

# Statistische Berichte



Statistisches Amt  
für Hamburg und Schleswig-Holstein

STATISTIKAMT NORD

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

6. August 2009

## Ernteberichterstattung über Markto Obst in Hamburg und Schleswig-Holstein Berichtszeitraum bis 10. Juni 2009

Nach den Mitteilungen der amtlichen Ernte- und Betriebsberichterstatte des Statistischen Amtes für Hamburg und Schleswig-Holstein bestimmte wie schon 2008 gutes Wetter mit hohen Temperaturen den Blühverlauf der Markto bstkulturen. Nur regional wurde beim Baumobst von geringen Frostschäden am Holz und an der Blüte berichtet. Die Schäden waren insbesondere bei den Blüten deutlich geringer als im Vorjahr. Nach dem sehr trockenen Frühjahr 2008 wurden die Niederschläge 2009 als ausreichend bis zu gering beschrieben. Mit Blick auf den Insektenflug hat es in Hamburg einen leichten Rückgang gegeben, wohingegen sich die schleswig-holsteinischen Berichterstatte wieder zufriedener zeigten. Allgemein war es eine gute Blüte mit zufrieden stellendem Insektenflug. Dementsprechend wurde sowohl der Blühverlauf als auch der Fruchtansatz von den Berichterstattern deutlich besser beurteilt als 2008.

### 1. Winterfeuchtigkeit im Boden in % der Meldungen

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
Frühjahr 2007	6	75	19	14	77	9
Frühjahr 2008	7	57	36	4	63	33
<b>Frühjahr 2009</b>	<b>12</b>	<b>82</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>63</b>	<b>4</b>

### 2. Temperaturen während der Berichtszeit in % der Meldungen

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
bis Juni 2007	31	69	0	18	82	0
bis Juni 2008	64	36	0	71	29	0
<b>bis Juni 2009</b>	<b>29</b>	<b>53</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>75</b>	<b>8</b>

### 3. Niederschläge während der Berichtszeit in % der Meldungen

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
bis Juni 2007	13	75	13	36	64	0
bis Juni 2008	100	0	0	100	0	0
<b>bis Juni 2009</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>33</b>	<b>0</b>

### 4. Im Laufe des Winters bzw. Frühjahrs am Holz aufgetretene Frostschäden in % der Meldungen

Obstart	Hamburg								Schleswig-Holstein							
	groß		mittel		gering		keine		groß		mittel		gering		keine	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Äpfel	0	0	0	0	0	12	100	88	0	0	0	0	10	9	90	91
Birnen	0	0	0	0	0	7	100	93	0	0	7	0	7	13	87	88
Süßkirschen	0	0	0	0	0	11	100	89	8	0	0	0	8	7	85	93
Sauerkirschen	0	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	13	8	87	92
Pflaumen/Zwetschen	0	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	23	7	77	93
Mirabellen/Renekloden	0	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	25	0	75	100

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.

### 5. Im Laufe des Frühjahrs an der Blüte aufgetretene Frostschäden in % der Meldungen

Obstart	Hamburg								Schleswig-Holstein							
	groß		mittel		gering		keine		groß		mittel		gering		keine	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Äpfel	7	0	21	0	64	12	7	88	5	0	21	18	21	5	53	77
Birnen	0	0	57	0	14	0	29	100	0	6	47	6	13	11	40	78
Süßkirschen	0	0	75	0	13	0	13	100	14	14	43	7	29	0	14	79
Sauerkirschen	0	0	50	0	50	0	0	100	13	8	33	0	33	8	20	85
Pflaumen/Zwetschen	0	0	50	0	50	0	0	100	14	0	36	7	29	0	21	93
Mirabellen/Renekloden	0	0	0	0	100	0	0	100	0	0	40	0	60	0	0	100

### 6. Insektenflug und Bestäubungsbedingungen während der Blütezeit in % der Meldungen

Obstart	Hamburg				Schleswig-Holstein			
	Zufrieden stellend		Nicht zufrieden stellend		Zufrieden stellend		Nicht zufrieden stellend	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Äpfel	100	82	0	18	77	91	23	9
Birnen	100	86	0	14	88	94	12	6
Süßkirschen	100	78	0	22	92	100	29	0
Sauerkirschen	100	83	0	17	81	100	8	0
Pflaumen/Zwetschen	100	88	0	13	71	100	19	0
Mirabellen/Renekloden	100	100	0	0	86	85	14	15

### 7. Blüte und Fruchtausatz des Obstes nach Noten<sup>1</sup>

Obstart	Juni					
	2007		2008		2009	
	Blüte	Fruchtausatz	Blüte	Fruchtausatz	Blüte	Fruchtausatz
<b>Hamburg</b>						
Äpfel	2,3	2,8	2,0	2,7	2,0	2,5
Birnen	2,2	3,2	2,3	3,0	1,9	2,6
Süßkirschen	2,3	3,3	2,1	3,9	2,2	2,6
Sauerkirschen	2,1	2,1	2,3	3,3	1,3	1,6
Pflaumen/Zwetschen	2,2	1,9	2,1	3,5	2,0	2,5
Mirabellen/Renekloden	2,2	2,0	2,0	3,3	2,0	2,0
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Äpfel	2,3	2,8	2,0	2,5	1,9	2,3
Birnen	2,2	2,6	2,4	3,1	2,0	2,2
Süßkirschen	2,3	2,9	2,3	3,5	1,6	2,1
Sauerkirschen	2,1	2,2	2,4	3,7	1,7	1,7
Pflaumen/Zwetschen	2,2	2,5	2,6	3,7	2,3	2,8
Mirabellen/Renekloden	2,3	2,2	2,0	3,6	1,9	2,2

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