

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 7/20 HH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Markto Obst in Hamburg bis 15. Juli 2020

Herausgegeben am: 13. August 2020



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 2020
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 Hektar = 10 000 m ²)
dt	Dezitonne (1 Dezitonne = 100 Kilogramm)

Differenzen zwischen der Gesamtzahl und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen.
Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

Inhaltsverzeichnis

Seite

Ergebnisse	4
-------------------	----------

Tabellen

1. Beurteilung der Niederschläge durch die Berichterstatter in % der Meldungen	4
2. Beurteilung der Temperaturen durch die Berichterstatter in % der Meldungen	4
3. Beurteilung von Blüte, Fruchtansatz und Behang in Hamburg 2018 - 2020	5
4. Vorläufige Ernteschätzung bei Kern- und Steinobst im Marktobstbau in Hamburg 2020	6
5. Vorläufige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2020	7

Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in **Hamburg** die Niederschläge im Berichtszeitraum überwiegend als ausreichend beurteilt, die Temperaturen für die Jahreszeit hauptsächlich als normal wahrgenommen.

Der Behang bei den **Äpfeln** bekommt in diesem Jahr befriedigende Noten. Das vorangegangene Frühjahr und die Blühphase waren von besonders vielen Frostnächten geprägt. Trotz des Einsatzes von Frostschutzberegnung konnten nicht alle Schäden verhindert werden. Außerdem schmälert ein Hagelereignis Anfang Juni die Ertragserwartungen. Viele Betriebe in **Hamburg** klagen über den Befall insbesondere von Fruchtschalenwicklern.

Bei den **Birnen** war der Behang ebenfalls zufriedenstellend und somit werden die Ertragserwartungen überdurchschnittlich beurteilt.

Die Ertragsschätzung für Äpfel und Birnen zum Berichtstermin 15. Juli ist für Norddeutschland sehr früh, die weiteren Wachstumsbedingungen sind nicht vorhersehbar. So wird die Obsternte von den Berichterstattern zum jetzigen Zeitpunkt sehr vorsichtig bewertet.

Die **Süßkirschen**ernte in **Hamburg** wird in diesem Jahr in etwa den mehrjährigen Durchschnitt erreichen.

Der Anbau von **Sauerkirschen** spielt in Hamburg eine untergeordnete Rolle.

Bei den **Pflaumen/Zwetschen** sehen die Landwirte zum jetzigen Zeitpunkt einer gut durchschnittlichen Ernte entgegen.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli 2018	100	0	0
Juli 2019	93	7	0
Juli 2020	22	74	4

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli 2018	69	31	0
Juli 2019	33	60	7
Juli 2020	4	89	7

3. Beurteilung von Blüte, Fruchtansatz und Behang in Hamburg 2018 - 2020

Obstart	Juni						Juli		
	2018		2019		2020		2018	2019	2020
	Blüte	Frucht- ansatz	Blüte	Frucht- ansatz	Blüte	Frucht- ansatz	Behang		
	Note ¹								
Äpfel	2,0	2,3	2,8	2,9	2,8	3,1	2,2	2,9	2,8
Birnen	2,1	2,6	2,6	2,7	2,4	2,7	2,5	2,8	2,5

¹ Note 1 bedeutet die beste, Note 5 die schlechteste Bewertung

4. Vorläufige Ernteschätzung bei Kern- und Steinobst im Marktobstbau in Hamburg 2020

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge		
		Durchschnitt 2014 - 2019	2019	2020	2019	2020	Veränderung 2020 gegenüber 2019
			Endgültiger Ertrag	Vor- schätzung	Endgültige Erntemenge	Vor- schätzung	
ha	dt / ha			dt		%	
Äpfel	1 359	359,6	388,8	332,6	528 248	451 831	- 14
Birnen	44	271,6	303,8	325,8	13 334	14 299	7
Sauerkirschen	3	63,7	47,4	71,3	162	244	51
Süßkirschen	57	93,3	81,8	93,9	4 663	5 353	15
Pflaumen/Zwetschen	16	113,3	175,9	123,9	2 804	1 975	- 30

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

5. Vorläufige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2020

Apfelsorte	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²
	in ha	dt/ha	in dt
Insgesamt	1 359	332,6	451 831
darunter			
Boskoop einschl. Roter Boskoop	64	189,4	12 189
Braeburn	140	363,9	50 774
Delbarestivale	11	260,1	2 944
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	448	302,6	135 529
Gala	17	387,5	6 569
Holsteiner Cox	59	362,1	21 356
Jonagold	45	401,1	17 912
Jonagored	125	404,5	50 484
Jonaprince einschl. Red Prince	236	434,9	102 513
Topaz	28	299,0	8 295
Wellant	28	284,8	8 032

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

² Erste Vorschätzung 2020