Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik Niedersachsen

C I 4 – j / 12

Strauchbeerenerhebung 2012



Zeichenerklärung

— = Nichts vorhanden

0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit

 = Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht

X = Nachweis ist nicht sinnvoll, unmöglich, oder Fragestellung trifft nicht zu

... = Angabe fällt später an

/ = Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ

() = Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher

D = Durchschnitt

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

s = geschätzte Zahl

dav. = davon. Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet

dar. = darunter. Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt

ha = Hektar

dt = Dezitonne (100 kg)

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

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

Information und Beratung

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

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:

Tel.: 0511 9898 - 1132, 1134 Fax: 0511 9898 - 4132

E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen Postfach 91 07 64 30427 Hannover

Erschienen im Mai 2014

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2014.

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

1.		be mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektar- , Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung	
		ische Regionen	
2.		be mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, ufläche, Hektarertrag und Erntemenge	
	2.1 2.1.1 2.2 2.2.1	Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen	. 28 . 41
3.		be mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art ewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus	
	3.1 3.2	Insgesamt	. 58 . 64
	3.3	Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung	. 70
4.	Straud	chbeerenanbau 2012 nach Verwendung der Strauchbeerenernte	. 76

Seite

Anhang

Fragebogen SBE mit Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

			Insge	samt	
Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	l	Anzahl	ha	d [.]	t
		1	2	3	4
	Niedersachsen				
01	Insgesamt ¹⁾	218	1 618,76	Х	83 903
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	215	1 582,01	Х	79 370
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	71,1	2 291
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	21,0	1 469
05	Himbeeren	69	137,24	50,0	6 864
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	52,5	66 652
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	X	X
80	Holunderbeeren	5	X	X	246
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	X	Х
12	Stachelbeeren	30	18,39	61,3	1 127
13	Brombeeren	31	14,70	23,5	345
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	Χ	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	11	36,75	х	4 533
16	Himbeeren	6	30,16	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	Χ	•
18	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen	31	230,00	Х	9 414
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	30	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	Χ	•

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

			Insgesa	amt	
Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	I	Anzahl	ha	dt	
	<u> </u>	1	2	3	4
	Braunschweig				
01	Insgesamt ¹⁾	16	82,20	Х	2 293
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	16	82,20	X	2 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	•	•
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	5 8	50,10	34,8	1 746
07	Schwarzer Holunder	2	50,10	34,6 X	1 740 X
08	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Χ	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	
13	Brombeeren	1	•	•	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	X	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	•	X X	•
	Hannover				
01	Insgesamt ¹⁾	49	531,93	Х	27 927
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	49	531,10	Х	27 883
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	94,7	74
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	27,5	1 178
05	Himbeeren	14	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	55,2	25 139
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	•
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	9	0,47	37,5	18
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	8	0,96 —	54,2 X	52 —
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
4-	einschl. Gewächshäuser	_			
15	zusammen	2	•	X	•
16 17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	1 2	•	×	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	6	56,94	Х	2 224
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	56,94 56,94	X	2 224
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	J0,34 —	X	
20	mit tenvelse okologischer Lizeugung		_ _	^	_

 ¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
 2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

	<u> </u>		Insges	amt	
Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	l	Anzahl	ha	dt	
	l F	1	2	3	4
	Lüneburg				
0.1		100	701.00	V	40.004
01	Insgesamt ¹⁾	100	791,88	Х	40 094
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	98	781,27	Х	39 852
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	68,6	1 550
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	25,3	134
05	Himbeeren	23	62,24	51,9	3 229
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	52,3	33 431
07	Schwarzer Holunder	2	•	X	X
80	Holunderbeeren	2	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)		_		
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	16.67	X	X
12 13	Stachelbeeren Brombeeren	16 12	16,67 6,60	64,3 9,4	1 072 62
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	y,4 X	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	5	10,61	Х	242
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	Χ	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	18	155,50	X	6 913
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	·
	Weser-Ems				
01	Insgesamt ¹⁾	53	212,75	Х	13 588
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	52	187,45	X	9 342
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	4	0,96		4.005
05	Himbeeren Kulturheidelbeeren	27	39,02	49,6	1 935
06 07	Schwarzer Holunder	32 1	125,03	50,7 X	6 337 X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten		X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	5	1,25	29,9	37
13	Brombeeren	10	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	4	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	X	•
4.0	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	-			
18	zusammen	5	•	X	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	5	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	٨	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insgesa	mt	
Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	l	Anzahl	ha	dt	
		1	2	3	4
	Niedersachsen				
01	Insgesamt ¹⁾	218	1 618,76	Х	83 903
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	215	1 582,01	Х	79 370
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	71,1	2 291
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	21,0	1 469
05	Himbeeren	69	137,24	50,0	6 864
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	52,5	66 652
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	X	X
08 09	Holunderbeeren Holunderblüten	5 1	X	X	246
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	X	X
12	Stachelbeeren	30	18,39	61,3	1 127
13	Brombeeren	31	14,70	23,5	345
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	Χ	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	11	36,75	X	4 533
16 17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	6 9	30,16 6,59	• X	:
17	Sonstige Stradenbeeren	5	0,33	^	-
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	31	230,00	X	9 414
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	30 1	•	X X	•
	Braunschweig, Statistische Region				
01	Insgesamt ¹⁾	16	82,20	Х	2 293
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	16	82,20	X	2 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	•	
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	•	•
05	Himbeeren	5	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	34,8	1 746
07	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	2 2	•	X	X
08 09	Holunderblüten		X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	Χ
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	1	•	• X	_
14		_	_	^	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl.			irisges	ourit.	
Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Gegenstand der Nachweisung			5,	J
Lfd.	1	Anzahl	ha	dt	
Nr.	l	1	2	3	4
404					
101	Braunschweig, Stadt				
01	Insgesamt 1)	1	•	Х	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	1	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	1	•	•	•
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	_	_		X
08	Holunderbeeren		X	X X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	Χ
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_		_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
151	Gifhorn				
131					
01	Insgesamt ¹⁾	7	53,45	Х	1 893
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	7	53,45	Х	1 893
03	rote und weiße Johannisbeeren	1			
04	schwarze Johannisbeeren		_	_	
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	7	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	_	_	X	Х
13	Brombeeren				
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	X	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl.				samt	
Nr.			- 5		
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	degensiana dei Nachweisang				
Nr.		Anzahl	ha	d	
		1	2	3	4
152	Göttingen				
01	Insgesamt ¹⁾	2		X	
٠.	_	_		,	
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	2	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	_
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder		_	X	X
08	Holunderbeeren	_	Χ	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12 13	Stachelbeeren Brombeeren	_ 1	_	•	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	1	•	Х	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X X	•
	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾			^	
	Goslar				
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	Х	•
0.3	und zwar im Freiland	*			
02	zusammen ¹⁾	1	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	_	_	_	_
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_		X	Х
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Х	Χ
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16 17	Himbeeren	_	_		_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
10	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18 19	zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung	_		X X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	×	_
	The telliverse okologistrici Erzeugung			Α	

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

C -I-1	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insge	samt	
Schl. Nr.					
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	l .	Anzahl	ha	d	t
Nr.		Anzani 1	2	3	4
		·	-	<u> </u>	
154	Helmstedt				
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	Х	_
0.3	und zwar im Freiland	4		V	
02	zusammen ¹⁾	1	•	Х	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren	1	•	•	_
06	Kulturheidelbeeren	_	_	_	_
07	Schwarzer Holunder	_		X	X
08	Holunderbeeren		X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Χ	Х
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	X	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	Х	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
155	Northeim				
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	Х	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	3	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder		_	X	X
08	Holunderbeeren	2	X	X	^
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Х	Х
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	1	•	Х	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
	33-3				

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl.	l -		irisges	ount	
Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Gegenstand der Nachweisung			- 5 , 5 - 14	5-
Lfd.	l 1	Anzahl	ha	ď	t
Nr.	1	1	2	3	4
		•	•		
15/	Peine				
01	Insgesamt 1)	1	•	Х	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	_	_	_	_
06 07	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_	X	X	X
09	Holunderblüten		X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_		_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Х	Χ
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	daruntar in Batriahan mit äkologischer Erzaugung				
18	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen	_	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
	Hannover, Statistische Region				
01	_	49	531,93	Х	27 927
01	Insgesamt ¹⁾	49	331,93	^	27 927
0.2	und zwar im Freiland	40	534.40	V	27.002
02	zusammen ¹⁾	49	531,10	Х	27 883
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	94,7	74
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	27,5	1 178
05	Himbeeren	14	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	55,2	25 139
07	Schwarzer Holunder	_		X	Х
08 09	Holunderbeeren Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	•	-
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12	Stachelbeeren	9	0,47	37,5	18
13	Brombeeren	8	0,96	54,2	52
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	2	•	Х	•
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	Х	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	6	56,94	X	2 224
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	6	56,94	X	2 224
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

C -l-1			Insge	samt	
Schl. Nr.	Ī				
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	l +	Anzahl	ha	d	t
Nr.	l	1	2	3	4
241	Region Hannover				
01	Insgesamt ¹⁾	6	31,21	Х	2 121
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	6	31,21	Х	2 121
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	3	•	•	•
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	4	•	•	•
08	Holunderbeeren	_	X	X	X
09	Holunderblüten		X	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Х	Х
12	Stachelbeeren	2	•	•	•
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	Х	_
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X X	_
20	The tellweise okologischer Erzeugung			,	
251	Diepholz				
01	Insgesamt ¹⁾	11	261,61	X	16 116
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	11	261,28	х	16 106
02	zusammen	11	201,20	X	10 100
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	3	•	•	•
05	Himbeeren	4	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	10	239,82	62,4	14 961
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_		X	Х
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)		_	_	
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12	Stachelbeeren	3	0,10	•	•
13	Brombeeren	3	0,49	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	1	•	Х	•
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insge	samt	
Schl.		1	ii isge.		
Nr.	Connection of Alexanders 1	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Gegenstand der Nachweisung				
Lfd. Nr.	1	Anzahl	ha	d	t
INI.		1	2	3	4
252	Hameln-Pyrmont				_
				V	
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	Х	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	1	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	_	_	_	_
07	Schwarzer Holunder	_	_	Χ	Χ
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10 11	Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	•	•
12	Stachelbeeren		•	X	X
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Х	_
256	Nienburg (Weser)				
01	Insgesamt ¹⁾	28	230,17	Х	9 288
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	28	230,17	Х	9 288
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren	7 6	42,43 3,82	27,2 19,4	1 152 74
06	Kulturheidelbeeren	21	183,61	43,8	8 044
07	Schwarzer Holunder	_	-	X	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_		
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren		_	X	X
13	Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	4	51,61	X	2 001
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	4	51,61	X	2 001
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
2) Hier wird nur die Anzahl der Betriebe mit teilweise ökologischer Erzeugung nachgewiesen; Angaben zu Fläche und Erntemenge beziehen sich auf die gesamte Strauchbeerenfläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insge	samt	
Schl. Nr.		1	ii isge.		
INF.	Commeter of the Markey	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Gegenstand der Nachweisung				
Lfd. Nr.	l t	Anzahl	ha	d	t
INI.		1	2	3	4
257	Schaumburg				_
237					
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	Х	•
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	3		X	
				^	•
03 04	rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren	2 2	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	_	_	Х	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren		_	X	X
13	Brombeeren	2	•	•	
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	1		Х	
16	Himbeeren	1	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung			.,	
18 19	zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
20	The tenwerse okologischer Erzeugung				
	Lüneburg, Statistische Region				
01	Insgesamt ¹⁾	100	791,88	X	40 094
01		100	751,00	^	10 031
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	98	781,27	Х	39 852
02	zusammen	30	701,27	X	33 032
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	68,6	1 550
04	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	25,3	134
05	Himbeeren	23	62,24	51,9	3 229
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	66	639,25	52,3	33 431
08	Holunderbeeren	2 2	• X	X	X
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)		_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	Χ	Χ
12	Stachelbeeren	16	16,67	64,3	1 072
13	Brombeeren	12	6,60	9,4	62
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	X	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	5	10,61	Х	242
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	5	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	18	155,50	X	6 913
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	17	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X	•

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

C -l-1	und Art der Bewirtschaftung - Kreise	Insgesamt						
Schl. Nr.	Ī							
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge			
Lfd.	l -	Anzahl	ha	ď	:			
Nr.	l +	Alizalii 1	2	3	4			
	<u> </u>	'	-	J				
351	Celle							
01	Insgesamt ¹⁾	8	72,32	Х	2 027			
	und zwar im Freiland							
02	zusammen ¹⁾	8	72,32	X	2 027			
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•			
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•			
05	Himbeeren	2	•	•	•			
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	6	•	•	•			
08	Holunderbeeren	_	X	X	Х			
09	Holunderblüten		X	X				
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_			
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Χ	Χ			
12	Stachelbeeren	1	•	•	•			
13	Brombeeren	1	•	•	_			
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_			
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen							
	einschl. Gewächshäuser							
15	zusammen	_	_	X	_			
16	Himbeeren	_	_		_			
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_			
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung							
18	zusammen	1	•	X	•			
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	X X	•			
20	Thit tenweise okologischer Erzeugung			^				
352	Cuxhaven							
01	Insgesamt ¹⁾	5	34,16	Х	2 013			
0.2	und zwar im Freiland	-	24.46	V	2.042			
02	zusammen ¹⁾	5	34,16	Х	2 013			
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•			
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•			
05	Himbeeren	_	_	_	_			
06	Kulturheidelbeeren	5	•	•	•			
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_	X	X	Х			
09	Holunderblüten	_	X	X	_			
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_			
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Χ	Χ			
12	Stachelbeeren	_	_	_	_			
13	Brombeeren	_	_	_	_			
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_			
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser							
15	zusammen	_	_	X	_			
16	Himbeeren	_	_	_	_			
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_			
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung							
18	zusammen	2	•	X	•			
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•			
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Х	_			

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insge	samt	
Schl. Nr.					
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	l +	Anzahl	ha	dt	
Nr.		1	2	3	4
353	Harburg				
01	Insgesamt ¹⁾	5	15,38	Х	386
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	5	15,38	Х	386
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	1 4	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	4 —	_	X	X
08	Holunderbeeren	_	Х	X	_
09	Holunderblüten	_	Χ	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12 13	Stachelbeeren Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_		_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	1	•	X	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	_	X X	_
354	Lüchow-Dannenberg				
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	Х	•
0.2	und zwar im Freiland	4			
02	zusammen ¹⁾	1	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_		X	Х
08 09	Holunderblüten		X X	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	Χ
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16 17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	_	_		_
				^	
18	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen	1	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
-	Isaniese Shoregistrici Erzeugung			^	

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

C-I-I	und Art der Bewirtschaftung - Kreise	Insgesamt						
Schl. Nr.	l [
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge			
Lfd.		Anzahl	ha	d	+			
Nr.	l +	Arizarii 1	11a 2	3	4			
		'	-	J				
355	Lüneburg							
01	Insgesamt 1)	3	•	Х	•			
	und zwar im Freiland							
02	zusammen ¹⁾	3	•	Х	•			
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_			
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•			
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	1 3	•	•	•			
07	Schwarzer Holunder	J	_	X	X			
08	Holunderbeeren	_	X	X	_			
09	Holunderblüten	_	X	X	_			
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_			
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X			
12	Stachelbeeren	_	_	_	_			
13	Brombeeren	2	•	•	•			
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_			
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen							
	einschl. Gewächshäuser							
15	zusammen	_	_	Х	_			
16	Himbeeren	_	_	_	_			
17	Sonstige Strauchbeeren	_	-	Х	_			
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung							
18	zusammen	1	•	Х	•			
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	1	•	X	•			
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Х	_			
356	Osterholz							
01	Insgesamt 1)	4	90,53	Х	4 151			
	und zwar im Freiland							
02	zusammen ¹⁾	4	90,53	X	4 151			
03	rote und weiße Johannisbeeren							
03	schwarze Johannisbeeren	_		_				
05	Himbeeren	1	•	•	•			
06	Kulturheidelbeeren	3	•	•	•			
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	Χ			
80	Holunderbeeren	_	X	X	_			
09	Holunderblüten	_	X	X	_			
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_				
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	_	_	X	Х			
13	Brombeeren	_		_				
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Χ	_			
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen							
15	einschl. Gewächshäuser zusammen			V				
15 16	zusammen Himbeeren	_	_	X	_			
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_			
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung							
18	zusammen	2	•	Х	•			
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•			
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Χ	_			
	55- 5							

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

Schl.	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Nr.	Ι	Dataich e	ماد خالا میداد	Entre or in the	Fundament
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	l	Anzahl	ha	dt	
Nr.		1	2	3	4
357	Rotenburg (Wümme)				
01	Insgesamt 1)	6	19,22	Х	667
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	6	19,22	Х	667
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren		_	_	_
05 06	Kulturheidelbeeren	1 5		•	
07	Schwarzer Holunder	1		X	X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_		_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	X	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
358	Heidekreis				
01	Insgesamt 1)	24	336,80	Х	19 499
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	24	335,95	Х	19 437
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	1	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	23	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	X
08	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	X	X
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren		_	_	_
13	Brombeeren	_	_		_
14	Sonstige Strauchbeeren	3	•	Χ	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
15	einschl. Gewächshäuser zusammen	1		Х	
16	Himbeeren		_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	3	15,99	Х	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	3	15,99	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
20	This tenweise okologischer Erzeugung	_	_	^	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

6 11	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl. Nr.					
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	-				
Nr.		Anzahl	ha 2	dt 3	
		1	2	3	4
359	Stade				
01	Insgesamt 1)	31	120,36	x	6 473
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	29	110,60	Х	6 293
03	rote und weiße Johannisbeeren	19	17,96	80,2	1 441
04	schwarze Johannisbeeren	10	4,18		•
05	Himbeeren	14	49,06	57,5	2 820
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	6	19,50	44,1 X	861 X
08	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12	Stachelbeeren	12	15,02	68,1	1 023
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	6	4,90	• X	•
14	Solistige Strauchbeeren			^	
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	4	9,76	X	•
16	Himbeeren	3	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	4	•	Х	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	3	3,14	X	63
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	X	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	•	Χ	•
360	Uelzen				
01	Insgesamt ¹⁾	6	40,71	X	2 095
01		0	40,71	^	2 033
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	40,71	Х	2 095
02	zusammen	O	40,71	^	2 093
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	6	33,19	60,1	1 995
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_		X	Х
09	Holunderblüten		X	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	_		_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Χ	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_		_
14	Sonstige Strauchbeeren	1	•	Х	•
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	X	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

6.11	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	amt	
Schl. Nr.		D. C. C.	A 1 (11)		
_	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd. Nr.	l F	Anzahl	ha	dt	
INI.		1	2	3	4
361	Verden				
01	Insgesamt ¹⁾	7	43,15	Х	2 278
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	7	43,15	Х	2 278
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05	Himbeeren	2	•	•	•
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	4 1	•	• X	• X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	X	X
12 13	Stachelbeeren Brombeeren	2	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	×	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15 16	zusammen	_	_	Х	_
17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	X	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	•	X X	•
	Weser-Ems, Statistische Region				
01	Insgesamt ¹⁾	53	212,75	Х	13 588
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	52	187,45	X	9 342
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35		
03	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	•	•
05	Himbeeren	27	39,02	49,6	1 935
06	Kulturheidelbeeren	32	125,03	50,7	6 337
07	Schwarzer Holunder	1	•	X	X
08 09	Holunderbeeren Holunderblüten	1	X	X	•
10	Sanddorn (abgeerntet)		_	_	
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	Χ	X
12	Stachelbeeren	5	1,25	29,9	37
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	10	•	• X	•
14	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen			^	
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	4	•	Х	•
16 17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	2 2	•	×	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	5	11,77	Х	206
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	5	11,77	X	206
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insge	samt	
Schl. Nr.			3		
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.		Anzahl	ha	di	
Nr.		Anzani 1	2	3	4
451	Ammerland				
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	Х	•
	und zwar im Freiland				
02	zusammen ¹⁾	1	•	X	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	1	•	•	•
07	Schwarzer Holunder	_	_	Χ	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_		_
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	_	_	X 	X
13	Brombeeren		_	_	
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	X	_
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾		_	X X	
452	Aurich				
01	Insgesamt ¹⁾	3	•	X	•
0.0	und zwar im Freiland	2		V	
02	zusammen ¹⁾	3	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	2	•	•	•
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	_	X	X	Х
09	Holunderblüten		X	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	Χ	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13	Brombeeren	_	_	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16 17	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	_	_		_
17		_	_	^	_
10	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung	-		¥ =	
18 19	zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung	2 2	•	X X	•
20	mit vollstandig okologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	2	•	X	•
20	This tenweise okologischer Erzeugung	_	_	^	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl. Nr.			I		
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	l	Anzahl	ha	dt	
Nr.		1	2	3	4
453	Cloppenburg				
01	Insgesamt ¹⁾	6	32,77	X	1 799
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	32,77	Х	1 799
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	_
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	_
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	 5	_	-	-
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	X
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_		
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren			X	X
13	Brombeeren	_	_	<u> </u>	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
4-	einschl. Gewächshäuser			.,	
15 16	zusammen Himbeeren	_	_	X	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Χ	_
151	Emsland				
		C	10.20	V	722
01	Insgesamt ¹⁾	6	19,28	Х	722
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	6	19,00	х	660
02	Zusannien	0	15,00	^	000
03	rote und weiße Johannisbeeren	2	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	2	•	•	•
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	4 1	•	×	• X
08	Holunderbeeren	1	X	X	•
09	Holunderblüten		X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12	Stachelbeeren	1	•	•	•
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	1	<u>•</u>	×	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen			•	
45	einschl. Gewächshäuser	-			
15 16	zusammen Himbeeren	1	•	X	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	X	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Х	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

6.11	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl. Nr.	Ī				
	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.		Anzohl	ho	di	
Nr.	l +	Anzahl 1	ha 2	d 3	4
		ı	2	3	+
456	Grafschaft Bentheim				
01	Insgesamt ¹⁾	2	•	Х	•
0.0	und zwar im Freiland	2		v	
02	zusammen ¹⁾	2	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04 05	schwarze Johannisbeeren Himbeeren	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren		•	•	•
07	Schwarzer Holunder	_	_	Х	Χ
80	Holunderbeeren	_	X	X	_
09	Holunderblüten	_	Х	Х	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	Х	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchhoeren	_	_		_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
	einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	X	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	_	_	Х	_
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	Χ	_
459	Osnabrück				
01	Insgesamt ¹⁾	14	67,22	Х	6 073
02	und zwar im Freiland	13	42.10	V	1 000
02	zusammen ¹⁾	13	42,19	Х	1 889
03	rote und weiße Johannisbeeren	1	•	•	•
04	schwarze Johannisbeeren	1	•	•	•
05	Himbeeren	8	•	•	•
06	Kulturheidelbeeren	9	33,78	48,3	1 632
07	Schwarzer Holunder	_	_	X	X
80	Holunderbeeren	_	X	Х	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_		
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	_ 1	_	X	X
13	Brombeeren	1	•	•	•
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
1-7	Sonstige Stradenbeeren			^	
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	3	•	X	•
16	Himbeeren	2	•	•	•
17	Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	2	•	Х	•
19	mit vollständig ökologischer Erzeugung	2	•	Х	•
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

C -L-1	und Art der Bewirtschaftung - Kreise		Insges	samt	
Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
Lfd.	_	Anzahl	ha	dt	
Nr.		1	2	3	4
460	Vechta				
01	Insgesamt ¹⁾	20	66,73	Х	3 948
02	und zwar im Freiland zusammen ¹⁾	20	66,73	Х	3 948
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,56	87,0	658
04	schwarze Johannisbeeren	2	•	•	•
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	17 8	30,02 20,56	55,0 66,3	1 650 1 362
07	Schwarzer Holunder	—	20,30	00,3 X	1 302 X
08	Holunderbeeren	_	Χ	X	_
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_		
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	 3	•	X	X
13	Brombeeren	8	7,01	32,8	230
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
4.5	einschl. Gewächshäuser				
15 16	zusammen Himbeeren	_		X	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18	zusammen	1	•	X	•
19 20	mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	1	_	X X	_
461	Wesermarsch				
01	Insgesamt ¹⁾	1	•	X	•
02	und zwar im Freiland	1		V	_
02	zusammen ¹⁾	1	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	_	_	_	_
05	Himbeeren	_	_	_	_
06 07	Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	1	•	•	•
08	Holunderbeeren	_		X X	X
09	Holunderblüten	_	X	X	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	X	X
12	Stachelbeeren	_	_	_	_
13 14	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	_	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser				
15	zusammen	_	_	Х	_
16	Himbeeren	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	_	_	Χ	_
40	darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung				
18 19	zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung	_	_	X X	_
20	mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾	_	_	X	_
۷.	THE CHIVVEISE OKOROGISCHER ETZEUGUNG	_	_	^	_

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

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

2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

						Davon	in Betrieben		
Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		öko	ollständig logischer eugung	mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
INI.		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	ökologischer Erzeugung ¹⁾ Betriebe Anbaufläche Anzahl ha 7 8 1 1 1	
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		ogischer ugung ¹⁾ Anbaufläche ha
		1	2	3	4	5	6	/	8
	Niedersachsen								
01	Insgesamt	218	1 618,76	187	1 388,76	30	•	1	•
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	215	1 582,01	184	1 352,01	30	•	1	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	42	29,17	8	3,07	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	32	44,29	7	•	1	•
05	Himbeeren	69	137,24	62	133,24	7	4,00	_	_
06	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	123	1 078,62	20	191,10	_	_
07	Schwarzer Holunder	5	9,86	3	•	2	•	_	_
08	Holunderbeeren	5	Χ	3	X	2	Χ	_	X
09	Holunderblüten	1	Х	_	Х	1	Х	_	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	1	•	2	•	_	_
12	Stachelbeeren	30	18,39	27	18,30	3	0,09	_	_
13	Brombeeren	31	14,70	26	13,97	5	0,74	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	25,21	1	•	_	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä	chshäuser							
15	zusammen	11	36,75	11	36,75	_	_	_	_
16	Himbeeren	6	30,16	6	30,16	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	9	6,59	9	6,59	_	_	_	_

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

	1					Davon i	n Betrieben		
Lfd.	Strauchbeerenart	Insg	esamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise logischer eugung ¹⁾
Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Braunschweig	<u> </u>							
01	Insgesamt	16	82,20	14	•	2	•	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	16	82,20	14	•	2	•	_	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	2	•	1	•	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	4	•	2	•	_	_
05	Himbeeren	5	- 1,51	4	6,17	1	•	_	_
06	Kulturheidelbeeren	8	50,10	8	50,10		_	_	_
07	Schwarzer Holunder	2	•	2	•	_	_	_	_
08	Holunderbeeren	2	X	2	X	_	X	_	X
09	Holunderblüten	_	X	_	X	_	X	_	X
10	Sanddorn (abgeerntet)		_		_		_		_
11	Sanddorn (abgeerntet)								
12	Stachelbeeren		_	_		_	_		
13	Brombeeren	1	•	_	_	1	•	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren		_		_		_		
15 16 17	Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	_ _ _	_ _ _		=		=		
	Hannover								
01	Insgesamt	49	531,93	43	474,99	6	56,94	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	49	531,10	43	474,16	6	56,94	_	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	8	•	2	•	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	11	•	2	•	_	_
05	Himbeeren	14	.2,00	12	29,22	2	•	_	_
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	33	,	4	•	_	_
07	Schwarzer Holunder	_		_	_	_	_	_	_
08	Holunderbeeren	_	X	_	X	_	X	_	X
09	Holunderblüten	_	X	_	X	_	X	_	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	_	_	_	_
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	1	•	_	_	_	_
12	Stachelbeeren	9	0,47	7	0,40	2	•	_	_
13	Brombeeren	8	0,96	7	0,86	1	•	_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	_	_	_	_		_	_	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
15	zusammen	2	•	2	•	_	_	_	_
16	Himbeeren	1	•	1	•	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	_	_	_	_
	<u> </u>			_					

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

				Davon in Betrieben							
Lfd.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾		
Nr.		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche		
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
		1	2	3	4	5	6	7	8		
	Lüneburg										
01	Insgesamt	100	791,88	82	636,38	17	•	1			
	und zwar im Freiland										
)2	zusammen	98	781,27	80	625,77	17	•	1			
03	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	23	19,82	4	2,77	_	_		
)4	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	14	•	2	•	1			
)5	Himbeeren	23	62,24	22	•	1	•	_	_		
06	Kulturheidelbeeren	66	639,25	53	492,65	13	146,60	_	_		
07	Schwarzer Holunder	2	•	_	_	2	•	_	_		
08	Holunderbeeren	2	X	_	X	2	X	_)		
)9	Holunderblüten	1	X	_	X	1	X	_)		
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	_		
11	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	_	_	1	•	_	_		
12	Stachelbeeren	16	16,67	16	16,67	_	_	_	_		
13	Brombeeren	12	6,60	9	•	3	•	_	_		
4	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	•	1	•	_	-		
15 16 17	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewa zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren		10,61	5 3 5	10,61	_ _ _	=======================================	=	- - -		
	Weser-Ems										
)1	Insgesamt	53	212,75	48	•	5	•	_	-		
	und zwar im Freiland										
)2	zusammen	52	187,45	47	•	5	•	_	-		
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	8,35	9		1	•	_	_		
)4	schwarze Johannisbeeren	4	0,96	3		1	•				
)5	Himbeeren	27	39,02	24		3					
16	Kulturheidelbeeren	32	125,03	29		3					
)7	Schwarzer Holunder	1	125,05	1	•	_	_	_	-		
17	Holunderbeeren	1	×	1	×	_	×	_	-		
19	Holunderblüten		X	_'	X	_	X	_			
0	Sanddorn (abgeerntet)		^	_	^	_	^	_			
1	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	_	_	1	_	_	-		
2	Stachelbeeren	5	1,25	4	•	1		_	-		
3	Brombeeren	10	1,23	10			_				
4	Sonstige Strauchbeeren	_	_	_	_	_	_	_			
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewa										
1.											
1 5 16	zusammen Himbeeren	4	•	4	•	_	_	_	-		
16 17	Sonstige Strauchbeeren	2 2	•	2 2	•	_	_	_	_		
	Jonstige Strauchbeeren		•		•	_	_	_			

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.		I				Davon i	n Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer ugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläch
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
INI.		1	2	3	4	5	6	7	8
	Niedersachsen								
)1	Insgesamt	218	1 618,76	187	1 388,76	30	•	1	
	und zwar im Freiland								
)2	zusammen	215	1 582,01	184	1 352,01	30	•	1	
)3	rote und weiße Johannisbeeren	50	32,24	42	29,17	8	3,07	_	-
4	schwarze Johannisbeeren	40	70,08	32	44,29	7	•	1	
5	Himbeeren	69	137,24	62	133,24	7	4,00	_	-
6	Kulturheidelbeeren	143	1 269,72	123	1 078,62	20	191,10	_	-
7	Schwarzer Holunder	5	9,86	3	•	2	•	_	
8	Holunderbeeren	5	X	3	X	2	X	_	
9	Holunderblüten	1	Χ	_	X	1	X	_	
0	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•		_	_	
1	Sanddorn (nicht abgeerntet)	3	•	1	•	2	•	_	
2	Stachelbeeren	30	18,39	27	18,30	3	0,09	_	
3	Brombeeren	31	14,70	26	13,97	5	0,74	_	
1	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	25,21	1	•	_	
5 6 7	Schutzabdeckungen einschl. Gew zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	11 6 9	36,75 30,16 6,59	11 6 9	36,75 30,16 6,59	_ _ _		_ _ _	
	Braunschweig, Statistische Re	gion							
)1	Insgesamt	16	82,20	14	76,41	2	•	_	
_	und zwar im Freiland				70.44				
2	zusammen	16	82,20	14	76,41	2	•	_	
3	rote und weiße Johannisbeeren	3	0,52	2	•	1	•	_	
4	schwarze Johannisbeeren	6	21,01	4	•	2	•	_	
5	Himbeeren	5	6,26	4	6,17	1	•	_	
5	Kulturheidelbeeren	8	50,10	8	50,10	_	_	_	
7	Schwarzer Holunder	2	•	2	•	_	_	_	
3	Holunderbeeren	2	X	2	X	_	X	_	
)	Holunderblüten	_	X	_	X	_	X	_	
)	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	
	Sanddorn (nicht abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	
	Stachelbeeren	_	_	_	_	_	_	_	
2	Brombeeren	1	•	_	_	1	•	_	
	DIOIIDeereii				_		_	_	
3	Sonstige Strauchbeeren	_	_	_					
3	Sonstige Strauchbeeren und zwar unter hohen begehbare		_	_					
3 4	Sonstige Strauchbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew		_	_	_	_	_	_	
2 3 4	Sonstige Strauchbeeren und zwar unter hohen begehbare		_	_	_	_	Ξ	_	

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon i	n Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Inso	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	eilweise ogischer ugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd. Nr.	l t	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
101	Braunschweig, Stadt								
)1	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen	nshäuser —	_	_	_	_	_	_	_
151	Gifhorn								
)1	Insgesamt	7	53,45	7	53,45	_	_	_	_
)2	und zwar im Freiland zusammen	7	53,45	7	53,45	_	_	_	-
6	Kulturheidelbeeren	7	49,30	7	49,30	_	_	_	-
5	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen	nshäuser —	_	_	_	_	_	_	_
152	Göttingen								
1	Insgesamt	2	•	1	•	1	•	_	-
2	und zwar im Freiland zusammen	2	•	1	•	1	•	_	-
5	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen	nshäuser —	_	_	_	_	_	_	-

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon	in Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
	1 1	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd. Nr.	l t	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
153	Goslar								
01	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäck zusammen	hshäuser —	_	_	_	_	_	_	_
154	Helmstedt								
01	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1		_	_	_	_
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäck	hshäuser							
15	zusammen	_	_	_	_	_	_	_	_
155	Northeim								
01	Insgesamt	3	•	2	•	1	•	_	_
)2	und zwar im Freiland zusammen	3	•	2	•	1	•	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäck zusammen	hshäuser —	_	_	_	_	_	_	-

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon i	in Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig logischer eugung	ökol	teilweise ogischer ugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
157	Peine								
01	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	1	•	1	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		-	_	-	_	-	_	_
	Hannover, Statistische Region	ı							
01	Insgesamt	49	531,93	43	474,99	6	56,94	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	49	531,10	43	474,16	6	56,94	_	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	10	0,78	8	•	2	•	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	13	42,83	11	•	2	•	_	_
05	Himbeeren	14	•	12	29,22	2	•	_	_
06	Kulturheidelbeeren	37	455,34	33	•	4	•	_	_
07	Schwarzer Holunder	_		_		_		_	
08 09	Holunderbeeren	_	X	_	X	_	X	_	X
	Holunderblüten	_ 1	X	_ 1	X	_	X —	_	X
10	Sanddorn (abgeerntet)	1	•	1	•	_	_	_	_
11 12	Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	9	0,47	7	0,40	2	•	_	_
13	Brombeeren	8	0,47	7	0,40	1		_	_
14	Sonstige Strauchbeeren	<u> </u>	0,96	_	U,86 —		_	_	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
15	zusammen	2	•	2	•	_	_	_	_
16	Himbeeren	1	•	1	•	_	_	_	_
17	Sonstige Strauchbeeren	2	•	2	•	_	_	_	_
241	Region Hannover								
01	Insgesamt	6	31,21	6	31,21	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	6	31,21	6	31,21	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	4	25,19	4	25,19	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	_	_	_	_	_	

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

chl.		1		Davon in Betrieben						
Vr. Strauchbeerenart		Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer eugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	
.fd.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
Vr.		1	2	3	4	5	6	7	8	
251	Diepholz									
I	Insgesamt	11	261,61	9	•	2	•	_	-	
2	und zwar im Freiland zusammen	11	261,28	9	•	2	•	_	-	
5	Himbeeren	4	20,40	3	•	1	•	_	_	
	Kulturheidelbeeren	10	239,82	8	•	2	•	_		
	Brombeeren	3	0,49	3	0,49	_	_	_		
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew	ächshäuser								
	zusammen	1	•	1	•	_	_	_		
	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_		
	Insgesamt und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen	1 —	• • -	1 1 -	· · -	- - -	- - -	- - -		
	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen	1 — en ächshäuser —	• - -	1 —	- 170 55			- - -		
	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewa zusammen	1 —			178,56		51,61	-		
56	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen	1 — en ächshäuser —	• - -	1 —	178,56			- - -		
	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewa zusammen Nienburg (Weser) Insgesamt und zwar im Freiland	1 — en ächshäuser —	230,17	1 —				- - -		
56	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen Nienburg (Weser) Insgesamt und zwar im Freiland zusammen schwarze Johannisbeeren Himbeeren	1 — en ächshäuser — 28	230,17 230,17 42,43 3,82	24		4 1 1		- - -		
56	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen Nienburg (Weser) Insgesamt und zwar im Freiland zusammen schwarze Johannisbeeren	1 — en ächshäuser — 28 28 7	230,17 230,17 42,43	1 — — 24 24 6	178,56	4 1	51,61	- - -		
56	und zwar im Freiland zusammen Kulturheidelbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewe zusammen Nienburg (Weser) Insgesamt und zwar im Freiland zusammen schwarze Johannisbeeren Himbeeren	1 — en ächshäuser — 28 28 28 21 en	230,17 230,17 42,43 3,82	1 — — 24 24 6 5	178,56	4 1 1	51,61	-		

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon	in Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	lns <u>ç</u>	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	rollständig logischer reugung	mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
257	Schaumburg								
1	Insgesamt	3	7,94	3	7,94	_	_	_	-
	und zwar im Freiland								
2	zusammen	3	•	3	•	_	_	_	-
5	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew zusammen		•	1	•	_	_	_	-
1	Lüneburg, Statistische Region	n 100	791,88	82	636,38	17		1	
1		100	791,88	82	030,38	17	•	'	
2	und zwar im Freiland zusammen	98	781,27	80	625,77	17	•	1	
_			,	-				•	
3	rote und weiße Johannisbeeren	27	22,59	23	19,82	4	2,77	_	-
4	schwarze Johannisbeeren	17	5,29	14	•	2	•	1	
5	Himbeeren	23	62,24	22	•	1	•	_	
6	Kulturheidelbeeren	66	639,25	53	492,65	13	146,60	_	
7	Schwarzer Holunder	2	•	_	_	2	•	_	
3	Holunderbeeren	2	X	_	X	2	X	_	
9	Holunderblüten	1	X	_	X	1	Χ	_	
)	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	
1	Sanddorn (nicht abgeerntet)	1	•	_	_	1	•	_	
2	Stachelbeeren	16	16,67	16	16,67	_	_	_	
3	Brombeeren	12	6,60	9	•	3	•	_	
1	Sonstige Strauchbeeren	4	•	3	•	1	•	_	
	und zwar unter hohen begehbard Schutzabdeckungen einschl. Gew								
5	zusammen	5	10,61	5	10,61	_	_	_	
5	Himbeeren	3	•	3	•	_	_	_	
,	Sonstige Strauchbeeren	5	•	5	•	_	_	_	
51	Celle								
I	Insgesamt	8	72,32	7	•	1	•	_	
	und zwar im Freiland								
2	zusammen	8	72,32	7	•	1	•	_	
5	Kulturheidelbeeren	6	63,90	5	•	1	•	_	
	und zwar unter hohen begehbard Schutzabdeckungen einschl. Gew								
5	zusammen	_	_	_	_	_	_	_	

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.				Davon in Betrieben						
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer ugung ¹⁾	
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
IVI.		1	2	3	4	5	6	7	8	
352	Cuxhaven									
)1	Insgesamt	5	34,16	3	•	2	•	_	-	
)2	und zwar im Freiland zusammen	5	34,16	3	•	2	•	_	-	
6	Kulturheidelbeeren	5	33,68	3	•	2	•	_	_	
5	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	hshäuser —	_	_	_	_	_	_	_	
353 1	Harburg Insgesamt	5	15,38	4		1				
	_	3	13,30	7		•				
2	und zwar im Freiland zusammen	5	15,38	4	•	1	•	_	-	
6	Kulturheidelbeeren	4	12,07	3	•	1	•	_	-	
5	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	hshäuser —	-	_	-	_	-	_	-	
354	Lüchow-Dannenberg									
1	Insgesamt	1	•	_	_	1	•	_	-	
2	und zwar im Freiland zusammen	1	•	_	_	1	•	_	-	
5	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	hshäuser —	_	_	_	_	_	_	-	

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.				Davon in Betrieben							
Nr.	Strauchbeerenart	Inso	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise ogischer eugung ¹⁾		
	1	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche		
Lfd. Nr.	l	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
		1	2	3	4	5	6	7	8		
355	Lüneburg										
01	Insgesamt	3	9,70	2	•	1	•	_	_		
02	und zwar im Freiland zusammen	3	9,70	2	•	1	•	_	_		
06	Kulturheidelbeeren	3	8,55	2	•	1	•	_	_		
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäck zusammen	nshäuser —	_	-	-	_	-	_	_		
356 01	Osterholz Insgesamt	4	90,53	2		2	•	_	_		
02	und zwar im Freiland zusammen	4	90,53	2	•	2	•	_	_		
06	Kulturheidelbeeren	3	89,90	1	•	2	•	_	_		
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen	nshäuser —	-	-	-	-	_	_	_		
357	Rotenburg (Wümme)										
01	Insgesamt	6	19,22	4	•	2	•	_	_		
02	und zwar im Freiland zusammen	6	19,22	4	•	2	•	_	_		
06	Kulturheidelbeeren	5	16,07	4	•	1	•	_	_		
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen	nshäuser —	_	_	_	_	_	_	_		

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

chl.					Davon i	Davon in Betrieben			
Nr. Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer eugung ¹⁾	
	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	
fd.	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	
58 Heidekreis									
Insgesamt	24	336,80	21	320,80	3	15,99	_	-	
und zwar im Freiland 2 zusammen	24	335,95	21	319,95	3	15,99	_	-	
Kulturheidelbeeren	23	314,04	20	299,74	3	14,29	_	-	
und zwar unter hohen begehb Schutzabdeckungen einschl. G	ewächshäuser								
s zusammen	1	•	1	•	_	_	_	-	
59 Stade									
Insgesamt	31	120,36	28	•	2	•	1		
und zwar im Freiland	20	440.50	26		2				
zusammen	29	110,60	26	•	2	•	1		
rote und weiße Johannisbeeren	19	17,96	17	•	2	•	_		
schwarze Johannisbeeren Himbeeren	10	4,18	8	•	1	•	1		
Himbeeren	14	49,06	13	•	1	•	_		
Kulturheidelbeeren	6	19,50	6	19,50	_	_	_		
Stachelbeeren	12	15,02	12	15,02	_	_	_		
Brombeeren	6	4,90	5	•	1	•	_		
und zwar unter hohen begehb Schutzabdeckungen einschl. G									
zusammen	4	9,76	4	9,76	_	_	_		
Himbeeren	3	•	3	•	_	_	_		
Sonstige Strauchbeeren	4	•	4	•	_	_	_		
50 Uelzen									
Insgesamt	6	40,71	6	40,71	_	_	_		
und zwar im Freiland		40.74	-	40.71					
zusammen	6	40,71	6	40,71	_	_	_		
Kulturheidelbeeren	6	33,19	6	33,19	_	_	_		
und zwar unter hohen begehb Schutzabdeckungen einschl. G									
zusammen	_	_	_	_	_	_	_		

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.		1				Davon	in Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	rollständig logischer reugung	ökol	teilweise ogischer eugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläch
Lfd.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
Nr.		1	2	3	4	5	6	7	8
361	Verden								
1	Insgesamt	7	43,15	5	•	2	•	_	
	und zwar im Freiland								
2	zusammen	7	43,15	5	•	2	•	_	
3	rote und weiße Johannisbeeren	3	1,12	2	•	1	•	_	
5	Kulturheidelbeeren	4	38,81	3	•	1	•	_	
3	Brombeeren	3	0,50	2	•	1	•	_	
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
				_	_	_	_	_	
5	zusammen	_							
	Weser-Ems, Statistische Regio		212 75	48	•	5		_	
	Weser-Ems, Statistische Regio	on 53	212,75	48		5		_	
	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland	53			•		•	_	
	Weser-Ems, Statistische Regio		212,75 187,45	48	•	5	•	_	
! !	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren	53 52 10	187,45 8,35	47 9	•	5	•	- - -	
2 3 1	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren	53 52 10 4	1 87,45 8,35 0,96	47 9 3	•	5 1 1	•	- - - -	
2	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren	53 52 10 4 27	187,45 8,35 0,96 39,02	47 9 3 24	•	5 1 1 3	•	- - - -	
1 2 3 1 5 5	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren	53 52 10 4 27 32	8,35 0,96 39,02 125,03	47 9 3 24 29	•	5 1 1	•	_ _ _ _ _	
1 2 3 4 5 5 5 7	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	53 52 10 4 27 32 1	8,35 0,96 39,02 125,03	47 9 3 24 29 1	•	5 1 1 3	_		
1 2 3 4 4 5 5 7 7	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren	53 52 10 4 27 32 1	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 •	47 9 3 24 29	•	5 1 1 3 3 —		_ _ _	
1 2 3 4 5 5 6 7 7 8 9	Weser-Ems, Statistische Regice Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderblüten	53 52 10 4 27 32 1 1 —	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X	47 9 3 24 29 1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5 1 1 3		_ _ _	
1 2 3 4 5 5 7 7 3 9 9 9	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderbeiten Sanddorn (abgeerntet)	53 52 10 4 27 32 1 1	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X	47 9 3 24 29 1		5 1 1 3 3 		_ _ _	
1 2 3 4 5 5 7 7 3 3 9 9 9	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderbeeren Holunderbüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet)	53 52 10 4 27 32 1 1 — 1	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X	47 9 3 24 29 1 1		5 1 1 3 3 3 — —		_ _ _ _	
1 2 3 3 4 4 5 5 5 7 7 7 7 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderbeeren Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren	53 52 10 4 27 32 1 1 1 5	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X — • 1,25	47 9 3 24 29 1 1 4		5 1 1 3 3 		- - - - -	
1 2 3 4 5 5 6 6 7 8 8 9 9 0 1 1 2 3 3	Weser-Ems, Statistische Regional Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren	53 52 10 4 27 32 1 1 — 1	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X	47 9 3 24 29 1 1		5 1 1 3 3 3 — —		_ _ _ _	
5 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 0 0 1 1 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Weser-Ems, Statistische Regional Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	53 52 10 4 27 32 1 1 1 5 10	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X — • 1,25	47 9 3 24 29 1 1 4		5 1 1 3 3 3 — —		- - - - -	
2 3 3 4 5 5 5 7 7 3 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderbeeren Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren Sonstige Strauchbeeren und zwar unter hohen begehbare	53 52 10 4 27 32 1 1 - 1 5 10 -	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X — • 1,25	47 9 3 24 29 1 1 4		5 1 1 3 3 3 — —		- - - - -	
1 2 3 4 4 5 5 7 7 8 9 9 9 9 1 1 1 2 2 3 4 4 4 4 4 7 7 7 8 9 9 9 9 1 1 1 1 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Weser-Ems, Statistische Regional Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	53 52 10 4 27 32 1 1 - 1 5 10 -	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X — • 1,25	47 9 3 24 29 1 1 4		5 1 1 3 3 3 — —		- - - - -	
1 2 3 3 4 5 5 6 7 7 8 9 9 0 1 1 2 2 3 3	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt und zwar im Freiland zusammen rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren Holunderbeeren Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren Sonstige Strauchbeeren und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä	53 52 10 4 27 32 1 1 1 5 10 en	187,45 8,35 0,96 39,02 125,03 • X X — • 1,25	47 9 3 24 29 1 1 4 10		5 1 1 3 3 3 — —		- - - - -	

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Cabi						Davon i	n Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Insg	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer _t ugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
INI.		1	2	3	4	5	6	7	8
451	Ammerland								
01	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	1	•	1	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	-	_	-	-	-	_
452 01	Aurich	3	4,92	1		2	•	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	3	4,92	1	•	2	•	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	_	_	_	_	_	_
453	Cloppenburg								
01	Insgesamt	6	32,77	6	32,77	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	6	32,77	6	32,77	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	5	31,77	5	31,77	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	_	_	_	_	_	_

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon i	n Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins <u>c</u>	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise ogischer ugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7	8
454	Emsland								
01	Insgesamt	6	19,28	6	19,28	_	_	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	6	19,00	6	19,00	_	_	_	_
06	Kulturheidelbeeren	4	13,96	4	13,96	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		•	1	•	-	_	_	_
456 01	Grafschaft Bentheim	2	•	2	•	_	_	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	2	•	2	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	_	_	_	_	_	_
459	Osnabrück								
01	Insgesamt	14	67,22	12	•	2	•	_	_
02	und zwar im Freiland zusammen	13	42,19	11	•	2	•	_	_
05 06	Himbeeren Kulturheidelbeeren	8 9	8,17 33,78	6 7	•	2 2	•	_	_
15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		•	3	•	_	_	_	_

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

Schl.						Davon	in Betrieben		
Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
		Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Lfd. Nr.		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
INI.		1	2	3	4	5	6	7	8
460	Vechta								
01	Insgesamt	20	66,73	19	•	1	•	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	20	66,73	19	•	1	•	_	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	6	7,56	6	7,56	_	_	_	_
05	Himbeeren	17	30,02	16	•	1	•	_	_
06	Kulturheidelbeeren	8	20,56	8	20,56	_	_	_	_
12	Stachelbeeren	3	1,21	3	1,21	_	_	_	_
13	Brombeeren	8	7,01	8	7,01	_	_	_	_
	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
15	zusammen	_	_	_	_	_	_	_	_
461	Wesermarsch								
401	vvesermarscri								
01	Insgesamt	1	•	1	•	_	_	_	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	1	•	1	•	_	_	_	_
15	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	_	_	_	_	_	_

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

						Und zwa	r in Betrieben		
Lfd.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Nr.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
		1	2	3	d 4	t 5	6	7	8
	Niedersachsen		-						-
01	Insgesamt	Х	83 903	х	74 489	Х	•	Х	•
02	und zwar im Freiland zusammen	х	79 370	x	69 956	x	•	х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	71,1	2 291	76,4	2 228	20,4	63	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	21,0	1 469	28,4	1 258	•	•	•	•
05	Himbeeren	50,0	6 864	50,9	6 776	22,0	88	_	_
06	Kulturheidelbeeren	52,5	66 652	53,4	57 615	47,3	9 037	_	_
07	Schwarzer Holunder	Х	Χ	X	Χ	X	Χ	Χ	Х
80	Holunderbeeren	Х	246	X	•	X	•	Χ	_
09	Holunderblüten	Х	•	X	_	X	•	Χ	_
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	_	_	_	_
11	Stachelbeeren	61,3	1 127	•	•	•	•	_	_
12	Brombeeren	23,5	345	24,2	339	9,0	7	_	_
13	Sonstige Strauchbeeren	Χ	•	X	•	X	•	X	_
14	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		4 533	х	4 533	X	_	х	_
15	Himbeeren	•	•	•	•	_	_	_	_
16	Sonstige Strauchbeeren	Χ	•	X	•	X	_	X	_

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten. 2) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

			L			Und zwar	r in Betrieben		
Lfd.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	ökol	teilweise ogischer ugung ¹⁾
Nr.	Strauchbeereriart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³
		1	2	3	d 4	t 5	6	7	8
	Braunschweig, Statistische Re	egion							
01	Insgesamt	X	2 293	Х	•	Х	•	Х	-
	und zwar im Freiland								
)2	zusammen	Х	2 293	X	•	X	•	Х	-
)3	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	_	_	_	_
)4	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	_	-
)5	Himbeeren	•	•	46,0	284	•	•	_	-
06	Kulturheidelbeeren	34,8	1 746	34,8	1 746	_	_	_	-
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	
8(Holunderbeeren	X	•	X	•	X	_	X	-
)9	Holunderblüten	X	_	X	_	X	_	X	-
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	-
1	Stachelbeeren	_	_	_	_	_	_	_	-
2	Brombeeren	_	_	_	_	_	_	_	-
3	Sonstige Strauchbeeren	Χ	_	Χ	_	Х	_	Х	-
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew								
14	zusammen	X	_	X	_	X	_	X	-
15	Himbeeren	_	_	_	_	_	_	_	-
16	Sonstige Strauchbeeren	Х	_	Χ	_	Х	_	X	-
	Hannover, Statistische Region	n							
01	Insgesamt	Х	27 927	Х	25 704	Х	2 224	Х	-
	und zwar im Freiland								
)2	zusammen	Х	27 883	Х	25 660	Х	2 224	Х	-
3	rote und weiße Johannisbeeren	94,7	74	•	•	•	•	_	_
4	schwarze Johannisbeeren	27,5	1 178	•	•	•	•	_	_
)5	Himbeeren	•	•	47,9	1 399	•	•	_	-
)6	Kulturheidelbeeren	55,2	25 139	55,3	23 070	54,5	2 069	_	-
)7	Schwarzer Holunder	X	X	×	X	×	X	Χ	
8(Holunderbeeren	X	_	X	_	X	_	X	-
9	Holunderblüten	X	_	X	_	X	_	X	-
0	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	_	_	_	-
11	Stachelbeeren	37,5	18	•	•	•	•	_	-
12 13	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	54,2 X	52	• X	•	• X	•	X	-
د١	_		_	^	_	^	_	^	-
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew								
14	zusammen	Х	•	X	•	Х	_	Х	-
	Himbeeren	•	•	•	•	_	_	_	-
15	Sonstige Strauchbeeren			X		X			

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

						Und zwa	r in Betrieben		
Lfd.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Nr.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³
						lt			
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Lüneburg, Statistische Region	า							
)1	Insgesamt	Х	40 094	Х	33 181	Х	6 903	Х	
	und zwar im Freiland								
2	zusammen	Х	39 852	Х	32 939	X	6 903	Х	
)3	rote und weiße Johannisbeeren	68,6	1 550	•	•	•	•	_	-
)4	schwarze Johannisbeeren	25,3	134	37,3	123	•	•	•	
)5	Himbeeren	51,9	3 229	•	•	•	•	_	-
)6	Kulturheidelbeeren	52,3	33 431	54,0	26 596	46,6	6 835		-
)7)8	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	X	X	X	X —	X	X	X	_
)9	Holunderblüten	×		X		X	•	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	_	_	_	_	_	_	_	_
1	Stachelbeeren	64,3	1 072	64,3	1 072	_	_	_	-
2	Brombeeren	9,4	62	•	•	•	•	_	-
3	Sonstige Strauchbeeren	Χ	367	Χ	•	Χ	•	Х	-
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew								
14	zusammen	X	242	Х	242	Х	_	Χ	_
15	Himbeeren	•	•	•	•	_	_	_	-
16	Sonstige Strauchbeeren	Χ	227	Х	227	Х	_	Х	-
	Weser-Ems, Statistische Regio	on							
01	Insgesamt	х	13 588	Х	•	Х	•	Х	-
	und zwar im Freiland								
)2	zusammen	Х	9 342	Х	•	Х	•	Х	-
)3	rote und weiße Johannisbeeren	79,5	664	•	•	•	•	_	_
)4	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	_	-
)5	Himbeeren	49,6	1 935	•	•	•	•	_	-
)6	Kulturheidelbeeren	50,7	6 337	•	•	•	•	_	-
)7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	
8(Holunderbeeren	X	•	X	•	X	_	X	-
)9 0	Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet)	Х	_	X	_	Х	_	X	-
11	Stachelbeeren	29,9	37	-	_	-	•		
12	Brombeeren	29,9	•	•	•	_	_	_	
13	Sonstige Strauchbeeren	Χ	_	Χ	_	Χ	_	X	-
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gew								
14	zusammen	acristiausei X	•	Х	•	Х	_	Х	=
15	Himbeeren	•		•		_	_	_	_
16	Sonstige Strauchbeeren	X		X	•	X	_	Х	_

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

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

2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge - Kreise

						Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig logischer eugung	öko	teilweise ogischer eugung ¹⁾
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.					d	t			
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Niedersachsen								
01	Insgesamt	Х	83 903	Х	74 489	Х	•	Х	•
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	Х	79 370	Х	69 956	Х	•	Х	•
03	rote und weiße Johannisbeeren	71,1	2 291	76,4	2 228	20,4	63	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	21,0	1 469	28,4	1 258	•	•	•	•
05	Himbeeren	50,0	6 864	50,9	6 776	22,0	88	_	_
06	Kulturheidelbeeren	52,5	66 652	53,4	57 615	47,3	9 037		
07 08	Schwarzer Holunder Holunderbeeren	X	X 246	X	X	X	X	X	X
09	Holunderblüten	X	240	X	_	X	•	X	
10	Sanddorn (abgeerntet)	•	•	•	•	_	_	_	
11	Stachelbeeren	61,3	1 127	•	•	•	•	_	_
12	Brombeeren	23,5	345	24,2	339	9,0	7	_	_
13	Sonstige Strauchbeeren	X	•	X	•	X	•	Χ	_
14 15	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen Himbeeren		4 533	X	4 533	<u>x</u>	=	<u>x</u>	
16	Sonstige Strauchbeeren	Х	•	Χ	•	X	_	X	_
	Braunschweig, Statistische Re	gion							
01	Insgesamt	Х	2 293	Х	2 222	Х	•	Х	_
	und zwar im Freiland								
02	zusammen	Х	2 293	Х	2 222	Х	•	Х	_
03	rote und weiße Johannisbeeren	•	•	•	•	_	_	_	_
04	schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•	•	•	_	_
05	Himbeeren	45,6	286	46,0	284	•	•	_	_
06	Kulturheidelbeeren	34,8	1 746	34,8	1 746		_	_	_
07	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	Х
80	Holunderbeeren	X	•	X	•	X	_	X	_
09	Holunderblüten	X	_	Х	_	Х	_	Х	_
10 11	Sanddorn (abgeerntet) Stachelbeeren	_	_	_	_	_	_	_	
12	Brombeeren								
13	Sonstige Strauchbeeren	X	_	X	_	X	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbare								
	Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
14	zusammen	Х	_	Х	_	Х	_	Х	_
15 16	Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	X	_	X	_	X	_		_
10	sonstige strauchbeeren	Х	_	Х	_	X	_	Х	_

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.		1	2	3	4	dt 5	6	7	8
101	Braunschweig, Stadt								
01	Insgesamt	х	•	Х	•	х	_	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	•	Х	_	х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		-	Х	-	Х	_	х	_
151 01	Gifhon Insgesamt	X	1 893	×	1 893	X	_	×	_
02	und zwar im Freiland zusammen	Х	1 893	х	1 893	Х	_	х	_
06	Kulturheidelbeeren	35,3	1 739	35,3	1 739	_	_	_	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen		-	х	-	Х	-	х	_
152	Göttingen								
01	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	•	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	х	•	Х	•	х	•	Х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen		_	X	_	X	_	х	_

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	Chronible	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Lfd. Nr.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
INI.		1	2	3	4	dt 5	6	7	8
153	Goslar								
01	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	n chshäuser X	_	Х	_	Х	_	Х	_
154	Helmstedt								
01	Insgesamt	Х	_	Х	_	Х	_	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	х	_	х	_	х	_	Х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	n chshäuser X	_	х	_	х	-	х	_
155	Northeim								
01	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	•	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	х	•	х	•	х	•	х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen	n chshäuser X	_	x	_	х	_	х	_

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

			L			Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig logischer eugung	ökol	teilweise ogischer eugung ¹⁾
Lfd.	Strauchbeereriart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.		1	2	3	d 4	t 5	6	7	8
157	Peine								
1	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	х	•	Х	•	Х	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbare								
4	Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen	ichshauser X	_	Х	_	х	_	х	_
	Hannover, Statistische Region	ı							
1	Insgesamt	Х	27 927	Х	25 704	Х	2 224	Х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	х	27 883	х	25 660	Х	2 224	Х	_
3 4	rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren	94,7 27,5	74 1 178	•	•	•	•	_	_
15 16 17	Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder	55,2 X	• 25 139 X	47,9 55,3 X	1 399 23 070 X	• 54,5 X	2 069 X	_ _ X	
18 19	Holunderbeeren Holunderblüten	X X		X		X		X	
0 1 2	Sanddorn (abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren	• 37,5 54,2	• 18 52	•	•	•	•	_ _ _	_
3	Sonstige Strauchbeeren	X	_	X	_	X	_	X	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä	ichshäuser				V		v	
4 5 6	zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren	X • X	•	х • х	•	<u>x</u> _x	_ _ _	<u>x</u> _x	_
241	Region Hannover								
1	Insgesamt	Х	2 121	Х	2 121	Х	_	Х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	х	2 121	x	2 121	х	_	x	_
6	Kulturheidelbeeren	72,6	1 830	72,6	1 830	_	_	_	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä								

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						Und zwar in Betrieben				
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾	
Lfd. Nr.	Stradenbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge	
INI.		1	2	3	4	lt 5	6	7	8	
251	Diepholz									
1	Insgesamt	Х	16 116	Х	•	Х	•	Х		
2	und zwar im Freiland zusammen	х	16 106	х	•	х	•	х		
5 6 2	Himbeeren Kulturheidelbeeren Brombeeren	62,4 •	14 961 •	•	•	•	•	_ _ _		
4	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		•	х	•	х	_	x		
	HameIn-Pyrmont									
1	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	_	Х		
2	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	•	Х	_	Х		
6	Kulturheidelbeeren	_	_	_	_	_	_	_		
4	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	х	_	х	_	х		
256	Nienburg (Weser)									
)1	Insgesamt	Х	9 288	Х	7 287	Х	2 001	Х		
2	und zwar im Freiland zusammen	х	9 288	х	7 287	х	2 001	х		
4 5 6	schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren	27,2 19,4 43,8	1 152 74 8 044	•	•	•	•	_ _ _		
4	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen			Х		Х		Х		

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten. 2) Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

			L			Und zwa	Und zwar in Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig logischer eugung	mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.		1	2	3	4	lt 5	6	7	8
257	Schaumburg								
)1	Insgesamt	Х	394	Х	394	Х	_	х	_
)2	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_
	und zwar unter hohen begehbare								
14	Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen	ächshäuser X	•	X	•	X	_	X	_
	Lüneburg, Statistische Region	1							
)1	Insgesamt	Х	40 094	Х	33 181	Х	•	Х	•
)2	und zwar im Freiland zusammen	X	39 852	Х	32 939	Х		Х	
							•	X	·
)3)4	rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren	68,6 25,3	1 550 134	• 37,3	123	•	•	-	•
5	Himbeeren	51,9	3 229	•	•	•	•	_	_
6	Kulturheidelbeeren	52,3	33 431	54,0	26 596	46,6	6 835	_	
7	Schwarzer Holunder	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Holunderbeeren	X	•	X	_	X	•	X	_
9	Holunderblüten	X	•	Х	_	X	•	Х	_
0	Sanddorn (abgeerntet)				4.072	_	_	_	_
1	Stachelbeeren	64,3	1 072	64,3	1 072	_	_	_	_
2 3	Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	9,4 X	62 367	• X	•	• X	•	X	_
-	und zwar unter hohen begehbare		507	٨		^	·	^	
	Schutzabdeckungen einschl. Gewä								
4	zusammen	X	242	Х	242	Х	_	Х	_
5	Himbeeren	•	•	•	•	_	_	_	_
6	Sonstige Strauchbeeren	Х	227	Х	227	Χ	_	X	_
351	Celle								
1	Insgesamt	Х	2 027	Х	•	Х	•	Х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	x	2 027	х	•	x	•	х	_
6	Kulturheidelbeeren	28,2	1 803	•	•	•	•	_	_
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä	ächshäuser							
4	zusammen	X	_	X	_	X	_	Х	_

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

Noch: 2.2.1 Hektarertrag und Erntemenge – Kreise

						Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	6. U	lns	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ²
Nr.		1	2	3	4	lt 5	6	7	8
352	Cuxhaven								
1	Insgesamt	Х	2 013	Х	•	Х	•	Х	-
2	und zwar im Freiland zusammen	x	2 013	x	•	x	•	х	-
6	Kulturheidelbeeren	59,5	2 006	•	•	•	•	_	-
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	х	-	Х	-	х	-
353 1	Harburg Insgesamt	X	386	X		X		X	
	und zwar im Freiland	٨	300	^		A		^	
2	zusammen	Х	386	X	•	Х	•	X	-
6	Kulturheidelbeeren	20,5	248	•	•	•	•	_	-
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	x	-	Х	_	х	
354	Lüchow-Dannenberg								
1	Insgesamt	Х	•	Х	_	Х	•	Х	-
2	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	_	Х	•	Х	-
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	X	_	X	_	X	

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						Und zwar in Betrieben				
Schl. Nr.	Ctroughbournort	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾	
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾	
Nr.		1	2	3	4	dt 5	6	7	8	
355	Lüneburg									
1	Insgesamt	Х	•	Х	•	х	•	Х	_	
2	und zwar im Freiland zusammen	x	•	x	•	X	•	х	_	
6	Kulturheidelbeeren	•	•	•	•	•	•	_	_	
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen		-	Х	-	х	_	Х	_	
356	Osterholz									
1	Insgesamt	х	4 151	Х	•	х	•	Х	_	
2	und zwar im Freiland zusammen	х	4 151	х	•	х	•	Х	_	
5	Kulturheidelbeeren	46,0	4 139	•	•	•	•	_	_	
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen		-	Х	_	Х	-	X	_	
357	Rotenburg (Wümme)									
1	Insgesamt	Х	667	Х	•	Х	•	x	_	
2	und zwar im Freiland zusammen	х	667	х	•	х	•	х	_	
6	Kulturheidelbeeren	38,1	613	•	•	•	•	_	_	
4	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	х	_	Х	_	Х	_	

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

					Und zwa	r in Betrieben		
Nr.	Ins	gesamt	konve	entioneller	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge
1		-	7	0				
	l l	2	3	4	5	6	7	8
358 Heidekreis								
Insgesamt	Х	19 499	Х	•	Х	•	Х	
	х	19 437	х	•	Х	•	х	
Kulturheidelbeeren	60,9	19 112	•	•	•	•	_	
Schutzabdeckungen einschl	. Gewächshäuser	•	х	•	x	-	х	
59 Stade								
Insgesamt	Х	6 473	Х	•	Х	•	Х	
und zwar im Freiland								
zusammen	Х	6 293	Х	•	Х	•	Х	
	,			•	•	•	_	
				_	•	•	•	
				-	•	•	_	
					_	_	_	
					Χ	X	Х	
					_	_	_	
		•	•	•	_	_	_	
		•	Х	•	Х	_	X	
		•		•		_	_	
	Х	•	Χ	•	Χ	_	Χ	
50 Uelzen								
Insgesamt	Х	2 095	Х	2 095	Х	_	Х	
und zwar im Freiland	.,	2.005		2.00=				
zusammen	X	2 095	X	2 095	Х	_	Х	
Kulturheidelbeeren	60,1	1 995	60,1	1 995	_	_	_	
und zwar unter hohen bege Schutzabdeckungen einschl	. Gewächshäuser							
zusammen	X	_	X	_	X	_	X	

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						Und zwa	r in Betrieben		
Schl. Nr.	Strauchbeerenart	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾	
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.		1	2	3	4	dt 5	6	7	8
361	Verden								
1	Insgesamt	Х	2 278	Х	•	Х	•	Х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	х	2 278	x	•	х	•	х	_
3 6 2	rote und weiße Johannisbeeren Kulturheidelbeeren Brombeeren	55,9	2 168 •	• •	•	•	•	_ _ _	_
4	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	х	-	х	-	х	_
1	Weser-Ems, Statistische Regio Insgesamt	n X	13 588	х	•	х	•	х	_
2	und zwar im Freiland zusammen	x	9 342	х	•	х	•	х	_
3 4 5 6 7	rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder Holunderbeeren	79,5 49,6 50,7 X X	664 1 935 6 337 X	• • • × ×	• • • X	• • • × ×	• • • ×		
9 0 1 2 3	Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) Stachelbeeren Brombeeren Sonstige Strauchbeeren	X — 29,9 • X	37 •	× • • ×	- • •	× - - x	- • -		_ _ _
	und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä	n							

Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
 Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

						r in Betrieben			
Schl. Nr.	Chronikhaansan	Ins	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig logischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾
Nr.		1	2	2	4	dt	6	7	0
		1	2	3	4	5	б	7	8
451	Ammerland								
01	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	x	•	х	•	x	_	Х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	Х	_	Х	_	х	-
452	Aurich								
01	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	•	X	_
02	und zwar im Freiland zusammen	Х	•	Х	•	Х	•	Х	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	х	_	х	_	х	_
453	Cloppenburg								
01	Insgesamt	х	1 799	Х	1 799	Х	_	Х	_
02	und zwar im Freiland zusammen	x	1 799	х	1 799	x	_	х	_
06	Kulturheidelbeeren	56,6	1 799	56,6	1 799	_	_	_	_
14	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen		_	X	_	X	_	х	_

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

			L	Und zwar in Betrieben						
ichl. Nr.	Strauchbeerenart	Inse	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	ökol	ollständig ogischer eugung	öko	teilweise logischer eugung ¹⁾	
 _fd. Nr.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge	
IVI.		1	2	3	4	5	6	7	8	
154	Emsland									
1	Insgesamt	X	722	X	722	Х	_	X	-	
2	und zwar im Freiland zusammen	х	660	х	660	х	_	Х	-	
5	Kulturheidelbeeren	35,7	498	35,7	498	_	_	_	-	
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc	hshäuser								
4	zusammen	Х	•	Х	•	Х		Х		
156	Grafschaft Bentheim									
1	Insgesamt	Х	•	Х	•	Х	_	X		
2	und zwar im Freiland zusammen	х	•	Х	•	Х	_	х		
4	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen		_	х	_	х	_	х		
159	Osnabrück									
1	Insgesamt	Х	6 073	Х	•	Х	•	Х		
2	und zwar im Freiland zusammen	×	1 889	х	•	х	•	Х		
5	Himbeeren Kulturheidelbeeren	31,1 48,3	254 1 632	•	•	•	•	_		
	und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc									

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

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

				Und zwar in Betrieben						
Schl. Nr.	Ctroughbournout	lns	gesamt	konve	sschließlich entioneller eugung	öko	ollständig logischer eugung	mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾		
Lfd.	Strauchbeerenart	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha	Erntemenge	Ertrag je ha ²⁾	Erntemenge ³⁾	
Nr.					C	lt				
		1	2	3	4	5	6	7	8	
460	Vechta									
)1	Insgesamt	Х	3 948	Х	•	Х	•	Х	_	
	und zwar im Freiland									
)2	zusammen	Х	3 948	Х	•	Х	•	Х	_	
)3	rote und weiße Johannisbeeren	87,0	658	87,0	658	_	_	_	_	
5	Himbeeren	55,0	1 650	•	•	•	•	_	_	
6	Kulturheidelbeeren	66,3	1 362	66,3	1 362	_	_	_	_	
11 12	Stachelbeeren Brombeeren	• 32,8	230	• 32,8	230		_	_	_	
	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä									
14	zusammen	Х	_	Х	_	Х	_	Х	_	
461	Wesermarsch									
)1	Insgesamt	х	•	Х	•	Х	_	Х	_	
	und zwar im Freiland									
02	zusammen	Х	•	Х	•	Х	_	Х	_	
	und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä									
4	zusammen	X	_	X	_	Х	_	X	_	

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

²⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

³⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

3.1 Insgesamt

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

Niedersachsen

					Betriebe			
01	unter 0,5	1	1	1	1	_	_	_
02	0,5 - 1	32	32	11	8	12	13	1
03	1 - 2	48	48	16	13	18	28	2
04	2 - 3	24	23	5	4	9	14	_
05	3 - 5	28	28	5	4	9	20	1
06	5 - 10	43	42	8	7	13	32	_
07	10 - 20	25	25	2	2	5	20	1
80	20 und mehr	17	16	2	1	3	16	_
09	Insgesamt	218	215	50	40	69	143	5
				jeweilige A	Anbaufläche in ha			
10	unter 0,5	•	•	•	•	_	_	_
11	0,5 - 1	22,34	•	2,65	•	6,67	7,97	•
12	1 - 2	•	•	6,46	4,14	14,27	31,61	•
13	2 - 3	57,09	•	3,05	5,36	13,61	30,44	_
14	3 - 5	106,09	106,09	•	•	14,64	66,87	•
15	5 - 10	304,16	•	10,12	20,98	27,30	219,97	_
16	10 - 20	336,86	336,86	•	•	•	232,09	•
17	20 und mehr	725,10	•	•	•	•	680,77	_
18	Insgesamt	1 618,76	1 582,01	32,24	70,08	137,24	1 269,72	9,86

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

18,39

14,70

Noch: 3.1 Insgesamt

	Noch: und zwar										
		Noch: im Freiland			egehbaren Schut schl. Gewächshä	Strauchbeeren- anbaufläche	Lfd.				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	von bis unter ha	Nr.		
8	9	10	11	12	13	14	15				

Noch: Niedersachsen

			noch: Betrieb	е					
_	_	1	_	_	1	1	1	unter 0,5	01
_	1	6	7	_	3	2	2	0,5 - 1	02
1	2	7	11	_	1	_	1	1 - 2	03
_	_	4	3	_	2	1	2	2 - 3	04
_	_	4	3	1	_	_	_	3 - 5	05
_	_	7	6	1	1	1	1	5 - 10	06
_	_	1	1	2	_	_	_	10 - 20	07
_	_	_	_	_	3	1	2	20 und mehr	80
1	3	30	31	4	11	6	9	Insgesamt	09
		noch: j	jeweilige Anbaut	fläche in ha					
_	_	•	_	_	•	•	•	unter 0,5	10
_	•	•	0,43	_	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	2,94	2,29	_	•	_	•	1 - 2	12
_	_	1,08	0,45	_	•	•	•	2 - 3	13
_	_	3,11	•	•	_	_	_	3 - 5	14
_	_	8,22	5,76	•	•	•	•	5 - 10	15
_	_	•	•	•	_	_	_	10 - 20	16
_	_	_	_	_	•	•	•	20 und mehr	17

36,75

30,16

6,59

Insgesamt

18

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

1	. J. i ilisgesailit				Und	zwar		
	Strauchbeeren-				im Fre	eiland		
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		1	2	3	4	5	6	7
Braun	schweig, Statistis	che Region						
					Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02 03	0,5 - 1 1 - 2	6	6				3	
04	2 - 3	2	2		_	_	2	_
05 06	3 - 5 5 - 10	 3		1				_
07	10 - 20	1	1	_	1	<u> </u>	_	1
80	20 und mehr	1	1	_	_	_	1	_
09	Insgesamt	16	16	3	6	5	8	2
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	4,11 3,58	4,11 3,58	•	•	•	•	_
13	2 - 3	5,50	5,50	_	_	_	•	_
14	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_
15 16	5 - 10 10 - 20	•	•	•	•	•	•	_
17	20 und mehr	•	•	_	_	_	•	_
18	Insgesamt	82,20	82,20	0,52	21,01	•	50,10	•
Hanne	over, Statistische I	Region						
					Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02 03	0,5 - 1 1 - 2	6 8	6 8					_
03	2 - 3	7	7		2	_	5	_
05	3 - 5	5	5		2		3	_
06 07	5 - 10 10 - 20	12 4	12 4		3	4	10 3	_
08	20 und mehr	7	7			2		_
09	Insgesamt	49	49	10	13	14	37	_
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11	0,5 - 1	3,76	3,26	•	•	•	• 5.33	_
12 13	1 - 2 2 - 3	9,98 16,03	9,98 16,03		•	_	5,39	_
14	3 - 5	20,02	20,02	•	•	•	10,84	_
15	5 - 10	84,93	84,93		•	•	•	_
16 17	10 - 20 20 und mehr	58,47 338,74	58,47 338,41	-	_	•	•	_
				0.70	/12 O2	_	4EE 34	
18	Insgesamt	531,93	531,10	0,78	42,83	•	455,34	_

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

					nd zwar	Noch: u			
14.	Strauchbeeren-	zabdeckungen ser	egehbaren Schutz schl. Gewächshäu	unter hohen b			Noch: im Freiland		
Lfc Nr	anbaufläche von bis unter ha	sonstige Strauchbeeren	Himbeeren	zusammen	sonstige Strauchbeeren	Brombeeren	Stachelbeeren	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Sanddorn (abgeerntet)
上		15	14	13	12	11	10	9	8
Regic	weig, Statistische F	och: Braunschv	N						
					etriebe	noch: B			
	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
	0,5 - 1	_	_	_	_	1	_	_	_
	1 - 2	_	_	_	_	_	_	_	_
	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_	_
	5 - 10 10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
	10 - 20 20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_
	Insgesamt	_	_	_		1	_	_	_
				a	nbaufläche in h	och: jeweilige A	ne		
	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
	0,5 - 1	_	_	_	_	•	_	_	_
	1 - 2	_	_	_	_	_	_	_	_
	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_	_
	5 - 10	_	_	_	_	_	_	_	_
	10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
	Insgesamt	_	_	_	_	•	_	_	_
Regi	over, Statistische F	Noch: Hanno							
					etriebe	noch: B			
	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
	0,5 - 1	1	1	1		4	4	_	_
	1 - 2	_	_	_	_	3	2	1	1
	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
	3 - 5	_	_	_	_	_	1	_	_
	5 - 10	_	_	_	_	1	2	_	_
	10 - 20 20 und mehr	1	_	1	_	_	_	_	_
	Insgesamt	2	1	2	_	8	9	1	1
	J				anbaufläche in h				
	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
	0,5 - 1	•	•	•	_	•	•	_	_
	1 - 2	_	_	_	_	•	•	•	•
	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
	3 - 5	_	_	_	_	_	•	_	_
	5 - 10	_	_	_	_	•	•	_	_
	10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
	20 und mehr	•	_	•	_	_	_	_	_

0,47

0,96

Insgesamt

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

	. J. i ilisgesallic				Und	zwar		
	Strauchbeeren-				im Fre	eiland		
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		1	2	3	4	5	6	7
Lünek	ourg, Statistische R	Region						
					Betriebe			
01 02 03 04 05 06 07	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	1 12 19 8 15 23 14	1 12 19 7 15 22 14 8	7 4 3	3 5 2 2 3	6 3 2 6 3		- 1 1 - - -
09	Insgesamt	100	98	27	17	23	66	2
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10 11 12 13 14 15 16	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	8,11 26,48 20,25 54,30 •	8,11 26,48 17,15 54,30 • 328,13	2,42 4,55 • 2,19 6,30	1,64	3,49	2,90 12,14 8,93 43,75 114,70 131,22 325,61	- • - - - -
18	Insgesamt	791,88	781,27	22,59	5,29	62,24	639,25	•
Wese	r-Ems, Statistische	Region			Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02 03 04 05 06 07 08	0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	8 18 7 8 5 6 1	8 18 7 8 5 6	6 1	4	5 8 6 5 2 1	2 13 3 4 4 6	_ _ _ 1 _ _ _
09	Insgesamt	53	52	10	4	27	32	1
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10 11 12 13 14 15 16 17	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr Insgesamt	6,36 • 31,77 36,00 • 212,75	_	_	0,96	10,12 • • •	14,08 5,69 12,28 28,42 • —	- - - • - -

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

1					nd zwar	Noch: u			
Lfc	Strauchbeeren- anbaufläche		egehbaren Schut: schl. Gewächshäu				Noch: im Freiland		
Nr	von bis unter ha	sonstige Strauchbeeren	Himbeeren	zusammen	sonstige Strauchbeeren	Brombeeren	Stachelbeeren	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Sanddorn (abgeerntet)
		15	14	13	12	11	10	9	8
e Regio	ourg, Statistische I	Noch: Lüneb							
					Setriebe	noch: B			
(((((unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20		1 - 1 - 1	1 2 1			1 1 3 3 2 5 1	1 - - - -	
(20 und mehr	1	_	1	_	_	_	_	_
(Insgesamt	5	3	5		12	16	1	_
					Anbaufläche in h	och: jeweilige <i>F</i>	n -		
1 1 1 1 1	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	_ _ _	• - • -	• - • • •	- - - •	•	•	- - - - -	
1	Insgesamt	•	•	10,61	•	6,60	16,67	•	_
ie Regic	Ems, Statistische	Noch: Weser-							
					Betriebe	noch: E			
	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	1 - - -			_				
(Insgesamt	2	2	4	_	10	5	1	_
				a	Anbaufläche in h	och: jeweilige A	n		
1 1 1 1	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10	- • - -	- • - - -	- • • - -	_ _ _ _ _	•	- • • •	- • - -	_ _ _ _ _
1	10 - 20 20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_

1,25

Insgesamt

3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

	Strauchbeeren- anbaufläche von bis unter ha		Und zwar										
Lfd. Nr.		Insgesamt		im Freiland									
		ilisgesailit	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder					
		1	2	3	4	5	6	7					

Niedersachsen

				E	Betriebe			
01	unter 0,5	1	1	1	1	_	_	_
02	0,5 - 1	26	26	7	6	10	12	_
03	1 - 2	41	41	14	10	16	24	1
04	2 - 3	21	20	4	4	8	12	_
05	3 - 5	24	24	4	3	7	16	1
06	5 - 10	38	37	8	6	13	28	_
07	10 - 20	22	22	2	1	5	18	1
80	20 und mehr	14	13	2	1	3	13	_
09	Insgesamt	187	184	42	32	62	123	3
				jeweilige A	Anbaufläche in ha			
10	unter 0,5	•	•	•	•	_	_	_
11	0,5 - 1	18,49	•	•	•	•	•	_
12	1 - 2	•	•	•	2,90	•	•	•
13	2 - 3	•	47,01	•	5,36	•	•	_
14	3 - 5	90,88	90,88	5,49	•	•	54,69	•
15	5 - 10	•	260,47	10,12	15,92	27,30	187,84	_
16	10 - 20	292,45	292,45	•	•	42,55	•	•
17	20 und mehr	•	587,57	•	•	•	568,97	_
18	Insgesamt	1 388,76	1 352,01	29,17	44,29	133,24	1 078,62	•

Noch: 3.2 Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung

18,30

13,97

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

Noch: Niedersachsen

			1.5.11						
			noch: Betrieb	e					
_	_	1	_	_	1	1	1	unter 0,5	01
_	_	5	4	_	3	2	2	0,5 - 1	02
1	1	6	9	_	1	_	1	1 - 2	03
_	_	4	3	_	2	1	2	2 - 3	04
_	_	3	3	_	_	_	_	3 - 5	05
_	_	7	6	1	1	1	1	5 - 10	06
_	_	1	1	2	_	_	_	10 - 20	07
_	_	_	_	_	3	1	2	20 und mehr	80
1	1	27	26	3	11	6	9	Insgesamt	09
		noch: j	eweilige Anbauf	läche in ha					
_	_	•	_	_	•	•	•	unter 0,5	10
_	_	1,00	•	_	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	2,92	1,88	_	•	_	•	1 - 2	12
_	_	1,08	0,45	_	•	•	•	2 - 3	13
_	_	· •	•	_	_	_	_	3 - 5	14
_	_	8,22	5,76	•	•	•	•	5 - 10	15
_	_	•	•	•	_	_	_	10 - 20	16
_	_	_	_	_	•	•	•	20 und mehr	17

36,75

30,16

6,59

Insgesamt

18

25,21

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

					Und	zwar		
	Strauchbeeren-				im Fre	eiland		
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		1	2	3	4	5	6	7
Brauı	nschweig, Statistis	che Region						
					Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02 03	0,5 - 1 1 - 2	5 3	5 3		1 2		3	 1
04	2 - 3	2	2		_	_	2	_
05 06	3 - 5 5 - 10	_ 2	_ 2		_			_
07	10 - 20	1	1		1		_	1
80	20 und mehr	1	1	_	_	_	1	_
09	Insgesamt	14	14	2	4	4	8	2
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	• 3,58	• 3,58	_	•	•	•	_
13	2 - 3	•	5,58	_	_	_	•	_
14	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_
15 16	5 - 10 10 - 20	•	•	•	-	_	•	•
17	20 und mehr	•	•	_	_	_	•	_
18	Insgesamt	•	•	•	•	6,17	50,10	•
Hann	avan Statistischa I	Dogion						
папп	over, Statistische I	kegion			D. Aniala			
					Betriebe			
01 02	unter 0,5 0,5 - 1	— 5		3		2	4	_
03	1 - 2	8	8	2	2	2	5	_
04	2 - 3	6	6		2		4	_
05 06	3 - 5 5 - 10	4 11	4 11		1	1 4	2 9	_
07	10 - 20	3	3	_	_	1	3	_
80	20 und mehr	6	6	1	_	2	6	_
09	Insgesamt	43	43	8	11	12	33	_
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	• 9,98	• 9,98	•	•	•	• 5,39	_
13	2 - 3	9,98	9,98	_		_	5,39 •	_
14	3 - 5	•	•	_	•	•	•	_
15 16	5 - 10 10 - 20	•	•	•	•	•	59,39	_
17	20 und mehr	•	•	•	_	•	•	_
18	Insgesamt	474,99	474,16	•	•	29,22	•	_

			Noch: u	nd zwar					
		Noch: im Freiland			unter hohen b ein:	egehbaren Schut schl. Gewächshä	tzabdeckungen user	Strauchbeeren-	1.64
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	anbaufläche von bis unter ha	Lfd. Nr.
8	9	10	11	12	13	14	15		
			noch: B	etriebe		١	Noch: Braunsch	weig, Statistische	Region
									0.1
	_	_	_	_			_	unter 0,5 0,5 - 1	01 02
_	_		_	_	_	_	_	1 - 2	03
_	_		_	_	_	_		2 - 3	04
_	_	- –	_	_	_	_		3 - 5	05
_	_	- –	_	_	_	_		5 - 10	06
_	_		_	_	_	_	_	10 - 20	07
_	_	_	_	_	_	_	_	20 und mehr	80
_	-		_	_	_	_	· _	Insgesamt	09
		n	och: jeweilige A	Anbaufläche in h	a				
			, ,						
_	_		_	_	_	_	_	unter 0,5	10
_	_	_	_	_	_	_	_	0,5 - 1 1 - 2	11 12
	_	_					_	2 - 3	13
	_	_		_			_	3 - 5	14
_	_		_	_	_	_		5 - 10	15
_	_		_	_	_	_		10 - 20	16
_	_	- –	_	_	_	_		20 und mehr	17
_		- –	_	_	_	_	_	Insgesamt	18
							Noch: Hann	over, Statistische	Region
			noch: B	Betriebe					
_	_	- –	_	_	_	_	_	unter 0,5	01
_	_	- 3	3		1	1		0,5 - 1	02
1	1	2	3	_	_	_		1 - 2	03
_	_	_	_	_	_	_	_	2 - 3 3 - 5	04 05
_	_	- <u> </u>	1	_	_	_	_	3 - 5 5 - 10	06
							_	10 - 20	07
_	_	- –	_	_	1	_	- 1	20 und mehr	08
1	1	7	7	_	2	1	2	Insgesamt	09
							_		03
		n	och: Jeweilige A	Anbaufläche in h	a				
_	_		_	_	_	_	_	unter 0,5	10
_	_	• ·	•	_	•	•	•	0,5 - 1	11
•	•	•	•	_	_	_	_	1 - 2 2 - 3	12 13
	_	. –	_	_	_	_	. –	3 - 5	14
_	_	. •	•	_	_	_		5 - 10	15
_	_	- –	_	_	_	_		10 - 20	16
_	_	- –	_	_	•	_	. •	20 und mehr	17
•		•	•	_	•	•	•	Insgesamt	18

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

					Und	zwar		
	Strauchbeeren-				im Fre	eiland		
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		1	2	3	4	5	6	7
Lünek	ourg, Statistische I	Region						
					Betriebe			
01 02	unter 0,5 0,5 - 1	1 8	1 8	1	2		3	_
03 04	1 - 2 2 - 3	15 7	15 6	6			8	
05 06	3 - 5 5 - 10	13 20	13 19		2	2	11	_
06	10 - 20	12	12			6	13 9	_
80	20 und mehr	6	6	1	1	1	6	_
09	Insgesamt	82	80	23	14	22	53	_
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	•	•	•	•	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	5,57 20,99	5,57 20,99	•	•	• 3,48	•	_
13	2 - 3	20,55	20,55	1,64	•	3,49	•	_
14	3 - 5	•	•	2,19		•	•	_
15 16	5 - 10 10 - 20	• 163,68	• 163,68	6,30	1,29	• 31,90	•	
17	20 und mehr	•	105,00	•	•	•	•	_
18	Insgesamt	•	•	19,82	•	•	492,65	_
Wese	r-Ems, Statistische	· Region						
	,				Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02	0,5 - 1	8	8	1	_	5	2	_
03 04	1 - 2 2 - 3	15 6	15 6	5 1	3	7 5	11 3	_
05	3 - 5	7	7	1	_	4	3	1
06	5 - 10	5	5	1	_	2	4	_
07 08	10 - 20 20 und mehr	6 1	6	_	_	1 —	6 —	_
09	Insgesamt	48	47	9	3	24	29	1
					ilige Anbaufläche			
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11	0,5 - 1	6,36	•	•	_	3,97	•	_
12 13	1 - 2 2 - 3	12.00	12.00	1,50	•	7.02	• F.CO	_
14	2 - 3 3 - 5	13,88	13,88	•	_	7,92 6,44	5,69 •	-
15	5 - 10	36,00	36,00	•	_	-,	28,42	_
16 17	10 - 20 20 und mehr	•	-	_	_	_	•	_
		-						
18	Insgesamt	•	•	•	•	•	•	•

			Noch: ι	ınd zwar					
		Noch: im Freiland	i		unter hohen b ein:	egehbaren Schut schl. Gewächshä	zabdeckungen user	Strauchbeeren-	01 02 03 04 05 06 07 08
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	anbaufläche von bis unter ha	
8	9	10	11	12	13	14	15		
							Noch: Lüne	eburg, Statistische	Region
			noch: E	Betriebe					
_	_	- 1 - 1		_	1	1			
_	_	- 1 - 3			_				
_	_	- 3		_	2	1	2		
_	_	- 2			_	_			
_	_	- 5			1	1			
_	_	- 1	1			_			
_	_		_	_	1	_	1	20 und mehr	08
_	_	- 16	9	3	5	3	5	Insgesamt	09
		r	noch: jeweilige A	Anbaufläche in h	a				
_	_	-	_	_	•	•	•	unter 0,5	10
_	_	- •	•	_	_	_	_	0,5 - 1	11
_	_	- •	•		_	_	-	1 - 2	12
_	_	- •	•		•	•	•		13
_	_	-	•		_	-	•	3 - 5 5 - 10	14 15
		- -			_	_	_		16
_	_		_	_	•	_	. •		17
_		- 16,67	•	•	10,61	•	•	Insgesamt	18
				Nation -			Noch: Wese	r-Ems, Statistische	Region
			noch: E	Betriebe					
_	_		_	_	_	_	-	unter 0,5	01
_	_	- 1		_	2	1			02
_	_	- 1			1	_	. 1		03
_	_	- 1 - 1		_	_	_	_	2 - 3 3 - 5	04 05
		- '	. 1				_	5 - 10	06
_	_	_	· _ '	_	_	_	_	10 - 20	07
_	_		_	_	1			20 und mehr	08
_	_	- 4	10	_	4	2	. 2	Insgesamt	09
		r	noch: jeweilige A	Anbaufläche in h	a				
_	_	_		_	_	_	_	unter 0,5	10
_	_	- •	_	_	•	•		0,5 - 1	11
_	_	- •	•	_	•	_	•	-	12
_	_	- •	•	_	_	_	-	2 - 3	13
_	_	-	•	_	_	_	_	3 - 5 5 - 10	14 15
_	_	_	_		_		_	10 - 20	16
_	_	_	_	_	•	•		20 und mehr	17
_	_	. •		_	•		•		18

3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

					Und	zwar	Kulturheidel- Schwarzer beeren Holunder						
Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche Ir von bis unter ha	Insgesamt		im Freiland									
		magesume	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren							
		1	2	3	4	5	6	7					

Niedersachsen

Micac	i sacrisci i							
				Ве	triebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02	0,5 - 1	5	5	4	1	2	1	1
03	1 - 2	7	7	2	3	2	4	1
04	2 - 3	3	3	1	_	1	2	_
05	3 - 5	4	4	1	1	2	4	_
06	5 - 10	5	5	_	1	_	4	_
07	10 - 20	3	3	_	1	_	2	_
08	20 und mehr	3	3	_	_	_	3	_
09	Insgesamt	30	30	8	7	7	20	2
				ieweilige An	baufläche in ha			
				,				
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11	0,5 - 1	3,01	3,01	•	•	•	•	•
12	1 - 2	•	•	•	•	•	•	•
13	2 - 3	•	•	•	_	•	•	_
14	3 - 5	15,21	15,21	•	•	•	12,18	_
15	5 - 10	•	•	_	•	_	32,13	_
16	10 - 20	44,41	44,41	_	•	_	•	_
17	20 und mehr	•	•	_	_	_	111,80	_
18	Insgesamt	•	•	3,07	•	4,00	191,10	•

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

	Noch: und zwar									
		Noch: im Freiland	egehbaren Schut schl. Gewächshä		Strauchbeeren- anbaufläche	Lfd.				
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachelbeeren	Brombeeren	sonstige Strauchbeeren	zusammen	Himbeeren	sonstige Strauchbeeren	von bis unter ha	Nr.	
8	9	10	11	12	13	14	15			

Noch: Niedersachsen

			noch: Betrieb	e					
_	_	_	_	_	_	_	_	unter 0,5	01
_	1	1	3	_	_	_	_	0,5 - 1	02
_	1	1	2	_	_	_	_	1 - 2	03
_	_	_	_	_	_	_	_	2 - 3	04
_	_	1	_	1	_	_	_	3 - 5	05
_	_	_	_	_	_	_	_	5 - 10	06
_	_	_	_	_	_	_	_	10 - 20	07
_	_	_	_	_	_	_	_	20 und mehr	80
_	2	3	5	1	_	_	_	Insgesamt	09
		noch: j	eweilige Anbauf	läche in ha					
_	_	_	_	_	_	_	_	unter 0,5	10
_	•	•	•	_	_	_	_	0,5 - 1	11
_	•	•	•	_	_	_	_	1 - 2	12
_	_	_	_	_	_	_	_	2 - 3	13
_	_	•	_	•	_	_	_	3 - 5	14
_	_	_	_	_	_	_	_	5 - 10	15
_	_	_	_	_	_	_	_	10 - 20	16
_	_	_	_	_	_	_	_	20 und mehr	17
_	•	0,09	0,74	•	_	_	_	Insgesamt	18

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

	i. 5.5 betilebe di	,baariacii	c volistai	g okologisti		zwar		
	Strauchbeeren-					eiland		
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
		1	2	3	4	5	6	7
Braur	nschweig, Statistis	che Region						
					Betriebe			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
02 03	0,5 - 1 1 - 2	1	1	1	1	1	_	_
03	2 - 3		_	_	_	_	_	_
05	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_
06 07	5 - 10 10 - 20	1	1	_	1	_	_	_
80	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_
09	Insgesamt	2	2	1	2	1	_	_
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	•	•	•	•	•	_	_
13	2 - 3		_	_	_	_	_	_
14	3 - 5	_		_	_	_	_	_
15 16	5 - 10 10 - 20	•	_	_	•	_	_	_
17	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_
18	Insgesamt	•	•	•	•	•	_	_
Hann	over, Statistische I	Region						
					Betriebe			
01 02	unter 0,5 0,5 - 1	1			_	_ 1	_	_
03	1 - 2						_	_
04	2 - 3	1			_	_	1	_
05 06	3 - 5 5 - 10	1	1	1	1	1	1	_
07	10 - 20	1	1	_	1	_		_
80	20 und mehr	1	1	_	_	_	1	_
09	Insgesamt	6	6	2	2	2	4	_
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha		
10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_
11 12	0,5 - 1 1 - 2	•	•	•	_	•	_	_
13	2 - 3	•	•	_	_	_	•	_
14	3 - 5	•	•	•	•	•	•	_
15 16	5 - 10 10 - 20	•	•		•	_	_	_
17	20 und mehr	•	•	_	_	_	•	_
18	Insgesamt	56,94	56,94	•	•	•	•	_

\top		T			nd zwar	Noch: u			
144	Strauchbeeren- anbaufläche	zabdeckungen user	egehbaren Schut schl. Gewächshä	unter hohen b ein:			Noch: im Freiland		
Lfd. Nr.	von bis unter ha	sonstige Strauchbeeren	Himbeeren	zusammen	sonstige Strauchbeeren	Brombeeren	Stachelbeeren	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Sanddorn (abgeerntet)
		15	14	13	12	11	10	9	8
Region	veig, Statistische F	loch: Braunschv	N		etriebe	noch: E			
	. 0.5								
01 02	unter 0,5 0,5 - 1	_		_		1			_
03	1 - 2	_	_	_	_		_	_	_
04	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
05	3 - 5 5 - 10	_	_	_	_	_	_	_	_
06 07	10 - 20	_					_		
08	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
09	Insgesamt	_	_	_	_	1	_	_	_
				a	Anbaufläche in h	och: jeweilige <i>A</i>	n		
10	untor O.E.								
10 11	unter 0,5 0,5 - 1	_		_	_	•	_	_	_
12	1 - 2	_	_	_	_	_	_	_	_
13	2 - 3	_	_	_	_	_	-	_	_
14	3 - 5	_	_	_	_	_	_	_	_
15 16	5 - 10 10 - 20	_		_	_		_	_	_
17	20 und mehr	_	_	_	_	_	-	_	_
18	Insgesamt	_	_	_	_	•	_	_	_
Region	over, Statistische F	Noch: Hanno							
					Betriebe	noch: E			
01	unter 0,5	_	_	_	_	_	·	_	_
02 03	0,5 - 1 1 - 2	_	_	_	_	1	1	_	_
03	2 - 3	_	_	_		_	_	_	_
05	3 - 5	_	_	_	_	_	. 1	_	_
06	5 - 10	_	_	_	_	_	-	_	_
07 08	10 - 20 20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_
09	Insgesamt	_	_	_			. 2	_	_
40	. 05			a	Anbaufläche in h	och. jeweilige <i>F</i>	Ti-		
10 11	unter 0,5 0,5 - 1	_		_	_	•	_	_	_
12	1 - 2	_		_		_			
13	2 - 3	_	_	_	_	_	_	_	_
14	3 - 5	_	_	_	_	_	•	_	_
15 16	5 - 10 10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
17	20 und mehr	_		_	_			_	_
18	Insgesamt	_	_	_	_	•	. •	_	_
	- 3								

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

			Und zwar							
	Strauchbeeren-				im Fre	eiland				
Lfd. Nr.	anbaufläche von bis unter ha	Insgesamt	zusammen	rote und weiße Johannisbeeren	schwarze Johannisbeeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder		
		1	2	3	4	5	6	7		
Lünel	burg, Statistische R	egion								
					Betriebe					
01 02 03 04 05 06 07 08	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr				2		1 2 1 2 3 2 2	- 1 1 - - - -		
09	Insgesamt	17	17	4	2	1	13	2		
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha				
10 11 12 13 14 15 16	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	1,70 5,49 •	1,70 5,49 •	- • • - - -	- • - - - -	- • - - - -	•	- • • - - - -		
18	Insgesamt	•	•	2,77	•	•	146,60	•		
Wese	r-Ems, Statistische	Region			Betriebe					
01 02 03 04 05 06 07	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr			 1 	 1 			- - - - - -		
09	Insgesamt	5	5	1	1	3	3	_		
				jewe	ilige Anbaufläche	in ha				
10 11 12 13 14 15 16 17	unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr	 • • • -	 • • • -	- • - - - -	- • - - - -	 • • • -	- • • - -	- - - - - - -		

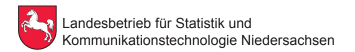
Noch: 3: Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2012 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Sanddom	T			<i>3</i>		nd zwar	Noch: u			
Sanddorn (bits) Sanddorn (bits) Sandbeeren (bits) Strauchbeeren (bits) Strauchbee	14-1		zabdeckungen ser	egehbaren Schut: schl. Gewächshäu	unter hohen b			Noch: im Freiland		
Noch: Lüneburg, Statistische Region noch: Betriebe		von bis	sonstige Strauchbeeren	Himbeeren	zusammen	sonstige Strauchbeeren	Brombeeren	Stachelbeeren	(nicht	
Noch: Betriebe			15	14	13	12	11	10	9	8
	Region	ourg, Statistische F	Noch: Lüneb			Setriebe	noch: B			
1										
			_	_	_	_		· _		_
2 3 04 1 5 5 10 06 10 - 20 07 20 und mehr 08 - 1 - 3 1 Insgesamt 09				_	_					_
	04	2 - 3	_	_	_	_		_	_	_
10 - 20 07 20 und mehr 08 - 1 - 3 1 Insgesamt 09 - noch: jeweilige Anbaufläche in ha			_	_	_	1	_	-	_	_
-			_	_	_	_	_	_	_	_
			_	_	_	_	_		_	
Noch: jeweilige Anbaufläche in ha						4	2		1	
	09	insgesamt	_	_	_				ı	_
- • - •					a	Anbaufläche in h	och: jeweilige A	n		
- • - •	10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
2 - 3 13 2 - 3 13 5 - 10 15 10 - 20 16 20 und mehr 17 - • • • • Insgesamt 18 Noch: Weser-Ems, Statistische Region 18 Noch: Weser-Ems, Statistische Region Noch: Weser-Ems, Statistische Region 18 Noch: Weser-Ems, Statistische Region Noch: Weser-Ems, Mestatische Mestatische Noch Mestatische Mestatische Noch Mestatische Noch Mestatische		0,5 - 1	_	_	_	_	•	_	•	_
			_	_	_	_	•	-	_	_
5 - 10 15 10 - 20 16 20 und mehr 17 - • • Insgesamt 18 - Noch: Weser-Ems, Statistische Region unter 0,5 01 0,5 - 1 02 - 1 1 1 1 - 2 03 1 - 2 03 1 - 2 03 1 - 2 03 10 - 20 07 10 - 20 07 10 - 20 07 10 - 20 und mehr 08 - 1 1 1 Insgesamt 09 - noch: jeweilige Anbaufläche in ha 11 - 2 12 0 12						_		_		
10 - 20 und mehr 17 - • 10 - 20 und mehr 17 - • • Insgesamt 18 Noch: Weser-Ems, Statistische Region					_	_		_		
Noch: Weser-Ems, Statistische Region Noch: Weser-Ems, Statistische Region		10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
Noch: Weser-Ems, Statistische Region noch: Betriebe	17	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
noch: Betriebe - - - - unter 0,5 01 - - - - 0,5 1 02 - 1 1 - - 1 2 03 - - - - - 2 3 04 - - - - - - 2 3 04 - - - - - - 2 3 04 - - - - - - 3 5 05 - - - - - - 5 10 06 - - - - - - - 10 - - - 10 - - - 10 - - - - - - - - - - - - -	18	Insgesamt	_	_	_	•	•	_	•	_
	Region	Ems, Statistische F	Noch: Weser-							
						Betriebe	noch: E			
- 1 1 1 - 2 03 2 - 3 04 3 - 5 05 5 - 10 06 10 - 20 07 20 und mehr 08 - 1 1 1 Insgesamt 09 - noch: jeweilige Anbaufläche in ha 0,5 - 1 0,5 - 1 11 - • • • 1 - 2 12 1 - 2 12 1 - 2 13 5 - 10 15 5 - 10 15			_	_	_	_	_	-	_	_
2 - 3 04 3 - 5 05 5 - 10 06 10 - 20 07 20 und mehr 08 1 1 1 Insgesamt 09 10 - 20 11 - 2 11 - 2 11 - 2 11 - 2 12 - 13 13 - 5			_	_	_	_	_		_	_
					_			. '		
			_	_	_	_		_		
			_	_	_	_	_	_	_	_
— 1 1 — — — — — Insgesamt 09 noch: jeweilige Anbaufläche in ha — — — — — unter 0,5 10 — — — — — 0,5 1 11 — — — — — — 0,5 1 11 — — — — — — — 12 12 — — — — — — — 2 3 13 — — — — — — — 2 3 13 — — — — — — — — 2 3 13 — — — — — — — 5 10 15 — — — — — — — — 10 20 16 — — — — — —		10 - 20	_	_	_	_	_	_	_	_
noch: jeweilige Anbaufläche in ha	80	20 und mehr	_	_	_	_	_	_	_	_
unter 0,5 10 0,5 - 1 11 - • • • 1 - 2 12 2 - 3 13 5 - 10 15 10 - 20 und mehr 17	09	Insgesamt	_	_	_	_	_	1	1	_
0,5 - 1 11 - • • 1 - 2 12 2 - 3 13 5 - 10 15 10 - 20 16 20 und mehr 17					а	Anbaufläche in h	och: jeweilige <i>A</i>	n		
0,5 - 1 11 - • • 1 - 2 12 2 - 3 13 5 - 10 15 10 - 20 16 20 und mehr 17	10	unter 0,5	_	_	_	_	_	_	_	_
- - - - 2 - 3 13 - - - - - 3 - 5 14 - - - - - 5 - 10 15 - - - - - - 10 - 20 16 - - - - - - 20 und mehr 17	11	0,5 - 1	_	_	_	_	_	_	_	_
- - - - - 3 - 5 14 - - - - - - 5 - 10 15 - - - - - - 10 - 20 16 - - - - - - 20 und mehr 17			_	_	_	_	_	•	•	_
- - - - - 5 - 10 15 - - - - - - 10 - 20 16 - - - - - 20 und mehr 17			_	_	_	_	_	· —	_	_
			_	_	_	_	_	_	_	_
			_	_	_	_	_	_	_	_
_ • • — — — — Insgesamt 18			_	_	_	_	_	_	_	_
	18	Insgesamt	_	_	_	_	_	•	•	_

4. Strauchbeerenanbau 2012 nach Verwendung der Strauchbeerenernte

		—	1.7		Erntemenge Str	aaciineeieiiob		and an all	
		1 1	Verwe	ndung als			Verwe	endung als	
Schl Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land	Insgesamt	Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst	Nicht vermarktet	Insgesamt	Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst	Nicht vermarktet
				dt				%	
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Niedersachsen	83 903	76 229	5 784	1 889	100	91	7	2
	Braunschweig, Stat. Region	2 293	2 006	262	26	100	87	11	1
101	Braunschweig, Stadt	•	•	_	_	100	100	_	_
102	Salzgitter, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
103	Wolfsburg, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
151	Gifhorn	1 893	1 833	•	•	100	97	2	1
152	Göttingen	•	_	_	•	100	_	_	100
153	Goslar	•	•	•	_	100	90	10	_
154	Helmstedt	_	_	_	_	100	_	_	_
	Northeim	266	•	•	•	100	18		2
156 157	Osterode am Harz Peine	•	-	_	•		82		18
	Wolfenbüttel	_	_	_	_	_	—		_
	Hannover, Stat. Region	27 927	24 301	2 870	757	100	87	10	3
241	Hannover, Region	2 121		•	•	100	89	10	1
251	Diepholz	16 116	14 248	1 230	•		88		4
252	Hameln-Pyrmont	•	•	_	•		40		60
254	Hildesheim	_	_	_	_	_	_	_	_
255	Holzminden	_	_	_	_	_	_	_	_
256	Nienburg (Weser)	9 288	•	•	76	100	84	15	1
257	Schaumburg	•	•	_	•	100	97	_	3
	Lüneburg, Stat. Region	40 094	36 946	2 125	1 023	100	92	5	3
351	Celle	2 027	•	•	•	100	89	9	2
	Cuxhaven	2 013	1 873	84	•	100	93		3
353	Harburg	•	•	•	•		96		1
	Lüchow-Dannenberg	•	•	•	_	100	90		_
	Lüneburg	4 1 5 1	•	_	_	100	100		_
356 357	Osterholz Rotenburg (Wümme)	4 151 667	•	•	•	100 100	99 98		0
358	Heidekreis	19 499	17 619	1 207	673		90		3
	Stade	6 473	5 860	437	176		91	7	3
	Uelzen	2 095	2 095	_	_	100	100		_
361	Verden	2 278	2 088	127	•	100	92	6	3
	Weser-Ems, Stat. Region	13 588	12 976	528	83	100	95	4	1
401	Delmenhorst, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
402	Emden, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
403	Oldenburg (Oldb), Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
404	Osnabrück, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
405	Wilhelmshaven, Stadt	_	_	_	_	_	_	_	_
451	Ammerland	•	•	•	_	100	80	20	_
452	Aurich	•	•	_	•	100	94	_	6
453	Cloppenburg	1 799	•	•	•		98		1
454	Emsland	722	•	•	•	100	82		1
	Friesland Crafechaft Bonthoim	_	_	_	_	100	- 02		_
	Grafschaft Bentheim	•	•	•	_	100	82		_
457 458	Leer Oldenburg			_	_	_		_	_
	Osnabrück	6 073	5 970	94	•		98		0
	Vechta	3 948	3 780		47		96		
461	Wesermarsch	•	•	_	_	100	100		
							. 50		





Strauchbeerenerhebung 2012



Rücksendung bitte bis

Unterschrift:

Die Richtigkeit der Angaben wird bestätigt.

Ansprechpartner/-in für Rückfragen (freiwillige Angabe)

Landesbetrieb für Statistik und Kommunikationstechnologie Niedersachsen Fachgebiet 324

Göttinger Chaussee 76 30453 Hannover

Bei Rückfragen erreichen Sie uns unter:

Telefon 0511 - 9898 - Durchwahl Telefax 0511 - 9898 - 4243

Ansprechpartner: Herr Schlossarek

Frau Sauer -2464

E-Mail: fg324@lskn.niedersachsen.de

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.

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

Kennnummer (bei Rückfragen bitte angeben)

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

Telefon oder Telefax:

Name (in Druckschrift):

Sparen Sie Porto! Den Fragebogen können Sie auch im Internet unter www.idev.nrw.de ausfüllen. Ihre persönlichen Zugangsdaten sind:

Zugangscode:

Im Rahmen der Strauchbeerenerhebung 2012 werden alle Betriebe Deutschlands befragt, die Strauchbeeren erzeugen und über mindestens folgende Flächen verfügen:

• 0,5 ha Strauchbeerenfläche im Freiland und/oder

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

• 0,1 ha Strauchbeerenfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser

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 bitte an den Absender zurück.

Tragen Sie bitte 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, z.B.

Jostabeeren ... eine Klartextangabe eintragen, z.B. m²

2 1 76 0 0 ... die zutreffenden Flächen und Erntemengen rechtsbündig eintragen, z.B.

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

X

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

Seite 1 Gemeinde-Kennziffer: Kennnummer:

	Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich. Name und Anschrift
Bitte zurücksenden an Landesbetrieb für Statistik und Kommunikationstechnologie Niedersachsen Fachgebiet 324	Bemerkungen Zur Vermeidung von Rückfragen unsererseits können Sie hier auf besondere Ereignisse und Umstände hinweisen, die Einfluss auf Ihre Angaben haben.
Postfach 91 07 64 30427 Hannover	
Erläuterungen zum Fragebogen	
Wenn die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren	4 Bei den sonstigen Strauchbeeren im Freiland sind in
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.	den beiden Klartexteintragungen die nicht aufgeführten Strauchbeerenarten im Freiland (z.B. Jostabeeren, Aroniabeeren, Wolfsbeeren) mit den größten Anbauflächen aufzuführen. Unter Code 1740 ist die Fläche und unter Code 1780 die Erntemenge anderer in den Klartexteintragungen nicht aufgeführter Strauchbeeren im Freiland anzugeben. Unter Code 1782 und 1786 sind Anbaufläche und Erntemenge sonstiger nicht aufgeführter Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser anzugeben.
Erzeugung von Strauchbeeren dienen (einschließlich Vorgewende).	Zu den Anbauflächen unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäuser sind Kulturen zu zählen, die für die ganze oder den überwiegenden Teil
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.	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- od	er Pilzbefall) angeben:

Seite 2 SBE 2012 Kennnummer:

	schaftung der Flächer m ökologischen Landt				? 1	Code 1700	ja, vo	llständig 1		
	Ç			, ,					lweise 2	
								nein .	3	
Abschnitt 2: Ar	nbauflächen und E	rntemengen von	Stra	auchbe	eeren 2012	2				
Strauchbeerenart					Anbaufläc	he 2		E	Erntemenge 3	
Straderibeereriait				Code	ha	а	m²	Code	kg	
Strauchbeeren im										
Johannisbeeren,	rote und weiße			1701				1741		
Johannisbeeren,	schwarze			1702				1742		
Himbeeren				1703				1743		
Kulturheidelbeer	en			1704				1744		
Schwarzer Holur	nder			1705						
davon Ernte al	s:									
Holunderbeere	en							1746		
Holunderblüter	n							1747		
Sanddorn (abge	erntet)			1708				1748		
Sanddorn (nicht	abgeerntet)			1709						
Stachelbeeren				1710				1750		
Brombeeren				1711				1751		
_	nbeeren im Freiland		,							
(Bitte sonstige Stra	uchbeeren mit den größtei	n Anbauflachen aufführe	en.)							
1714				1715				1716		
Andere oben nic	ht aufgeführte Strauch	beeren im Freiland		1740				1780		
	ter hohen begehbare en einschl. Gewächs									
				1781				1785		
Sonstige Strauch	nbeeren		4	1782				1786		
Strauchbeeren ins	sgesamt			1789				1790		
(Offile Code 1747.)				1709				1790		
Abschnitt 3: Ve	Abschnitt 3: Verwendung der Strauchbeerenernte 2012									
Verwen	dung als	nicht								
Tafelobst	Verwertungs-/ Industrieobst	vermarktet	Ge	esamt						
	in Prozent									
Code	Code	Code	1	0 0						

Ökologische Produktion von Strauchbeeren 2012

Abschnitt 1:

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

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

Ziel der Strauchbeerenerhebung ist es, die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerenarten zu ermitteln.

Zugleich werden mit ihnen die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt.

Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBI. I S. 3886), das zuletzt durch das Gesetz vom 4. Dezember 2011 (BGBI. I S. 2441) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBI. I S. 2246) geändert worden ist.

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

Auskunftspflicht

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

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

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

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

Geheimhaltung

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

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

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

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

Hilfsmerkmale, Trennen

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

Kennnummer des Betriebes und Betriebsregister

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

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

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

Unterschrift

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

Seite 4 SBE 2012