

STATISTISCHE BERICHTE

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

Baumobsternte in Hamburg 2020 Ergebnisse der Ernteberichterstattung

Herausgegeben am: 17. Dezember 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 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

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. Endgültige Ernteschätzung im Marktobstbau in Hamburg 2019 - 2020 5

4. Endgültige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2019 - 2020 5

Ergebnisse

Nach den endgültigen Schätzungen der amtlichen Ernteberichterstatte des Statistikamtes Nord und der Ergänzenden Erntemittlung wurden in diesem Jahr in **Hamburg** bei den **Äpfeln** im Marktobstbau Hektarerträge von durchschnittlich 386 Dezitonnen (dt) je Hektar (ha) erzielt. Trotz der frostbelasteten Blütezeit und einiger alternierenden Apfelsorten wuchs in diesem Sommer eine reichhaltige Apfelernte heran und der warme Herbst sorgte sowohl für eine gute Qualität als auch gutes Fruchtwachstum. Die diesjährigen Gesamterträge liegen 7 Prozent über dem mehrjährigen Durchschnitt.

Die höchsten Erträge brachten die Sorten Jonaprince (526 dt/ha), Jonagored (525 dt/ha) und Jonagold (458 dt/ha).

Schäden durch Krankheiten, Insekten oder Witterung traten im Berichtszeitraum zur Freude der Landwirte kaum auf.

Die **Birnen**ernte erreichte in diesem Jahr mit 346 dt/ha ein besonders gutes Ergebnis und übertrifft den mehrjährigen Durchschnitt um 28 Prozent. Die Gesamterntemenge liegt bei 15 200 dt.

2020 war wieder ein gutes **Pflaumen**jahr. Es konnten 139 dt/ha von diesen Früchten geerntet werden. Der Ertrag überstieg den mehrjährigen Durchschnitt um 23 Prozent.

Die diesjährigen Erntemengen der **Sauerkirschen** lagen mit 253 dt über dem Niveau der letzten Jahre.

Mit 93 dt/ha fanden sich die **Süßkirschen** (57 ha Anbaufläche) recht zufriedenstellend auf dem Niveau der Erträge des mehrjährigen Durchschnitts wieder.

Das Frühjahr mit vielen Frosträchten während der Blühphase bereitete den Obstbetrieben Sorgen, allerdings konnten größere Schäden durch Frostschutzberegnung verhindert werden. Im folgenden warmen Sommer und Herbst mit Beregnung gegen Sonnenbrand und für die nötige Wasserversorgung reifte eine recht gute Baumobsternte heran.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
November 2017	0	7	93
November 2018	81	19	0
November 2019	4	55	41
November 2020	30	70	0

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
November 2017	4	82	14
November 2018	67	33	0
November 2019	4	96	0
November 2020	41	59	0

3. Endgültige Ernteschätzung im Markto Obstbau in Hamburg

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2014- 2019	2019	2020	2019	2020
	Hektar	Dezitonnen/Hektar			Dezitonnen	
Äpfel ²	1 358,56	359,6	388,8 ^a	386,4^a	528 248 ^a	524 958^a
Birnen	43,89	271,6	303,8	346,3	13 334	15 199
Pflaumen/Zwetschen	15,94	113,3	175,9	138,8	2 804	2 213
Süßkirschen	57,01	93,3	81,8	92,7	4 663	5 285
Sauerkirschen	3,42	63,7	47,4	73,9	162	253

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

² Einschließlich Verwertungsäpfel

^a Ergebnis der Ergänzenden Erntermittlung

4. Endgültige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg

	Anbaufläche Tafeläpfel in Hektar ¹	Ertrag in dt/ha		Erntemenge in dt	
		2019	2020	2019	2020
Boskoop einschl. Roter Boskoop	64,35	407,0	216,0	26 191	13 900
Braeburn	139,53	429,0	429,9	59 865	59 983
Delbarestivale	11,32	243,1	332,7	2 752	3 766
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	447,82	375,2	352,5	168 020	157 848
Gala	16,95	269,9	365,4	4 574	6 193
Holsteiner Cox	58,98	313,2	338,1	18 471	19 941
Jonagold	44,66	274,6	457,6	12 261	20 438
Jonagored	124,81	332,5	525,0	41 503	65 527
Jonaprince einschl. Red Prince	235,72	422,7	525,9	99 641	123 956
Topaz	27,74	268,6	346,0	7 452	9 597
Wellant	28,20	267,9	269,0	7 556	7 586

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017