

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 7/18 HH  
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

# Ernteberichterstattung über Markto Obst in Hamburg bis 15. Juli 2018

Herausgegeben am: 13. August 2018



## 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](mailto:ernte@statistik-nord.de)

#### Auskunftsdienst:

E-Mail: [info@statistik-nord.de](mailto:info@statistik-nord.de)

Auskünfte: 040 42831-1766

0431 6895-9393

Internet: [www.statistik-nord.de](http://www.statistik-nord.de)

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2018  
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 <sup>2</sup> )
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
<b>Ergebnisse</b>	5
<b>Tabellen</b>	
1. Beurteilung der Niederschläge durch die Berichterstatter in % der Meldungen	5
2. Beurteilung der Temperaturen durch die Berichterstatter in % der Meldungen	5
3. Beurteilung von Blüte, Fruchtansatz und Behang in Hamburg 2018	6
4. Vorläufige Ernteschätzung bei Kern- und Steinobst im Marktobstbau in Hamburg 2	7
5. Vorläufige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2018	8

## Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in **Hamburg** die Niederschläge im Berichtszeitraum nicht unerwartet als zu gering beurteilt, die Temperaturen für die Jahreszeit hauptsächlich als zu warm wahrgenommen.

Der Behang bei den **Äpfeln** bekommt in diesem Jahr überwiegend gute Noten. Die vorangegangene Blühphase war von überwiegend guten Bedingungen geprägt. Viele Betriebe in **Hamburg** setzten eine Beregnung ein, um das Fruchtwachstum zu unterstützen und Sonnenbrand auf den Früchten zu verhindern.

Einige Betriebe klagen über den Befall von Fruchtschalenwicklern und verschiedenen Blattlausarten auf den Früchten.

Bei den **Birnen** war der Behang zufriedenstellend und somit werden die Ertragserwartungen leicht 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 witterungsbedingt außergewöhnlichen Jahr den mehrjährigen Durchschnitt übertreffen. Der Anbau von **Sauerkirschen** spielt in Hamburg eine untergeordnete Rolle.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli 2016	0	31	69
Juli 2017	4	59	37
<b>Juli 2018</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli 2016	0	59	41
Juli 2017	0	81	19
<b>Juli 2018</b>	<b>69</b>	<b>31</b>	<b>0</b>

### 3. Beurteilung von Blüte, Fruchtansatz und Behang in Hamburg 2016 - 2018

Obstart	Juni						Juli		
	2016		2017		2018		2016	2017	2018
	Blüte	Frucht- ansatz	Blüte	Frucht- ansatz	Blüte	Frucht- ansatz	Behang		
	Note <sup>1</sup>								
Äpfel	2,1	2,2	3,9	3,9	<b>2,0</b>	<b>2,3</b>	1,9	3,9	<b>2,2</b>
Birnen	3,3	3,4	3,8	3,9	<b>2,1</b>	<b>2,6</b>	3,9	3,7	<b>2,5</b>

<sup>1</sup> Note 1 bedeutet die beste, Note 5 die schlechteste Bewertung

#### 4. Vorläufige Ernteschätzung bei Kern- und Steinobst im Marktobstbau in Hamburg 2018

Obstart	Anbau- fläche <sup>1</sup>	Ertrag			Erntemenge		
		Durchschnitt 2012 - 2017	2017	<b>2018</b>	2017	<b>2018</b>	Veränderung 2018 gegenüber 2017
	Endgültiger Ertrag		<b>Vor- schätzung</b>	Endgültige Erntemenge	<b>Vor- schätzung</b>		
	ha	dt / ha		dt		%	
Äpfel	1 359	321,7	273,0	<b>346,0</b>	370 865	<b>470 006</b>	27
Birnen	44	253,0	232,9	<b>284,3</b>	10 222	<b>12 478</b>	22
Sauerkirschen	3	68,7	21,0	<b>120,7</b>	72	<b>413</b>	474
Süßkirschen	57	87,2	66,4	<b>103,7</b>	3 786	<b>5 912</b>	56
Pflaumen/Zwetschen	16	116,2	36,8	<b>159,6</b>	587	<b>2 544</b>	333

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

## 5. Vorläufige Ernteschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2018

Apfelsorte	Anbaufläche <sup>1</sup>	Ertrag <sup>2</sup>	Erntemenge <sup>2</sup>
	in ha	dt/ha	in dt
<b>Insgesamt</b>	<b>1 359</b>	<b>346,0</b>	<b>470 006</b>
darunter			
Boskoop einschl. Roter Boskoop	64	279,8	180 008
Braeburn	140	362,9	50 629
Delbarestivale	11	239,9	2 716
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	448	322,0	144 215
Gala	17	229,4	3 888
Holsteiner Cox	59	303,9	17 927
Jonagold	45	420,2	18 768
Jonagored	125	419,9	52 412
Jonaprince einschl. Red Prince	236	394,1	92 894
Topaz	28	313,6	8 699
Wellant	28	262,0	7 388

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2017

<sup>2</sup> Erste Vorschätzung 2018