

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/18 SH  
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

# Ernteberichterstattung über Obst in Schleswig-Holstein bis 20. August 2018

Herausgegeben am: 21. September 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)

#### Herausgegeben

© 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
×	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes 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.

## Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in **Schleswig-Holstein** die Niederschläge im Berichtszeitraum eindeutig als zu gering beurteilt.

Die Temperaturen werden in diesem besonderen Sommer für den Baumobstanbau ganz überwiegend als zu warm wahrgenommen.

Im schleswig-holsteinischen Marktoftbau liegt der geschätzte Ertrag bei **Äpfeln** in der zweiten Vorschätzung dieses Jahres mit 265 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) im Durchschnitt aller Sorten über dem mehrjährigen Mittel. Die Erntemenge wird damit voraussichtlich bei 126 300 dt liegen. Eine überwiegend von guten Bedingungen geprägte Blütezeit bildete die Grundlage für eine voraussichtlich gute Ernte.

Schadinsekten spielen bisher eine untergeordnete Rolle. Betriebe ohne Berechnungsmöglichkeit hatten Probleme mit Sonnenbrand. Sorgen bereiten das durch die Trockenheit zu geringe Fruchtwachstum und dadurch befürchtete Vermarktungsprobleme.

Die **Birnen**ernte wird sich voraussichtlich über dem Niveau des Vorjahres bewegen. Aufgrund der guten Befruchtungsbedingungen schätzen die Berichterstatter im Berichtszeitraum einen Ertrag von 160 dt/ha.

Die diesjährigen Ernteerträge der **Sauerkirschen** liegen mit 31 dt/ha bzw. 1 150 dt Erntemenge weit unter der Juli-Vorschätzung. Aufgrund von Vermarktungsproblemen wurden viele Sauerkirschen nicht abgeerntet.

Mit 83 dt/ha haben die **Süßkirschen** (66 ha Anbaufläche) in diesem Jahr eine überdurchschnittlich gute Ernte erbracht.

### 1. Beurteilung der Niederschläge durch die Berichterstatter in % der Meldungen

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2015	11	78	11
Juli/August 2016	0	82	18
Juli/August 2017	0	38	63
<b>Juli/August 2018</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### 2. Beurteilung der Temperaturen durch die Berichterstatter in % der Meldungen

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2015	15	85	0
Juli/August 2016	0	75	25
Juli/August 2017	0	79	21
<b>Juli/August 2018</b>	<b>93</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

### 3. Baumobst im Marktobstbau in Schleswig-Holstein 2018

Obstart	Anbau- fläche <sup>1</sup>	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2012 - 2017	2017 endgültig	2018	2017 endgültig	2018
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	476	216,1	180,0	<b>265,4<sup>a</sup></b>	85 666	<b>126 277<sup>a</sup></b>
Birnen	20	152,9	126,4	<b>160,3<sup>a</sup></b>	2 532	<b>3 211<sup>a</sup></b>
Süßkirschen	66	47,0	31,9	<b>82,5</b>	2 113	<b>5 464</b>
Sauerkirschen	37	40,0	9,2	<b>31,1</b>	340	<b>1 151</b>

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

<sup>a</sup> Zweite Vorschätzung

### 4. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Schleswig-Holstein 2018

Apfelsorte	Anbaufläche <sup>1</sup>	Ertrag <sup>2</sup>	Erntemenge <sup>2</sup>
	in ha	Herausgegeben am: 21. September 2018	in dt
Boskoop einschl. Roter Boskoop	25	238,2	5 848
Braeburn	42	267,7	11 126
Delbarestivale	5	222,5	1 213
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	109	280,7	30 657
Gala	12	290,3	3 501
Holsteiner Cox	77	229,0	17 700
Jonagold	34	363,2	12 298
Jonagored	44	287,4	12 632
Jonaprince einschl. Red Prince	23	405,7	9 400
Topaz	13	158,9	2 075
Wellant	26	169,4	4 356

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

<sup>2</sup> Zweite Vorschätzung