

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 11/19 HH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Baumobsternte in Hamburg 2019 Ergebnisse der Ernteberichterstattung

Herausgegeben am: 16 . Dezember 2019



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 2019
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 2018 - 2019 5

4. Endgültige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2018 - 2019 5

Ergebnisse

Nach den endgültigen Schätzungen der amtlichen Ernteberichterstatte des Statistikamtes Nord und der Ergänzenden Erntermittlung wurden in diesem Jahr in **Hamburg** bei den **Äpfeln** im Marktobstbau Hektarerträge von durchschnittlich 389 Dezitonnen (dt) je Hektar (ha) erzielt. Trotz der frostbelasteten Blütezeit und der Alternanz bei einigen Sorten wuchs in diesem Sommer eine sehr reichhaltige Apfeleernte mit guten Fruchtgrößen heran. Die diesjährigen Gesamterträge liegen 15 Prozent über dem mehrjährigen Durchschnitt. Die höchsten Erträge brachten die Sorten Braeburn (429 dt/ha), Jonaprince (423 dt/ha) und Boskoop (407 dt/ha).

Desweiteren berichteten die Landwirte insbesondere von Schäden durch Fruchtschalenwickler; zudem traten Probleme mit verschiedenen Blattlausarten, Apfelwicklern und Kirschessigfliegen auf.

Der **Birnen**ertrag erreichte mit 304 dt/ha exakt das Vorjahresergebnis und übertrifft den mehrjährigen Durchschnitt um 17 Prozent. Die Gesamterntemenge liegt bei 13 300 dt.

2019 war ein sehr gutes **Pflaumen**jahr. Es konnten 176 dt/ha von diesen Früchten geerntet werden. Der Ertrag überstieg den mehrjährigen Durchschnitt erheblich.

Die diesjährigen Erntemengen der **Sauerkirschen** lagen mit 162 dt deutlich unter dem Niveau der letzten Jahre. Mit 82 dt/ha fanden sich die **Süßkirschen** (57 ha Anbaufläche) zwar unterhalb der Erträge des guten Vorjahres wieder, aber nach vielen niedrigeren Vorschätzungen doch recht zufriedenstellend.

Der trockene Winter und das Frühjahr mit Frost während der Blühphase bereiteten den Obstbetrieben Sorgen. Doch im folgenden warmen Sommer mit Hilfe von Beregnung und im Herbst mit ausreichenden Regenfällen reifte eine recht gute Baumobsternte heran.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
November 2016	23	77	0
November 2017	0	7	93
November 2018	81	19	0
November 2019	4	55	41

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
November 2016	20	77	3
November 2017	4	82	14
November 2018	67	33	0
November 2019	4	96	0

3. Endgültige Ernteschätzung im Markto Obstbau in Hamburg

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2013- 2018	2018	2019	2018	2019
	Hektar	Dezitonnen/Hektar			Dezitonnen	
Äpfel ²	1 358,56	337,8	393,4 ^a	388,8^a	534 416 ^a	528 248^a
Birnen	43,89	260,7	303,7	303,8	13 329	13 334
Pflaumen/Zwetschen	15,94	104,2	124,2	175,9	1 980	2 804
Süßkirschen	57,01	93,0	98,2	81,8	5 598	4 663
Sauerkirschen	3,42	70,4	86,1	47,4	294	162

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	
		2018	2019	2018	2019
Boskoop einschl. Roter Boskoop	64,35	342,0	407,0	22 008	26 191
Braeburn	139,53	445,2	429,0	62 125	59 865
Delbarestivale	11,32	256,0	243,1	2 899	2 752
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	447,82	310,8	375,2	139 195	168 020
Gala	16,95	254,4	269,9	4 311	4 574
Holsteiner Cox	58,98	404,6	313,2	23 862	18 471
Jonagold	44,66	383,2	274,6	17 116	12 261
Jonagored	124,81	541,7	332,5	67 613	41 503
Jonaprince einschl. Red Prince	235,72	495,5	422,7	116 810	99 641
Topaz	27,74	289,8	268,6	8 040	7 452
Wellant	28,20	305,2	267,9	8 607	7 556

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017