


Auskunft zu diesem Bericht unter Telefon: 0431 6895-9310 · Fax: 0431 6895-9498 · E-Mail: ernte@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.

Ernteberichterstattung über Obst im Marktbobstbau in Hamburg und Schleswig-Holstein bis 30. November 2006

Nach den endgültigen Schätzungen der amtlichen Ernteberichterstatte des Statistikamtes Nord und den Ergebnissen der Ergänzenden Ernteermittlung wurden in diesem Jahr in Hamburg bei den Äpfeln im Marktbobstbau Hektarerträge von durchschnittlich 399 dt/ha erzielt. Die Vorjahreserträge wurden sowohl bei den Äpfeln als auch bei den Birnen und Pflaumen nicht erreicht.

In Schleswig-Holstein liegen die Hektarerträge im Marktbobstbau mit 258 dt/ha bei den Äpfeln auf Vorjahresniveau während die Birnen und Pflaumen das Ergebnis des letzten Jahres übertrafen.

Die Erdbeerernte in Schleswig-Holstein war geprägt durch die hohen Temperaturen im Juli. Obwohl einige Flächen nicht abgeerntet wurden, errechnet sich trotzdem ein durchschnittlicher Ertrag von 106,9 dt/ha und entspricht damit in etwa dem mehrjährigen Durchschnitt.

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu gering	ausreichend	zu hoch
Oktober 2003	14	86	0	30	70	0
Oktober 2004	0	88	12	4	67	30
Oktober 2005	27	73	0	36	64	0
November 2006	7	93	0	4	92	4

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

Zeitraum	Hamburg			Schleswig-Holstein		
	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
Oktober 2003	36	57	7	11	85	4
Oktober 2004	0	100	0	0	85	15
Oktober 2005	47	53	0	48	52	0
November 2006	79	21	0	65	35	0

3. Endgültige Ernteschätzung im Marktbobstbau

Obstart	Fläche ¹	Ertrag			Erntemenge		
		Durchschnitt 2000 - 2005	2005	2006	2005	2006	Veränderung 2006 gegenüber 2005
	ha	dt / ha			dt		%
Äpfel Birnen Pflaumen/Zwetschen	Hamburg						
	997	·	442,3 ^a	399,2 ^a	440 817 ^a	397 877 ^a	- 10
	42	·	233,2	211,4	9 726	8 817	- 9
	15	·	160,9	106,3	2 447	1 617	- 34
	Schleswig-Holstein						
	516	261,4	257,0 ^a	258,1 ^a	132 648 ^a	133 213 ^a	0
	12	214,8	178,9	181,3	2 088	2 116	1
	17	138,2	109,6	140,4	1 910	2 447	28

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2002

^a Ergebnis der Ergänzenden Erntermittlung

4. Ergebnis der Ergänzenden Erntermittlung für bedeutende Apfelsorten

Apfelsorte	Anbaufläche in ha ¹	Ertrag dt/ha		Erntemenge in dt	
		2005	2006	2005	2006
		Hamburg			
Boskop einschl. Roter Boskop	76	432,1	378,6	32 819	28 754
Cox Orange	82	287,0	348,7	23 652	28 736
Elstar einschl. Elshof und Red Elstar	283	376,1	316,7	106 305	89 514
Holsteiner Cox	107	481,5	387,3	51 514	41 440
Jonagold	108	421,1	441,7	45 380	47 603
Jonagored	181	499,5	451,3	90 244	81 526
		Schleswig-Holstein			
Boskop einschl. Roter Boskop	29	246,2	225,1	7 104	6 495
Cox Orange	20	246,2	223,1	4 831	4 378
Elstar einschl. Elshof und Red Elstar	92	222,9	245,9	20 427	22 531
Holsteiner Cox	187	237,0	194,1	44 204	36 215
Jonagold	58	275,3	361,5	16 071	21 105
Jonagored	46	330,3	338,4	15 232	15 603

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2002

5. Endgültige Erträge der Erdbeeren in Schleswig-Holstein

Anbaufläche			Ertrag			Erntemenge			Veränderung 2006 gegenüber 2005
Durchschnitt 2000-2005	2005	2006	Durchschnitt 2000-2005	2005	2006	Durchschnitt 2000-2005	2005	2006	
ha			dt/ha			dt			%
838	913	928	106,0	114,5	106,9	88 843	104 552	99 225	- 5

Für Hamburg liegen keine Ertragsschätzungen über Erdbeeren vor.

Differenzen zwischen den Gesamtzahlen und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen. Allen Berechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.