

# Statistische Berichte

 Statistisches Amt  
für Hamburg und Schleswig-Holstein  
Der Norden zählt

STATISTIKAMT NORD

C II 2 - m 6/10 (Erscheint nur für m 6, m 8, und m 10)

22. Juli 2010

## Ernteberichterstattung über Wachstumstand und Ernte von Gemüse in Hamburg und Schleswig-Holstein – Berichtszeit bis 30. Juni 2010 –

Nach den Meldungen der amtlichen Ernteberichtersteller des Statistikamtes Nord wurden die Niederschläge im Juni in **Hamburg** und in **Schleswig-Holstein** überwiegend als ausreichend bewertet. Die Temperaturen wurden als viel zu kühl für den Berichtszeitraum eingestuft. Obwohl die Saison aufgrund der kühlen Witterung um ca. zwei Wochen verzögert startete, wurde der Wachstumsstand beim Gemüse überwiegend als gut eingeschätzt. Aus Dithmarschen wurden im Juni, nach Ende der Kälteperiode, ebenfalls gute Wachstumsbedingungen für Feldgemüse gemeldet. Allgemein wird von guten, gleichmäßigen Beständen berichtet. Schädlings- und Krankeitsbefall traten nur vereinzelt auf, so dass bisher nicht von Ertragsminderungen auszugehen ist.

Der Erntebeginn bei Spargel unter Folie und auch im Freiland verzögerte sich in diesem Jahr im Vergleich zum Vorjahr um 7 - 14 Tage. Aufgrund der im Frühjahr vorherrschenden kühlen Witterungsphase - zum Teil mit frostigen Nächten - begann die Spargelsaison ab Mitte April. Im Spargelanbau wurde in **Schleswig-Holstein** ein durchschnittlicher Hektarertrag von knapp 38 dt/ha erzielt, er liegt damit etwas über dem mehrjährigen Durchschnitt. Etwa drei Viertel der Anbaufläche wurde mit Vlies oder Folie abgedeckt.

Die kühle Witterung ließ einen Erntebeginn auch bei den Erdbeeren um 10 - 14 Tagen verzögert ab Anfang/Mitte Juni zu. In Betrieben, die zur Verfrühung des Erntetermins Vlies oder Folie einsetzen, konnte die Ernte etwas früher beginnen. Die amtlichen Ernteberichtersteller des Statistikamtes Nord rechnen in **Schleswig-Holstein** mit einer Erdbeerernte von etwa 109 dt/ha, was einer durchschnittlichen Ernte entsprechen würde. Allgemein wurde von den Ernteberichterstellern über einen guten Fruchtansatz berichtet, jedoch sorgte die kühle Witterungsphase für eine späte und langsame Abreife. In einigen Regionen **Schleswig-Holsteins** wurde von Blütenfrost und geringen Fruchtgrößen berichtet. In **Schleswig-Holstein** war die Erdbeerernte Ende Juni noch nicht abgeschlossen.

In **Hamburg** werden keine nennenswerten Flächen mit Spargel und Erdbeeren bewirtschaftet.

Auskunft zu dieser Veröffentlichung: Elke Gripp · Telefon: 0431 6895-9310 · E-Mail: [erne@statistik-nord.de](mailto:erne@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.

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juni 2008	94	6	0	98	2	0
Juni 2009	79	21	0	21	77	2
Juni 2010	7	86	7	27	67	6

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
Juni 2008	50	50	0	26	74	0
Juni 2009	14	50	36	4	45	52
Juni 2010	0	21	79	2	16	82

### 3. Endgültige Ernteschätzung

Gemüseart	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	Durchschnitt 2004 bis 2009	2009	2010	Durchschnitt 2004 bis 2009	2009	2010
	dt/ha					
Spargel	–	–	–	36,9	36,6	37,6

### 4. Beurteilung des Fruchtansatzes bei Erdbeeren in Schleswig-Holstein in % der Meldungen

Obstart	2008			2009			2010		
	Gut	Normal	Mangelhaft	Gut	Normal	Mangelhaft	Gut	Normal	Mangelhaft
Erdbeeren	31	50	19	60	40	0	56	38	6

### 5. Erntevorschätzung bei Erdbeeren in Schleswig-Holstein

Obstart	Durchschnitt 2004 bis 2009	2008		2009		2010	
	endgültige Schätzung	Vor- schätzung	endgültige Schätzung	Vor- schätzung	endgültige Schätzung	Vor- schätzung	
	dt/ha						
Erdbeeren	109,1	115,1	111,0	102,2	113,7	109,2	