
18	Insgesamt	997,02	985,16	20,31	5,96	44,81	833,25	10,85	-	-

4 Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	9	9	1	-	2	6	-	-	-
3	1 - 2	21	20	3	3	9	13	2	-	-
4	2 - 3	8	8	2	2	3	5	-	-	1
5	3 - 5	9	9	-	-	3	6	-	-	-
6	5 - 10	6	6	1	-	2	5	-	-	-
7	10 - 20	8	8	2	1	4	7	-	-	-
8	20 und mehr	3	3	-	-	1	2	-	-	-
9	Insgesamt	64	63	9	6	24	44	2	-	1

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	6,50	6,50	-	-	-
12	1 - 2	29,03	26,53	0,21	.	5,22	16,18	.	-	-
13	2 - 3	17,74	17,74	.	.	5,37	9,52	-	-	-
14	3 - 5	31,68	29,68	-	-	5,67	22,04	-	-	-
15	5 - 10	39,73	39,73	.	-	.	27,84	-	-	-
16	10 - 20	105,26	105,26	.	.	5,07	84,79	-	-	-
17	20 und mehr	113,60	83,69	-	-	.	.	-	-	-
18	Insgesamt	343,54	309,13	14,35	1,67	42,45	232,73	.	-	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: 3 Lüneburg, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	4	2	1	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	4	4	2	1	1	1	1	-	1 - 2	3
-	2	-	-	-	2	2	2	-	2 - 3	4
-	4	1	2	2	2	1	1	2	3 - 5	5
-	1	-	1	-	1	1	-	-	5 - 10	6
-	4	3	2	3	1	1	-	-	10 - 20	7
-	1	-	1	1	4	2	3	-	20 und mehr	8
-	20	10	9	7	11	8	5	-	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	10
-	0,80	0,5 - 1	11
-	2,75	1,27	1 - 2	12
-	2 - 3	13
-	2,06	3 - 5	14
-	5 - 10	15
-	8,79	4,22	.	25,49	10 - 20	16
-	4,28	.	2,90	.	20 und mehr	17
-	20,71	5,79	14,77	28,72	11,86	7,67	4,19	-	Insgesamt	18

Noch: 4 Weser-Ems, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	2	-	1	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	3	-	1	1	2	2	-	-	1 - 2	3
-	1	1	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	2	1	-	1	1	-	-	3 - 5	5
-	1	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	1	2	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	2	1	1	-	20 und mehr	8
-	7	7	2	2	5	4	1	-	Insgesamt	9

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
-	3,78	8,61	.	.	34,41	34,35	.	-	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

Niedersachsen

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	30	30	11	9	12	13	-	-	-
3	1 - 2	42	40	7	5	11	26	2	-	-
4	2 - 3	23	21	2	3	7	14	1	-	-
5	3 - 5	24	24	4	5	6	17	-	-	-
6	5 - 10	26	26	3	-	6	22	1	-	-
7	10 - 20	31	31	7	5	9	25	-	-	-
8	20 und mehr	20	20	1	1	2	19	-	-	-
9	Insgesamt	196	192	35	28	53	136	4	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	20,21
12	1 - 2	54,54	50,80	2,68	1,01
13	2 - 3	54,84	49,23	.	.	13,05	30,21	.	.	.
14	3 - 5	91,15	86,03	.	5,93	10,97	61,45	.	.	.
15	5 - 10	183,26	147,67	.	.	.
16	10 - 20	419,54	.	15,64	.	35,24	314,78	.	.	.
17	20 und mehr	1 012,04	977,68	.	.	.	959,16	.	.	.
18	Insgesamt	1 835,58	1 785,73	34,42	12,50	102,31	1 552,30	8,02	-	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: Niedersachsen

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	9	6	1	1	1	1	1	1	0,5 - 1	2
-	8	3	2	1	5	4	1	1	1 - 2	3
-	2	1	-	-	4	4	1	1	2 - 3	4
-	4	2	-	1	4	3	2	2	3 - 5	5
-	2	1	-	-	1	1	-	-	5 - 10	6
-	4	6	2	4	1	1	-	-	10 - 20	7
-	1	-	1	1	7	3	5	5	20 und mehr	8
-	30	19	6	8	23	17	10	10	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	11
-	4,71	0,92	-	-	3,74	-	-	-	1 - 2	12
-	-	-	-	-	5,60	-	-	-	2 - 3	13
-	2,06	-	-	-	5,12	-	-	-	3 - 5	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	15
-	9,69	11,20	-	26,31	-	-	-	-	10 - 20	16
-	-	-	-	-	34,36	-	-	-	20 und mehr	17
-	24,69	15,05	7,26	29,18	49,84	44,73	5,11	5,11	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

1 Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	4	4	1	2	3	1	-	-
3	1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2 - 3	1	1	-	-	-	1	-	-
5	3 - 5	1	1	-	-	-	1	-	-
6	5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-
7	10 - 20	1	1	1	-	1	1	-	-
8	20 und mehr	1	1	-	-	-	1	-	-
9	Insgesamt	8	8	2	2	4	5	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	2,77	2,77	.	.	1,62	.	-	-
12	1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-
13	2 - 3	.	.	-	-	-	-	-	-
14	3 - 5	.	.	-	-	-	-	-	-
15	5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-
16	10 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-
17	20 und mehr	.	.	-	-	-	-	-	-
18	Insgesamt	59,00	59,00	.	.	10,20	45,73	-	-

2 Hannover, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	6	6	3	3	4	3	-	-
3	1 - 2	7	7	1	1	2	6	-	-
4	2 - 3	7	6	-	1	3	3	1	-
5	3 - 5	4	4	-	1	-	3	-	-
6	5 - 10	6	6	1	-	1	6	-	-
7	10 - 20	5	5	-	-	-	5	-	-
8	20 und mehr	8	8	-	-	-	8	-	-
9	Insgesamt	43	42	5	6	10	34	1	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	3,55	3,23	.	0,04	.	1,11	-	-
12	1 - 2	9,17	8,93	.	.	.	7,75	-	-
13	2 - 3	16,49	13,99	-	.	5,08	6,50	-	-
14	3 - 5	15,58	15,23	-	-	-	10,39	-	-
15	5 - 10	41,77	41,77	-	-	-	39,92	-	-
16	10 - 20	73,29	73,29	-	-	-	72,47	-	-
17	20 und mehr	558,95	558,78	-	-	-	557,83	-	-
18	Insgesamt	718,79	715,22	0,42	.	9,13	695,98	.	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: 1 Braunschweig, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	1	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Insgesamt	9

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: 2 Hannover, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	3	2	-	-	1	1	1	1	0,5 - 1	2
-	1	1	-	-	2	1	1	1	1 - 2	3
-	-	-	-	-	2	2	1	1	2 - 3	4
-	-	-	-	-	1	1	-	-	3 - 5	5
-	-	1	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	-	-	1	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	1	-	1	-	1	1	20 und mehr	8
-	4	4	1	1	7	5	4	4	Insgesamt	9

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
-	0,21	0,38	.	.	3,57	2,71	0,86	0,86	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

3 Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	12	12	6	4	3	4	-	-	-
3	1 - 2	17	16	4	2	2	10	-	-	-
4	2 - 3	10	9	1	1	1	7	-	-	-
5	3 - 5	13	13	4	4	4	9	-	-	-
6	5 - 10	14	14	1	-	3	11	1	-	-
7	10 - 20	17	17	4	4	4	12	-	-	-
8	20 und mehr	8	8	1	1	1	8	-	-	-
9	Insgesamt	91	89	21	16	18	61	1	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	8,10	8,10	1,98	.	1,90	2,25	-	-	-
12	1 - 2	20,75	19,75	2,45	.	.	11,35	-	-	-
13	2 - 3	24,49	21,39	.	.	.	16,04	-	-	-
14	3 - 5	49,64	46,86	2,40	1,09	8,30	31,46	-	-	-
15	5 - 10	101,76	101,46	.	-	8,55	79,91	-	-	-
16	10 - 20	226,77	226,37	6,44	2,05	21,60	154,57	-	-	-
17	20 und mehr	303,49	299,21	.	.	.	296,83	-	-	-
18	Insgesamt	735,02	723,15	17,92	4,49	44,20	592,42	.	-	-

4 Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	8	8	1	-	2	5	-	-	-
3	1 - 2	18	17	2	2	7	10	2	-	-
4	2 - 3	5	5	1	1	3	3	-	-	-
5	3 - 5	6	6	-	-	2	4	-	-	-
6	5 - 10	6	6	1	-	2	5	-	-	-
7	10 - 20	8	8	2	1	4	7	-	-	-
8	20 und mehr	3	3	-	-	1	2	-	-	-
9	Insgesamt	54	53	7	4	21	36	2	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	5,79	5,79	.	-	.	3,14	-	-	-
12	1 - 2	24,63	22,13	.	.	4,55	12,65	-	-	-
13	2 - 3	11,59	11,59	.	.	5,37	5,41	-	-	-
14	3 - 5	22,18	20,18	-	-	.	15,84	-	-	-
15	5 - 10	39,73	39,73	.	-	.	27,84	-	-	-
16	10 - 20	105,26	105,26	.	.	5,07	84,79	-	-	-
17	20 und mehr	113,60	83,69	-	-	.	.	-	-	-
18	Insgesamt	322,77	288,36	14,23	1,55	38,78	218,17	.	-	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: 3 Lüneburg, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	4	2	1	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	4	2	1	-	1	1	-	-	1 - 2	3
-	1	-	-	-	-	2	2	-	2 - 3	4
-	4	1	-	1	2	1	1	2	3 - 5	5
-	1	-	-	-	1	1	-	-	5 - 10	6
-	3	3	2	3	1	1	-	-	10 - 20	7
-	1	-	-	1	4	2	-	3	20 und mehr	8
-	18	8	4	5	11	8	-	5	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	10
-	0,80	0,5 - 1	11
-	2,75	1 - 2	12
-	2 - 3	13
-	2,06	3 - 5	14
-	5 - 10	15
-	8,69	4,22	.	25,49	10 - 20	16
-	.	-	-	.	4,28	.	.	2,90	20 und mehr	17
-	20,60	5,27	5,31	27,44	11,86	7,67	-	4,19	Insgesamt	18

Noch: 4 Weser-Ems, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	2	-	1	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	3	-	1	1	2	2	-	-	1 - 2	3
-	1	1	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	1	-	-	1	1	-	-	3 - 5	5
-	1	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	1	2	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	2	1	-	1	20 und mehr	8
-	7	6	1	2	5	4	-	1	Insgesamt	9

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
-	3,78	8,41	.	.	34,41	34,35	-	.	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

Lfd. Nr.	Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar						
			im Freiland						
			zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidelbeeren	Schwarzer Holunder	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

Niedersachsen

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	5	5	2	1	3	2	-	-	-
3	1 - 2	11	11	3	3	4	5	1	-	-
4	2 - 3	4	4	2	1	-	3	-	-	1
5	3 - 5	6	6	1	1	-	4	1	-	-
6	5 - 10	6	6	2	1	1	4	-	-	-
7	10 - 20	5	5	-	1	-	4	1	-	-
8	20 und mehr	4	4	-	1	-	3	1	-	-
9	Insgesamt	41	41	10	9	8	25	4	-	1

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	3,14	3,14
12	1 - 2	15,67	15,67	0,74	1,05	1,28
13	2 - 3	8,77	8,77	.	.	.	5,22	.	.	.
14	3 - 5	21,89	21,89	.	.	.	14,30	.	.	.
15	5 - 10	43,74	43,74	.	.	.	22,01	.	.	.
16	10 - 20	70,21	70,21	.	.	.	51,23	.	.	.
17	20 und mehr	129,24	129,24	.	.	.	105,75	.	.	.
18	Insgesamt	292,66	292,66	11,45	42,00	2,30	206,31	7,80	.	.

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: Niedersachsen

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	2	-	1	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	2	2	1	-	-	-	-	1 - 2	3
-	1	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	1	3	1	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	2	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	1	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	3	5	7	3	-	-	-	-	Insgesamt	9

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
-	0,15	0,92	18,36	.	-	-	-	-	Insgesamt	18

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

1 Braunschweig, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	1	1	1	1	1	-	-	-
3	1 - 2	1	1	-	-	-	-	-	-
4	2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5 - 10	2	2	1	-	-	-	-	-
7	10 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-
8	20 und mehr	1	1	-	1	-	-	1	-
9	Insgesamt	5	5	2	2	1	-	1	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	-	-	-
12	1 - 2	.	.	-	-	-	-	-	-
13	2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-
14	3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-
15	5 - 10	-	-	-
16	10 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-
17	20 und mehr	.	.	-	.	-	-	.	-
18	Insgesamt	39,06	39,06	.	.	.	-	.	-

2 Hannover, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	2	2	1	-	2	-	-	-
3	1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5 - 10	2	2	1	1	1	2	-	-
7	10 - 20	1	1	-	1	-	-	1	-
8	20 und mehr	1	1	-	-	-	1	-	-
9	Insgesamt	6	6	2	2	3	3	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	59,16	59,16	.	.	0,95	35,75	.	-

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: 1 Braunschweig, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1 - 2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	1	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	-	-	2	-	-	-	-	-	Insgesamt	9

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: 2 Hannover, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	1	2	-	1	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	1	2	-	1	-	-	-	-	Insgesamt	9

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 2017 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	Sanddorn (abgeerntet)
1	2	3	4	5	6	7	8		

3 Lüneburg, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
3	1 - 2	7	7	2	2	2	2	1	-	-
4	2 - 3	1	1	1	-	-	1	-	-	-
5	3 - 5	4	4	1	1	-	2	1	-	-
6	5 - 10	2	2	-	-	-	2	-	-	-
7	10 - 20	4	4	-	-	-	4	-	-	-
8	20 und mehr	2	2	-	-	-	2	-	-	-
9	Insgesamt	21	21	4	3	2	14	2	-	-

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	.	.	-	-	-	.	-	-	-
12	1 - 2	9,77	9,77
13	2 - 3
14	3 - 5	15,39	15,39
15	5 - 10	.	.	-	-	-	-	-	-	-
16	10 - 20	.	.	-	-	-	51,23	-	-	-
17	20 und mehr	.	.	-	-	-	.	-	-	-
18	Insgesamt	176,68	176,68	2,39	1,47	.	156,00	.	-	-

4 Weser-Ems, Statistische Region

Betriebe

1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0,5 - 1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
3	1 - 2	3	3	1	1	2	3	-	-	-
4	2 - 3	3	3	1	1	-	2	-	-	1
5	3 - 5	2	2	-	-	-	2	-	-	-
6	5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	10 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	20 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Insgesamt	9	9	2	2	2	8	-	-	1

Jeweilige Anbaufläche in ha

10	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0,5 - 1	.	.	-	-	-	.	-	-	-
12	1 - 2	4,40	4,40	.	.	.	3,53	-	-	-
13	2 - 3	-	-	-
14	3 - 5	.	.	-	-	-	-	-	-	-
15	5 - 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	10 - 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	20 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Insgesamt	17,77	17,77	.	.	.	14,56	-	-	-

Noch: 3: Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 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 (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	Aroniabeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren		
9	10	11	12	13	14	15	16		

Noch: 3 Lüneburg, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	2	1	1	-	-	-	-	1 - 2	3
-	1	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	-	2	1	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	1	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	1	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	2	2	4	2	-	-	-	-	Insgesamt	9

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
-	-	-	8,96	-	-	-	-	-	Insgesamt	18

Noch: 4 Weser-Ems, Statistische Region

Noch: Betriebe

-	-	-	-	-	-	-	-	-	unter 0,5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 - 1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 3	4
-	-	1	1	-	-	-	-	-	3 - 5	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 - 10	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 - 20	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 und mehr	8
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Insgesamt	9

Noch: jeweilige Anbaufläche in ha

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

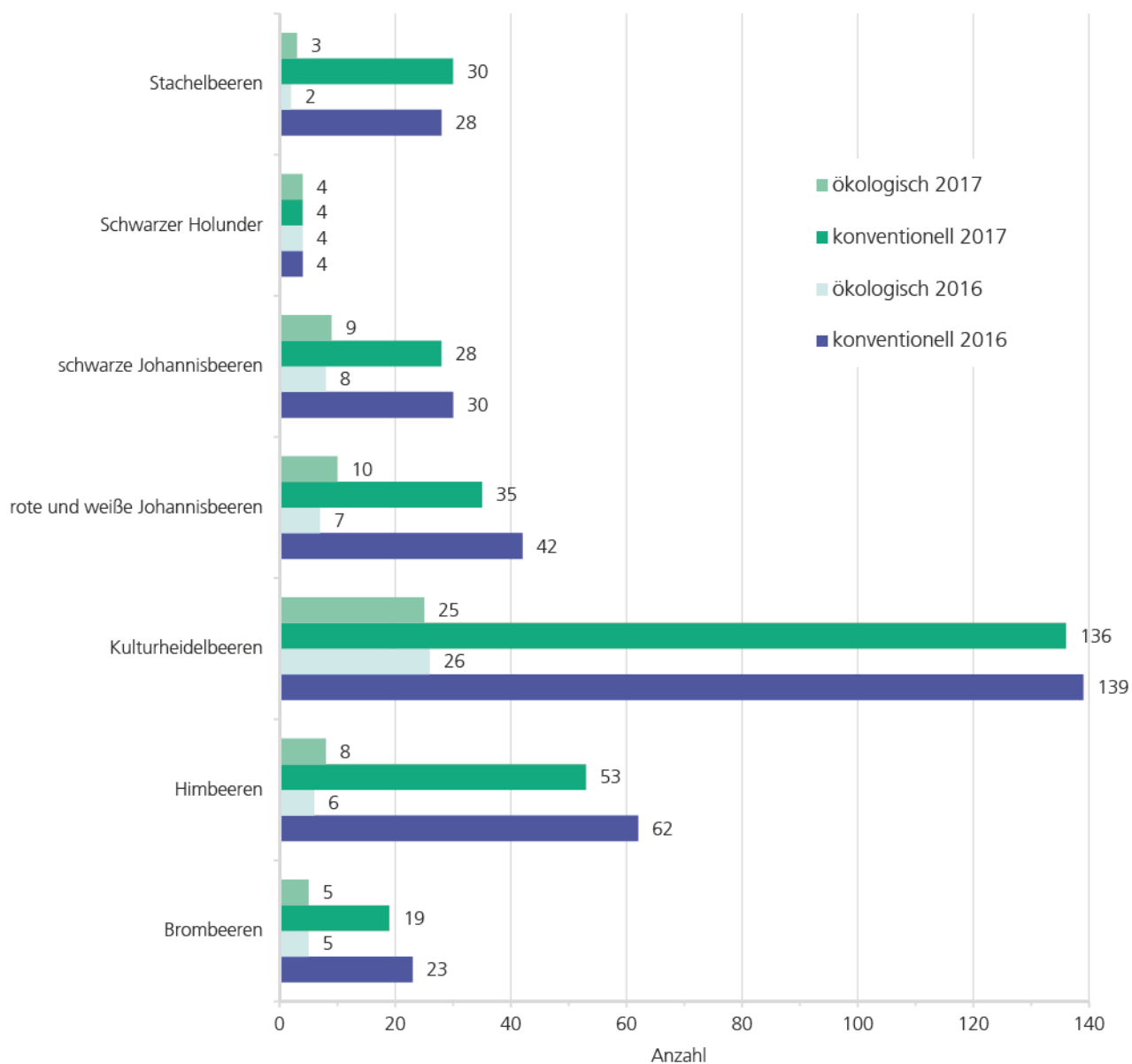
4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2017 im Vergleich zu 2016 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung – Niedersachsen

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Insgesamt											
		Betriebe			Anbaufläche			Ertrag je ha			Erntemenge		
		2017	2016	Veränderung in Prozent	2017	2016	Veränderung in Prozent	2017	2016	Veränderung in Prozent	2017	2016	Veränderung in Prozent
		Anzahl			ha			dt			dt		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Insgesamt ¹⁾	240	239	+0,4	2 222,57	2 194,52	+1,3	X	X	X	114 133	94 025	+21,4
Und zwar im Freiland													
2	Zusammen ¹⁾	236	234	+0,9	2 035,24	2 128,67	-4,4	X	X	X	102 774	87 362	+17,6
3	rote und weiße Johannisbeeren	45	49	-8,2	37,26	35,19	+5,9	83,2	85,7	-2,9	3 102	3 014	+2,9
4	schwarze Johannisbeeren	37	38	-2,6	53,11	56,60	-6,2	16,1	27,0	-40,4	854	1 526	-44,0
5	Himbeeren	62	68	-8,8	142,33	107,81	+32,0	62,1	47,4	+31,0	8 842	5 115	+72,9
6	Kulturheidelbeeren	163	165	-1,2	1 707,59	1 814,24	-5,9	50,6	40,8	+24,0	86 372	73 934	+16,8
7	Schwarzer Holunder	8	8	+0,0	10,72	19,34	-44,6	X	X	X	X	X	X
8	Holunderbeeren	7	6	+16,7	X	X	X	X	X	X	.	.	X
9	Holunderblüten	3	2	+50,0	X	X	X	X	X	X	.	.	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	-	+100,0	-	-	X	-	-	X	-	-	X
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	1	-100,0	.	.	X	X	X	X	X	X	X
12	Stachelbeeren	33	30	+10,0	22,03	22,25	-1,0	59,1	73,3	-19,4	1 301	1 630	-20,2
13	Brombeeren	24	28	-14,3	17,11	19,31	-11,4	58,7	45,6	+28,7	1 005	881	+14,1
14	Aroniabeeren	15	11	X	18,10	22	X	6,4	8	X	117	178	X
15	Sonstige Strauchbeeren	11	9	+22,2	.	.	X	X	X	X	.	.	X
Und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser													
16	Zusammen	23	23	+0,0	39,01	65,86	-40,8	X	X	X	5 060	6 662	-24,0
17	Himbeeren	17	16	+6,3	33,77	59,32	-43,1	135,7	102,4	+32,5	4 582	6 074	-24,6
18	Sonstige Strauchbeeren	10	14	-28,6	5,23	6,54	-20,0	X	X	X	478	588	-18,7
Darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung													
19	Zusammen	44	38	+15,8	259,24	281,99	-8,1	X	X	X	10 750	9 008	+19,3
20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	41	38	+7,9	259,24	282	X	X	X	X	10 750	9 008	X
21	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	3	-	X	-	-	X	X	X	X	-	-	X

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

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

Grafik 3: Betriebe mit ausschließlich konventioneller und vollständig ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren in Niedersachsen 2017 und 2016 im Vergleich (Auszug)



Strauchbeerenerhebung 2017

SBE

Rücksendung bitte bis

Landesamt für Statistik
Niedersachsen (LSN)
Dezernat 42 - Landwirtschaft
Göttinger Chaussee 76
30453 Hannover

Landesamt für Statistik Niedersachsen • Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover

Ansprechpartner/-in für Rückfragen
(freiwillige Angabe)

Name:

Telefon oder E-Mail:

Sie erreichen uns über

Telefon: 0511 - 98 98 - Durchwahl

Frau Hartmann-Schnitger - 2451

Frau Dörge - 1064

Frau Leßmann - 2449

Telefax: 0511 - 120 - 99 27 61 7

E-Mail: Dezernat42@statistik.niedersachsen.de

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.

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

Kennnummer
(bei Rückfragen bitte angeben)

Im Rahmen der Strauchbeerenerhebung 2017 werden alle Betriebe Deutschlands befragt, die Strauchbeeren erzeugen und über mindestens folgende Flächen verfügen:

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

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

Erfüllt Ihr Betrieb die genannten Kriterien nicht, senden Sie den Fragebogen an den Absender zurück.

Tragen Sie den Grund im Feld Bemerkungen auf Seite 2 ein.

Bitte gehen Sie beim Ausfüllen des Fragebogens wie folgt vor:

Beantworten Sie die Fragen, indem Sie ...

... die zutreffenden Antworten ankreuzen



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

ha	a	m ²
----	---	----------------

2 1 7 6 2 4

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

Jostabeeren

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



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

Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich.

Name und Anschrift

Bitte zurücksenden an

Landesamt für Statistik
Niedersachsen (LSN)
Dezernat 42 - Landwirtschaft
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Bemerkungen

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

Erläuterungen zum Fragebogen

- 1** Wenn die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren in Ihrem landwirtschaftlichen Betrieb nach den Grundsätzen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen (Abl. L 189 vom 20.7.2007, S. 1) erfolgt und der Betrieb einem obligatorischen Kontrollverfahren seitens einer staatlich zugelassenen Kontrollstelle unterliegt, dann ist Code 1700 mit ja zu beantworten. Werden nur einzelne Kulturen ökologisch erzeugt, kreuzen Sie bitte „ja, teilweise“ an.
- 2** Anzugeben sind grundsätzlich alle Flächen, die der Erzeugung von Strauchbeeren dienen (einschließlich Vorgehende). Hierzu gehören auch die Flächen von Junganlagen, die noch nicht im Ertrag stehen. Sollten Junganlagen mit Nullertrag oder Flächen, die aus anderen Gründen keinen Ertrag haben, aufgeführt sein, ist dies im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- 3** Anzugeben ist die marktfähige Ware, unabhängig davon, ob die Ernte tatsächlich auf den Markt gelangt oder nicht. Der Eigenverbrauch und die Verluste, die erst nach der Ernte auftreten, sind somit einzubeziehen. Dagegen ist der Teil der Ernte, der eventuell auf den Sträuchern verbleibt und Verluste, die bei der Ernte auftreten, nicht hinzuzurechnen. Nullerträge bei Junganlagen oder anderen Flächen sind im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- 4** Bei den sonstigen Strauchbeeren im Freiland sind in den beiden Klartexteintragungen die nicht aufgeführten Strauchbeerenarten im Freiland (z. B. Jostabeeren, Wolfsbeeren) mit den größten Anbauflächen aufzuführen. Unter Code 1740 ist die Fläche und unter Code 1780 die Erntemenge weiterer in den Klartexteintragungen nicht aufgeführter Strauchbeeren im Freiland anzugeben. Unter Code 1782 und 1786 sind Anbaufläche und Erntemenge sonstiger nicht aufgeführter Strauchbeeren **unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern** anzugeben.
- 5** Zu den Anbauflächen **unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern** sind Kulturen zu zählen, die für die ganze oder den überwiegenden Teil der Anbauzeit in Gewächshäusern oder anderen hohen Schutzeinrichtungen angebaut werden. Flächen unter Schutz- und Schattennetzen sind nur bei sehr dichtem Gewebe mit einem Beschattungsgrad von mindestens 80 % der Flächen einzubeziehen.

Ernte beeinflussende Faktoren

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

Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Strauchbeeren 2017

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

Abschnitt 2: Anbauflächen und Erntemengen von Strauchbeeren 2017

Strauchbeerenart	Code	Anbaufläche (einschließlich Junganlagen) 2			Code	Erntemenge 3 kg
		ha	a	m ²		
Strauchbeeren im Freiland						
Johannisbeeren, Rote und Weiße	1701	_____	____	____	1741	_____
Johannisbeeren, Schwarze	1702	_____	____	____	1742	_____
Himbeeren	1703	_____	____	____	1743	_____
Kulturheidelbeeren	1704	_____	____	____	1744	_____
Schwarzer Holunder	1705	_____	____	____		
davon Ernte als: Holunderbeeren					1746	_____
Holunderblüten					1747	_____
Sanddorn (abgeerntet)	1708	_____	____	____	1748	_____
Sanddorn (nicht abgeerntet)	1709	_____	____	____		
Stachelbeeren	1710	_____	____	____	1750	_____
Brombeeren	1711	_____	____	____	1751	_____
Aroniabeeren	1717	_____	____	____	1752	_____
Sonstige Strauchbeeren im Freiland 4						
<i>Bitte sonstige Strauchbeeren mit den größten Anbauflächen auflisten.</i>						
1714 _____	1715	_____	____	____	1716	_____
_____		_____	____	____		_____
Sonstige zuvor nicht aufgeführte Strauchbeeren im Freiland	1740	_____	____	____	1780	_____
Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern 5						
Himbeeren	1781	_____	____	____	1785	_____
Sonstige Strauchbeeren	4 1782	_____	____	____	1786	_____
Strauchbeeren insgesamt ohne Code 1747	1789	_____	____	____	1790	_____

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz (BStatG)¹

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Die Strauchbeerenerhebung wird allgemein jährlich in der Zeit von September bis Dezember durchgeführt. Ziel der Strauchbeerenerhebung ist es, die Anbaufläche, Erntemenge und Ernteverwendung der einzelnen Strauchbeerenarten zu ermitteln. Zugleich werden mit ihnen die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt.

Rechtsgrundlagen, Auskunftspflicht

Rechtsgrundlage ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in Verbindung mit dem BStatG.

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

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 landwirtschaftlicher Betriebe auskunftspflichtig.

Nach § 11a Absatz 2 BStatG sind alle Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen. Im begründeten Einzelfall kann eine zeitlich befristete Ausnahme von der Online-Meldung vereinbart werden. Dies ist auf formlosen Antrag möglich. Die Verpflichtung, die geforderten Auskünfte zu erteilen, bleibt jedoch weiterhin bestehen.

Nach § 15 Absatz 7 BStatG haben Widerspruch und Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung 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 zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben

1. Einzelangaben zu übermitteln, wenn die Einzelangaben so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft den Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können (faktisch anonymisierte Einzelangaben),
2. innerhalb speziell abgesicherter Bereiche des Statistischen Bundesamtes und der statistischen Ämter der Länder Zugang zu Einzelangaben ohne Name und Anschrift (formal anonymisierte Einzelangaben) zu gewähren, wenn wirksame Vorkehrungen zur Wahrung der Geheimhaltung getroffen werden.

Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Einzelangaben erhalten.

¹ Den Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung finden Sie unter <https://www.gesetze-im-internet.de/>.

Hilfsmerkmale, laufende Nummern/Ordnungsnr., Löschung, Betriebsregister

Name (gegebenenfalls Firma, Instituts- oder Behördenname) und Anschrift des Betriebs, Name und Telefonnummer oder E-Mail Adresse der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person sind Hilfsmerkmale, die lediglich der technischen Durchführung der Erhebung dienen. In den Datensätzen mit den Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden diese Hilfsmerkmale nach Abschluss der Überprüfung der Erhebungs- und Hilfsmerkmale auf ihre Schlüssigkeit und Vollständigkeit gelöscht.

Die Gemeindekennziffer stammt aus dem amtlichen Gemeindeverzeichnis und dient der regionalen Zuordnung der erhobenen Daten anhand des Betriebssitzes.

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.

Die verwendete Kennnummer dient der Unterscheidung der in die Erhebung einbezogenen landwirtschaftlichen Betriebe.

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

- die Namen und die Anschriften der Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen der landwirtschaftlichen Betriebe,
- die Namen, die Rufnummern und die Adressen für elektronische Post der Personen, die für Rückfragen zur Verfügung stehen,
- die Art des Betriebes,
- die Größe der Flächen, die zur Bestimmung des Berichtskreises notwendig sind,
- die Art der Bewirtschaftung,
- der Betriebssitz und die Bezeichnung für regionale Zuordnungen,
- die Beteiligung an agrarstatistischen Erhebungen,
- der Tag der Aufnahme in das Betriebsregister.