

Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik Niedersachsen

C I 4 – j / 14

Strauchbeerenerhebung 2014



Zeichenerklärung

— = Nichts vorhanden

0 = Mehr als nichts, aber weniger als die H\u00e4lfte 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

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 Juli 2015

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2015.

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

| 1. | | be mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektar- , Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung | |
|----|--|--|-------|
| | | ische Regionen | |
| 2. | | be mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, ufläche, Hektarertrag und Erntemenge | |
| | 2.1 2.1.1 | Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen | .28 |
| | 2.2 1 | Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen Hektarertrag und Erntemenge – Kreise | |
| 3. | | be mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art ewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus | |
| | 3.1 | Insgesamt | .50 |
| | 3.2 | Betriebe und Anbauflächen mit ausschließlich konventioneller Erzeugung | .56 |
| | 3.3 | Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung | .62 |
| 4. | Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 im Vergleich zu 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Niedersachsen | | .68 |
| 5 | | en | |
| J. | JIGIIN | C11 | . 0) |

Seite

Anhang

Fragebogen SBE mit Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

| Erntemenge |
|------------|
| |
| |
| 4 |
| |
| 112 415 |
| 106 788 |
| 2 877 |
| 1 421 |
| 8 724 |
| 90 531 |
| Х |
| 497 |
| • |
| _ |
| Χ |
| 1 192 |
| 720 |
| • |
| 772 |
| |
| 5 626 |
| 5 297 |
| 329 |
| 9 445 |
| • |
| • |
| |

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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

| | | | Insges | amt | |
|-------------|--|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| Lfd. Nr. | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| | | Anzahl | ha | dt | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Braunschweig | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 19 | 89,62 | Х | 2 420 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 19 | 89,62 | X | 2 420 |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | 5 7 | 0,79 | 48,3 | 38 |
| 05 | Himbeeren | 10 | 14,47 | 20,3 | 293 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 6 | 44,77 | 39,2 | 1 754 |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | • | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | 2 | X | X | • |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | Х | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | | X | X |
| 12 13 | Stachelbeeren Brombeeren | 1 2 | • | • | • |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | • | • | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | | - | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | = | _ | X | = |
| 18 | Son stige Strauchbeeren | - | - | Х | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | _ | | | |
| 19 | zusammen | 4 | 26,85 | X | • |
| 20 21 | mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 4 | 26,85 | X X | <u>.</u> |
| | Hannover | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 52 | 635,45 | Х | 38 264 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 51 | 632,27 | X | 37 897 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 10 | 0,89 | 95,3 | 84 |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren | 10 | 34,74 | 28,3 | 983 |
| 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 14 41 | 29,14 564,59 | 46,1 62,7 | 1 343 35 404 |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | 504,55 | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | 1 | X | X | • |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | Χ | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | = | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 6 | • | • | • |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 7 1 | • | • | • |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 2 | • | Х | • |
| 17 | Himbeeren | 2 | • | • | • |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 2 | • | X | • |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 9 | 40,52 | X | 2 300 |
| | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 8 | • | X | • |
| 20 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 1 | | X | |

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Statistische Regionen

| | <u> </u> | | Insgesa | amt | |
|-------------|--|------------------|--------------------------|--------------------|-------------|
| Lfd. Nr. | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| | | Anzahl | ha | dt | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Lüneburg | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 102 | 805,21 | Х | 53 015 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen ¹⁾ | 101 | 799,39 | Х | 52 492 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 25 | 23,73 | 72,1 | 1 710 |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | 20 21 | • 68,08 | • 65,7 | 4 47 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 70 | 660,80 | 66,3 | 43 83 |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | • | X | 75 05 |
| 08 | Holunderbeeren | 2 | Х | X | · |
| 09 | Holunderblüten | 2 | Х | Χ | |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | | X | |
| 12 | Stachelbeeren | 14 | 15,09 | 71,3 | 1 07 |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 10 5 | • | • | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 4 | • | X | 77: |
| | - | | | ^ | ,,, |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | 7 | • | Х | |
| 16 | zusammen | 6 | • | • | |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | 2 | • | Х | , |
| | - | | | | |
| 10 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | 47 | 1.40.00 | V | C C 1 |
| 19 20 | zusammen | 1 7 16 | 146,89 | X X | 6 644 |
| 21 | mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 1 | • | X | |
| | Weser-Ems | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 63 | 268,28 | Х | 18 715 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 62 | 237,78 | Х | 13 98 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 11 | 11,29 | 92,6 | 1 04 |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 7 | 1,07 | 25,4 | 2 |
| 05 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 27 | 44,51 | 58,7 | 2 61 |
| 06 07 | Schwarzer Holunder | 42 1 | 165,28 | 57,7 X | 9 53 |
| 08 | Holunderbeeren | 1 | X | X | • |
| 09 | Holunderblüten | <u>.</u> | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (ab geerntet) | _ | _ | _ | - |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1 | • | X | |
| 12 | Stachelbeeren | 7 | • | • | |
| 13 | Bromb eeren | 11 | 7,88 | 67,4 | 53 |
| 14 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | 1 | <u>•</u> | • X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 3 | • | X | |
| 17 | Himbeeren | 1 | • | • | |
| 10 | Sonstige Strauchbeeren | 2 | • | Χ | |
| 18 | | | | | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 4 | 5,60 | X | 230 |
| | | 4 4 | 5,60 5,60 — | X X X | 23 0 |

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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. Nr. — Lfd. Nr. | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
|----------------------------------|--|---------------|--------------|--------------------|-------------------|
| Nr. | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Nr. | | | | | |
| | | An zahl | ha | dt | |
| 101 | - - | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Braunschweig, Stadt | | <u> </u> | | |
| 101 | | | | | |
| 01 | Insg esa mt 1) | 1 | • | Х | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 1 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | | _ | | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | <u> </u> | | _ | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | <u> </u> | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | Х | X | |
| 09 | Holunderblüten | _ | Χ | Χ | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 13 | Stachelbeeren Brombeeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | <u> </u> | - | _ _ | <u> </u> |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | ., | |
| 16 17 | zusammen Himbeeren | _ | _ | <u> </u> | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ _ | _ _ | X | _ _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| 151 | Gifhorn | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 5 | 52,17 | Х | 1 956 |
| | und zwar im Freiland | | · | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 5 | 52,17 | Х | 1 956 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 1 | | • | |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 1 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 5 | 43,97 | 39,7 | 1 745 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 10 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | _ | Х | Х | = |
| 11 | Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | 1 | • | • | • |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | v | |
| 16 | einschl. Gewächshäuser zusammen | _ | _ | <u> </u> | _ |
| | Himbeeren | _ | _ _ | X | _ |
| 17 | Sonstige Strauchbeeren | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | v | |
| 18 19 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 18 | | <u>-</u> - | Ξ | x x x | - - |

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 |
| 1.6.1 | Gegenstand der Machweisung | | | | |
| Lfd. Nr. | | Anzahl | ha | | t |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 152 | Göttingen | | | | |
| | 0 | _ | | | |
| 01 | Insg esa mt ¹⁾ | 3 | • | Х | 29 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen 1) | 3 | • | Х | 29 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | 2 3 | 1,73 | 14,8 | • 26 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | _ | | - | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | = | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | = | X | X | = |
| 10 11 | Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 1 | • | • | • |
| 13 | Brombeeren | 1 | • | • | • |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Son stige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himbeeren | = | = | _ | = |
| 18 | Son stige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Х | _ |
| 153 | Goslar | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insg esa mt 1) | 2 | • | Х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 2 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 1 | | | • |
| 03 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 2 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | | X | Х |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | Х |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | _ | _ | = | _ |
| 14 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| 13 | Solistige Strauchbeeren | _ | _ | ^ | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | und Art der bewirtschaftung - Kreise | | Insge | samt | |
|----------|---|----------|--------------|--------------|--------------|
| Nr. | | | | | |
| _ | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | · | Anzahl | ha | d | t |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 154 | Helmstedt | | | | _ |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 1 | | Х | |
| υı | | ļ | • | ^ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 1 | • | Х | _ |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | <u> </u> | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | <u> </u> | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | _ | X | X X | <u>X</u> |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | - |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | Х | X |
| 13 | Bromb eeren | | _ | _ | _ _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | - | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| 16 | einschl. Gewächshäuser zusammen | _ | <u></u> | Х | _ |
| 17 | Himberen | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Х | _ |
| | Northeim | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 5 | 25,62 | Х | 320 |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 5 | 25,62 | Х | 320 |
| | | | 23,02 | ^ | 320 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 04 05 | Himbeeren | 3 | 1,91 | • 6,1 | • 12 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | _ | ·— | _ | _ |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | 2 2 | • X | X X | X |
| 09 | Holunderblüten | <u></u> | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | Х | Х |
| 13 | Bromb eeren | | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Son stige Strau chbeeren | _ | - | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | <u>-</u> | _ _ | × | _ _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 2 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ^{z)} | _ | _ | 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| | und Art der bewirtschaftung - Kreise | | Insge | samt | |
|--------------|---|----------|-------------|--------------|------------|
| Schl. Nr. | | | 9 | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| | Gegenstand der Nachweisung | | | | |
| Lfd. Nr. | | An zahl | ha | d | lt |
| INI. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 157 | Peine | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insg esa mt ¹⁾ | 1 | • | Х | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 1 | • | х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | _ | | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | • | - | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | Λ | Λ |
| 13 | Brombeeren | _ | _ | _ | <u> </u> |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| 158 | Wolfenbüttel | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 1 | • | Х | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 1 | • | X | _ |
| 0.2 | rote und weiße Johannisbeeren | | | | |
| 03 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | _ | _ | _ | <u> </u> |
| 06 | Kulturheidelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 10 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | _ | X | X | = |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | | _ |
| 13 | Brombeeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | • | • | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | = | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | X | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ^{Z)} | _ | _ | 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 2014 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. | degensiand der Nachweisung | | | | |
| Nr. | | Anzahl | ha | d | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 241 | Region Hannover | | | | |
| 04 | . 10 | 0 | 60.04 | v | 1 404 |
| 01 | Insg esa mt ¹⁾ | 8 | 60,04 | Х | 1 404 |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 8 | 60.04 | х | 1 404 |
| UZ | | o | 60,04 | ^ | 1 404 |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | 2 1 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 3 | • | | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 6 | 54,75 | 20,4 | 1 116 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 10 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | _ | X | X | _ _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ _ | _ | | X |
| 12 | Stachelbeeren | 2 | • | • | • |
| 13 | Brombeeren | 1 | • | • | • |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Son stige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | | = |
| 18 | Son stige Strauchbeeren | _ | = | X | = |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| 251 | Diambala | | | | |
| 251 | Diepholz | | | | |
| 01 | Insg esa mt ¹⁾ | 13 | 360,36 | X | 26 308 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen 1) | 12 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 3 | 0,33 | 51,5 | 17 |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 4 | 20,97 | 51,1 | 1 071 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 11 | 335,25 | 74,2 | 24 869 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | | X | Х |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X | = |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | Х | X |
| 12 | Stachelb eeren Stachelb eeren | 1 | • | • | • |
| 13 | Brombeeren | 2 | • | • | • |
| 14 15 | Aroniabeeren | 1 | • | • | _ |
| 10 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 1 | • | Х | • |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | 1 1 | • | • X | • |
| 10 | Sonstige Strauchbeerell | I | • | X | • |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 3 | 8,05 | X | 307 |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 3 | 8,05 | X | 307 |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | = | _ | X | _ |
| | | | | | |

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| _ | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | Insge | camt | |
|----------|--|----------|-------------|--------------|------------|
| Schl. | | 1 | IIIsge | Sallit | |
| Nr. | | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| _ | Gegenstand der Nachweisung | | | 3,1 | , |
| Lfd. | | Anzahl | ha | di | |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 252 | Hamala Duranant | | | | |
| 232 | HameIn-Pyrmont | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 2 | • | Х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 2 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | | _ | _ | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 1 1 | : | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | Х | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | | |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | Х | Х |
| 13 | Bromb eeren | | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | | _ | | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | X | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ^{z)} | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| 256 | Nienburg (Weser) | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 26 | 206,28 | X | 10 176 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 26 | 206,28 | Х | 10 176 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 3 | • | • | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 5 | 34,31 | 28,3 | 971 |
| 05 | Himb eeren eer en e | 5 | 2,78 | 15,2 | 42 |
| 06 07 | Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder | 21 | 167,98 | 54,5 | 9 1 49 |
| 08 | Holunderbeeren | 2 1 | • X | X X | X |
| 09 | Holunderblüten | | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 2 | • | • | • |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 2 | • | • | • |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | |
| | und awar unter heben begehberen Schutzehderhungen | | | | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 5 | 31,65 | X | 1 992 |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 4 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 1 | • | 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | | Insgesamt | | | | |
|----------|--|-----------|-------------|--------------|--------------|--|
| Nr. | Γ | D | A 1 (10) | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge | |
| Lfd. | | Anzahl | ha | dt | | |
| Nr. | l | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 257 | Schaumburg | - | - | - | | |
| | - | | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 3 | • | Х | • | |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 3 | • | Х | • | |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | • | • | |
| 04 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | 2 | • | • | • | |
| 05 06 | Kulturheidelbeeren | 2 | : | : | • | |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | Χ | |
| 80 | Holunderbeeren | _ | Χ | Χ | _ | |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ | |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | = | _ | - | _ | |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | X | X | |
| 13 | Bromb eeren | 1 1 | : | • | • | |
| 14 | Aroniabeeren | _ | | _ | _ | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | ., | | |
| 16 17 | z usammen Himbeeren | 1 1 | • | X | • | |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | X | • | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | | |
| 19 | zusammen | | _ | Χ | _ | |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ | |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Χ | _ | |
| 351 | Celle | | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 8 | 75,27 | х | 4 007 | |
| | und zwar im Freiland | | 75.07 | ., | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 8 | 75,27 | Х | 4 007 | |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 1 | • | • | • | |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • | |
| 05 | Himbeeren | 2 | • | • | • | |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 7 | 65,74 | 53,6 | 3 523 | |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | _ | X | X X | Х | |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ | |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X | |
| 12 | Stachelbeeren | 1 | • | • | • | |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 1 | • | • | • | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ _ | _ _ | X | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | | |
| 1.0 | einschl. Gewächshäuser | | | .,, | | |
| 16 17 | z usammen Himbeeren | _ | _ | X | _ | |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | | |
| 19 | zusammen | 2 | • | Х | • | |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 | • | X | • | |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ | |
| | | | | | | |

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | ln sge: | samt | |
|--------------|---|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Schi. Nr. | T | | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | · · · · · · · · · | A I- I | l | al a | |
| Nr. | l | Anzahl 1 | ha 2 | dt 3 | 4 |
| | | ! | 2 | 3 | 4 |
| 352 | Cuxhaven | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 5 | 34,52 | Х | 3 083 |
| ٠. | - | ٠ | 5 .,52 | , | 5 005 |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 5 | 34,52 | х | 3 083 |
| | | | · _ | _ | _ |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 5 | 33,96 | 90,5 | 3 075 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | Х | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | Х | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | | |
| 11 12 | Sanddorn (nicht abgeerntet) Stachelbeeren | _ | _ | Χ | X |
| 13 | Bromb eeren | _ | _ | - | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | - | • | • |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | | _ | X | _ |
| | Sonstige Strad and core. | | | ** | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | ., | |
| 19 | zusammen | 1 | • | X | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Χ | _ |
| 353 | Harburg | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 5 | • | Х | 664 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 5 | 42,59 | X | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | | • | |
| 03 | schwarze Johannisbeeren | 2 | • | • | |
| 05 | Himbeeren | 1 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 4 | 39,44 | 8,2 | 322 |
| 07 | Schwarzer Holunder | <u>.</u> | — | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | X | Χ | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | Χ | Χ | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 1 | • | • | • |
| 13 | Brombeeren | _ | | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | | _ |
| 15 | Son <i>s</i> tige Strauchbeeren | = | _ | Х | = |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 2 | • | X | • |
| 17 | Himb eeren | 2 | • | • | • |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | , | | X | • |
| ۷1 | mic tellwerse 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | Incapa | -am+ | |
|----------|---|--------------|--------------|---------------------------------------|--------------|
| Schl. | | | Insges | samt | |
| Nr. | | Betriebe | Anbaufläche | Fetrog in ho | Ernton on an |
| | Gegenstand der Nachweisung | ветпере | Anbautiache | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | | A I- I | 1 | | |
| Nr. | | Anzahl | ha | dt | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 35/ | Lüchow-Dannenberg | | | | |
| 334 | Eddiow Barmenberg | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 1 | • | X | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 1 | • | X | • |
| 0.2 | | | | | |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | Χ | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | Χ | Χ | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (ab geerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Bromb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Χ | _ |
| | | | | | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ^{z)} | _ | - | X | - |
| 355 | Lüneburg | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 4 | • | х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 4 | 22,21 | Х | 1 242 |
| U.E. | Zasammen | | 22,21 | ^ | 1 2 12 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 1 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 4 | 21,43 | 57,0 | 1 223 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) | - | _ | | |
| 11 12 | Stachelbeeren | _ | _ | X | Х |
| 13 | Brombeeren | 2 | _ | _ | • |
| 14 | Aroniabeeren | ۷ | · | · | · |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | Sonsinge Strate and control | | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 1 | • | X | • |
| 17 | Himbeeren | 1 | • | • | • |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | X | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Χ | _ |
| | 3 3 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| 6.1.1 | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | Insges | samt | |
|--------------|---|--------------|-------------|--------------|------------|
| Schl. Nr. | l t | | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | Gegenstand der Nadinvelsang | | | | |
| Nr. | - | Anzahl | ha | d | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 356 | Osterholz | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 4 | 86,98 | Х | 4 049 |
| • | | · | 55/55 | | |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 4 | 86,98 | Х | 4 049 |
| | | | , | | |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | _ _ | | - | _ _ |
| 05 | Himb eeren | 1 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 3 | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X X | _ _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | = | Χ | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Bromb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 2 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | | | | |
| 337 | Rotelibulg (Wullillie) | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 6 | 18,45 | X | 438 |
| | und zwar im Freiland | _ | | | |
| 02 | zusa mmen ¹⁾ | 6 | 18,45 | Х | 438 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 1 | • | • | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himb eeren | 1 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 5 | 14,66 | 24,1 | 353 |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | 1 | • X | X X | X |
| 09 | Holunderblüten | 1 | X | X | • |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | <u>'</u> | _ | | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 1 | • | • | • |
| 13 14 | Bromb eeren | = | = | = | _ |
| 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | | _ | X | _ |
| | | | | | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himb eeren | _ | _ | | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | = | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 2 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 | • | Х | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | und Art der bewirtschaftung - Kreise | | Insges | amt | |
|--------------|--|---------------|-------------|--------------|-------------|
| Schi. Nr. | l F | | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | l – | Anzahl | ha | dt | |
| Nr. | l | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | - | | | |
| 358 | Heidekreis | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 26 | • | Х | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 26 | 277,79 | Х | 24 328 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 1 23 | • 262,93 | • 89,5 | • 23 542 |
| 06 | Schwarzer Holunder | 23 | 202,93 | 89,5 X | 23 542 X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | = | = | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 1 | • | • | • |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 1 3 | • 3,38 | 14,50 | • 49 |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 3 | • | 14,50 X | 49 • |
| | - | | | | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| 16 | einschl. Gewächshäuser zusammen | 1 | • | Х | • |
| 17 | Himb eeren | 1 | • | • | • |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | Χ | • |
| | | | | | |
| 4.0 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | 2 | | v | |
| 19 20 | zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 2 | • | X X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| 250 | Stade | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insgesamt ⁽⁾ | 31 | 152,50 | Х | 10 006 |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 30 | 140 60 | х | 9 423 |
| 02 | zusa mmen * | 30 | 148,60 | ^ | 9 423 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 16 | 18,03 | 86,3 | 1 557 |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 10 | 4,02 | 31,0 | 125 |
| 05 | Himbeeren | 12 | 53,21 | 68,4 | 3 639 |
| 06 07 | Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder | 9 1 | 55,60 • | 64,8 | 3 600 |
| 08 | Holunderbeeren | 1 | X | X X | X |
| 09 | Holunderblüten | 1 | X | X | • |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | 8 | 13,14 | 79,5 | 1 044 |
| 13 | Bromb eeren | 4 | • | • | • |
| 14 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | 1 | <u>.</u> | × | <u>.</u> |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | 3 | 3,90 | X | 350 |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | 2 | • | • X | • |
| 10 | - | I | • | ^ | • |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 4 | 11,91 | Х | 892 |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 3 | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 1 | • | 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | Insges | samt | |
|--------------|---|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Schi. Nr. | | | , | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | | Anzahl | le a | dı | |
| Nr. | - | Alizalii 1 | ha 2 | 3 | 4 |
| | | · | | | · |
| 360 | Uelzen | | | | |
| 01 | Insgesamt ⁽⁾ | 7 | 42,58 | Х | 2 091 |
| | | | | | |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 7 | 42,58 | X | 2 091 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | = | = | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 1 6 | • 34,31 | • 54,3 | • 1 862 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | J4,J1 — | 54,5 X | 1 802 X |
| 08 | Holunderbeeren | _ | Χ | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | = |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | - | _ | _ |
| 13 | Bromb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | Х | • |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himb eeren | _ | | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | = | _ | X | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | | Х | |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | - | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| 361 | Verden | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 5 | 40,43 | X | 2 392 |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen ¹⁾ | 5 | 40,43 | Х | 2 392 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 2 | • | • | • |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 3 | 36,39 | 60,8 | 2 213 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | Х |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 11 | Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | |
| 12 | Stachelbeeren | | _ | • | • |
| 13 | Brombeeren | 2 | • | • | |
| 14 | Aroniabeeren | | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | = |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Χ | _ |
| | daruntar in Batriahan mit äkalagischer Francus | | | | |
| 19 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen | 1 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 1 1 | • | X | • |
| 21 | | ı | • | X | • |
| ۷1 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | - | _ | ^ | - |

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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| | und Art der bewirtschaftung - Kreise | | Insge | samt | |
|----------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Schl. | | | iiisge | Same | |
| Nr. | | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| | Gegenstand der Nachweisung | Detriebe | Ambaanache | Erriag je na | Erittemenge |
| Lfd. | | Anzahl | ha | | t |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | ' | 7 | ٥ | _ |
| 451 | Ammerland | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 1 | • | X | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusammen ¹⁾ | 1 | • | Χ | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | | | | |
| 03 | schwarze Johannisbeeren | | | | |
| 05 | Himb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | | X | X |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X X | _ _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | | _ | |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | Х | Х |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Bromb eeren | _ | = | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | - | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | = | X | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Son stige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| 4.0 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | V | |
| 19 | zusammen | _ | - | X | - |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | = | = | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Х | _ |
| | | | | | |
| 450 | Aurich | | | | |
| 452 | Aurich | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 3 | 5,35 | Х | 111 |
| | | | | | |
| 0.2 | und zwar im Freiland | 2 | F 2 F | V | 111 |
| 02 | zusa mmen 1) | 3 | 5,35 | X | 111 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himb eeren | = | = | _ | = |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 2 | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | - | X | X |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 10 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | _ | X | <u>X</u> | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1 | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | <u>.</u> | _ | _ | _ |
| 13 | Bromb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| 10 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | 3 | | V | |
| 19 20 | zusammen mit vollständig ökologischer Erzeugung | 2 2 | • | X X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | 2 | • | X | • |
| ۷ ۱ | mit tellweise 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | und Art der bewirtschaftung - Kreise | | Insge | samt | |
|----------|--|----------|-------------|--------------|------------|
| Nr. | | | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | - | Anzahl | ha | dt | |
| Nr. | ŀ | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 452 | Cloppenburg | | | - | |
| 433 | Cloppenburg | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 8 | 49,07 | X | 2 854 |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 8 | 49,07 | X | 2 854 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 6 | 41,77 | 55,6 | 2 323 |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | | X | X |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | <u> </u> | <u>X</u> | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 14 | Bromb eeren | 1 | • | • | • |
| 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | • X | • |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| 1.0 | einschl. Gewächshäuser | | | V | |
| 16 17 | z usammen Himbeeren | _ | _ | X — | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | ., | |
| 19 | zusammen | _ | = | X | _ |
| 20 21 | mit vollständig ökologischer Erzeugung mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X X | _ |
| | The tellweise okologisare Erzedgung | | | ^ | |
| 454 | Emsland | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 7 | 20,09 | X | 734 |
| 02 | und zwar im Freiland | 7 | - | v | |
| 02 | zusa mmen 1) | 1 | • | X | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | • | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himb eeren | 2 | • | • | • |
| 06 07 | Kulturheidelbeeren Schwarzer Holunder | 5 1 | 14,76 | 30,7 | 453 |
| 08 | Holunderbeeren | 1 | X | X X | X |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (ab geerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 13 | Stachelbeeren Brombeeren | 1 | • | • | • |
| 14 | Aroniabeeren | 1 — | <u>.</u> | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| 16 | einschl. Gewächshäuser zusammen | 1 | • | X | • |
| 17 | Himbeeren | 1 — | _ | <u>л</u> | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | X | • |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | | | |
|----------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Schl. | | - | Insge | samt | |
| Nr. | | | | | |
| | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. | | | | | |
| Nr. | <u> </u> | Anzahl | ha | | lt |
| INI. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 455 | | | | | |
| 455 | Friesland | | | | |
| 0.4 | | 2 | | v | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 2 | • | Х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen ¹⁾ | 2 | • | X | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 1 | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | _ | = | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 2 | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | _ | | X | X |
| 08 09 | Holunderblüten | _ | X X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | Χ | Χ |
| 12 | Stachelbeeren | _ | = | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | _ | = | _ | = |
| 14 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | | _ |
| 15 | Softstige Strauchbeeren | - | _ | ^ | - |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himb eeren | _ | _ | | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Х | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | Χ | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 456 | Grafschaft Bentheim | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 3 | 11,29 | X | • |
| | | | | | |
| 0.2 | und zwar im Freiland | 2 | 11.20 | V | _ |
| 02 | zusa mmen 1) | 3 | 11,29 | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 3 | 11,29 | • | • |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | _ | X | X | X |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | ., | |
| 16 17 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | | _ | X | - |
| .0 | Sonsage Strade and Colonia | _ | _ | ^ | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |

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

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

Noch: 1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Schl. | and Art der bewindenartung Kreise | | ln sg e | samt | |
|-------------|---|---------------|-------------------|--------------|--------------|
| Nr. | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Lfd. Nr. | | Anzahl | ha | d | t |
| INI . | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 457 | Leer | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | 1 | • | X | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | 1 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | _ | - | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | X |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | _ | X X | X X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | | _ | _ | |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | X |
| 12 | Stachelbeeren Brombeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 14 | Aroniabeeren | | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | _ _ | _ _ | X | - |
| | | | | | |
| 19 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen | | | X | |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | | | | | |
| 458 | Oldenburg | | | | |
| 01 | Insgesamt 1) | _ | _ | X | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ¹⁾ | _ | _ | Х | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | | _ | | |
| 07 | Schwarzer Holunder | _ | _ | X | Χ |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 10 | Holunderblüten Sanddorn (abgeerntet) | | X | X | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | X | Χ |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | | _ | | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | Х | _ |
| 17 18 | Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| 10 | | _ | _ | ^ | _ |
| 10 | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen | | | V | |
| 19 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | <u>-</u> - | - - | X X | <u>-</u> |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | X | _ |
| | - 5 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 2014 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Kreise

| Description | | und Art der Bewirtschaftung - Kreise | | Insges | amt | |
|--|-----|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | |
| | | Gegenstand der Nachweisung | Betriebe | Anbaufläche | Ertrag je ha | Erntemenge |
| Add | 144 | Gegenstand der Nachweisung | | | | |
| | | l L | | | | |
| Und gesamt | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| March Marc | 459 | Osnabrück | | | | |
| March Marc | 01 | Incressmt ⁽⁾ | 15 | 01.55 | v | 9 255 |
| 14 | ΟI | - | 13 | 91,33 | ^ | 6 333 |
| Tote und welle Johannisteeren | 02 | | 14 | • | Y | • |
| | | | | | Α | |
| | | | | • | | • |
| | | | | 10.78 | | |
| | | Kulturheidelbeeren | 10 | | | 3 222 |
| Melanderbuten | | | _ | | | X |
| Sanddam (laids algementes) | | | _ | | | _ |
| Sanddom (indin abgerintet) | | | _ | | | _ |
| Stachebeeren | | | _ | _ | | |
| 1 | | | 1 | _ | | |
| Aroniabzeren | | | | • | | |
| | | | | _ | _ | _ |
| einschl. Gewächshäuser | | | _ | _ | X | _ |
| einschl. Gewächshäuser | | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| Himbeeren | | | | | | |
| Sonstige Strauchbeeren | | | 2 | • | X | • |
| darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 1 | | | | • | | • |
| 1 | 18 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | Х | • |
| 1 | | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| | | | 1 | • | | • |
| 1 | | | 1 | • | | • |
| Insgesamt 1 | 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ⁴ | _ | _ | Х | _ |
| vind zwar im Freiland zusammen ¹⁾ 20 67,32 X 5 298 03 rote und weiße Johannisbeeren 7 9,47 93,6 886 04 schwarzer Johannisbeeren 4 0,44 42,1 19 05 Himbeeren 17 29,65 62,3 1 847 06 Kulturheidelbeeren 9 20,33 102,0 2 073 07 Schwarzer Holunder — — X X X 08 Holunderbeeren — — X X X 2 09 Holunderbüten — — X X X — 09 Holunderbüten — — X X X — 10 Sanddorn (nich abgeerntet) — — — X X X X X X X X X 388 86 6,00 64,7 388 38 14 Aroniabeeren — | 460 | Vechta | | | | |
| 02 zusammen¹¹ 20 67,32 X 5 298 03 rote und weiße Johannisbeeren 7 9,47 93,6 886 04 schwarze Johannisbeeren 4 0,44 42,1 19 05 Himbeeren 17 29,65 62,3 1 847 06 Kulturheidelbeeren 9 20,33 102,0 2 073 07 Schwarzer Holunder — — X X X 08 Holunderbleeren — X X X — 09 Holunderblitten — X X — — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — X X — 11 Sanddorn (abgeerntet) — — X X X 12 Stachelbeeren 8 6,00 64,7 388 13 Brombeeren — — X — 15 Sonstige Strauchbeeren — | 01 | Insgesamt () | 20 | 67,32 | Х | 5 298 |
| 1 | | | | | | |
| 04 schwarze Johannisbeeren 4 0,44 42,1 19 05 Himbeeren 17 29,65 62,3 1 847 06 Kulturheidelbeeren 9 20,33 102,0 2 073 07 Schwarzer Holunder — — X X X 08 Holunderbeeren — X X X — 09 Holunderblüten — X X X — 09 Holunderblüten — — X X X — 09 Holunderblüten — — X X — | 02 | zusa mmen' ¹ | 20 | 67,32 | Х | 5 298 |
| 05 Himbeeren 17 29,65 62,3 1 847 06 Kulturheidelbeeren 9 20,33 102,0 2 073 07 Schwarzer Holunder — — X X 08 Holunderberen — X X — 09 Holunderblüten — X X — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — — — 11 Sanddorn (abgeerntet) — — — — 12 Stach elbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — | 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 7 | 9,47 | 93,6 | 886 |
| 06 Kulturheidelbeeren 9 20,33 102,0 2 073 07 Schwarzer Holunder — — X X 08 Holunderbeeren — X X — 09 Holunderblüten — X X — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — — — 11 Sanddorn (icht abgeerntet) — — X X X 12 Stach elbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — X — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — 16 zusammen — — — X — 17 Himbeeren — — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — — X — | | schwarze Johannisbeeren | 4 | | 42,1 | 19 |
| 07 Schwarzer Holunder — — X X 08 Holunderbeeren — X X — 09 Holunderblüten — X X — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — — — — 11 Sanddorn (nicht abgeerntet) — — X X X 12 Stachelbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — 18 Sonstige | | | | | | |
| 08 Holunderbeeren — X X — 09 Holunderblüten — X X — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — — — 11 Sanddorn (nicht abgeerntet) — — X X X 12 Stachelbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser — — X — 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — 19 z | | | 9 | | | |
| 09 Holunderblüten — X X — 10 Sanddorn (abgeerntet) — — — — 11 Sanddorn (nicht abgeerntet) — — X X X 12 Stachelbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser — — X — 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung — — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td>Х</td> | | | = | | | Х |
| 10 Sanddorn (abgeerntet) — <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> | | | _ | | | _ |
| 11 Sanddorn (nicht abgeerntet) — — X X 12 Stachelbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser — X — 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung — — X — 19 zusammen — — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — | | | _ | | | |
| 12 Stachelbeeren 5 1,43 59,8 86 13 Brombeeren 8 6,00 64,7 388 14 Aroniabeeren — — — — 15 Sonstige Strauchbeeren — — X — und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung — — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — | | | _ | | | |
| 14 Aroniabeeren — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | 12 | | 5 | 1,43 | 59,8 | 86 |
| und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser 16 zusammen — X — X — 17 Himbeeren — — X — X — 18 Sonstige Strauchbeeren — — X — — X darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen — — X — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — — X — | | | 8 | 6,00 | 64,7 | 388 |
| und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser 16 zusammen — M. X. — 17 Himbeeren — — X. — 18 Sonstige Strauchbeeren — X. — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen — M. X. — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — N. X. — | | | _ | _ | _ | _ |
| einschl. Gewächshäuser 16 zusammen — — X — 17 Himbeeren — — — — 18 Sonstige Strauchbeeren — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen — — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — | 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | - | X | = |
| 17 Himbeeren — — — — 18 Sonstige Strauchbeeren — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen — — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — X — | | | | | | |
| Sonstige Strauchbeeren — X — X — darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen — MX — X — X — 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — X — X — | | | _ | _ | X | _ |
| darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung 19 zusammen – – X – X – 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung – X – X – | | | _ | _ | | _ |
| 19zusammen——X—20mit vollständig ökologischer Erzeugung——X— | .0 | | _ | _ | ^ | _ |
| 20 mit vollständig ökologischer Erzeugung — — X — X — | 10 | | | | , i | |
| | | | _ | _ | | _ |
| A — A — A — A — A — A — A — A — A — A — | | | - | - | | - |
| | ۷.1 | This telliverse 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 2014 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 |
| | Gegensiand der Nachweisung | | | | |
| Lfd. Nr. | | Anzahl | ha | dt | <u>t</u> |
| INI. | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 461 | Wesermarsch | | | | |
| | | | | | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 1 | • | Х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 1 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | - | • | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | | _ | X | Χ |
| 80 | Holunderbeeren | _ | X | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | = | X | X | = |
| 10 11 | Sanddorn (abgeerntet) Sanddorn (nicht abgeerntet) | = | _ | X | |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | | _ |
| 13 | Brombeeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| | einschl. Gewächshäuser | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 17 | Himbeeren | _ | = | - | = |
| 18 | Son stige Strau chbeeren | = | = | Х | = |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | _ | _ | X | _ |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | _ | _ | X | _ |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Χ | _ |
| 462 | Wittmund | | | | |
| | | 1 | | V | |
| 01 | Insgesamt ¹⁾ | 1 | • | Х | • |
| 0.2 | und zwar im Freiland | _ | | | |
| 02 | zusa mmen 1) | 1 | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | _ | _ | _ | = |
| 05 | Himb eeren | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | • | • | • |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | _ | | X X | Х |
| 09 | Holunderblüten | _ | X X | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | Χ | Χ |
| 12 | Stachelbeeren | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | _ | _ | _ | _ |
| 14 15 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | _ _ | | X | _ _ |
| 13 | Sonstige Strate in the control of th | | | ^ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen | | | | |
| 16 | einschl. Gewächshäuser zusammen | | | Х | |
| 16 17 | zusammen Himbeeren | _ | - | <u>^</u> | |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | Χ | _ |
| | darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung | | | | |
| 19 | zusammen | 1 | • | Х | • |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | i | • | X | • |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ²⁾ | _ | _ | Χ | _ |
| | J | | | | |

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 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

| | | | | | | Davon i | n Betrieben | | |
|-------------|--|-----------|-------------|----------|--|----------|----------------------------------|--|-------------|
| Lfd. Nr. | Strau ch beeren art | lnsg | gesamt | konve | mit ausschließlich konventioneller Erzeugung | | ollständig ogischer eugung | mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾ | |
| INI . | | Betrieb e | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| | | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | An zahl | ha |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Niedersachsen | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 236 | 1 798,57 | 202 | 1 578,70 | 32 | • | 2 | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 233 | 1 759,06 | 199 | 1 539,20 | 32 | • | 2 | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 51 | 36,68 | 43 | 30,35 | 7 | • | 1 | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 44 | 63,28 | 34 | 24,56 | 10 | 38,72 | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 72 | 156,20 | 67 | 154,22 | 5 | 1,98 | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 159 | 1 435,43 | 138 | 1 282,05 | 20 | • | 1 | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | 7 | 12,08 | 2 | • | 5 | • | _ | = |
| 80 | Holun derb eeren | 6 | Χ | 2 | X | 4 | X | _ | X |
| 09 | Holunderblüten | 2 | Χ | _ | X | 2 | Χ | _ | Χ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 12 | Stachelbeeren | 28 | 17,21 | 24 | 13,38 | 3 | • | 1 | • |
| 13 | Brombeeren | 30 | 13,46 | 26 | • | 4 | • | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 8 | • | 4 | 3,28 | 4 | • | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 5 | 14,50 | 4 | • | 1 | • | _ | _ |
| | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| 16 | zusammen | 12 | 39,51 | 12 | 39,51 | _ | _ | _ | _ |
| 17 | Himbeeren | 9 | 36,80 | 9 | 36,80 | _ | _ | | _ |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 6 | 2,70 | 6 | 2,70 | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

| | | | | | | Davon ir | n Betrieben | | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------|---------------|--|-------------|----------------------------------|--|-------------|
| Lfd. | Strauchbeerenart | lnsge | esamt | konve | mit ausschließlich konventioneller Erzeugung | | ollständig ogischer eugung | mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾ | |
| Nr. | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| | | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | An zahl | ha |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Braunschweig | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 19 | 89,62 | 15 | 62,77 | 4 | 26,85 | _ | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen | 19 | 89,62 | 15 | 62,77 | 4 | 26,85 | _ | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 5 | 0,79 | 4 | • | 1 | • | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 7 | • | 4 | • | 3 | • | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 10 | 14,47 | 9 | • | 1 | • | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelb eeren | 6 | 44,77 | 6 | 44,77 | _ | _ | _ | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | | 1 | | 1 | • | _ | |
| 08 | Holun derb eeren | 2 | X | 1 | Х | 1 | Х | | X |
| 09 | Holunderblüten | - | X | | X | | X | _ | X |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | | _ | | ^ | | _ | _ | ^ |
| 11 | Sanddorn (abgeerntet) | | - | _ | _ | | | | _ |
| | Stachelbeeren | | _ | | _ | _ | | _ | _ |
| 12 | | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | 2 | • | 2 | • | _ | = | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 16 17 18 | Schutzabdeckungen einschl. Gewa zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | ächshäuser — — — — | - - | _ _ _ | - - | _ _ _ | <u>-</u> - | _ _ _ | _ _ _ |
| | Hannover | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 52 | 635,45 | 43 | 594,93 | 8 | • | 1 | • |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen | 51 | 632,27 | 42 | 591,75 | 8 | • | 1 | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 10 | 0,89 | 7 | 0,62 | 3 | 0,27 | | |
| 04 | | 10 | | 7 | 0,02 | 3 | 0,27 | _ | _ |
| 05 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | 10 | 34,74 29,14 | 10 | • | 3 4 | • | | _ |
| | | | | | • | • | • | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 41 | 564,59 | 36 | • | 4 | • | 1 | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | • | _ | _ | 2 | • | _ | _ |
| 80 | Holun derb eeren | 1 | X | _ | Х | 1 | Х | _ | Х |
| 09 | Holunderblüten | _ | X | _ | Х | _ | Х | _ | X |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | | _ | _ | _ | _ | | _ | _ |
| 12 | Stachelbeeren | 6 | • | 4 | • | 2 | • | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | 7 | • | 5 | • | 2 | • | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 15 | | _ | | | | | | | |
| 15 | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| | Schutzabdeckungen einschl. Gewä | ächshäuser | • | 2 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 17 | | | : | 2 2 | • | <u>-</u> | _ | <u>-</u> - | <u>-</u> |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.1 Betriebe und Anbaufläche – Statistische Regionen

| | | | | | | Davon ir | n Betrieben | | |
|----------------|--|----------------------------|-------------|-------------|--------------------------------------|----------|--------------------------------|--------------------|---|
| Lfd. | Strauchbeerenart | lnsg€ | esamt | konve | sschließlich ntioneller eugung | ök old | llständig ogischer ugung | ökol | eilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| Nr. | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| | | An zahl | ha | An zahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Lüneburg | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 102 | 805,21 | 85 | 658,32 | 16 | • | 1 | • |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen | 101 | 799,39 | 84 | 652,50 | 16 | • | 1 | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 25 | 23,73 | 22 | 17,85 | 2 | • | 1 | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 20 | • | 17 | 5,15 | 3 | • | | |
| 05 | Himbeeren | 21 | 68,08 | 21 | 68,08 | | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 70 | 660,80 | 57 | 529,88 | 13 | 130,92 | _ | _ |
| 07 | Schwarzer Holunder | 2 | • | | | 2 | • | _ | _ |
| 08 | Holunderbeeren | 2 | X | _ | X | 2 | Х | _ | X |
| 09 | Holunderblüten | 2 | X | _ | X | 2 | Х | _ | X |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | | _ | | _ | _ | _ | |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 12 | Stachelbeeren | 14 | 15,09 | 13 | • | _ | _ | 1 | • |
| 13 | Brombeeren | 10 | • | 8 | • | 2 | | | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 5 | • | 3 | • | 2 | | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 4 | • | 4 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 17 18 | Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | ächshä user 7 6 2 | • | 7 6 2 | : | = | _ _ _ | <u>-</u> - - | <u>-</u> - - |
| | Weser-Ems | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 63 | 268,28 | 59 | 262,68 | 4 | 5,60 | _ | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen | 62 | 237,78 | 58 | 232,18 | 4 | 5,60 | _ | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 11 | 11,29 | 10 | • | 1 | • | | |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 7 | 1,07 | 6 | • | 1 | | | _ |
| 05 | Himbeeren | 27 | 44,51 | 27 | 44,51 | | | _ | |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 42 | 165,28 | 39 | ,51 | 3 | • | _ | |
| 07 | Schwarzer Holunder | 1 | 103,28 | 1 | • | _ | _ | | _ |
| 08 | Holunderbeeren | 1 | X | 1 | Y | | X | | X |
| 09 | Holunderblüten | | X | | X | | X | | X |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | | | | _ | | _ |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 12 | Stachelbeeren | 7 | • | 6 | 1,45 | i | • | _ | |
| 13 | Brombeeren | 11 | 7,88 | 11 | 7,88 | <u>.</u> | | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | '1 | • | 1 | ,,00 | _ | _ | _ | _ |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | <u> </u> | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |
| | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | |
| 16 | zusammen | 3 | • | 3 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 17 | zusammen Himbeeren | 3 1 | • | 3 1 | • | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | lns | gesamt | konve | sschließlich Intioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | eilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Lfd | | Anzahl | ha | Anzahl | ha | An zahl | ha | An zahl | ha |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 101 | Braunschweig, Stadt | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser — | - | _ | - | - | _ | - | _ |
| 151 | Gifhorn | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 5 | 52,17 | 5 | 52,17 | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 5 | 52,17 | 5 | 52,17 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelb eeren | 5 | 43,97 | 5 | 43,97 | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen | | - | _ | - | _ | - | _ | _ |
| 152 | Göttingen | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 3 | • | 2 | • | 1 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 3 | • | 2 | • | 1 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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. | Strau chbeeren art | Insge | esamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | eilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Lfd. Nr. | | Anzahl | ha | Anzahl | ha | An zahl | ha | Anzahl | ha |
| INI. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 153 | Goslar | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | :hshäuser — | _ | _ | _ | _ | - | _ | - |
| 154 01 | Helmstedt Insgesamt | 1 | • | 1 | | _ | _ | _ | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | :hshäuser — | _ | - | - | - | - | _ | _ |
| 155 | Northeim | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 5 | 25,62 | 3 | • | 2 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 5 | 25,62 | 3 | • | 2 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

| | | | | | | Davon i | n Betrieben | | |
|--------------|--|---------------------|--------------|----------|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|----------|---|
| Schl. Nr. | Strauchbeerenart | Insge | samt | konve | sschließlich entioneller eugung | mit vo ökol | ollständig ogischer eugung | ökolo | eilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| | Strauchbeerenart | | | | | | | | |
| Lfd. | | | Anb aufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Nr. | | Anzahl | ha | An zahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 157 | Peine | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 158 | Wolfenbüttel | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 241 | Region Hannover | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 8 | 60,04 | 8 | 60,04 | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 8 | 60,04 | 8 | 60,04 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 6 | 54,75 | 6 | 54,75 | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 251 | Diepholz | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 13 | 360,36 | 10 | 352,31 | 3 | 8,05 | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 12 | • | 9 | • | 3 | 8,05 | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 4 | 20,97 | 2 | • | 2 | • | _ | |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 11 | 335,25 | 9 | • | 2 | • | _ | _ |
| 13 14 | Brombeeren Aroniabeeren | 2 1 | • | | <u>•</u> | - | • | _ | _ _ |
| | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| 16 | zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | | _ |
| 252 | HameIn-Pyrmont | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 2 | • | 1 | • | 1 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 2 | • | 1 | • | 1 | • | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | lnsg | esamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | teilweise ogischer eugung ¹⁾ |
| | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Lfd. | <u> </u> | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 256 | Nienburg (Weser) | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 26 | 206,28 | 21 | 174,63 | 4 | • | 1 | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 26 | 206,28 | 21 | 174,63 | 4 | • | 1 | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 5 | 34,31 | 4 | • | 1 | • | _ | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 5 21 | 2,78 167,98 | 4 18 | • | 1 2 | • | | _ |
| Jo | | ۷۱ | 107,98 | 18 | • | 2 | • | Į | • |
| 1.6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs | häuser | | | | | | | |
| 16 | zusammen | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 257 | Schaumburg | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 3 | • | 3 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 3 | • | 3 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 351 | Celle | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 8 | 75,27 | 6 | • | 2 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 8 | 75,27 | 6 | • | 2 | • | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 7 | 65,74 | 5 | • | 2 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 352 | Cuxhaven | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 5 | 34,52 | 4 | • | 1 | • | | _ |
| - 1 | und zwar im Freiland | , | 5-7,52 | 7 | · | 1 | · | | |
| 02 | zusammen | 5 | 34,52 | 4 | • | 1 | • | _ | _ |
| 06 14 | Kulturheidelbeeren Aroniabeeren | 5 1 | 33,96 • | <u>4</u> | _ | 1 1 | • | _ _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | lnso | gesamt | konve | schließlich ntioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | mit teilweise ökologischer Erzeugung ¹⁾ | |
| | Saudensecrenare | 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 |
| 353 | Harburg | | | | | | | | |
|)1 | Insg esa mt | 5 | • | 4 | 40,21 | 1 | • | _ | _ |
|)2 | und zwar im Freiland zusammen | 5 | 42,59 | 4 | • | 1 | • | _ | _ |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 4 | 39,44 | 3 | • | 1 | • | _ | _ |
| 6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | nshäuser 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | _ |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | | | | | | | | |
|)1 | Insg esa mt | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
|)2 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 355 | Lüneburg | | | | | | | | |
|)1 | Insg esa mt | 4 | • | 3 | 21,73 | 1 | • | _ | _ |
| 12 | und zwar im Freiland zusammen | 4 | 22,21 | 3 | ٠ | 1 | • | _ | _ |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 4 | 21,43 | 3 | • | 1 | • | _ | _ |
| 6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | nshäuser 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | - |
| 356 | Osterholz | | | | | | | | |
|)1 | Insg esa mt | 4 | 86,98 | 2 | • | 2 | • | _ | - |
| 12 | und zwar im Freiland zusammen | 4 | 86,98 | 2 | ٠ | 2 | • | _ | _ |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 3 | • | 1 | • | 2 | • | _ | _ |
| 6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | nshäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | - |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | | | | | | | | |
| 1 | Insg esa mt | 6 | 18,45 | 4 | ٠ | 2 | • | _ | _ |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen | 6 | 18,45 | 4 | • | 2 | • | _ | - |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 5 | 14,66 | 4 | • | 1 | • | _ | = |
| 6 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | nshäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | - |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | teilweise ogischer eugung ¹⁾ |
| | Strauchbeerenart | 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 |
| 358 | Heidekreis | | | | | | | | |
| 1 | Insg esa mt | 26 | • | 24 | 272,37 | 2 | • | _ | |
| | und zwar im Freiland | | | | · | | | | |
| 2 | zusammen | 26 | 277,79 | 24 | • | 2 | • | _ | |
| ļ | Kulturheidelbeeren Aroniabeeren | 23 3 | 262,93 3,38 | 21 2 | • | 2 1 | • | _ | |
| 5 | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | • | 1 | • | _ | _ | _ | |
| 59 | Stade | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 31 | 152,50 | 27 | 140,59 | 3 | • | 1 | |
| <u>.</u> | und zwar im Freiland zusammen | 30 | 148,60 | 26 | 136,69 | 3 | • | 1 | |
| | rote und weiße Johannisbeeren | 16 | 18,03 | 14 | • | 1 | | 1 | |
| | schwarze Johannisbeeren | 10 | 4,02 | 9 | | 1 | • | | |
| | Himbeeren | 12 | 53,21 | 12 | 53,21 | | _ | | |
| | Kulturheidelbeeren | 9 | • | 8 | 53,60 | 1 | • | | |
| | Stachelbeeren | 8 | 13,14 | 7 | • | _ | _ | 1 | |
| | Brombeeren Aroniabeeren | 4 1 | • | 3 1 | 2,05 • | 1 | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| 5 | zusammen | 3 | 3,90 | 3 | 3,90 | | _ | _ | |
| | Himbeeren | 2 | • | 2 | · • | _ | _ | _ | |
| 3 | Sonstige Strauchbeeren | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | |
| 60 | Uelzen | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 7 | 42,58 | 7 | 42,58 | _ | _ | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 7 | 42,58 | 7 | 42,58 | _ | _ | _ | |
| | Kulturheidelbeeren | 6 | 34,31 | 6 | 34,31 | _ | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbare | | 3 1,3 1 | ū | 3 .,3 . | | | | |
| | Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | ichshäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| 61 | Verden | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 5 | 40,43 | 4 | • | 1 | • | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 5 | 40,43 | 4 | • | 1 | • | _ | |
| | rote und weiße Johannisbeeren | 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | |
| 5 | Kulturheidelbeeren | 3 | 33,69 | 2 | • | 1 | • | _ | |
| | Brombeeren | 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | |
| ō | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | | | | | | | |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

| hl. | | | | | | | in Betrieben | | |
|-----------|--|--------------|-------------|----------|-----------------------------|----------|-------------------------|----------|-----------------------|
| lr. | | Ins | gesamt | | sschließlich entioneller | | ollständig logischer | | teilweise ogischer |
| | Strauchbeerenart | | | | eugung | | eugung | | eugung ¹⁾ |
| | F | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläch |
| d. Ir. | | Anzahl | ha | An zahl | ha | An zahl | ha | Anzahl | ha |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 51 | Ammerland | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| 52 | Aurich | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 3 | 5,35 | 1 | • | 3 | • | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 3 | 5,35 | 1 | • | 3 | • | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| 53 | Cloppenburg | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 8 | 49,07 | 8 | • | 1 | • | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 8 | 49,07 | 8 | • | 1 | • | | |
| | | | | | | , | | | |
| | Kulturheidelbeeren Aroniabeeren | 6 1 | 41,77 • | 6 1 | 41,77 • | _ | _ _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| E /I | Emsland | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 7 | 20,09 | 7 | 20,09 | _ | _ | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 7 | • | 7 | • | _ | _ | _ | |
| | Kulturheidelbeeren | 5 | 14,76 | 5 | 14,76 | _ | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | |
| 55 | Friesland | | | | | | | | |
| | Insg esa mt | 2 | • | 2 | • | _ | • | _ | |
| | und zwar im Freiland zusammen | 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch | shäuser | | | | | | | |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | lnsg | esamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | eilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| | | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Lfd. | | An zahl | ha | An zahl | ha | An zahl | ha | Anzahl | ha |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 456 | Grafschaft Bentheim | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 3 | 11,29 | 3 | 11,29 | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 3 | 11,29 | 3 | 11,29 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 3 | 11,29 | 3 | 11,29 | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 457 | Leer | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 458 | Oldenburg | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 459 | Osnabrück | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt | 15 | 91,55 | 14 | • | 1 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 14 | • | 13 | 59,71 | 1 | • | _ | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturhei delbeeren | 7 10 | 10,78 50,39 | 7 9 | 10,78 | _ 1 | _ | _ _ | _ _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächs zusammen | häuser 2 | • | 2 | • | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

Noch: 2.1.1 Betriebe und Anbaufläche – Kreise

| C - l- l | | | | | | Davon i | n Betrieben | | |
|--------------|---|---------------------|-------------|----------|---------------------------------------|----------|----------------------------------|----------|---|
| Schl. Nr. | Strauchbeerenart | Ins | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | teilweise ogischer eugung ¹⁾ |
| | | Betrieb e | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche | Betriebe | Anbaufläche |
| Lfd. | | Anzahl | ha | Anzahl | ha | An zahl | ha | An zahl | ha |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 460 | Vechta | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 20 | 67,32 | 20 | 67,32 | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 20 | 67,32 | 20 | 67,32 | _ | _ | _ | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 7 | 9,47 | 7 | 9,47 | _ | _ | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 4 | 0,44 | 4 | 0,44 | _ | _ | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 17 | 29,65 | 17 | 29,65 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelb eeren | 9 | 20,33 | 9 | 20,33 | _ | _ | _ | _ |
| 12 | Stachelbeeren | 5 | 1,43 | 5 | 1,43 | _ | _ | _ | _ |
| 13 | Brombeeren | 8 | 6,00 | 8 | 6,00 | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | n chshäuser — | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 461 | Wesermarsch | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | 1 | • | _ | _ | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 462 | Wittmund | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen | 1 | • | _ | _ | 1 | • | _ | _ |
| 16 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch).

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | 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 ³ | Erntemenge ⁴⁾ |
| | | 1 | 2 | 3 | d 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Niedersachsen | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt ²⁾ | х | 112 415 | х | 102 970 | х | • | х | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 106 788 | x | 97 344 | х | • | х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 78,4 | 2 877 | 84,0 | 2 549 | • | • | • | • |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 22,5 | 1 421 | 31,2 | 767 | 16,9 | 654 | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 55,9 | 8 724 | 56,4 | 8 703 | 10,9 | 22 | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 63,1 | 90 531 | 64,5 | 82 674 | • | • | • | • |
| 07 | Schwarzer Holunder | Х | Х | Х | Х | X | Х | X | Х |
| 80 | Holunderbeeren | Х | 497 | Х | • | X | • | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | X | • | Х | _ | X | • | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren | 69,3 | 1 192 | • | • | • | • | • | • |
| 12 | Brombeeren | 53,5 | 720 | • | • | • | • | _ | _ |
| 13 | Sonstige Strauchbeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 14 | Aroniabeeren | X | 772 | Х | 772 | Х | _ | Х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n i chshäuser X | 5 626 | х | 5 626 | х | _ | Х | _ |
| 16 | Himbeeren | 143,9 | 5 2 9 7 | 143,9 | 5 297 | _ | _ | _ | _ |
| 17 | Sonstige Strauchbeeren | Х | 329 | X | 329 | X | <u></u> | X | |

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

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge Noch: 2.2 Hektarertrag und Erntemenge – Statistische Regionen

| | 1 | | | | | Und zwar | r in Betrieben | | |
|----------------|---|--------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|---|
| Lfd. | Strauchbeerenart | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise ogischer eugung ¹⁾ |
| Nr. | Strauchbeerenart | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| | | 1 | 2 | 3 | d 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Braunschweig, Statistische Re | aion | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | x | 2 420 | х | • | х | • | X | _ |
| | _ | | | | | | | | |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 2 420 | х | • | х | • | х | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 48,3 | 38 | • | • | • | • | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 20,3 39,2 | 293 1 754 | • 39,2 | • 1 754 | • | • | _ | _ |
| 06 | Schwarzer Holunder | 39,2 X | 1 / 54 X | 39,2 X | 1 / 54 X | X | X | X | X |
| 08 | Holunderbeeren | X | • | X | • | X | • | X | _ |
| 09 | Holunderblüten | X | _ | X | _ | X | _ | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren Brombeeren | • | • | • | • | _ | _ | _ | _ |
| 12 13 | Aroniabeeren | • | • | • | • | _ | _ | _ | _ |
| 14 | Sonstige Strauchbeeren | X | _ | Χ | _ | Χ | _ | Х | _ |
| 15 16 17 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen Himbeeren Sonstige Strauchbeeren | chshäuser X — X | <u>-</u> - - | $\frac{x}{x}$ | <u>-</u> - - | $\frac{x}{x}$ | <u>-</u> - - | <u>x</u> _x | <u>-</u> - |
| | Hannover, Statistische Region | | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt ²⁾ | Х | 38 264 | Х | • | Х | • | Х | • |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen ²⁾ | Х | 37 897 | Х | • | Х | • | Х | • |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 95,3 | 84 | 125,8 | 78 | 25,6 | 7 | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 28,3 | 983 | • | • | • | • | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 46,1 | 1 343 | • | • | • | • | _ | _ |
| 06 07 | Kulturheidelbeeren | 62,7 | 35 404 | 61,5 | 33 543 | • | • | • | • |
| 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | X X | × | X X | X | X X | X | X | X |
| 09 | Holunderblüten | X | _ | X | _ | X | | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 12 13 | Brombeeren Aroniabeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 14 | Sonstige Strauchbeeren | X | | X | | X | _ | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbarer | า | | | | | | | |
| | Schutzabdeckungen einschli Gewä | cnsnauser | | | | | | | |
| 15 | Schutzabdeckungen einschl. Gewäzusammen | cnsnauser X | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 15 16 17 | | | • | X • X | • | <u>x</u> | | $\frac{x}{x}$ | <u>-</u> - |

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

Noch: 2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 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 | ökol | teilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| Nr. | Strauchbeerenart | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| | | | | | ď | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Lüneburg, Statistische Regior | 1 | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt ²⁾ | Х | 53 015 | Х | 46 371 | Х | • | Х | • |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 52 492 | х | 45 848 | Х | • | Х | |
| 02 | zusammen | ^ | 32 432 | ^ | 43 646 | ^ | · | ^ | • |
| 03 04 | rote und weiße Johannisbeeren schwarze Johannisbeeren | 72,1 • | 1 710 • | • | • | • | • | • | • |
| 05 | Himbeeren | 65,7 | 4 473 | 65,7 | 4 473 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 66,3 | 43 834 | 71,8 | 38 068 | 44,0 | 5 766 | _ | - |
| 07 | Schwarzer Holunder | X | X • | X | Х | X | X | X | X |
| 08 09 | Holunderbeeren Holunderblüten | X X | | X | <u> </u> | X X | • | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren | 71,3 | 1 076 | 73,7 | 854 | _ | _ | • | • |
| 12 | Brombeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 13 14 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | • X | • 772 | • X | • 772 | • X | • | X | _ |
| 14 | sonslige strauchbeeren | ^ | 112 | Α. | 112 | ^ | _ | ^ | _ |
| | und zwar unter hohen begehbare Schutzabdeckungen einschl. Gewä | n Ichshäuser | | | | | | | |
| 15 | zusammen | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 16 17 | Himbeeren | • | • | • X | • | X | _ _ | X | _ |
| 17 | Sonstige Strauchbeeren | Х | • | ^ | • | ^ | _ | ^ | _ |
| | Weser-Ems, Statistische Regio | n | | | | | | | |
| 01 | Insg esa mt ²⁾ | Х | 18 715 | х | 18 485 | Х | 230 | х | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusammen ²⁾ | Х | 13 980 | Х | 13 750 | Х | 230 | Х | _ |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 92,6 | 1 045 | • | • | • | • | _ | _ |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 25,4 | 27 | • | • | • | • | _ | _ |
| 05 | Himbeeren | 58,7 | 2 614 | 58,7 | 2 614 | _ | _ | _ | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 57,7 | 9 539 | 57,6 | 9 310 | 63,3 | 230 | | |
| 07 08 | Schwarzer Holunder Holunderbeeren | X X | X | X | X | X X | Х | X | Х |
| 09 | Holunderblüten | X | _ | X | _ | X | _ | X | _ |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren | • | • | • | • | • | • | _ | _ |
| 12 | Brombeeren | 67,4 | 531 | 67,4 | 531 | _ | _ | _ | _ |
| 13 14 | Aroniabeeren Sonstige Strauchbeeren | • X | _ | • X | <u>•</u> | X | | X | _ |
| | und zwar unter hohen begehbare | | | Λ, | | , | | ^ | |
| | Schutzabdeckungen einschl. Gewä | chshäuser | | | | | | | |
| 15 | zusammen | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 16 | Himbeeren | • | • | • | • | | _ | | _ |
| 17 | Sonstige Strauchbeeren | X | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch)

Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

³⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

⁴⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | | | | Und zwar | in Betrieben | | |
|--------------|---|-----------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeerenart | lnsg | 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 ³⁾ | Erntem en ge ⁴⁾ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| 101 | Braunschweig, Stadt | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | х | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ^{2]} | Х | • | Х | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewär zusammen | | _ | х | - | х | _ | x | - |
| 151 01 | Gifhon Insgesamt ²⁾ | X | 1 956 | X | 1 956 | X | _ | x | _ |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | |
| 02 | zusamme n ²⁾ | Х | 1 956 | Х | 1 956 | Х | _ | Х | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 39,7 | 1 745 | 39,7 | 1 745 | _ | _ | _ | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | chshäuser X | _ | х | _ | х | - | х | _ |
| 152 | Göttingen | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 29 | Х | • | Х | • | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ^{2]} | х | 29 | х | • | Х | • | Х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | X | _ | X | _ | x | _ |

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

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | | | | Und zwa | r in Betrieben | | |
|--------------|--|----------------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeeren art | lnsg | esamt | 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 ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | d 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | ь | / | 8 |
| 153 | Goslar | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | x | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | х | - | Х | _ | х | _ |
| 154 | Helmstedt | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | _ | Х | _ | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | Х | _ | х | _ | х | _ | x | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuse r X | _ | х | _ | х | _ | х | _ |
| 155 | Northeim | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 320 | х | • | х | • | x | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 320 | х | • | х | • | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | x | _ | x | _ | х | _ |

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

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | L | | | Und zwar | in Betrieben | | |
|----------------|--|---------------------|--------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| Lfd | Strau chbe er en art | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | d1 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| 157 | Peine | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | Х | _ | Х | _ | Х | _ |
| 158 | Wolfenbüttel | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | _ | х | _ | х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | _ | Х | _ | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | х | _ | x | _ | х | _ |
| 241 | Region Hannover | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 1 404 | х | 1 404 | Х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 1 404 | x | 1 404 | х | _ | x | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 20,4 | 1 116 | 20,4 | 1 116 | _ | _ | _ | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | x | _ | x | _ | х | _ |
| 251 | Diepholz | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 26 308 | Х | 26 001 | Х | • | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | x | • | х | • | х | _ |
| 05 06 12 | Himbeeren Kulturheidelbeeren Brombeeren | 74,2 • | 2 4 869 • | • | • | • • | • • | _ _ _ | _ _ _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | • | x | • | X | _ | x | _ |

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

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | l. | | | 0.114 2.114 | r in Betrieben | mit teilweise | |
|----------------|---|----------------------|--------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeeren art | Ins | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise logischer eugung ¹⁾ |
| Lfd. | Strauchbeererrart | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | d 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| 252 | HameIn-Pyrmont | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | • | Х | - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | x | • | x | • | x | · - |
| 6 | Kulturheidelbeeren | • | • | • | • | _ | _ | _ | = |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | hshäuser X | _ | Х | _ | х | _ | Х | - |
| 256 | Nienburg (Weser) | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 10 176 | Х | 8 184 | Х | • | Х | |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 10 176 | х | 8 184 | х | • | х | |
| 14 15 16 | schwarze Johannisbeeren Himbeeren Kulturheidelbeeren | 28,3 15,2 54,5 | 971 42 9 149 | • | • | • | • | _ _ • | - - |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | х | _ | Х | _ | х | - |
| 257 | Schaumburg | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | х | • | х | • | х | _ | х | - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | x | • | x | _ | х | - |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | • | х | • | х | _ | х | - |
| 351 | Celle | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | х | 4 007 | х | • | х | • | Х | - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | 4 007 | х | • | x | • | х | - |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 53,6 | 3 523 | • | • | • | • | _ | - |
| | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc | | | | | | | | |

¹⁾ Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch)

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

⁴⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| - 1.1 | | | ļ. | | i | | r in Betrieben | | | |
|--------------|---|---------------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|---|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeeren art | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | ökol | eilweise ogischer ugung ¹⁾ | |
| Lfd. | Strauchbeerenart | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ | |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 352 | Cuxhaven | | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 3 083 | х | • | Х | • | Х | _ | |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 3 083 | х | • | х | • | х | _ | |
| 6 | Kulturheidelb eeren | 90,5 | 3 07 5 | • | • | • | • | _ | _ | |
| F | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewä | chshäuser | | v | | v | | V | | |
| 5 | zusammen | Х | _ | Х | _ | Х | _ | Х | | |
| 353 | Harburg | | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 664 | Х | • | Х | • | Х | _ | |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | Х | 433 | x | • | x | _ | |
| 6 | Kulturheidelb eeren | 8,2 | 322 | • | • | • | • | _ | _ | |
| 5 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | n chshäuser X | • | х | • | Х | _ | Х | _ | |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | х | _ | Х | • | Х | _ | |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | х | _ | х | • | х | _ | |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | Х | _ | x | _ | x | _ | |
| 355 | Lüneburg | | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | х | • | х | • | х | • | х | _ | |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 1 226 | х | • | х | • | х | _ | |
| 6 | Kulturheidelbeeren | 57,0 | 1 223 | • | • | • | • | _ | _ | |
| | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | | х | | X | | X | | |

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

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | ļ | | | | r in Betrieben | | |
|--------------|---|-----------------|--------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|------------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | 6. 11 | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | öko | ollständig logischer reugung | öko | teilweise logischer eugung ¹⁾ |
| Lfd. | Strau chbeeren art | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | d 4 | τ 5 | 6 | 7 | 8 |
| 356 (| Osterholz | | | | | | | | |
| 1 | nsgesamt ²⁾ | Х | 4 049 | Х | • | Х | • | Х | - |
| | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | Х | 4 049 | х | • | х | • | Х | |
| - 6 | Kulturheidelbeeren | • | • | • | • | • | • | _ | - |
| | und zwar unter hohen begehbaren ichutzabdeckungen einschl. Gewäc | | | | | | | | |
| | zusammen | X | _ | Х | _ | Х | _ | Х | • |
| 357 F | Rotenburg (Wümme) | | | | | | | | |
| 1 | nsgesamt ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | • | Х | |
| | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 438 | х | • | х | • | Х | |
| 5 | Kulturheidelbeeren | 24,1 | 353 | • | • | • | • | _ | |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren ichutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | x | _ | x | _ | x | |
| | Heidekreis nsgesamt ²⁾ | x | • | x | • | x | 103 | х | |
| | und zwar im Freiland | V | 24.220 | v | 24.002 | v | 102 | v | |
| | zusamme n ²⁾ Kulturhe idelbeeren | X | 24 328 | Χ | 24 082 | Х | 103 | Х | |
| 5 | Aroniabeeren | 89,5 14,5 | 23 542 49 | 90,0 • | 23 326 | • | • | _ | |
| 5 | und zwar unter hohen begehbaren schutzabdeckungen einschl. Gewäc | hshäuser | | | | | | | |
| 5 | zusammen | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | |
| 59 9 | stade | | | | | | | | |
| l į | nsgesamt ²⁾ | Х | 10 629 | Х | 9 738 | Х | • | Х | |
| | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 10 279 | х | 9 388 | х | • | х | |
| 3 | rote und weiße Johannisbeeren | 86,3 | 1 557 | 88,1 | 1 238 | • | • | _ | |
| ļ ; | schwarze Johannisbeeren Himbeeren | 31,0 68,4 | 125 3 639 | • 68,4 | • 3 639 | • | • | _ | |
| 5 | Kulturheidelbeeren | 68,4 64,8 | 3 600 | 65,4 65,3 | 3 500 | _ | _ | _ | |
| 7 | Schwarzer Holunder | X | X | X | X | Х | X | Х | |
| <u> </u> | Stachelbeeren Brombeeren | 79,5 • | 1 044 • | • | • | _ | _ | - | |
| l | und zwar unter hohen begehbaren ichutzabdeckungen einschl. Gewäc | hchäuser | | | | | | | |
| | zusammen | .nsnauser X | 350 | Х | 350 | Х | _ | Х | |
| 6 | Himbeeren | • | • | • | • | _ | _ | _ | |
| 7 | Sonstige Strauchbeeren | X | • | X | • | X | _ | X | |

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

³⁾ Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung.

⁴⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | ļ | | | | r in Betrieben | | |
|--------------|---|---------------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| Lfd. | Strau chbeeren art | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | d 4 | t 5 | 6 | 7 | 8 |
| 360 | Uelzen | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 2 091 | Х | 2 091 | Х | _ | Х | - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 2 091 | x | 2 091 | х | _ | x | - |
| 6 | Kulturheidelb eeren | 54,3 | 1 862 | 54,3 | 1 862 | _ | _ | _ | = |
| 5 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | _ | Х | _ | х | _ | Х | _ |
| | Verden | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 2 392 | х | • | Х | • | Х | · - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | 2 392 | х | • | x | • | х | - |
| 3 5 2 | rote und weiße Johannisbeeren Kulturheidelbeeren Brombeeren | 60,8 | 2 213 • | • | • | _ • | _ • | _ _ _ | - - - |
| 5 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | х | _ | х | _ | х | - |
| 151 | Ammerland | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | х | • | Х | _ | х | · - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | х | • | х | _ | х | - |
| 5 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | х | _ | х | _ | x | - |
| 152 | Aurich | | | | | | | | |
| 1 | Insgesamt ²⁾ | Х | 111 | х | • | х | • | Х | - |
| 2 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | 111 | х | • | х | • | х | - |
| 5 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | х | _ | х | _ | х | |

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

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | | | | Und zwa | r in Betrieben | | |
|---------------|---|-----------------|------------|-----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeeren art | lns | gesamt | konve Erz | sschließlich entioneller eugung | ökol Erzi | ollständig ogischer eugung | ökol Erze | teilweise ogischer ugung ¹⁾ |
| Lfd . Nr . | Stadensectenate | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge d | Ertrag je ha t | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 453 | Cloppenburg | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 2 854 | Х | 2 854 | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 2 854 | х | 2 854 | х | _ | х | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 55,6 | 2 323 | 55,6 | 2 323 | _ | _ | _ | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | Х | _ | Х | _ | Х | _ |
| 454 | Emsland | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 734 | х | 734 | х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | • | х | • | х | _ | x | _ |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 30,7 | 453 | 30,7 | 453 | _ | _ | _ | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäd zusammen | | • | х | • | x | _ | x | _ |
| 455 | Friesland | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | | _ | х | _ | x | _ | х | _ |
| 456 | Grafschaft Bentheim | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | х | • | х | • | Х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | chshäuser X | _ | Х | _ | Х | _ | х | _ |
| 457 | Leer | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | х | • | х | • | Х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäc zusammen | chshäuser X | _ | Х | _ | x | _ | х | _ |

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

⁴⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | | | | Und zwa | r in Betrieben | | |
|--------------|--|---------------------|----------------|------------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeerenart | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise logischer eugung ¹⁾ |
| Lfd. | Strau ch beeren art | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| Nr. | | 1 | 2 | 3 | 4 | lt 5 | 6 | 7 | 8 |
| 458 | Oldenburg | | | | | | | • | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | х | _ | х | _ | х | _ | х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | x | _ | x | _ | x | _ | Х | _ |
| | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä | | | | | | | | |
| 15 | zusammen | Х | _ | Х | _ | Х | _ | Х | _ |
| 459 | Osnabrück | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 8 355 | Х | • | Х | • | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | x | 3 557 | х | • | x | _ |
| 05 06 | Himbeeren Kulturheidelbeeren | 45,8 63,9 | 493 3 222 | 45,8 • | 493 • | _ | - | _ _ | _ _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | • | х | • | х | _ | × | _ |
| 460 | Vechta | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | 5 298 | Х | 5 298 | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | 5 298 | x | 5 298 | х | _ | х | _ |
| 03 05 | rote und weiße Johannisbeeren Himbeeren | 93,6 | 886 | 93,6 | 886 | _ | _ | _ | _ |
| 05 06 | Kulturheidelbeeren | 62,3 102,0 | 1 847 2 073 | 62,3 102,0 | 1 847 2 073 | _ | _ | _ | _ |
| 11 | Stachelbeeren | 59,8 | 86 | 59,8 | 86 | _ | _ | _ | _ |
| 12 15 | Brombeeren und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | | 388 | 64,7 X | 388 | _ x | _ | X | _ |
| 454 | | | | | | | | | |
| | Wesermarsch | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | Х | • | Х | _ | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | х | • | х | • | х | _ | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen einschl. Gewä zusammen | n chshäuser X | _ | Х | _ | x | _ | Х | _ |

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

⁴⁾ Gesamte Erntemenge (konventionell und ökologisch).

Noch: 2.1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge nach den in den Kreisen bedeutenden Beerensorten

| | | | | | | Und zwa | r in Betrieben | | |
|--------------|--|-----------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|--|
| Schl. Nr. | Strauchbeerenart | lns | gesamt | konve | sschließlich entioneller eugung | ökol | ollständig ogischer eugung | öko | teilweise logischer eugung ¹⁾ |
| Lfd. | Strau Cribeererrart | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha | Erntemenge | Ertrag je ha ³⁾ | Erntemenge ⁴⁾ |
| Nr. | 1 [| | | | d | lt | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 462 | Wittmund | | | | | | | | |
| 01 | Insgesamt ²⁾ | Х | • | Х | _ | Х | • | Х | _ |
| 02 | und zwar im Freiland zusammen ²⁾ | Х | • | х | _ | х | • | х | _ |
| 15 | und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewäch zusammen | shäuser X | _ | Х | _ | Х | _ | Х | _ |

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

3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

3.1 Insgesamt

10

unter 0,5

| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | Insgesamt | | | im Fre | eiland | | |
|----------|-------------------------------|-----------|----------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Niede | ersachsen | | | | Betriebe | | | |
| 01 | unter 0,5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 02 | 0,5 - 1 | 38 | 38 | | 9 | | 20 | 1 |
| 03 | 1 - 2 2 - 3 | 42 | 42 | 11 | 12 | 13 | 20 | 2 |
| 04 05 | 3 - 5 | 36 30 | 34 30 | 10 5 | 6 6 | | | l 1 |
| 06 | 5 - 10 | 46 | 46 | 10 | 7 | 14 | | |
| 07 | 10 - 20 | 25 | 25 | 3 | 3 | | | |
| 80 | 20 und mehr | 19 | 18 | 1 | 1 | 2 | 18 | _ |
| 09 | Insg esa mt | 236 | 233 | 51 | 44 | 72 | 159 | 7 |

jeweilige Anbaufläche in ha

Und zwar

| 11 | 0,5 - 1 | 26,37 | 25,54 | 1,70 | 1,33 | 8,20 | 10,94 | • |
|----|-------------|----------|----------|-------|-------|--------|----------|-------|
| 12 | 1 - 2 | 54,50 | 53,68 | 4,09 | 3,86 | 13,68 | 23,09 | • |
| 13 | 2 - 3 | 83,69 | 78,59 | 5,06 | 1,56 | 16,58 | 49,73 | • |
| 14 | 3 - 5 | 111,04 | 109,94 | • | 5,31 | 12,62 | 74,81 | • |
| 15 | 5 - 10 | 328,64 | 327,94 | 19,06 | 18,66 | 40,03 | 230,95 | _ |
| 16 | 10 - 20 | 340,34 | 340,34 | • | • | • | • | • |
| 17 | 20 und mehr | 853,98 | 823,03 | • | • | • | • | _ |
| 18 | Insg esa mt | 1 798,57 | 1 759,06 | 36,68 | 63,28 | 156,20 | 1 435,43 | 12,08 |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | l | Noch: und zwa | r | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|----------------------------------|------|
| | | Noch: im | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb hutzabdeckung chl. Gewächshä | en | Strauchb eeren - an baufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- beeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | | | Noch: Niedersachse | en |

| | | | noch | : Betriebe | | | | | | |
|---|---|-------|-----------------|-------------|---------|-------|-------|------|--------------|----|
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ | 7 | 6 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0,5 - 1 | 02 |
| _ | 1 | 5 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 - 2 | 03 |
| _ | _ | 5 | 7 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 - 3 | 04 |
| _ | _ | 3 | 2 | 3 | _ | 1 | _ | 1 | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | 5 | 8 | _ | 1 | 1 | 1 | | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | 2 | 1 | 1 | 1 | _ | _ | _ | 10 - 20 | 07 |
| _ | _ | 1 | 1 | _ | _ | 4 | 4 | 1 | 20 und mehr | 80 |
| _ | 1 | 28 | 30 | 8 | 5 | 12 | 9 | 6 | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: jeweilige | Anbaufläche | e in ha | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | 1,24 | • | • | • | • | • | • | 0,5 - 1 | 11 |
| _ | • | 0,73 | • | • | • | • | • | • | 1 - 2 | 12 |
| _ | _ | 2,14 | • | • | • | • | • | • | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | • | • | • | | • | _ | • | 3 - 5 | 14 |
| _ | _ | • | • | _ | • | • | • | _ | 5 - 10 | 15 |
| _ | _ | • | • | • | • | _ | _ | _ | 10 - 20 | 16 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | • | • | • | 20 und mehr | 17 |
| _ | • | 17,21 | 13,46 | • | 14,50 | 39,51 | 36,80 | 2,70 | Insgesamt | 18 |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | . J. i misgesame | | | | Und | zwar | | |
|--|---|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------|--|--|---------------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | Insgesamt | | | im Fre | eiland | | |
| Nr. | von bis unter ha | J | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Braur | nschweig, Statistisc | che Region | | | | | | |
| | | | | | 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 | | | 3 — | _ _ 1 | 4 5 1 | 2 2 1 1 | _ 1 - - - - 1 |
| 09 | Insg esa mt | 19 | 19 | 5 | 7 | 10 | 6 | 2 |
| | | | | jewe | eilige 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 | 89,62 | | 0,79 | <u>•</u> | - • • - • - - 14,47 | - - - - - - 44,77 | - - - - - |
| Hann | over, Statistische I | Region | | | 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 1 1 | 4 | 2 | 7 3 6 7 7 4 7 | - - 1 - - 1 |
| 09 | Insg esa mt | 52 | 51 | 10 | 10 | 14 | 41 | 2 |
| | | | | jewe | eilige 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 | 61,77 68,31 444,06 | 61,77 68,31 444,06 | | 34,74 | 29,14 | 3,65 • • • • • • • • • • • • | - - - - - - - |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | l | Noch: und zwa | <u> </u> | T | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|----------------------------------|-------------|
| | | Noch: in | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb hutzabdeckung chl. Gewächshä | en | Strauchb eeren - an baufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- beeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | No | ch: Braunsch | weig, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | | <i>3</i> . | J |
| _ | _ | _ | _ | | | | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 0,5 - 1 | 0 |
| _ | _ | 1 | | _ | _ | _ | _ | _ | 1 - 2 2 - 3 | 0 |
| _ | _ | _ | _ | 1 | _ | | | _ | 3 - 5 | 0 |
| _ | _ _ | _ | • | _ | _ | | _ | _ _ | 5 - 10 10 - 20 | 0: |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | | _ | 20 und mehr | 0 |
| _ | _ | 1 | 2 | 1 | | _ | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | | eilige Anbaufl | ācho in ha | | | | 3 | |
| | | | noch. jewe | enige Anbauri | ache ili na | | | | | |
| _ | _ | _ | - - | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 1 1 |
| _ | _ | • | | _ | _ | | _ | _ | 1 - 2 | 1 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | | _ | _ | 2 - 3 3 - 5 | 1 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | _ | _ | 3 - 5 5 - 10 | 1 1 |
| _ | _ _ | _ | - - – | _ _ | _ | | _ _ | _ _ | 10 - 20 20 und mehr | 1 1 |
| _ | _ | • | • | ٠ | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 1 |
| | | | | | | | | Noch: Hanr | nover, Statistische | Regio |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | | | |
| _ | _ | _ | = | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 0 |
| _ | _ | 3 | | 1 | 1 | | | 1 | 0,5 - 1 1 - 2 | 0 |
| _ | _ | 1 | | _ | _ | 1 | | _ 1 | 1 - 2 2 - 3 | 0 |
| _ | _ | 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 0 |
| _ | _ | 1 | - 1 | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 10 - 20 | C |
| _ | _ | | | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | Ċ |
| _ | _ | 6 | 7 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | Insgesamt | 0 |
| | | | noch: jewe | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | _ | _ | unter 0,5 | 1 |
| _ | _ | • | • | • | • | • | • | • | 0,5 - 1 1 - 2 | 1 1 |
| _ | _ | • | • | _ | = | • | • | • | 2 - 3 | 1 |
| _ | _ | • | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 1 |
| _ | _ _ | • | - • - – | _ | _ | _ | | | 5 - 10 10 - 20 20 und mehr | 1 1 1 |
| _ | _ | | _ | _ | | | _ | _ | | 1 |
| _ | _ | • | • | • | • | • | • | • | Insgesamt | 1 |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | | Und : | zwar | | |
|--|---|---|---|----------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | Insgesamt | | | im Fre | iland | | |
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Lünel | ourg, Statistische R | legion | | | | | | |
| | | | | | 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 | | | | 3 4 4 | | | |
| 09 | Insg esa mt | 102 | 101 | 25 | 20 | 21 | 70 | 2 |
| | | | | jewe | eilige Anbaufläche i | n 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 | 4,92 26,30 30,05 53,91 196,19 171,53 322,31 | 4,92 25,88 27,55 52,81 195,49 171,53 321,21 | 4,32 2,44 | | • • • 17,97 | 10,86 12,41 • 153,57 121,57 317,37 | - • - - - - |
| 18 | Insg esa mt | 805,21 | 799,39 | 23,73 | • | 68,08 | 660,80 | • |
| | r-Ems, Statistische | Region | | | 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 | 13 13 14 6 8 7 2 | | 4 1 3 - 3 | 2 2 — | 6 3 8 3 6 1 | 8 8 11 2 5 7 1 | - - - 1 - - |
| 09 | Insg esa mt | 63 | 62 | 11 | 7 | 27 | 42 | 1 |
| | | | | jewe | eilige Anbaufläche i | n 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 | 10,50 17,04 31,51 • • • 268,28 | 10,25 16,64 31,51 • • • 237,78 | 0,87 • • 9,90 — | : - - - | 3,58 9,76 • • - 44,51 | 4,08 • 20,46 • 29,30 • • 165,28 | - - - • - - - |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| T | | | | | | Noch: und zwai | ľ | | nisgesame | |
|------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|----------|--------------------------------|-------------------|-------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | en | hohen begehb nutzabdeckunge hl. Gewächshäu | Sch | | | | Noch: im | | |
| Nr. | von bis unter ha | sonstige Strauch- b eeren | Himbeeren | zusammen | sonstige Strauch- beeren | Aronia- beeren | Bromb eeren | Stachel- beeren | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Sanddorn (abgeerntet) |
| | | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 |
| Region | ourg, Statistische F | Noch: Lüneb | | | | | | | | |
| | | | | | | noch: Betriebe | | | | |
| 01 | unter 0,5 0,5 - 1 | _ | _ | _ | _ | <u> </u> | _ | _ | _ | _ |
| 02 03 | 1 - 2 | <u> </u> | 1 | | | _ | | 3 | _ | _ |
| 04 05 | 2 - 3 3 - 5 | _ 1 | 1 | 1 1 | 1 | 1 2 | 1 | 3 2 | _ | _ _ |
| 06 | 5 - 10 | _ | 1 | 1 | 1 | | | 4 | _ | _ |
| 07 08 | 10 - 20 20 und mehr | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 — | 1 1 | 1 1 | _ | _ _ |
| 09 | Insgesamt | 2 | 6 | 7 | 4 | 5 | 10 | 14 | _ | _ |
| | | | | | äche in ha | eilige Anbaufl | noch: jewe | | | |
| 10 | unter 0,5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 | 0,5 - 1 1 - 2 | _ | _ | _ | _ | • | _ | _ | _ | _ |
| 1 <u>2</u> 13 | 1 - 2 2 - 3 | _ | • | : | • | - | • | • | _ | _ |
| 14 | 3 - 5 | • | _ | • | _ | • | _ | • | _ | _ |
| 15 16 | 5 - 10 10 - 20 | _ | _ | _ | • | - | • | • | _ | - |
| 17 | 20 und mehr | • | • | • | _ | _ | • | • | _ | _ |
| 18 | Insgesamt | • | • | • | • | • | • | 15,09 | _ | _ |
| Region | Ems, Statistische F | Noch: Weser- | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | noch: Betriebe | ı | | | |
| 01 | unter 0,5 | | _ | 1 | _ | _ | | 4 | _ | _ |
| 02 03 | 0,5 - 1 1 - 2 | 1 1 | _ | 1 | _ | 1 | | 1 | _ 1 | _ |
| 04 | 2 - 3 3 - 5 | _ | _ | _ | _ | _ | 4 | 1 | _ | _ |
| 05 06 | 5 - 10 | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | 1 | _ | _ |
| 07 | 10 - 20 | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 80 | 20 und mehr | _ | 1 | 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 09 | Insgesamt | 2 | 1 | 3 | _ | 1 | | 7 | 1 | _ |
| | | | | | äche in ha | eilige Anbaufl | noch: jewe | | | |
| 10 11 | unter 0,5 0,5 - 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 12 | 1 - 2 | • | _ | • | _ | • | • | • | • | - |
| 13 14 | 2 - 3 3 - 5 | _ | _ | _ | _ | _ | • | • | _ | _ |
| 15 | 5 - 10 | _ | _ | _ | _ | _ | • | • | _ | - |
| 16 17 | 10 - 20 20 und mehr | _ _ | _ | | _ | _ _ | _ | _ | _ _ | _ _ |
| 18 | Insgesamt | • | • | • | _ | • | 7,88 | • | • | _ |
| | | | | | | | | | | |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

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

| Niede | ersachsen | | | | | | | |
|--|---|--|--|--------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|
| | | | | E | 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 | 32 34 32 24 41 22 17 | 32 34 30 24 41 22 16 | | 7 9 6 4 6 1 1 | 13 13 14 5 14 6 2 | 18 16 21 17 31 19 16 | 1 - 1 - 1 - - |
| 09 | insgesamt | 202 | 199 | | ۶۴ Inbaufläche in ha | 67 | 130 | 2 |
| | | | | jewenige z | Andadriache 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 | 22,49 42,06 74,28 88,74 289,69 | 21,66 41,24 69,18 87,64 288,99 | 5,06 • 16,06 | 1,56 | 13,68 16,58 • 40,03 | 18,27 • • • 229,66 719,17 | - - - - - |
| 18 | Insg esa mt | 1 578,70 | 1 539,20 | 30,35 | 24,56 | 154,22 | 1 282,05 | • |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | ſ | Noch: und zwa | Ī | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--|------------|--------------------------------|-------------------|-------------|---------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| rauchbeeren- anbaufläche Lfd | en | r hohen begehb hutzabdeckunge chl. Gewächshä | Sc | | | n Freiland | Noch: im | | |
| von bis Nr unter ha | sonstige Strauch- beeren | Himbeeren | zu sam men | sonstige Strauch- beeren | Aronia- beeren | Bromb eeren | Stachel- b eeren | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Sanddorn (abgeerntet) |
| | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 |
| Noch: Niedersachse | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | Noch: Nieders | achsen |
|---|---|----------|-----------------|------------------------|----------|-------|-------|------|----------------------|--------|
| | | | noch | n: Betriebe | | | | | | |
| | | | | | | | | | unter OF | 01 |
| _ | _ | <u> </u> | 4 | | _ | 2 | | | unter 0,5 0,5 - 1 | 02 |
| _ | _ | 4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 - 2 | 03 |
| _ | _ | 5 | 7 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 - 3 | 04 |
| | | 2 | 2 | | | 1 | | 1 | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | 4 | 8 | _ | 1 | 1 | 1 | | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | 2 | 1 | 1 | 1 | | | | 10 - 20 | 07 |
| _ | _ | 1 | 1 | <u>.</u> | <u>.</u> | 4 | 4 | 1 | 20 und mehr | 08 |
| | | | , | | | | | • | 20 0110 1110111 | |
| _ | _ | 24 | 26 | 4 | 4 | 12 | 9 | 6 | Insgesamt | 09 |
| | | n | och: jeweilig | e Anbaufläche | in ha | | | | | |
| | | | ocini je Wening | e / (III) d'al l'actre | | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | • | • | • | _ | • | • | • | 0,5 - 1 | 11 |
| _ | _ | • | • | • | • | • | • | • | 1 - 2 | 12 |
| _ | _ | 2,14 | • | • | • | • | • | • | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | • | _ | • | 3 - 5 | 14 |
| _ | _ | • | • | _ | • | • | • | _ | 5 - 10 | 15 |
| _ | _ | • | • | • | • | _ | _ | _ | 10 - 20 | 16 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | • | • | • | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | 13.38 | • | 3.28 | • | 39.51 | 36.80 | 2.70 | l nsg esamt | 18 |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | | Und z | zwar | | |
|----------|-------------------------------|--------------|----------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | In sg esam t | | | im Fre | iland | | |
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Brau | nschweig, Statistis | che Region | | | | | | |
| | _ | _ | | | Betriebe | | | |
| 01 | unter 0,5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 02 03 | 0,5 - 1 1 - 2 | 5 6 | 5 6 | | | 3 5 | 2 | 1 |
| 04 | 2 - 3 | 2 | 2 | | _ | _ | 2 | _ |
| 05 06 | 3 - 5 5 - 10 | | <u> </u> | | _ | 1 | | <u> </u> |
| 07 08 | 10 - 20 20 und mehr | _ 1 | _ 1 | _ | _ | _ | _ 1 | _ |
| | | | | | | | | |
| 09 | Insgesamt | 15 | 15 | 4 | 4 | 9 | 6 | 1 |
| | | | | jewe | ilige Anbaufläche i | n ha | | |
| 10 | unter 0,5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 11 12 | 0,5 - 1 1 - 2 | • | • | _ | _ | • | _ | • |
| 13 | 2 - 3 | • | • | _ | _ | _ | • | _ |
| 14 15 | 3 - 5 5 - 10 | _ | - | - | _ | - | - | _ |
| 16 17 | 10 - 20 20 und mehr | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| | | | · | _ | _ | _ | · | _ |
| 18 | Insgesamt | 62,77 | 62,77 | • | • | • | 44,77 | • |
| Hann | over, Statistische I | Region | | | | | | |
| | | | | | Betriebe | | | |
| 01 02 | unter 0,5 0,5 - 1 | 8 | 8 | | <u> </u> | | | _ |
| 03 | 0,5 - 1 1 - 2 | 3 | 3 | _ | _ | _ | 3 | _ |
| 04 05 | 2 - 3 3 - 5 | 6 7 | 5 7 | 2 | 1 | 2 | 4 5 | _ |
| 06 | 5 - 10 | 8 | 8 | <u> </u> | 2 | 2 | 6 | _ |
| 07 08 | 10 - 20 20 und mehr | 4 7 | 4 7 | 1 | _ | 2 | 4 7 | _ _ |
| 09 | lnsg esamt | 43 | 42 | 7 | 7 | 10 | 36 | _ |
| | | | | jewe | ilige Anbaufläche i | n ha | | |
| 10 | unter 0,5 | | _ | _ | | | _ | |
| 11 | 0,5 - 1 | 5,04 | 4,46 | • | • | • | 3,65 | _ |
| 12 13 | 1 - 2 2 - 3 | • 12,88 | 10,28 | _ | _ | _ | • | _ _ |
| 14 | 3 - 5 | 26,09 | 26,09 | _ | • | • | • | _ |
| 15 16 | 5 - 10 10 - 20 | • | • | • | - | • | 39,10 | _ |
| 17 | 20 und mehr | 444,06 | 444,06 | _ | _ | • | • | _ |
| 18 | Insgesamt | 594,93 | 591,75 | 0,62 | • | • | • | _ |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | 1 | Noch: und zwar | ŕ | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|----------------------------------|----------|
| | | Noch: in | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb :hutzabdeckung :chl. Gewächshä | en | Strauchb eeren - an baufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- b eeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | No | ch: Braunsch | weig, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | <u>.</u> | | | | | |
| | | | | nocii. Beti lebe | - | | | | | |
| _ | _ | _ | <u> </u> | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 01 02 |
| _ | _ | 1 | | _ | _ | _ | _ | _ | 1 - 2 | 03 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | 2 - 3 3 - 5 | 04 05 |
| _ | _ | _ | - 1 | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | _ | - | = | _ | _ | _ | _ | 10 - 20 | 07 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | = | _ | 20 und mehr | 80 |
| _ | _ | 1 | 2 | _ | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: iewe | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| | | | , | 9 | | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | - | unter 0,5 0,5 - 1 | 10 11 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | _ | _ | _ | 1 - 2 | 12 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | _ | _ | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | | _ | 3 - 5 5 - 10 | 14 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | | _ | 10 - 20 | 15 16 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 18 |
| | | | | | | | | Noch: Hann | over, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ | 2 | | _ | _ | 1 | 1 | 1 | 0,5 - 1 | 02 |
| _ | _ | 1 | | _ | _ | 1 | | _ 1 | 1 - 2 2 - 3 | 03 04 |
| | _ | | | _ | _ | _ | | | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | _ | - 1 | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 10 - 20 20 und mehr | 07 08 |
| | | 4 | F | | | 2 | 2 | 2 | | |
| _ | _ | 4 | . 5 | _ | _ | 2 | 2 | 2 | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: jew | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | • — | | _ | _ | _ | _ | _ | 0,5 - 1 1 - 2 | 11 12 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | • | • | • | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 14 |
| _ | <u> </u> | • | . • — | _ | _ | _ | <u> </u> | | 5 - 10 10 - 20 | 15 16 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | • | • | _ | _ | • | • | • | Insgesamt | 18 |
| | | | | | | | | | | |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | | Und 2 | zwar | | |
|--|---|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | In sg esam t | | | im Fre | iland | | |
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himb eeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Lüne | burg, Statistische I | 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 | 7 15 10 11 24 11 7 | | 5 3 | 1 4 3 3 4 1 | | | - - - - - - |
| 09 | lnsg esamt | 85 | 84 | 22 | 17 | 21 | 57 | _ |
| | | | | jewe | ilige Anbaufläche i | n 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 | - • • • • | - | 2,84 4,32 • | 0,85 0,17 0,17 | 17,97 | 7,52 35,33 134,81 106,87 234,99 | - - - - - - - |
| 18 | Insgesamt | 658,32 | 652,50 | 17,85 | 5,15 | 68,08 | 529,88 | _ |
| Wese | er-Ems, Statistische | Region | | | Betriebe | | | |
| 01 | unter 0,5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 02 03 04 05 06 07 | 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 20 und mehr | 12 10 14 6 8 7 2 | 12 10 14 6 8 7 1 | 3 | 1 2 — | 6 3 8 3 6 1 | 7 6 11 2 5 7 | |
| 09 | Insgesamt | 59 | 58 | 10 | 6 | 27 | 39 | 1 |
| | | | | jewe | ilige Anbaufläche i | n 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 | 262,68 | 232,18 | 9,90 — | - • • - - - - | 3,58 9,76 • • - 44,51 | 20,46 • 29,30 | - - - • - - - |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | Noch: und zwar | r | | | | | T |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|-------------------------------|----------|
| | | Noch: im | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb hutzabdeckung chl. Gewächshä | en | Strauchbeeren- anbaufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- beeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | | Noch: Lüne | burg, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | a | | | | 3. | J |
| | | | | noen. Betriebe | • | | | | | 0.4 |
| _ | _ | _ | - - = | 1 | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 01 02 |
| _ | _ | 3 3 | | _ 1 | 1 1 | 1 | | _ | 1 - 2 2 - 3 | 03 04 |
| _ | _ | 2 | _ | = | _ | 1 | _ | 1 | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | 3 | | <u> </u> | 1 | 1 | | _ | 5 - 10 10 - 20 | 06 07 |
| _ | _ | 1 1 | | _ | 1 — | 3 | 3 | _ 1 | 20 und mehr | 07 08 |
| _ | _ | 13 | 8 | 3 | 4 | 7 | 6 | 2 | Insgesamt | 09 |
| | | | | | | , | · · | _ | 59 0 5 4 | 0.5 |
| | | | noch: jew | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | • | | • | _ | _ | _ | | 0,5 - 1 | 11 |
| _ | _ | • | | _ | : | • | : | _ | 1 - 2 2 - 3 | 12 13 |
| _ | _ | • | | _ | = | • | _ | • | 3 - 5 | 14 |
| _ | _ | • | | _ | • | • | • | _ | 5 - 10 | 15 |
| _ | _ | • | | _ | _ | • | - | - | 10 - 20 20 und mehr | 16 17 |
| | | • | • | • | | | | • | Insgesamt | 18 |
| _ | | • | · | · | · | • | · | · | msgesamt | 10 |
| | | | | | | | | Noch: Weser | -Ems, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ | 4 | | _ 1 | _ | 1 1 | | 1 1 | 0,5 - 1 1 - 2 | 02 03 |
| _ | _ | 1 | | _ | _ | _ | _ | | 2 - 3 | 03 |
| _ | _ | _ | - 2 | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | 1 | 2 | _ | _ | = | _ | _ | 5 - 10 10 - 20 | 06 07 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | 1 | 1 | _ | 20 und mehr | 08 |
| _ | _ | 6 | 11 | 1 | _ | 3 | 1 | 2 | Insgesamt | 09 |
| | | | | | | | | | J | |
| | | | noch: jew | eilige Anbaufl | ache in ha | | | | | |
| _ | _ | = | = | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | • | | _ | = | • | _ | • | 0,5 - 1 1 - 2 | 11 12 |
| _ | _ | • | | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | _ | . • | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 14 |
| _ | | • | • | | _ | | _ | _ _ | 5 - 10 10 - 20 | 15 16 |
| _ | _ | _ | - = | _ | _ | • | • | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | 1,45 | 7,88 | • | _ | • | • | • | Insgesamt | 18 |
| | | | | | | | | | | |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

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

Niedersachsen

| Niede | ersachsen | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------|------|-------------|
| | | | | E | Betriebe | | | |
| 01 02 03 04 05 06 07 | unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 | - 6 8 3 6 4 3 | | 3 2 — 2 | | 4 1 | | |
| 07 08 09 | 20 und mehr | 3 2 3 2 | 3 2 32 | 7 | 2 — 10 | 5 | 20 | 2 — 5 |
| | | | | ieweilige A | anbaufläche in ha | | | |
| | | | | jerremge <i>r</i> | | | | |
| 10 11 | unter 0,5 0,5 - 1 | — 3,88 | — 3,88 | | _ | _ • | _ | _ |
| 12 13 | 1 - 2 2 - 3 | 12,43 7,42 | 12,43 7,42 | <u>•</u> | _ | _ | 4,82 | • |
| 14 15 | 3 - 5 5 - 10 | 22,30 32,45 | 22,30 32,45 | • | • | • | • | _ |
| 16 17 | 10 - 20 20 und mehr | • | • | _ _ | <u>•</u> | _ _ | • | - |
| 18 | Insg esa mt | 211,36 | 211,36 | • | 38,72 | 1,98 | • | • |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Noch: und zwar

Noch: 3.3 Betriebe und Anbauflächen mit vollständig ökologischer Erzeugung

| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | en | r hohen begehb hutzabdeckunge chl. Gewächshä | Sc | | | ı Freiland | Noch: im | | |
|--|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| Nr. | von bis unter ha | sonstige Strauch- beeren | Himbeeren | zusammen | sonstige Strauch- beeren | Aronia- beeren | Bromb eeren | Stachel- b eeren | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Sanddorn (abgeerntet) |
| | | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 |
| achsen | Noch: Niedersa | | | | | | | | | |
| | | | | | 2 | noch: 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 | - - - - | | - - - - - | 1 1 | 1 3 4 | 2 2 2 — — — | 1 1 1 - - - 3 | | - - - - - |
| | | | | | äche in ha | eilige Anbaufl | noch: jew | | | |
| 10 11 12 13 14 15 | unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 | _ _ _ _ | _ _ _ _ _ | - - - - - - | - • - - - - | - • - - • | - • • - - | - • • - • | - • - - | - - - - - - |

17

18

20 und mehr

Insgesamt

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | Ta / tilbaariacii | on mic vonstar | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Und : | | | |
|--|---|-----------------------|----------------|---|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | ln sg esam t | | | im Fre | iland | | |
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himb eeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Brau | nschweig, Statistis | che Region | | | | | | |
| | | | | | Betriebe | | | |
| 01 02 03 04 05 | unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 | - 1 - 1 1 | | _ 1 _ _ _ _ | _ _ _ 1 | _ 1 _ _ _ _ | _ _ _ _ | _ _ _ _ _ |
| 07 08 | 10 - 20 20 und mehr | 1 | 1 — | _ | 1 — | _ _ | _ _ | 1 — |
| 09 | Insgesamt | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | _ | 1 |
| | | | | iewe | eilige Anbaufläche i | in ha | | |
| 10 | unter O.F. | | | jewe | ge / tribudi idene i | | | |
| 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 | | | - • - - - - - | - - • • | - • - - - - - | - - - - - - | - - - - - - |
| | nover, Statistische I | | , | | | | | |
| | , | 3 | | | 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 - 1 - | | | |
| 09 | Insgesamt | 8 | 8 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| | | | | jewe | eilige Anbaufläche i | 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 | | | - • - - • - - 0,27 | - - - - - - | 1,27 — — • — — | - - • • • | - - - - - - |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| | | | | Noch: und zwai | | ner Erzeug | ung | | | T |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|------------|---|--------------------------------|----------------------------------|----------|
| | | Noch: in | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb hutzabdeckung chl. Gewächshä | en | Strauchb eeren - an baufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- b eeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | No | ch: Braunsch | weig, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | | 5. | 3 |
| | | | | noch. Betriebe | - | | | | | |
| _ | _ | _ | - - | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 01 02 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 1 - 2 | 03 |
| _ | _ | = | - | _ 1 | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 3 - 5 | 04 05 |
| _ | _ | | - - | | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | 10 - 20 | 07 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | 80 |
| _ | _ | _ | | 1 | _ | | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: jewe | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| | | | | | | | | | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 0,5 - 1 | 11 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | | _ | 1 - 2 | 12 |
| _ _ | _ | _ | - - | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 3 - 5 | 13 14 |
| _ | _ | _ | | | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 15 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | | _ | _ | 10 - 20 | 16 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | | - - | • | _ | | _ | _ | Insgesamt | 18 |
| | | | | | | | | Noch: Hann | over, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | | | |
| _ | _ | _ | - = | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ | 1 | 2 | 1 | 1 | _ | _ | _ | 0,5 - 1 1 - 2 | 02 03 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 | 03 |
| _ | _ | 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ _ | _ | _ | - <u>-</u> | _ _ | _ _ | _ | _ _ | _ | 10 - 20 20 und mehr | 07 08 |
| _ | _ | 2 | . 2 | 1 | 1 | _ | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: iewe | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| | | | , | 9 | | | | | | |
| = | _ | • | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 10 11 |
| = | _ | _ | | _ | _ | = | _ | _ | 1 - 2 | 12 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | • | _ | = | _ | = | = | _ | 3 - 5 5 - 10 | 14 15 |
| _ | _ | _ | - - | _ | _ | _ | _ | _ | 10 - 20 | 16 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | _ | • | • | • | • | _ | _ | _ | Insgesamt | 18 |

Noch: 3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

| 11001 | i. 3.3 Betriebe ui | Ta / (IIbaailacile | mile vonstar | iaig okologisc | Und | | | |
|--|---|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Lfd. | Strauchbeeren- anbaufläche | Insgesamt | | | im Fre | eiland | | |
| Nr. | von bis unter ha | | zusammen | rote und weiße Johannisbeeren | schwarze Johannisbeeren | Himbeeren | Kulturheidel- beeren | Schwarzer Holunder |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Lünel | burg, Statistische I | Region | | | | | | |
| | | | | | Betriebe | | | |
| 01 02 03 04 05 | unter 0,5 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 | 1 5 2 3 | | | _ | _ _ _ _ | 1 2 2 3 | |
| 06 07 08 | 5 - 10 10 - 20 20 und mehr | 2 1 2 | 2 1 2 | _ _ _ | _ _ _ | _ _ _ | 2 1 2 | _ _ _ |
| 09 | Insg esa mt | 16 | 16 | 2 | 3 | _ | 13 | 2 |
| | | | | jewe | eilige 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 | • | • | - • - • | _ | - - - - - - | • | - • - - - - |
| 18 | Insg esa mt | 140,39 | 140,39 | • | • | _ | 130,92 | • |
| Wese | r-Ems, Statistische | Region | | | Betriebe | | | |
| 01 | unter 0,5 | _ | _ | _ | = | _ | _ | _ |
| 02 03 04 05 06 07 | 0,5 - 1 1 - 2 2 - 3 3 - 5 5 - 10 10 - 20 | 1 3 — — — | 1 3 — — — | _ 1 _ _ _ _ | _ 1 _ _ _ _ | _ _ _ _ _ | 1 2 — — — | _ _ _ _ _ |
| 80 | 20 und mehr | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 09 | Insg esa mt | 4 | 4 | 1 | 1 | _ | 3 | _ |
| | | | | jewe | eilige 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 | - • - - - - 5,60 | • 5,60 | - • - - - - | - • - - - - - | - - - - - - - | • • - - - | - - - - - - |
| 10 | msyesami | 5,00 | 5,00 | • | • | _ | • | _ |

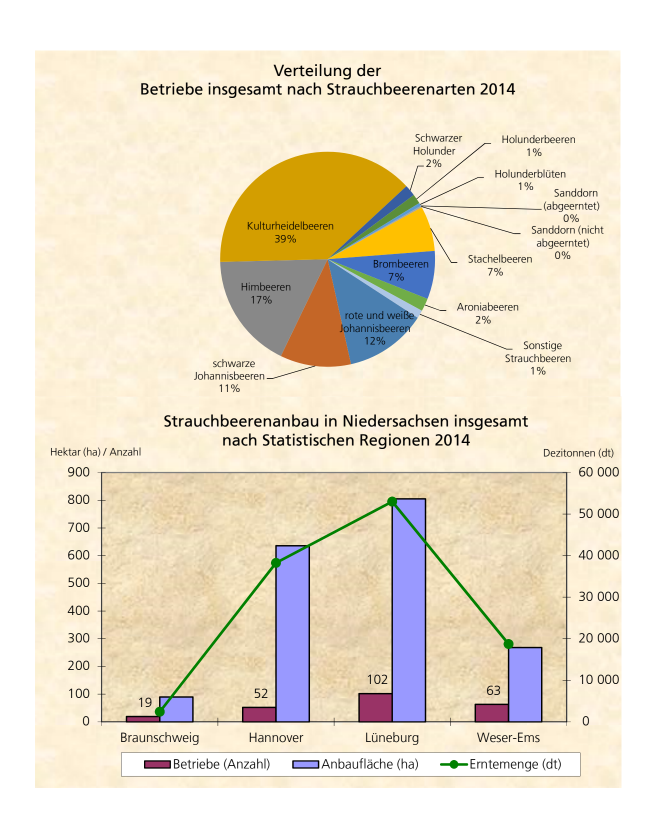
Noch: 3: Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 nach Strauchbeerenart, Art der Bewirtschaftung und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

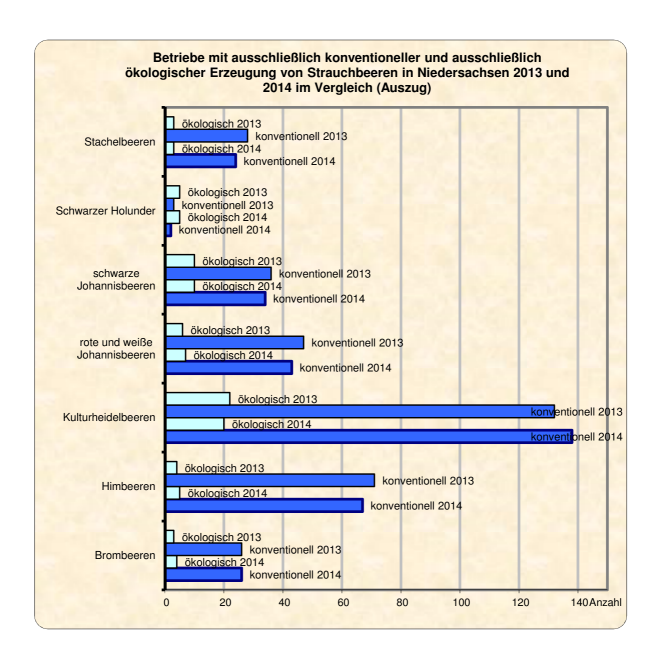
| | | | | Noch: und zwa | r | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------|--------------------------------|----------|---|--------------------------------|-------------------------------|----------|
| | | Noch: in | n Freiland | | | Sc | r hohen begehb hutzabdeckung chl. Gewächshä | en | Strauchbeeren- anbaufläche | Lfd. |
| Sanddorn (abgeerntet) | Sanddorn (nicht abgeerntet) | Stachel- b eeren | Bromb eeren | Aronia- beeren | sonstige Strauch- beeren | zusammen | Himbeeren | sonstige Strauch- beeren | von bis unter ha | Nr. |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | | | | | | Noch: Lüne | burg, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | 2 | | | noem Edne | burg, statististic | Region |
| | | | | | | | | | unter O.F. | 01 |
| _ | _ | _ | - - – | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 0,5 - 1 | 01 02 |
| _ | | _ | | _ | _ | _ | | _ | 1 - 2 | 03 |
| _ | | _ | _ | 2 | _ | _ | _ | - | 2 - 3 3 - 5 | 04 05 |
| _ | | _ | _ | _ | | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ | _ | | = | _ | _ | | = | 10 - 20 | 07 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | | _ | _ | 20 und mehr | 80 |
| _ | _ | _ | - 2 | 2 | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | noch: jew | eilige Anbaufl | äche in ha | | | | | |
| _ | _ | | | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | _ | - – | _ | _ | | _ | _ | 0,5 - 1 | 11 |
| _ | _ | _ | . • | _ | _ | = | _ | _ | 1 - 2 2 - 3 | 12 13 |
| _ | _ | _ | - - | - | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 14 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 15 |
| _ | _ | _ | | _ | _ _ | _ | _ | _ | 10 - 20 20 und mehr | 16 17 |
| | | | | | | | | | | |
| _ | _ | _ | . • | • | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 18 |
| | | | | | | | | Noch: Weser | -Ems, Statistische | Region |
| | | | | noch: Betriebe | e | | | | | |
| _ | _ | _ | - – | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 01 |
| _ | _ 1 | | = | _ | _ | _ | _ | _ | 0,5 - 1 1 - 2 | 02 03 |
| _ | | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 | 03 |
| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 05 |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 5 - 10 | 06 |
| _ | _ _ | _ | - - – | _ _ | _ | _ | _ | _ | 10 - 20 20 und mehr | 07 08 |
| _ | 1 | 1 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 09 |
| | | | | eilige Anbaufl | äaha in ha | | | | 3 | |
| | | | noch: jew | ellige Anbauri | ache in na | | | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | unter 0,5 | 10 |
| _ | _ | • | - - | _ | _ | _ | _ | _ | 0,5 - 1 1 - 2 | 11 12 |
| _ | _ | _ | - = | _ | _ | _ | _ | _ | 2 - 3 | 13 |
| _ | _ | _ | - | _ | _ | _ | _ | _ | 3 - 5 | 14 |
| _ | _ | = | _ | _ | _ | = | _ | _ | 5 - 10 10 - 20 | 15 16 |
| _ | _ | _ | - - – | _ | _ | _ | _ | _ | 20 und mehr | 17 |
| _ | • | • | _ | _ | _ | _ | _ | _ | Insgesamt | 18 |
| | | _ | | | | | | | | 1.5 |

4. Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2014 im Vergleich zu 2013 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung - Niedersachsen

| | Gegenstand der Nachweisung | Insgesamt | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----------|----------|----------------------|---------------|-----------|----------------------|--------------|-------|----------------------|------------|--------|----------------------|
| Lfd. | | Betriebe | | | Anbaufläche | | | Ertrag je ha | | | Erntemenge | | |
| Nr. | | 2014 | 2013 | Verän- | 2014 | 2013 | Verän- | 2014 | 2013 | Verän- | 2014 | 2013 | Verän- |
| | | An zahl | | derung in Prozent | ha | | derung in Prozent | dt | | derung in Prozent | dt | | derung in Prozent |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 01 | Insg esamt ¹⁾ | 236 | 240 | - 1,7 | 1 798,57 | 1 808,29 | - 0,5 | x | Х | x | 112 415 | 99 510 | + 13,0 |
| | und zwar im Freiland | | | | | | | | | | | | |
| 02 | zusammen 1) | 233 | 236 | - 1,3 | 1 759,06 | 1 790,68 | - 1,8 | х | Х | Х | 106 788 | 97 679 | + 9,3 |
| 03 | rote und weiße Johannisbeeren | 51 | 55 | - 7,3 | 36,68 | 33,82 | + 8,5 | 78,4 | 68,2 | + 15,0 | 2 877 | 2 306 | + 24,8 |
| 04 | schwarze Johannisbeeren | 44 | 47 | - 6,4 | 63,28 | 69,09 | - 8,4 | 22,5 | 33,3 | - 32,4 | 1 421 | 2 302 | - 38,3 |
| 05 | Himbeeren | 72 | 76 | - 5,3 | 156,20 | 174,75 | - 10,6 | 55,9 | 61,2 | - 8,7 | 8 72 4 | 10 703 | - 18,5 |
| 06 | Kulturheidelbeeren | 159 | 154 | + 3,2 | 1 435,43 | 1 415,53 | + 1,4 | 63,1 | 55,9 | + 12,9 | 90 531 | 79 178 | + 14,3 |
| 07 | Schwarzer Holunder | 7 | 8 | - 12,5 | 12,08 | 29,28 | - 58,7 | Х | Х | Х | X | Х | X |
| 08 | Holunderbeeren | 6 | 7 | - 14,3 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 497 | 644 | - 22,8 |
| 09 | Holunderblüten | 2 | 2 | + 0,0 | Χ | Х | Х | Х | Х | Х | • | • | X |
| 10 | Sanddorn (abgeerntet) | _ | 2 | Х | _ | • | Х | _ | • | Χ | _ | • | Х |
| 11 | Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1 | 2 | - 50,0 | • | • | Х | Х | Х | Х | X | Х | Х |
| 12 | Stachelbeeren | 28 | 32 | - 12,5 | 17,21 | 20,70 | - 16,9 | 69,3 | 72,2 | - 4,0 | 1 192 | 1 495 | - 20,3 |
| 13 | Brombeeren | 30 | 30 | + 0,0 | 13,46 | 11,71 | + 14,9 | 53,5 | 50,8 | + 5,3 | 720 | 595 | + 21,0 |
| 14 | Aroniab eeren ²⁾ | 8 | Х | Х | • | Х | Х | • | Х | Χ | • | Х | Х |
| 15 | Sonstige Strauchbeeren | 5 | 9 | - 44,4 | 14,50 | • | X | Х | Х | X | 772 | • | Х |
| | und zwar unter hohen be | gehbarer | n Schutz | zabdeckung | en einschl. (| Gewächshä | user | | | | | | |
| 16 | zusammen | 12 | 16 | - 25,0 | 39,51 | 17,61 | + 124,4 | Х | Х | Х | 5 626 | 1 831 | + 207,3 |
| 17 | Himbeeren | 9 | 12 | - 25,0 | 36,80 | 10,46 | + 251,8 | 143,9 | 130,7 | Χ | 5 297 | 1 367 | Х |
| 18 | Sonstige Strauchbeeren | 6 | 10 | - 40,0 | 2,70 | 7,15 | - 62,2 | Х | Х | Χ | 329 | 464 | Χ |
| | darunter in Betrieben m | it ökolog | ischer E | irzeugung | | | | | | | | | |
| 19 | zusammen | 34 | 35 | - 2,9 | 219,86 | 249,22 | - 11,8 | Х | Х | Х | 9 445 | 7 781 | + 21,4 |
| 20 | mit vollständig ökologischer Erzeugung | 32 | 33 | - 3,0 | • | • | X | X | X | X | • | • | X |
| 21 | mit teilweise ökologischer Erzeugung ³⁾ | 2 | 2 | + 0,0 | • | • | X | Х | Х | Х | • | • | Х |

¹⁾ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.
2) Separater Nachweis erst ab 2014.
3) 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).





Strauchbeerenerhebung 2014



Rücksendung bitte bis

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

Landesamt für Statistik Niedersachsen Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover

| Die Richtigkeit der Angaben wird bestätigt. | Sie erreichen uns über |
|---|--|
| Unterschrift: | Telefon 0511 - 9898 - Durchwahl |
| | Herr Schlossarek - 2447 |
| | Frau Sauer - 2464 Telefax: 0511 120-9927617 |
| | E-Mail: |
| Ansprechpartner/-in für Rückfragen | Dezernat42@statistik.niedersachsen.de |
| (freiwillige Angabe) | Vielen Dank für Ihre Mitarbeit |
| Name (in Druckschrift): | |
| | Rechtsgrundlagen und weitere recht- liche Hinweise entnehmen Sie der Seite 4 dieses Fragebogens. |
| Telefon oder Telefax: | |
| | |
| | |
| | i Kennnummer (bei Rückfragen bitte angeben) |
| | |

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

Im Rahmen der Strauchbeerenerhebung 2014 werden alle Betriebe Deutschlands befragt, die Strauchbeeren erzeugen und über mindestens folgende Flächen verfügen:

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

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

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

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

Bitte gehen Sie beim Ausfüllen des Fragebogens wie folgt vor:

| Beantworten Sie die Fragen, indem Sie | | | | |
|--|----------|----------------|-----|-----------------------|
| die zutreffenden Antworten ankreuzen | X | | | |
| | ha | | а | m² |
| die zutreffenden Flächen und Erntemengen rechtsbündig eintragen, z.B | , 2 | ! 1 1 | 7,6 | 2 , 4 , |
| eine Klartextangabe eintragen, z.B. | Jos | tab | eer | en |
| Falls Sie eine Antwort korrigieren müssen, nehmen Sie die Korrektur deutlich sichtbar vor, z.B. | 3 | | | |
| Editorio | | | | |

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

Gemeinde-Kennziffer:

SBE 2014

Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich. Name und Anschrift

Bitte zurücksenden an

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

Bemerkungen

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

Erläuterungen zum Fragebogen

- Wenn die Bewirtschaftung der Flächen mit Strauchbeeren in Ihrem landwirtschaftlichen Betrieb nach den Grundsätzen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen (Abl. L 189 vom 20.7.2007, S. 1) erfolgt und der Betrieb einem obligatorischen Kontrollverfahren seitens einer staatlich zugelassenen Kontrollstelle unterliegt, dann ist Code 1700 mit ja zu beantworten. Werden nur einzelne Kulturen ökologisch erzeugt, kreuzen Sie bitte "ja, teilweise" an.
- 2 Anzugeben sind grundsätzlich alle Flächen, die der Erzeugung von Strauchbeeren dienen (einschließlich Vorgewende). Hierzu gehören auch die Flächen von Junganlagen, die noch nicht im Ertrag stehen. Sollten Junganlagen mit Nullertrag oder Flächen, die aus anderen Gründen keinen Ertrag haben, aufgeführt sein, ist dies im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- Anzugeben ist die marktfähige Ware, unabhängig davon, ob die Ernte tatsächlich auf den Markt gelangt oder nicht. Der Eigenverbrauch und die Verluste, die erst nach der Ernte auftreten, sind somit einzubeziehen. Dagegen ist der Teil der Ernte, der eventuell auf den Sträuchern verbleibt und Verluste, die bei der Ernte auftreten, nicht

- hinzuzurechnen. Nullerträge bei Junganlagen oder anderen Flächen sind im Bemerkungsfeld der Ernte beeinflussenden Faktoren anzugeben.
- Bei den sonstigen Strauchbeeren im Freiland sind in den beiden Klartexteintragungen die nicht aufgeführten Strauchbeerenarten im Freiland (z. B. Jostabeeren, Wolfsbeeren) mit den größten Anbauflächen aufzuführen. Unter Code 1740 ist die Fläche und unter Code 1780 die Erntemenge weiterer in den Klartexteintragungen nicht aufgeführter Strauchbeeren im Freiland anzugeben. Unter Code 1782 und 1786 sind Anbaufläche und Erntemenge sonstiger nicht aufgeführter Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern anzugeben.
- Zu den Anbauflächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern sind Kulturen zu zählen, die für die ganze oder den überwiegenden Teil der Anbauzeit in Gewächshäusern oder anderen hohen Schutzeinrichtungen angebaut werden. Flächen unter Schutz- und Schattennetzen sind nur bei sehr dichtem Gewebe mit einem Beschattungsgrad von mindestens 80 % der Flächen einzubeziehen.

Ernte beeinflussende Faktoren

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

Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Strauchbeeren 2014

| Unterliegt die Bewirtschaftung der Flächen mit | Oada | ja, vollständig | 1 |
|---|--------------|-----------------|---|
| Strauchbeeren in Ihrem Betrieb dem Kontrollver- fahren zum ökologischen Landbau nach der | Code 1700 | ja, teilweise | 2 |
| Verordnung (EG) Nr. 834/2007? 1 | | nein | 3 |

Abschnitt 2: Anbauflächen und Erntemengen von Strauchbeeren 2014

| Strauchbeerenart | | Anb (einschließl | aufläche ich Junga | ınlagen) | Code | Erntemenge 3 | | |
|--|------|---------------------|-----------------------|----------|------|-----------------|--|--|
| | | ha | а | m² | | kg | | |
| Strauchbeeren im Freiland | | | | | | | | |
| Johannisbeeren, Rote und Weiße | 1701 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | 1741 | 1 1 | | |
| Johannisbeeren, Schwarze | 1702 | | | | 1742 | | | |
| Himbeeren | 1703 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | 1743 | 1 1 | | |
| Kulturheidelbeeren | 1704 | | | | 1744 | | | |
| Schwarzer Holunder | 1705 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | | | | |
| davon Ernte als: Holunderbeeren | | | | | 1746 | | | |
| Holunderblüten | | | | | 1747 | 1 1 1 | | |
| Sanddorn (abgeerntet) | 1708 | | | | 1748 | | | |
| Sanddorn (nicht abgeerntet) | 1709 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | | | | |
| Stachelbeeren | 1710 | L_L_ | | | 1750 | | | |
| Brombeeren | 1711 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | 1751 | 1 1 1 | | |
| Aroniabeeren | 1717 | | | | 1752 | | | |
| Sonstige Strauchbeeren im Freiland 4 | | | | | | | | |
| Bitte sonstige Strauchbeeren mit den größten Anbauflächen aufführen. | | | | | | | | |
| 1714 | 1715 | 1 1 1 | 1 | 1 1 | 1716 | 1 1 1 | | |
| | | 1 1 1 | 1 | 1 1 | | 1 1 | | |
| Sonstige zuvor nicht aufgeführte Strauchbeeren im Freiland | 1740 | | | | 1780 | | | |
| Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern 🗊 | | | | | | | | |
| Himbeeren | 1781 | | | | 1785 | | | |
| Sonstige Strauchbeeren4 | 1782 | 1 1 1 | ı | 1 1 | 1786 | 1 1 | | |
| Strauchbeeren insgesamt ohne Code 1747 | | | | | 1790 | 1 1 | | |

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

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

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

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

Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBI. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBI. I S. 579) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBI. I S. 2749) geändert worden ist

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

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.

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

Die Verpflichtung, die geforderten Auskünfte zu erteilen, bleibt jedoch weiterhin bestehen.

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 Telefax-nummer. 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 Beauftragte durch Unterschrift zu bestätigen.