

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 8/2010

Auswertung der Umfrage zum **20. 08.** unter den Obstberichterstatte/innen.

Info0810.doc

Bei den Erträgen ergaben sich aus den Schätzungen der Betriebe zum 20.8.10 gegenüber den Schätzungen zum 15.7. (vgl. [Info 6/2010](#)) nur geringe Veränderungen, vgl. Tab. 4 auf der Rückseite. Gegenüber dem ertragsstarken Vorjahr wird bei Äpfeln wohl ein Viertel der Menge fehlen. Die Hauptsorten im Apfelsortiment wurden ähnlich wie im Juli eingeschätzt, nur Red Prince, Roter Boskoop, Cox Orange, Golden Delicious und Rubens wurden im Ertrag stärker angehoben, was aber in der Gesamtmenge keine große Wirkung hat. Für ungewöhnliche Zunahmen des Sortiments fehlte es in diesem Spätsommer an der Wärme und am Licht.

Die endgültige Ernteschätzung für Äpfel, Birnen, Pflaumen und spätes Beerenobst wird erst zum 10.11. abgefragt. Die Kirschen wurden hauptsächlich im dieses Jahr sehr trockenen und sonnigen Frühsommer abgeerntet, konnten so verlustarm vom Baum kommen, fanden einen guten Absatz (vgl. Tab. 2).

Bei Birnen wird eine normale Ernte erwartet. Gegenüber dem ebenfalls sehr guten Vorjahr wird allerdings auch ein Fünftel der Erntemenge fehlen. Beerenobst hielt sich in den Erträgen besser, wenn auch bei Himbeeren die Sonne zur Ernte meist fehlte, um so üppige Früchte wie letztes Jahr zu bringen.

Tab. 1: Beurteilung der Temperaturen und der Niederschlagsmengen durch die Marktbsterzeuger*

Aus der Meldung des Monats:	Zeitraum	2008			2009			2010		
		% der Meldungen der Berichterstatte								
Juli/Aug - Temperaturen	15. Juli – 20. August.	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
		3	88	9	42	58	0	28	68	4
Juli/Aug - Niederschlag		zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch
		6	81	13	72	28	0	52	42	6

* Da sich die Marktbsterzeuger an der Niederelbe konzentrieren, ist dies keine repräsentative Einschätzung für das Land

Tabelle 2: Verwendung der Kirschen- und Strauchbeerenernte in den Marktbstbetrieben 2010

Obstart	Fläche	Ertrag	Erntemenge	Verwendung der Obsternte in % der Erntemenge		
	ha	dt/ha	dt	Essobst	Verwertung	nicht vermarktet
Süßkirschen	536	80,6	43 244	90	1	9
Sauerkirschen	45	55,3	2 472	80	12	8
Rote Johannisbeeren	—	—	—	85	13	2
Schw. Johannisbeeren	—	—	—	0	100	0
Johannisbeeren	232	55,4	12 823	—	—	—

Tab. 3: Anbau, Ernten und Ernteaussichten 2010 von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen in den Marktbstbetrieben

Jahr	Äpfel			Birnen			Süßkirschen		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt
Progn. Aug. 10	7 835	297,0	2 326 729	309	231,4	71 512	536	80,6	43 244
Progn. Juli 10	7 802	291,4	2 273 168	Keine Prognose im Juli			530	78,4	41 522
Progn. Juni 10	Keine Prognose im Juni			Keine Prognose im Juni			521	80,4	41 856
2009	7 836	388,7	3 045 500	309	287,9	89 077	540	95,4	51 547
2008	7 828	340,4	2 664 543	306	237,2	72 673	541	50,4	27 265
2007	7 737	383,2	2 964 583	312	266,2	83 038	537	56,6	30 383
2006	7 683	333,6	2 562 929	342	242,9	83 020	615	54,6	33 590
2005	7 606	334,4	2 543 666	326	231,6	75 620	584	85,9	50 115
2004	7 606	292,8	2 226 837	326	247,5	80 781	584	67,2	39 203
2003	7 606	267,7	2 035 944	326	142,9	46 660	584	42,0	24 518
2002	7 606	189,2	1 438 873	326	163,4	53 347	584	66,8	39 004
2001	7 851	300,7	2 361 123	274	165,4	45 328	520	145,8	75 796
2000	7 851	345,3	2 711 141	274	216,5	59 325	520	162,3	84 416
1999	7 851	316,6	2 485 679	274	190,0	52 035	520	168,1	87 425
1998	7 851	281,3	2 208 453	274	145,4	39 803	520	98,9	51 451
1997	7 851	241,7	1 897 446	274	123,1	33 700	520	115,0	59 778

Das Ergebnis für alle Bundesländer finden Sie ca. Ende September im Internet unter:

<https://www-ec.destatis.de>

(unter „**Schnellsuche**“ eingeben: „*Wachstum und Ernte*“ (- Obst - August - Fachserie 3 Reihe 3.2.1 - 07/2010) ;

Das Heft: *Wachstum und Ernte - Obst - Juli - Fachserie 3 Reihe 3.2.1 - 04/2010* mit den Ergebnissen der Umfrage zum 15. Juli ist schon im Internet.)

Tab. 4: Ertragsvorschätzung der Apfel- und Birnenernte in den Marktobstbetrieben Niedersachsens zum 20. August 2010 nach Sorten:

Obstart / Apfelsorte	Betriebe mit Baum- Obstanbau	Anbauflächen			Hektarerträge										Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen
		Endg.. 2007	Fortschr. 2009 1)	Veränd. F.10/ 09	Prognose 20.Aug.10	Prognose 15. Jul 10	endg. 2009	endg. 2008	endg. 2007	endg. 2006	endg. 2005	endg. 2004	Veränd. P.10/09	Prognose 20.Aug.10	endgültig 2009	Veränd. P.10/09	Prognose 20.Aug. 10	
		Anzahl 2007	ha	ha	%	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	%	dt	dt	%	Anzahl der Meldungen
Äpfel insgesamt	691	7 737	7 835	+1,3 %	297,0	291,4	388,7	340,4	383,2	333,6	334,4	292,8	-23,6 %	2 326 729	3 045 500	-23,6 %	1 077*	
davon nach Apfelsorten:																		
Elstar	602	2 192	2 250	+2,6 %	245,5	242,4	387,6	274,5	388,6	320,3	286,3	312,6	-36,7 %	552 271	865 946	-36,2 %	153	
Jonagored	486	1 327	1 305	-1,7 %	379,5	389,3	473,5	447,2	461,3	420,2	431,8	351,6	-19,9 %	495 109	623 239	-20,6 %	117	
Jonagold	479	679	665	-2,1 %	331,0	313,9	418,0	402,3	397,5	361,7	392,3	323,4	-20,8 %	220 217	280 950	-21,6 %	97	
Holsteiner Cox	441	648	579	-10,6 %	310,9	295,3	369,4	357,0	316,5	344,9	350,0	234,5	-15,8 %	180 126	221 837	-18,8 %	95	
Braeburn	324	385	592	+53,8 %	286,3	268,5	371,6	302,5	351,1	239,4	246,7	170,9	-23,0 %	169 580	199 737	-15,1 %	79	
Red Prince (Red Jona- prince, Jonaprince)	238	394	624	+58,4 %	335,5	356,8	410,2	348,2	354,8	—	—	—	-18,2 %	209 311	227 527	-8,0 %	53	
Boskoop	334	329	334	+1,5 %	256,0	267,0	295,3	309,3	357,8	279,9	288,3	264,8	-13,3 %	85 401	98 787	-13,6 %	45	
Gloster	317	292	283	-3,1 %	363,3	358,9	422,8	479,3	457,8	439,7	382,3	373,0	-14,1 %	102 888	121 431	-15,3 %	57	
Roter Boskoop	223	216	212	-2,1 %	301,5	272,4	290,5	323,5	335,7	329,4	330,7	245,0	+3,8 %	63 836	60 911	+4,8 %	66	
Cox Orange	328	199	161	-19,1 %	230,7	208,0	276,4	281,1	284,5	266,8	286,6	180,1	-16,5 %	37 175	47 448	-21,7 %	45	
Ingrid Marie	166	115	109	-5,3 %	279,0	268,0	340,5	337,7	455,5	324,4	373,2	260,6	-18,1 %	30 330	38 677	-21,6 %	17	
Gala	180	102	96	-6,1 %	308,2	312,6	327,3	322,9	337,5	289,7	266,2	230,8	-5,8 %	29 486	31 890	-7,5 %	31	
Golden Delicious	164	67	60	-10,2 %	344,0	319,5	458,4	423,9	448,0	302,8	368,8	349,7	-24,9 %	20 790	29 697	-30,0 %	21	
Kanzi	49	46	76	+66,2 %	210,4	225,4	250,1	141,8	97,2	—	—	—	-15,9 %	15 993	16 966	-5,7 %	18	
Rubens	45	45	56	+23,8 %	237,7	202,7	286,3	167,8	173,0	—	—	—	-17,0 %	13 380	15 685	-14,7 %	12	
Fiesta	44	16	15	-10,2 %	221,5	210,9	244,9	213,3	239,2	246,8	319,0	283,9	-9,5 %	3 267	3 612	-9,5 %	3	
						356,8	410,2											
Birnen	341	312	309	-0,9 %	231,4	—	287,9	237,2	266,2	242,9	231,6	247,5	-19,6 %	71 512	89 077	-19,7 %	36	
Süßkirschen (endg.)	442	537	536	-0,1 %	80,6	78,4	95,4	50,4	56,6	54,6	85,9	67,2	-15,5 %	43 244	51 547	-16,1 %	113	
Sauerkirschen (endg.)	120	55	45	-19,2 %	55,3	54,4	99,5	34,3	71,9	83,9	53,2	78,0	-44,4 %	2 472	4 860	-49,1 %	37	
Pflaumen/Zwetsch.	336	278	271	-2,5 %	137,0	138,7	165,6	83,4	186,6	79,1	111,2	170,4	-17,3 %	37 172	45 564	-18,4 %	79	
Mirabellen/Renekloden	21	1	1	-3,7 %	89,7	90,2	110,6	101,9	92,8	55,5	55,3	150,1	-18,9 %	105	130	-19,1 %	7	
Johannisbeeren (endg.) ³⁾	168	—	232	—	55,4	—	47,0	41,7	24,5	36,1	33,4	37,0	+17,9 %	12 853	10 898	+17,9 %	8	
Himbeeren (vorl.) ⁴⁾	180	—	255	—	45,3	—	61,6	60,3	37,9	51,9	86,1	86,8	-26,5 %	11 552	15 696	-26,4 %	5	
Heidelbeeren (vorl.)	161	—	992	—	66,5	—	75,2	25,5	36,8	41,7	—	—	-11,6 %	65 968	74 594	-11,6 %	23	

1) Fläche 2010 aus den Veränderungen in den für die Ernte freiwillig meldenden Betrieben hochgerechnet. Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2002 und 2007.

2) Red Prince, Kanzi und Rubens ab 2007 in der Auswertung.

3) die Flächen und Betriebe des Strauchbeerenobstes sind 2005 ermittelt worden. Diese Flächen wurden nicht fortgeschätzt. Himbeeren und Heidelbeeren werden erst zum 10.11.10 endgültig abgefragt.

*) 165 Betriebe mit Äpfeln haben 1077 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht.