

# Statistische Berichte



Statistisches Amt  
für Hamburg und Schleswig-Holstein

STATISTIKAMT NORD

C II 3 - m 8/09 (Erscheint nur m 6 bis m 11 ohne m 9 und 10)

8. Oktober 2009

## Ernteberichterstattung über Obst in Hamburg und Schleswig-Holstein bis 20. August 2009

Nach Mitteilung der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatter des Statistikamtes Nord waren die Niederschläge in der Berichtszeit in Schleswig-Holstein eher ausreichend, in Hamburg jedoch zu gering. Die Temperaturen wurden überwiegend als normal beurteilt.

Im Schleswig-Holsteinischen Marktobstbau wird in diesem Jahr der Ertrag von Äpfeln mit 272 dt/ha um knapp 40 dt unter dem Vorjahresniveau liegen. In Hamburg wird mit 371 dt/ha der Hektarertrag des letzten Jahres ebenfalls nicht erreicht, allerdings war 2008 ein überdurchschnittlich gutes Apfeljahr.

Bei den Birnen wird in Schleswig-Holstein mit einem Ertrag von 277 dt/ha, gut 100 dt über dem Niveau des Vorjahres gerechnet. In Hamburg wird für diese Fruchtart der Hektarertrag mit voraussichtlich 364 dt/ha um gut 160 dt über dem Vorjahresniveau liegen. Das lässt zum jetzigen Zeitpunkt in beiden Ländern eine überdurchschnittlich gute Ernte erwarten.

Die diesjährigen Hektarerträge der Kirschen waren sowohl in Hamburg als auch in Schleswig-Holstein deutlich höher als 2008. Die Sauerkirschen brachten in Hamburg mit 145 dt/ha einen um 112 dt höheren Hektarertrag als im letzten Jahr, in Schleswig-Holstein lag die Ernte mit 156 dt/ha 119 dt über dem Ertrag von 2008. Eine reiche Blüte ohne Frostschäden, ein reichlicher Behang und sehr gute Erntebedingungen führten mit zu diesem Ergebnis. Die hohen Erntemengen der Sauerkirschen konnten durch die schwierige Marktlage nicht alle verkauft werden.

So wurden in Schleswig-Holstein 40 Prozent des Baumbehanges nicht geerntet. In Hamburg waren es 33 Prozent.

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
August 2006	63	31	6	64	36	0
August 2007	0	27	73	0	32	68
August 2008	0	69	31	9	74	17
<b>August 2009</b>	<b>76</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>59</b>	<b>8</b>

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
August 2006	38	50	12	48	52	0
August 2007	0	100	0	0	91	9
August 2008	0	85	15	0	96	4
<b>August 2009</b>	<b>18</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>92</b>	<b>4</b>

Auskunft zu dieser Veröffentlichung: Elke Gripp · Telefon: 0431 6895-9310 · E-Mail: [ernte@statistik-nord.de](mailto: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](http://www.statistik-nord.de) · E-Mail: [info-HH@statistik-nord.de](mailto:info-HH@statistik-nord.de) oder [info-SH@statistik-nord.de](mailto:info-SH@statistik-nord.de) · Bestellungen: [vertriebSH@statistik-nord.de](mailto: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 Marktoftbau

Obftart	Fläche <sup>1</sup>	Ertrag			Erntemenge		
		Durchschnitt 2003 - 2008	2008 endgültig	2009	2008 endgültig	2009	Ver- änderung 2009 gegenüber 2008
	ha	dt / ha			dt		%
<b>Hamburg</b>							
Äpfel	1 006	393,6	466,5	<b>371,3<sup>a</sup></b>	469 464	<b>373 650<sup>a</sup></b>	- 20
Birnen	34	206,7	201,1	<b>364,3<sup>a</sup></b>	6 880	<b>12 463<sup>a</sup></b>	81
Süßkirschen	44	81,7	44,1	<b>94,7</b>	1 956	<b>4 201</b>	115
Sauerkirschen	4	86,4	33,3	<b>145,0</b>	138	<b>599</b>	334
<b>Schleswig-Holstein</b>							
Äpfel	551	273,4	309,3	<b>271,6<sup>a</sup></b>	170 360	<b>149 613<sup>a</sup></b>	- 12
Birnen	17	228,8	176,5	<b>277,1<sup>a</sup></b>	2 988	<b>4 691<sup>a</sup></b>	57
Süßkirschen	51	65,3	56,0	<b>95,3</b>	2 856	<b>4 860</b>	70
Sauerkirschen	61	81,7	37,0	<b>156,0</b>	2 242	<b>9 454</b>	322

<sup>a</sup> Ertragsvorschätzung

### 4. Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten

Apfelsorte	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	Anbau- fläche in ha <sup>1</sup>	Ertrag dt/ha <sup>2</sup>	Ernte- menge in dt <sup>2</sup>	Anbau- fläche in ha <sup>1</sup>	Ertrag dt/ha <sup>2</sup>	Ernte- menge in dt <sup>2</sup>
Boskop einschl. Roter Boskop	53	343,9	18 091	25	248,7	6 203
Braeburn	38	294,6	11 053	24	357,8	8 411
Cox Orange einschl. Cox Ley, Cox Queen	43	280,0	12 167	18	237,7	4 255
Elstar einschl. Elshof, Red Elstar	311	395,4	122 805	111	277,6	30 768
Holsteiner Cox	90	352,2	31 847	174	217,1	37 854
Jonagold	105	446,0	46 931	58	338,2	19 737
Jonagored	175	407,9	71 216	51	358,1	18 265
Gloster	36	428,6	15 387	5	245,1	1 336
Gala	15	378,2	5 727	7	277,5	2 076
Golden Delicious	3	386,6	1 156	3	196,4	597

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2007

<sup>2</sup> Ertragsvorschätzung