

Statistische Berichte



Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein

STATISTIKAMT NORD

C II 2 - m 8/09 (erscheint nur m 6 bis m 10 ohne m 7 und m 9)

1. Oktober 2009

Ernteberichterstattung über Wachstumstand und Ernte von Gemüse in Hamburg und Schleswig-Holstein – Berichtszeitraum 1. Juli bis 31. August 2009 –

Nach den Meldungen der amtlichen Ernteberichterstatte des Statistikamtes Nord wurden im Berichtszeitraum die Temperaturen überwiegend als normal beurteilt, während die Niederschläge in Hamburg eindeutig zu gering waren. In Schleswig-Holstein wurde die Niederschlagsmenge überwiegend als ausreichend empfunden.

In den Hauptanbaugebieten für Feldgemüse in Schleswig-Holstein werden bei Kopfkohl und Möhren durch die günstige Witterung höhere Erträge als im vergangenen Jahr erwartet.

Im Raum Hamburg kam es örtlich durch die geringen Niederschläge zur frühzeitigen Blütenbildung bei schnellwüchsigen Salaten.

Regional wurde von Befall durch Weiße Fliege, Kohlmotte und anderen Kohlschädlingen berichtet.

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
Juli/August 2007	0	6	94	0	12	88
Juli/August 2008	27	73	0	6	58	36
Juli/August 2009	100	0	0	39	61	0

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
Juli/August 2007	0	88	12	0	84	16
Juli/August 2008	0	87	13	0	78	22
Juli/August 2009	7	93	0	11	89	0

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.

Erntevorschätzung ausgewählter Gemüsearten auf dem Freiland 2009

Gemüseart	Hamburg				Schleswig-Holstein			
	2008		2009		2008		2009	
	Endgültig		Anbau- fläche ha	Vor- schät- zung Ertrag dt/ha	Endgültig		Anbau- fläche ha	Vor- schät- zung Ertrag dt/ha
Anbau- fläche ha	Ertrag dt/ha	Anbau- fläche ha			Ertrag dt/ha			
Blumenkohl (Früh- und Spätkohl zusammen)	14	380,5	14	597,3	401	240,6	345	282,2
Broccoli (Früh- und Spätkohl zusammen)	4	250,5	3	.	59	107,0	54	165,2
Chinakohl	3	.	3	.	49	336,0	47	314,0
Grünkohl	5	.	4	.	31	240,6	37	270,2
Kohlrabi (Früh- und Spätkohlrabi zusammen)	21	531,0	19	482,6	36	220,2	21	271,8
Rosenkohl	1	.	2	.	151	168,1	158	289,1
Kopfkohl	27	566,9	23	779,2	3 382	678,4	3 118	786,9
davon								
Rotkohl (Früh- und Spätkohl zusammen)	2	.	1	.	433	568,9	399	662,5
Weißkohl (Früh- und Spätkohl zusammen)	16	545,6	16	822,3	2 750	716,9	2 530	837,5
Wirsing (Früh- und Spätkohl zusammen)	8	642,9	6	709,3	199	385,7	189	371,6
Eichblattsalat (grün- und rotblättrige Sorten)	22	316,7	19	331,1	3	.	3	.
Eissalat (grün- und rotblättrige Sorten)	6	730,5	5	.	3	.	2	260,1
Endiviensalat	1	.	2	.
Feldsalat	9	107,2	9	115,8	4	.	2	.
Kopfsalat (grün- und rotblättrige Sorten)	28	415,4	19	495,6	4	.	4	176,9
Lollo Salat (grün- und rotblättrige Sorten)	85	282,7	61	326,1	1	.	1	.
Römischer Salat (Romana-Salat)	8	288,1	14	323,8	1	.	1	121,4
Rucolasalat	27	147,1	27	118,0	1	.	1	.
Spinat (Frühjahrs- und Herbstspinat)	12	294,0	11	180,2	3	.	2	.
Stauden-/Stangensellerie	10	476,3	10	534,8	0	.	1	.
Knollenfenchel	3	237,7	.	311,6	10	160,2	4	.
Knollensellerie	21	610,3	19	534,7	74	397,0	65	367,4
Möhren/Karotten	3	.	2	.	1 003	389,5	982	555,0
Rote Bete (Rote Rüben)	1	.	0	.	73	303,3	75	470,5
Speisekürbisse	14	218,6	14	.	56	185,5	64	269,4
Zucchini	5	.	5	721,0	33	.	11	.
Buschbohnen	3	.	2	.	26	94,4	10	96,7
Frischerbsen zum Drusch	0	0	.	.	128	.	187	42,2
Frischerbsen zum Pflücken	0	.	0	.	13	70,2	26	82,8
Bundzwiebeln	2	214,1	2	178,8	3	.	3	.
Speisezwiebeln	0	.	0	.	18	219,5	18	292,4
Petersilie	29	226,6	27	158,5	10	157,1	14	.
Porree (Lauch)	22	464,2	20	408,4	31	254,1	33	229,9

· = Wert nicht bekannt oder geheim zu halten

– = Nichts vorhanden

0 = Zahlenwert größer als 0, aber kleiner als die Hälfte der verwendeten Einheit