

STATISTISCHE BERICHTE

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

Ernteberichterstattung über Obst in Hamburg bis 20. August 2020

Herausgegeben am: 21. September 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 Ergebnisr berichtigtes Ergebnisa. 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.

Inhaltsverzeichnis

		Seite
Ergel	bnisse	5
Tabe	llen	
1.	Beurteilung der Niederschläge durch die Berichterstatter in % der Meldungen	5
2.	Beurteilung der Temperaturen durch die Berichterstatter in % der Meldungen	5
3.	Baumobst im Marktobstbau in Hamburg 2019 - 2020	6
4.	Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2020	6

Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in **Hamburg** die Niederschläge im Berichtszeitraum schon im dritten Jahr nacheinander eindeutig als zu gering beurteilt.

Die Temperaturen werden in diesem Sommer für den Baumobstanbau als deutlich zu warm wahrgenommen.

Im hamburgischen Marktobstbau liegt der derzeit geschätzte Ertrag bei **Äpfeln** in diesem Jahr mit 339 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) im Durchschnitt aller Sorten etwas unter dem mehrjährigen Mittel. Die Erntemenge wird voraussichtlich bei 460.400 dt liegen.

Eine von vielen Frostnächten geprägte Blütezeit sowie ein Hagelereignis im Juni bildeten die Grundlage für eine voraussichtlich mittelmäßige Ernte.

Insbesondere sorgt das Vorkommen von Fruchtschalenwicklern für Schäden in den Kulturen. Auch in diesem Jahr traten Probleme mit Sonnenbrand auf, die teilweise durch Beregnung minimiert werden konnten. Ebenso positiv wirkte sich die Beregnung auf die Wasserversorgung der Apfelbäume aus.

Die **Birnen**ernte wird sich voraussichtlich leicht über dem guten Niveau des Vorjahres bewegen. Die Berichterstatter schätzen im Berichtszeitraum einen Ertrag von 311 dt/ha.

Die diesjährigen Erntemengen der **Sauerkirschen** liegen mit 253 dt deutlich über dem Ertrag des letzten Jahres. Mit 93 dt/ha erreichen die **Süßkirschen** (57 ha Anbaufläche) die Erträge des mehrjährigen Durchschnitts.

Bei den Pflaumen/Zwetschen wird zum jetzigen Zeitpunkt mit einer unterdurchschnittlichen Ernte gerechnet.

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

Zeitraum	Hamburg				
Zeluaum	zu gering	ausreichend	zu hoch		
Juli/August 2017	0	48	52		
Juli/August 2017	U	40	32		
Juli/August 2018	100	0	0		
Juli/August 2019	96	4	0		
Juli/August 2020	93	7	0		

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

Zeitraum		Hamburg	
Zeitraum	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2017	0	78	22
Juli/August 2018		11	0
	89		_
Juli/August 2019	55	41	4
Juli/August 2020	93	7	0

3. Baumobst im Marktobstbau in Hamburg 2019 - 2020

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2014 - 2019	2019 endgültig	2020	2019 endgültig	2020
	ha		dt/ha		C	it
Äpfel	1 359	359,6	388,8	338,9ª	528 248	460 370 ^a
Birnen	44	271,6	303,8	310,7 ^a	13 334	13 637ª
Sauerkirschen	3	63,7	47,4	73,9	162	253
Süßkirschen	57	93,3	81,8	92,7	4 663	5 285
Pflaumen/Zwetschen	16	113,3	175,9	105,8ª	2 804	1 686ª

Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017
Zweite Vorschätzung

4. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2020

	Hamburg				
Apfelsorte	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²		
	in ha	dt/ha	in dt		
Boskoop einschl. Roter Boskoop	64	185,7	11 952		
Braeburn	140	389,9	54 401		
Delbarestivale	11	196,7	2 227		
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	448	318,8	142 779		
Gala	17	354,8	6 014		
Holsteiner Cox	59	372,4	21 963		
Jonagold	45	366,3	16 360		
Jonagored	125	421,4	52 594		
Jonaprince einschl. Red Prince	236	468,0	110 307		
Topaz	28	297,2	8 244		
Wellant	28	285,2	8 042		

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

² Zweite Vorschätzung