

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/15 HH
(erscheint nur m 7 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Obst in Hamburg bis 20. August 2015

Herausgegeben am: 17. September 2015



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 2015
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
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.

Ergebnisse

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatte des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein werden in Hamburg die Niederschläge im Berichtszeitraum überwiegend als ausreichend beurteilt.

Die Temperaturen werden der Jahreszeit entsprechend eher als normal wahrgenommen.

Im hamburgischen Marktoftbau liegt der derzeit geschätzte Ertrag bei **Äpfeln** in diesem Jahr mit 267 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) im Durchschnitt aller Sorten auf einem deutlich geringeren Niveau als in den Vorjahren. Die Erntemenge wird voraussichtlich bei 292 000 dt liegen. Das liegt zum einen daran, dass die Blüh- und Bestäubungsbedingungen in diesem Jahr durch das kühle Frühjahr nicht optimal waren und zum anderen alternieren insbesondere die Sorten der Jonagruppe nach der guten Vorjahresernte.

Zudem wurde von Starkregen- und Hagelereignissen, aber auch von Hitzephasen berichtet. Regional wird von Schäden durch Mäuse und dem Auftreten von Blutläusen und anderen Schadinsekten berichtet.

Die **Birnenernte** wird sich voraussichtlich ebenfalls unter dem mehrjährigen Durchschnitt von 282 dt/ha bewegen. Die Berichterstatte schätzen im Berichtszeitraum einen Ertrag von 253 dt/ha.

Die diesjährigen Erntemengen der **Sauerkirschen** liegen mit 187 dt etwas unter dem Ergebnis des vergangenen Jahres.

Mit 123 dt/ha finden sich die **Süßkirschen** (51 ha Anbaufläche) auf dem Niveau des Vorjahres wieder. Es wurde eine Erntemenge von knapp 6.300 dt eingebracht.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2012	10	90	0
Juli/August 2013	76	24	0
Juli/August 2014	85	15	0
Juli/August 2015	10	77	13

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2012	15	75	10
Juli/August 2013	52	48	0
Juli/August 2014	36	64	0
Juli/August 2015	17	83	0

3. Baumobst im Marktobstbau in Hamburg 2015

Obstart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2009 - 2014	2014 endgültig	2015	2014 endgültig	2015
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	1 093	343,2	420,2	266,9^a	459 367	291 754^a
Birnen	34	282,4	279,4	252,5^a	9 528	8 610^a
Süßkirschen	51	84,4	120,7	122,5	6 187	6 279
Sauerkirschen	192	187

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012

^a Zweite Vorschätzung

4. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2015

Apfelsorte	Hamburg		
	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²
	in ha	dt/ha	in dt
Boskop einschl. Roter Boskop	53	250,8	13 218
Braeburn	73	304,7	22 350
Cox Orange einschl. Cox Ley, Cox Queen	17	260,4	4 352
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	339	265,8	90 022
Gala	13	310,8	4 000
Gloster	23	330,8	7 490
Holsteiner Cox	64	358,9	22 936
Jonagold	78	244,0	19 087
Jonagored	169	311,9	52 598
Jonaprince einschl. Red Prince	130	272,6	35 312

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2012

² Zweite Vorschätzung