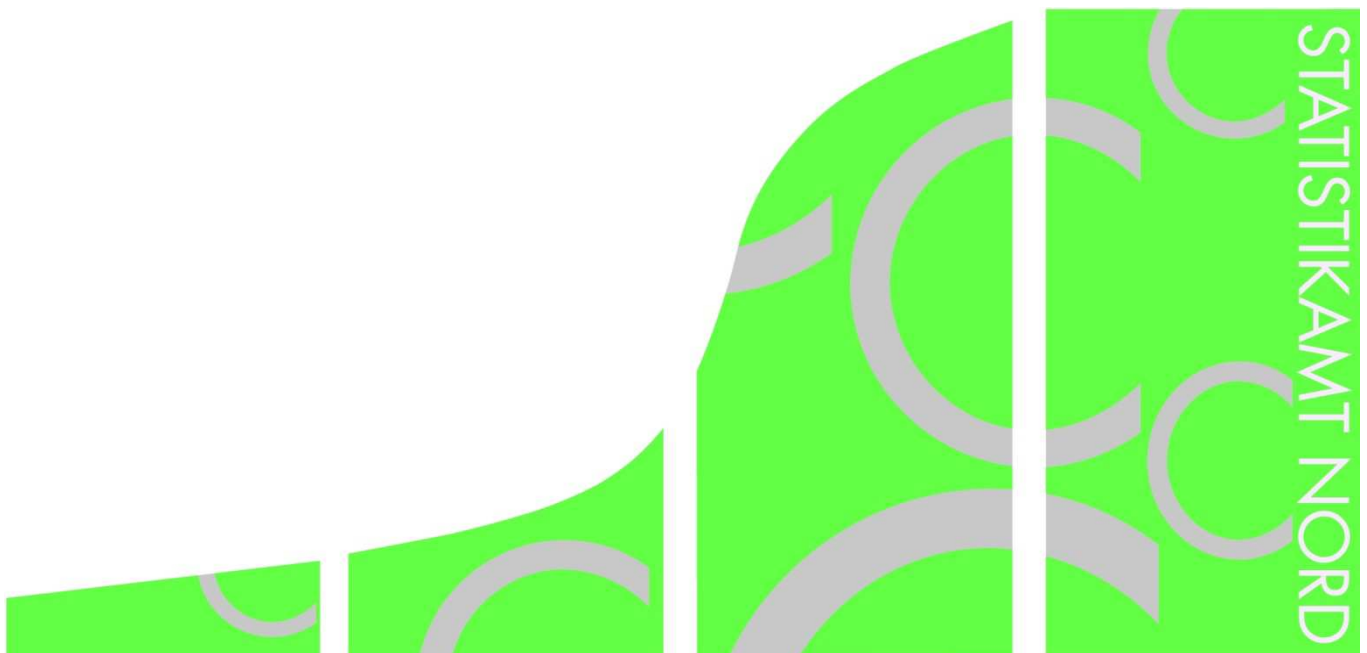


STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C I 9 - j 17 SH

# Anbau, Erträge und Verwendung von Strauchbeeren in Schleswig-Holstein 2017

Herausgegeben am: 12. Februar 2018



## Impressum

### Statistische Berichte

#### Herausgeber:

#### Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12  
20457 Hamburg

#### Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Elke Gripp

Telefon: 0431 6895-9310

E-Mail: [ernte@statistik-nord.de](mailto:ernte@statistik-nord.de)

#### Auskunftsdienst:

E-Mail: [info@statistik-nord.de](mailto:info@statistik-nord.de)

Auskünfte: 040 42831-1766  
0431 6895-9393

Internet: [www.statistik-nord.de](http://www.statistik-nord.de)

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2018

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

#### Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes Ergebnis
s	geschätztes Ergebnis
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
( )	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug
ha	Hektar (1 ha = 10 000 m <sup>2</sup> )
dt	Dezitonne (1 dt = 100 kg)

Differenzen zwischen der Gesamtzahl und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen. Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

# Inhaltsverzeichnis

Seite

Einführung – Ergebnisse – Rechtsgrundlagen	5
--	---

## Tabellen

1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung in Schleswig-Holstein 2017 - Überblick	6
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge in Schleswig-Holstein 2017	
2.1 Betriebe und Anbaufläche	7
2.2 Hektarertrag und Erntemenge	8
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau im Freiland nach ausgewählten Kreisen, Anbaufläche und Strauchbeerenart in Schleswig-Holstein 2017	9
4. Der Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2015 - 2017 - Übersicht und Vergleich der Anbauflächen	10

## Einführung

Im 4. Quartal 2017 wurden in **Schleswig-Holstein** sämtliche Betriebe befragt, die Strauchbeerenobst zum Verkauf erzeugen und über eine Strauchbeerenfläche von mindestens 0,5 Hektar (ha) im Freiland und/oder 0,1 Hektar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen verfügen. Diese Erhebung wird seit 2012 allgemein jährlich durchgeführt. Das Ziel der Erhebung ist es, die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerenarten zu ermitteln.

## Ergebnisse

In der Saison 2017 wurden in **Schleswig-Holstein** auf rund 168 Hektar Strauchbeerenobst angebaut. Nahezu die gesamte Fläche wurde im Freiland bewirtschaftet. Auf gut 8 Prozent der Flächen wird auf ökologischer Basis Strauchbeerenobst produziert. Die gesamte Erntemenge belief sich auf gut 6 800 Dezitonnen (dt).

## Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 1 Absatz 5 des Gesetzes vom 05. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749) geändert worden ist. Erhoben wurden die Angaben zu § 17 c Absatz 1 AgrStatG.

**1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge,  
Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung in Schleswig-Holstein 2017**

**Überblick**

Strauchbeerenart im Freiland ----- unter Abdeckung ----- Erzeugung	Insgesamt			
	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt	
<b>Insgesamt<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>167,60</b>	<b>x</b>	<b>6 813</b>
und zwar im Freiland zusammen <sup>1</sup>	41	150,43	x	.
davon				
rote und weiße Johannisbeeren	14	2,21	26,3	58
schwarze Johannisbeeren	14	2,95	17,0	50
Himbeeren	21	67,19	42,4	2849
Kulturheidelbeeren	23	70,44	22,8	1608
Schwarzer Holunder	3	3,74	x	x
und zwar				
Holunderbeeren	3	x	x	10
Holunderblüten	1	x	x	.
Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	x	x
Stachelbeeren	8	0,98	20,7	20
Brombeeren	7	1,54	24,4	38
Aroniabeeren	3	.	.	.
sonstige Strauchbeeren	1	.	x	.
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	7	17,17	x	.
davon				
Himbeeren	7	.	.	.
sonstige Strauchbeeren	1	.	x	.
darunter in Betrieben mit ökologischer Erzeugung zusammen	7	12,95	x	160
darunter				
mit vollständig ökologischer Erzeugung	7	12,95	x	160
mit teilweise ökologischer Erzeugung <sup>2</sup>	-	-	x	-

<sup>1</sup> Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

<sup>2</sup> 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 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge in Schleswig-Holstein 2017

### 2.1 Betriebe und Anbaufläche

Strauchbeerenart im Freiland ----- unter Abdeckung	Insgesamt		Davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung <sup>1</sup>	
	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche	Betriebe	Anbau- fläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
<b>Insgesamt</b>	<b>43</b>	<b>167,60</b>	<b>36</b>	<b>154,65</b>	<b>7</b>	<b>12,95</b>	-	-
und zwar im Freiland zusammen	41	150,43	35	.	6	.	-	-
davon								
rote und weiße Johannisbeeren	14	2,21	13	.	1	.	-	-
schwarze Johannisbeeren	14	2,95	13	.	1	.	-	-
Himbeeren	21	67,19	21	67,19	-	-	-	-
Kulturheidelbeeren	23	70,44	20	64,27	3	6,17	-	-
Schwarzer Holunder und zwar	3	3,75	1	.	2	.	-	-
Holunderbeeren	3	x	1	x	2	x	-	x
Holunderblüten	1	x	-	x	1	x	-	x
Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
Stachelbeeren	8	0,98	8	0,98	-	-	-	-
Brombeeren	7	1,54	7	1,54	-	-	-	-
Aroniabeeren	3	.	1	.	2	.	-	-
sonstige Strauchbeeren	1	.	1	.	-	-	-	-
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	7	17,17	6	.	1	.	-	-
davon								
Himbeeren	7	.	6	.	1	.	-	-
sonstige Strauchbeeren	1	.	-	-	1	.	-	-

<sup>1</sup> Gesamte Anbaufläche (konventionell und ökologisch)

Noch: **2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge in Schleswig-Holstein 2017**

**2.2 Hektarertrag und Erntemenge**

Strauchbeerenart im Freiland ----- unter Abdeckung	Insgesamt		Davon in Betrieben					
			mit ausschließlich konventioneller Erzeugung		mit vollständig ökologischer Erzeugung		mit teilweise ökologischer Erzeugung	
	Ertrag	Ernte- menge	Ertrag	Ernte- menge	Ertrag	Ernte- menge	Ertrag <sup>2</sup>	Ernte- menge <sup>3</sup>
	dt/ha	dt	dt/ha	dt	dt/ha	dt	dt/ha	dt
<b>Insgesamt <sup>1</sup></b>	<b>x</b>	<b>6 813</b>	<b>x</b>	<b>6 653</b>	<b>x</b>	<b>160</b>	<b>x</b>	<b>-</b>
und zwar im Freiland zusammen <sup>1</sup> davon	x	.	x	.	x	.	x	-
rote und weiße Johannisbeeren	26,3	58	.	.	.	.	-	-
schwarze Johannisbeeren	17,0	50	.	.	.	.	-	-
Himbeeren	42,4	2849	42,4	2849	-	-	-	-
Kulturheidelbeeren	22,8	1608	24,1	1548	9,9	61	-	-
Schwarzer Holunder davon	x	x	x	x	x	x	x	x
Holunderbeeren	x	10	x	.	x	.	x	-
Holunderblüten	x	.	x	-	x	.	x	-
Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-	-	-	-	-
Stachelbeeren	20,7	20	20,7	20	-	-	-	-
Brombeeren	24,4	38	24,4	38	-	-	-	-
Aroniabeeren	.	.	-	-	.	.	-	-
sonstige Strauchbeeren	x	.	x	.	x	-	x	-
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	x	.	x	.	x	.	x	-
davon								
Himbeeren	.	.	.	.	.	.	-	-
sonstige Strauchbeeren	x	.	x	-	x	.	x	-

<sup>1</sup> Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

<sup>2</sup> Durchschnittsertrag in Betrieben mit teilweise ökologischer Erzeugung (Konventionell und ökologisch).

<sup>3</sup> Gesamte Erntemenge (Konventionell und ökologisch)

**3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau im Freiland nach ausgewählten Kreisen,  
Anbaufläche und Strauchbeerenart in Schleswig-Holstein 2017**

Land Kreis	Insgesamt		Und zwar					
			Rote, weiße und schwarze Johannisbeeren		Himbeeren		Kulturheidelbeeren	
	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>41</b>	<b>150,43</b>	<b>14</b>	<b>5,16</b>	<b>21</b>	<b>67,19</b>	<b>23</b>	<b>70,44</b>
darunter								
Herzogtum Lauenburg	8	35,52	1	.	4	18,74	5	15,90
Ostholstein	4	7,93	2	.	3	5,67	1	.
Rendsburg-Eckernförde	9	27,49	4	1,35	5	12,40	6	10,01
Segeberg	4	16,06	1	.	2	.	1	.



#### 4. Der Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2015 - 2017

##### Übersicht und Vergleich der Anbauflächen

Strauchbeerenart im Freiland ----- unter Abdeckung	Anbaufläche			
	2015	2016	2017	Veränderung 2017 zu 2016
	ha			%
<b>Insgesamt</b>	<b>146,07</b>	<b>161,19</b>	<b>167,60</b>	<b>4</b>
und zwar im Freiland				
zusammen	139,70	150,52	<b>150,43</b>	- 1
davon				
rote und weiße Johannisbeeren	2,60	2,44	<b>2,21</b>	- 9
schwarze Johannisbeeren	3,83	2,88	<b>2,95</b>	2
Himbeeren	65,10	73,93	<b>67,19</b>	- 9
Kulturheidelbeeren	60,15	63,60	<b>70,44</b>	11
Schwarzer Holunder	.	4,02	<b>3,75</b>	- 7
Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	-
Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	-	-
Stachelbeeren	0,81	1,01	<b>0,98</b>	- 3
Brombeeren	1,62	1,42	<b>1,54</b>	8
Aroniabeeren	.	.	.	x
sonstige Strauchbeeren	.	.	.	.
und zwar unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Gewächshäuser				
zusammen	6,37	.	<b>17,17</b>	x
davon				
Himbeeren	.	.	.	x
sonstige Strauchbeeren	.	.	.	.