

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 8/2011

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

Info0811

Bei den Erträgen ergaben sich aus den Schätzungen der Betriebe zum 20.8.11 gegenüber den Schätzungen zum 15.7. (vgl. [Info 6/2011](#)) nur geringe Veränderungen, vgl. Tab. 4 auf der Rückseite. Dem Sommer fehlte die Wärme und das Licht, um hier einen größeren Zuwachs als erwartet zu bringen. Gegenüber dem ertragsstarken Jahren 2005 bis 2009 werden bei Äpfeln wohl wieder 20% der Menge zu einer „guten Ernte“ fehlen. Alle Sorten liegen deutlich unter dem Ertragspotential, das sie 2009 gezeigt haben. Birnen und Pflaumen wurden von dem Frost am 5.Mai 2011 nicht mehr so stark getroffen wie die später blühenden Äpfel (vgl. [Info2/2011](#)), ihr Ertrag ist erfreulich.

Die Sorten Red Prince, Breaburn und Kanzi nehmen in der Fläche weiter zu. Neu in das Sortenspektrum, für das Erträge ausgewiesen werden, wurde die Sorte „Rubinstar“ aufgenommen, da diese Sorte nun auch öfter gerodete Bestände ersetzt. Die endgültige Ernteschätzung für Äpfel, Birnen, Pflaumen und spätes Beerenobst wird erst zum 10.11. abgefragt. Die Kirschen wurden Ende Juni von den lange erwarteten Regenfällen zum falschen Zeitpunkt getroffen, bei den späten Sorten platzen viele Früchte auf (vgl. Tab. 2), die gute Vorschätzung vom Juni konnte deswegen nicht gehalten werden.

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

Aus der Meldung des Monats:	Zeitraum	2009			2010			2011		
		% der Meldungen der Berichterstatte								
Juli/Aug - Temperaturen		zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
	15. Juli –	42	58	0	28	68	4	2	65	33
Juli/Aug - Niederschlag		zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch
	20. August.	72	28	0	52	42	6	6	40	54

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

Tabelle 2: Verwendung der Kirschen- und Strauchbeerenerte in den Marktbstbetrieben 2011

Obstart	Fläche	Ertrag	Erntemenge	Verwendung der Obsternte in % der Erntemenge		
	ha	dt/ha	dt	Essobst	Verwertung	nicht vermarktet
Süßkirschen	523	69,4	36 349	76	1	23
Sauerkirschen	42	48,1	2 039	79	7	14
Rote Johannisbeeren	—	—	—	82	3	15
Schw. Johannisbeeren	—	—	—	2	97	1
Johannisbeeren	232	31,2	7 238	—	—	—

Tab. 3: Anbau, Ernten und Ernteaussichten 2011 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. 11	7 753	291,0	2 255 749	300	289,4	86 788	523	69,4	36 349
Progn. Juli 11	7 783	289,7	2 254 848	Keine Prognose im Juli			517	67,9	34 931
Progn. Juni 11	Keine Prognose im Juni			Keine Prognose im Juni			516	83,7	43 184
2010	7 836	297,3	2 329 695	306	224,3	68 563	536	80,6	43 244
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 im Internet unter:

<http://www.destatis.de/>

(Im Homeverzeichnis folgenden Pfad folgen: Publikationen / Fachveröffentlichungen / Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei / Wachstum und Ernte von (Fachserie 3 Reihe 3.2.1) – Obst / Downloads Obst August 2011)

Tab. 4: Ertragsvorschätzung der Apfel- und Birnenernte in den Marktobstbetrieben Niedersachsens zum 20. August 2011 nach Sorten:

Obstart / Apfelsorte	Betriebe mit Baum- Obstanbau	Anbauflächen			Hektarerträge										Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen
		Endg.. 2007	Fortschr. 2011 1)	Veränd. F.11/ 07	Prognose 20.Aug.11	Prognose 15. Jul 11	endg. 2010	endg. 2009	endg. 2008	endg. 2007	endg. 2006	endg. 2005	Veränd. P.11/10	Prognose 20.Aug.11	endgültig 2010	Veränd. P.11/10	Prognose 20.Aug. 11	
		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	7 753	+0,2 %	291,0	289,7	297,4	388,7	340,4	383,2	333,6	334,4	-2,2 %	2 255 749	2 329 695	-3,2 %	1 003	
davon nach Apfelsorten:																		
Elstar	602	2 192	2 238	+2,1 %	265,6	272,2	272,7	387,6	274,5	388,6	320,3	286,3	-2,6 %	594 265	610 968	-2,7 %	142	
Jonagored	486	1 327	1 292	-2,7 %	371,2	375,3	367,4	473,5	447,2	461,3	420,2	431,8	+1,0 %	479 435	482 053	-0,5 %	108	
Red Prince	238	394	706	+79,3 %	298,2	262,1	333,7	410,2	348,2	354,8	—	—	-10,7 %	210 626	213 919	-1,5 %	56	
Jonagold	479	679	644	-5,2 %	316,4	315,9	315,5	418	402,3	397,5	361,7	392,3	+0,3 %	203 871	209 732	-2,8 %	90	
Braeburn	324	385	633	+64,4 %	280,8	281,3	252,6	371,6	302,5	351,1	239,4	246,7	+11,2 %	177 745	150 514	+18,1 %	76	
Holsteiner Cox	441	648	563	-13,2 %	312,2	317,8	290,0	369,4	357	316,5	344,9	350	+7,6 %	175 673	166 110	+5,8 %	96	
Boskoop	334	329	323	-1,8 %	227,6	203,5	264,7	295,3	309,3	357,8	279,9	288,3	-14,0 %	73 447	88 286	-16,8 %	44	
Gloster	317	292	269	-8,0 %	338,8	324,3	339,5	422,8	479,3	457,8	439,7	382,3	-0,2 %	91 072	98 220	-7,3 %	47	
Roter Boskoop	223	216	206	-4,8 %	194,9	213,7	255,9	290,5	323,5	335,7	329,4	330,7	-23,8 %	40 159	55 978	-28,3 %	62	
Cox Orange	328	199	156	-21,9 %	253,3	230,4	225,4	276,4	281,1	284,5	266,8	286,6	+12,4 %	39 443	36 606	+7,7 %	44	
Ingrid Marie	166	115	98	-14,7 %	276,9	278,9	293,6	340,5	337,7	455,5	324,4	373,2	-5,7 %	27 115	30 356	-10,7 %	16	
Gala	180	102	96	-5,3 %	284,7	265,4	321,6	327,3	322,9	337,5	289,7	266,2	-11,5 %	27 453	30 860	-11,0 %	31	
Kanzi	49	46	78	+71,6 %	229,2	203,0	190,9	250,1	141,8	97,2	—	—	+20,0 %	17 988	14 513	+23,9 %	17	
Golden Delicious	164	67	68	+0,6 %	283,5	315,0	322,1	458,4	423,9	448	302,8	368,8	-12,0 %	19 202	20 525	-6,4 %	19	
Rubens	45	45	58	+27,6 %	311,1	232,4	298,4	286,3	167,8	173	—	—	+4,3 %	18 058	16 796	+7,5 %	12	
Fiesta	44	16	12	-29,2 %	240,2	197,4	248,4	244,9	213,3	239,2	246,8	319	-3,3 %	2 795	3 531	-20,8 %	3	
Rubinstar		(2007 nicht erfragt, Anbau nimmt zu)			249,2	246,4	342,4										12	
Birnen	341	312	300	-3,9 %	289,4	--	230,6	287,9	237,2	266,2	242,9	231,6	+25,5 %	86 788	68 563	+26,6 %	40	
Süßkirschen (endg.)	442	537	523	-2,5 %	69,4	67,6	80,6	95,4	50,4	56,6	54,6	85,9	-13,9 %	36 349	43 244	-15,9 %	99	
Sauerkirschen(endg.)	120	55	42	-23,3 %	48,1	59,1	55,3	99,5	34,3	71,9	83,9	53,2	-13,1 %	2 039	2 472	-17,5 %	38	
Pflaumen/Zwetsch.	336	278	271	-2,6 %	169,5	173,7	118,2	165,6	83,4	186,6	79,1	111,2	+43,4 %	45 923	32 570	+41,0 %	73	
Mirabellen/Renekloden	21	1	1	-3,7 %	103,3	75,0	56,7	110,6	101,9	92,8	55,5	55,3	+82,3 %	121	67	+81,8 %	7	
Johannisbeeren (endg.) ³⁾	168	—	232	—	31,2	—	55,4	47,0	41,7	24,5	36,1	33,4	—	—	12 823	—	10	
Himbeeren (vorl.) ⁴⁾	180	—	255	—	33,3	—	63,3	61,6	60,3	37,9	51,9	86,1	—	—	16130	—	7	
Heidelberen (vorl.)	161	—	992	—	51,4	—	62,3	75,2	25,5	36,8	41,7	—	—	—	61 752	—	18	

1) Fläche 2011 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 sind ab 2007 in der Auswertung.

3) Die Flächen und Betriebe des Strauchbeerenobstes sind 2005 ermittelt worden. Diese Flächen wurden nicht fortgeschätzt. Wegen der unklaren Flächenentwicklung wird auf eine Schätzung der Gesamternte verzichtet, insbesondere die in Niedersachsen umfangreichen Heidelbeerflächen dürften sich stark ausgedehnt haben. Himbeeren und Heidelbeeren werden erst zum 10.11.10 endgültig abgefragt.

* 159 Betriebe mit Äpfeln haben 1003 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht.