

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/16 SH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Obst in Schleswig-Holstein bis 20. August 2016

Herausgegeben am: 13. September 2016



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 2016
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 Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in Schleswig-Holstein die Niederschläge im Berichtszeitraum überwiegend als ausreichend beurteilt.

Die Temperaturen werden der Jahreszeit entsprechend hauptsächlich als normal 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 25 Prozent über dem mehrjährigen Mittel. Die Erntemenge wird damit voraussichtlich bei 118 100 dt liegen. Nach optimalen Blüh- und Bestäubungsbedingungen im Frühjahr und einer guten Wachstumsphase während des Sommers wird

derzeit mit gut abreifenden Früchten gerechnet. Regional wurde im Berichtszeitraum von einzelnen Schäden durch Sonnenbrand, Hagel, Apfelschorf und verschiedenen Läusen berichtet.

Die **Birnen**ernte wird sich voraussichtlich auf dem Niveau des Vorjahres bewegen. Aufgrund der schlechten Befruchtungsbedingungen schätzen die Berichterstatter im Berichtszeitraum einen Ertrag von 136 dt/ha.

Die diesjährigen Ernteerträge der **Sauerkirschen** liegen mit 53 dt/ha bzw. 2 000 dt Erntemenge in etwa auf dem Niveau des vergangenen Jahres. Trotz starker Regenfälle während der Haupternte lag der Ertrag knapp 11 Prozent über dem Sechsjahresdurchschnitt.

Mit 68 dt/ha haben die **Süßkirschen** (50 ha Anbaufläche) in diesem Jahr eine sehr erfreuliche Ernte erbracht.

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

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2013	40	60	0
Juli/August 2014	69	31	0
Juli/August 2015	11	78	11
Juli/August 2016	0	82	18

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

Zeitraum	Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2013	23	77	0
Juli/August 2014	31	66	3
Juli/August 2015	15	85	0
Juli/August 2016	0	75	25

3. Baumobst im Marktobstbau in Schleswig-Holstein 2016

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2010 - 2015	2015 endgültig	2016	2015 endgültig	2016
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	447	211,8	235,5	264,5^a	105 179	118 113^a
Birnen	16	171,5	137,3	136,1^a	2 252	2 232^a
Süßkirschen	50	46,0	65,9	68,4	3 273	3 397
Sauerkirschen	37	47,7	54,2	52,9	2 002	1 954

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012

^a Zweite Vorschätzung

4. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Schleswig-Holstein 2016

Apfelsorte	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²
	in ha	dt/ha	in dt
Boskop einschl. Roter Boskop	22	202,9	4 472
Braeburn	36	233,0	8 372
Cox Orange einschl. Cox Ley, Cox Queen	7	256,2	1 845
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	103	269,9	27 759
Gala	12	255,7	3 014
Gloster	3	225,0	682
Holsteiner Cox	74	196,9	14 653
Jonagold	47	383,5	17 993
Jonagored	48	304,2	14 712
Jonaprince einschl. Red Prince	17	434,8	7 374

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012

² Zweite Vorschätzung