

Statistische Berichte



Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein

STATISTIKAMT NORD

C II 3 - m 8/11 (Erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

29. September 011

Ernteberichterstattung über Obst in Hamburg und Schleswig-Holstein bis 20. August 2011

Nach Mitteilung der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatte des Statistikamtes Nord beurteilen über die Hälfte der Landwirte die Niederschlagsmengen in der Berichtszeit ab Mitte Juli sowohl in **Schleswig-Holstein** als auch in **Hamburg** als zu hoch. Die Temperaturen werden in beiden Bundesländern im Mittel der beiden Monate überwiegend als normal empfunden.

Im **schleswig-holsteinischen** Markto Obstbau wird der Ertrag von Äpfeln in diesem Jahr voraussichtlich bei 208 dt/ha liegen. Die Erntemenge liegt damit um gute 3 Prozent unter dem Vorjahresniveau. In **Hamburg** kann dagegen ein leichter Anstieg bei der Apfelernte beobachtet werden. Hier wird ein Hektarertrag von 350 dt/ha erwartet, was eine Erntemenge von gut 352 000 dt bedeutet.

Die Birnenernte in **Schleswig-Holstein** wird voraussichtlich 11 Prozent über der des Vorjahres liegen. Die Berichterstatte melden einen geschätzten Ertrag von 227 dt/ha. In **Hamburg** wird der Ertrag vermutlich noch etwas höher liegen und zwar bei 284 dt/ha, was eine Ertragssteigerung von 31 Prozent bedeutet. Damit läge die Ertragserwartung in beiden Ländern über dem Durchschnitt der vergangenen sechs Jahre.

Die diesjährigen Hektarerträge der Kirschen sind nach dem niedrigen Ernteergebnis im vergangenen Jahr sowohl in **Hamburg** als auch in **Schleswig-Holstein** wieder angestiegen. Die Sauerkirschen erbrachten in **Hamburg** mit 109 dt/ha einen doppelt so hohen Hektarertrag wie im letzten Jahr. In **Schleswig-Holstein** liegt die Ernte mit 80 dt/ha weit über dem Ertrag aus 2010, aber etwas unter dem sechsjährigen Mittel. Die Berichterstatte melden zwar einen guten Behang, weisen jedoch auf Einbußen durch aufgeplatzte Früchte infolge der starken Niederschläge hin. Wie auch im Vorjahr werden in **Hamburg** und **Schleswig-Holstein** fast 100 Prozent der Gesamternte als Tafelobst vermarktet.

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2008	0	69	31	9	74	17
Juli/August 2009	76	24	0	33	59	8
Juli/August 2010	43	57	0	67	33	0
Juli/August 2011	0	36	64	0	32	68

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2008	0	85	15	0	96	4
Juli/August 2009	18	82	0	4	92	4
Juli/August 2010	14	86	0	38	63	0
Juli/August 2011	0	64	36	0	72	28

Auskunft zu dieser Veröffentlichung: Elke Gripp · Telefon: 0431 6895-9310 · E-Mail: ernte@statistik-nord.de

Herausgeber: Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein · AöR · Steckelhörn 12, 20457 Hamburg · Fröbelstraße 15-17, 24113 Kiel
Internet: www.statistik-nord.de · E-Mail: info-HH@statistik-nord.de oder info-SH@statistik-nord.de · Bestellungen: vertriebSH@statistik-nord.de
© Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung – auch auszugsweise – mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung – auch auszugsweise – über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

3. Baumobst im Markto Obstbau

Obstart	Fläche ¹	Ertrag			Erntemenge		
		Durchschnitt 2005 - 2010	2010 endgültig	2011	2010 endgültig	2011	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010
	ha	dt/ha			dt		%
	Hamburg						
Äpfel	1 006	405,6	303,7	350,3 ^a	305 638	352 479 ^a	15
Birnen	34	236,8	216,7	283,8 ^a	7 413	9 709 ^a	31
Süßkirschen	44	75,5	51,5	96,3	2 285	4 272	87
Sauerkirschen	4	84,8	54,0	108,7	223	449	101
	Schleswig-Holstein						
Äpfel	551	277,9	215,6	208,3 ^a	118 738	114 719 ^a	- 3
Birnen	17	198,2	205,0	227,2 ^a	3 471	3 847 ^a	11
Süßkirschen	51	74,1	42,2	51,6	2 152	2 632	22
Sauerkirschen	61	85,7	23,8	79,5	1 442	4 818	234

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2007

^a Ertragsvorschätzung

4. Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten

Apfelsorte	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	Anbau- fläche in ha ¹	Ertrag dt/ha ²	Ernte- menge in dt ²	Anbau- fläche in ha ¹	Ertrag dt/ha ²	Ernte- menge in dt ²
Boskop einschl. Roter Boskop	53	288,1	15 155	25	173,7	4 333
Braeburn	38	300,8	11 287	24	281,2	6 610
Cox Orange einschl. Cox Ley, Cox Queen	43	247,2	10 741	18	210,4	3 767
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	311	317,0	98 478	111	201,5	22 337
Holsteiner Cox	90	332,6	30 076	174	209,0	36 442
Jonagold	105	277,6	29 216	58	237,4	13 854
Jonagored	175	372,0	64 959	51	330,3	16 851
Gloster	36	400,5	14 378	5	279,1	1 521
Gala	15	277,7	4 204	7	191,2	1 430
Golden Delicious	3	193,3	578	3	158,2	481

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2007

² Ertragsvorschätzung