

STATISTISCHE BERICHTE

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

Ernteberichterstattung über Marktobstbau in Schleswig-Holstein bis 10. Juni 2018

Herausgegeben am: 4. Juli 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

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 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
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 ²)
dt	Dezitonne (1 dt = 100 kg)

Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein bestimmte im Berichtszeitraum eine vorwiegend zu warme Witterung mit deutlich zu niedrigen Niederschlägen das Wachstum der Marktobstkulturen in **Schleswig-Holstein**. Die vorangegangene Blühphase war von überwiegend guten Bedingungen geprägt. Sonne und Wärme in langen, unbewölkten Tagen sorgten dafür, dass die Bienen und Hummeln

eine sehr zufriedenstellende Bestäubung der Blüten erreichen konnten, die zu gutem Fruchtansatz insbesondere bei den Äpfeln führte. Die Baumobst produzierenden Betriebe in **Schleswig-Holstein** benoteten den Fruchtansatz zum Berichtstermin recht positiv.

Der eher milde Winter verursachte nur geringe bis keine Frostschäden am Holz oder der Blüte der Hauptfrüchte.

Von Schadinsekten blieben die Kulturen bisher weitestgehend verschont.

1. Winterfeuchtigkeit im Boden in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Zeitraum	zu gering	ausreichend	zu hoch
Frühjahr 2016	4	83	13
Frühjahr 2017	4	96	0
Frühjahr 2018	0	42	58

2. Temperaturen während der Berichtszeit in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Zeitraum	zu warm	normal	zu kalt
bis Juni 2016	17	83	0
bis Juni 2017	0	77	23
bis Juni 2018	77	23	0

3. Niederschläge während der Berichtszeit in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Zeitraum	zu gering	ausreichend	zu hoch
bis Juni 2016	22	78	0
bis Juni 2017	15	85	0
bis Juni 2018	96	4	0

4. Im Laufe des Winters bzw. Frühjahrs am Holz aufgetretene Frostschäden in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Obstart	groß		mittel		gering		keine	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Äpfel	0	0	13	13	17	17	70	70
Birnen	0	0	0	0	7	14	93	86
Süßkirschen	0	0	0	7	36	14	64	79
Sauerkirschen	0	0	0	0	38	27	54	73
Pflaumen/Zwetschen	0	0	0	0	21	13	79	87
Mirabellen/Renekloden	0	0	0	0	33	0	67	100

5. Im Laufe des Frühjahrs an der Blüte aufgetretene Frostschäden in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Obstart	groß		mittel		gering		keine	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Äpfel	13	13	49	8	38	17	0	62
Birnen	14	7	58	14	21	21	7	58
Süßkirschen	43	14	50	14	0	29	7	43
Sauerkirschen	38	36	47	10	15	18	0	36
Pflaumen/Zwetschen	50	6	43	19	7	13	0	62
Mirabellen/Renekloden	17	50	66	0	17	0	0	50

6. Insektenflug und Bestäubungsbedingungen während der Blütezeit in % der Meldungen in Schleswig-Holstein

Obstart	zufrieden stellend		nicht zufrieden stellend	
	2017	2018	2017	2018
Äpfel	33	96	67	4
Birnen	29	93	71	7
Süßkirschen	14	86	86	14
Sauerkirschen	15	91	85	9
Pflaumen/Zwetschen	7	93	93	7
Mirabellen/Renekloden	0	50	100	50

7. Blüte und Fruchtansatz des Obstes nach Noten¹ in Schleswig-Holstein

Obstart	Juni					
	2016		2017		2018	
	Blüte	Fruchtansatz	Blüte	Fruchtansatz	Blüte	Fruchtansatz
Äpfel	2,0	2,2	3,6	3,8	1,7	2,0
Birnen	3,0	3,4	3,5	3,8	1,7	2,5
Süßkirschen	2,1	2,8	3,7	4,5	1,9	2,8
Sauerkirschen	2,3	2,9	3,7	4,6	2,0	2,5
Pflaumen/Zwetschen	3,3	3,4	3,6	4,4	2,0	2,7
Mirabellen/Renekloden	2,8	3,3	3,3	4,4	2,5	2,3

¹ 1 bedeutet die beste, 5 die schlechteste Note

8. Ertragsvorschätzung der Kirschen im Marktoftbau in Schleswig-Holstein

Obstart	Anbaufläche in ha ¹	Ertrag in dt/ha		
		2016 endgültig	2017 endgültig	2018 vorläufig
Süßkirschen	66,23	68,4	31,9	68,3
Sauerkirschen	37,01	52,9	9,2	89,7

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017