

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 6/21 SH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Marktobstbau in Schleswig-Holstein bis 10. Juni 2021

Herausgegeben am: 29. Juni 2021



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

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2021
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)

Erste Ertragsvorschätzung der Kirschen im Marktbobstbau in Schleswig-Holstein

Obstart	Anbaufläche in ha ¹	Ertrag in dt/ha		
		2019 endgültig	2020 endgültig	2021 vorläufig
Süßkirschen	66,23	77,5	86,0	77,6
Sauerkirschen	37,01	69,1	43,3	46,1

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

Hinweis

Ab dem Jahr 2021 ist das Verfahren zur Erhebung und Verarbeitung der Daten der Ernteberichterstattung für den Marktbobstbau modernisiert worden.

Angaben zur Witterung, Bodenfeuchte, Noten für Blüte, Fruchtansatz und Behang sowie weitere Informationen über erntebeeinflussende Faktoren werden nicht mehr veröffentlicht.