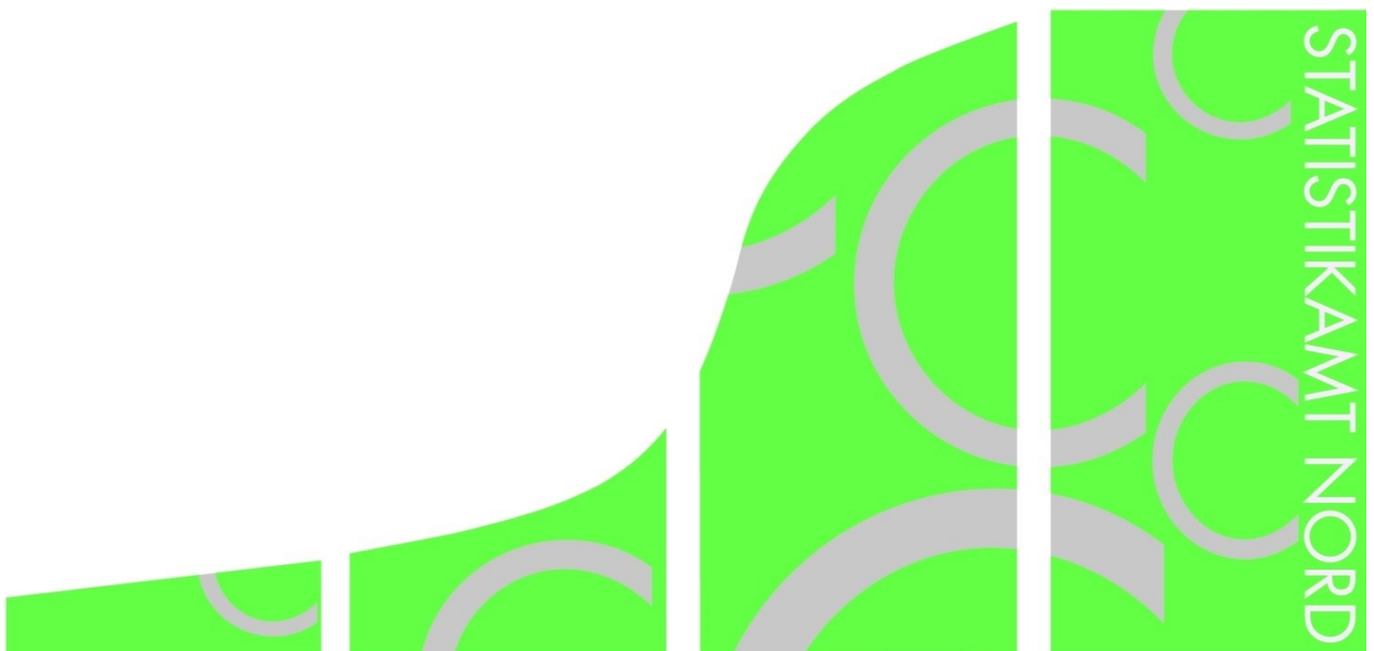


STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/17 SH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Obst in Schleswig-Holstein bis 20. August 2017

Herausgegeben am: 15. September 2017



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

Auskunftsdienst:

E-Mail: info@statistik-nord.de

Auskünfte: 040 42831-1766

0431 6895-9393

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2017
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 ²)
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 Betriebsberichterstatte des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in Schleswig-Holstein die Niederschläge im Berichtszeitraum überwiegend als zu hoch beurteilt.

Die Temperaturen werden der Jahreszeit entsprechend hauptsächlich als normal wahrgenommen.

Im schleswig-holsteinischen Marktobstbau liegt der geschätzte Ertrag bei **Äpfeln** in der zweiten Vorschätzung dieses Jahres mit 159 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) im Durchschnitt aller Sorten 30 Prozent unter dem mehrjährigen Mittel. Die Erntemenge wird damit voraussichtlich bei 75 900 dt liegen. Eine lange, kalte und feuchte Blütezeit bildete im Frühjahr schlechte Voraussetzungen für eine gute Ernte.

Regional wurde im Berichtszeitraum außerdem von einzelnen Schäden durch Apfelschorf und verschiedene Läuse berichtet. Aus mehreren Gemeinden am Nordrand der Elbe wurden Hagelschäden gemeldet.

Die **Birnen**ernte wird sich voraussichtlich knapp auf dem Niveau des Vorjahres bewegen. Aufgrund der schlechten Befruchtungsbedingungen schätzen die Berichterstatte im Berichtszeitraum einen Ertrag von 120 dt/ha.

Die diesjährigen Ernteerträge der **Sauerkirschen** liegen mit 9 dt/ha bzw. 340 dt Erntemenge auf dem niedrigsten Niveau vieler vergangener Jahre. Mit 32 dt/ha haben die **Süßkirschen** (66 ha Anbaufläche) in diesem Jahr ebenfalls eine sehr unterdurchschnittliche Ernte erbracht. Nach der besonders kalten und feuchten Blühphase sorgte Regen zur Erntezeit für geplatze Früchte, teilweise bis hin zum Totalausfall der Kirschenenernte.

1. Beurteilung der Niederschläge durch die Berichterstatte in % der Meldungen

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2014	69	31	0
Juli/August 2015	11	78	11
Juli/August 2016	0	82	18
Juli/August 2017	0	38	63

2. Beurteilung der Temperaturen durch die Berichterstatte in % der Meldungen

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2014	31	66	3
Juli/August 2015	15	85	0
Juli/August 2016	0	75	25
Juli/August 2017	0	79	21

3. Baumobst im Marktobstbau in Schleswig-Holstein 2017

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2011 - 2016	2016 endgültig	2017	2016 endgültig	2017
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	476	224,1	293,5	159,4^a	131 073	75.857^a
Birnen	20	158,9	129,3	120,2^a	2 121	2.408^a
Süßkirschen	66	50,3	68,4	31,9	3 397	2 113
Sauerkirschen	37	54,4	52,9	9,2	1 954	340

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

^a Zweite Vorschätzung

4. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Schleswig-Holstein 2017

Apfelsorte	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²
	in ha	dt/ha	in dt
Boskoop einschl. Roter Boskoop	25	111,6	2 739
Braeburn	42	198,2	8 236
Delbarestivale	5	154,2	840
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	109	193,5	21 131
Gala	12	242,6	2 926
Holsteiner Cox	77	112,2	8 676
Jonagold	34	197,2	6 677
Jonagored	44	188,1	8 266
Jonaprince einschl. Red Prince	23	281,2	6 516
Topaz	13	169,8	2 218
Wellant	26	134,2	3 450

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

² Zweite Vorschätzung