

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/13 HH
(erscheint nur m 7 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Obst in Hamburg bis 20. August 2013

Herausgegeben am: 30. September 2013



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 2013

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 zwar überwiegend als zu gering beurteilt, viele Berichterstatte empfinden die Niederschlagsmengen aber als ausreichend.

Die Temperaturen werden der Jahreszeit entsprechend gleichmäßig als normal bis zu warm wahrgenommen.

Im hamburgischen Marktobstbau liegt der geschätzte Ertrag bei **Äpfeln** in diesem Jahr mit 272 Dezitonnen je Hektar (dt/ha) im Durchschnitt aller Sorten niedriger als in den Vorjahren. Die Erntemenge wird damit voraussichtlich bei 297 000 dt liegen. Das liegt unter anderem daran, dass die Bestäubungsinsekten, durch den langen Winter und das kalte Frühjahr geschwächt, die Apfelblüten nicht ausreichend befruchten konnten. Regional wird auch von Schäden durch Sonnenbrand oder Schorf und dem Auftreten von Schadinsekten berichtet.

Die **Birnen**ernte wird sich voraussichtlich etwas unter dem mehrjährigen Durchschnitt von 264 dt/ha bewegen. Die Berichterstatte schätzen im Berichtszeitraum einen Ertrag von 220 dt/ha.

Die diesjährigen Erntemengen der **Sauerkirschen** liegen mit 212 dt etwas über dem Ergebnis des vergangenen Jahres.

Mit 79 dt/ha finden sich die **Süßkirschen** (51 ha Anbaufläche) erfreulich über dem Niveau der letzten Jahre wieder.

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2010	43	57	0
Juli/August 2011	0	36	64
Juli/August 2012	10	90	0
Juli/August 2013	76	24	0

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

Zeitraum	Hamburg		
	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2010	14	86	0
Juli/August 2011	0	64	36
Juli/August 2012	15	75	10
Juli/August 2013	52	48	0

3. Baumobst im Marktoftbau in Hamburg

Obftart	Anbau- fläche ¹	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2007 - 2012	2012 endgültig	2013	2012 endgültig	2013
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	1 093	374,5	306,1	271,6^a	334 621	29 6872^a
Birnen	34	263,7	267,5	219,9^a	9 122	7 499^a
Süßkirschen	51	68,0	63,2	78,6	3 240	4 029
Sauerkirschen	198	212

¹ Ergebnis der Baumobftanbauerhebung 2012

^a Vorfchatzung

4. Ertragsvorfchatzung für die wichtigsten pfelsorten in Hamburg

pfelsorte	Hamburg		
	Anbaufläche ¹	Ertrag ²	Erntemenge ²
	in ha	dt/ha	in dt
Boskop einschl. Roter Boskop	53	252,7	13 319
Braeburn	73	299,4	21 965
Cox Orange einschl. Cox Ley, Cox Queen	17	240,2	4 013
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	339	292,1	98 923
Holsteiner Cox	64	221,3	14 139
Jonagold	78	226,6	17 729
Jonagored	169	270,5	45 617
Gloster	23	362,0	8 196
Gala	13	232,6	2 993
Golden Delicious	2	272,1	495

¹ Ergebnis der Baumobftanbauerhebung 2012

² Vorfchatzung