

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 6/2015

Auswertung der Umfrage zum **20. 07.** unter den Obstberichterstatte/innen.

Info0615.doc

Es zeichnet sich eine leicht unterdurchschnittliche Apfelernte ab, 30% weniger als 2014. Die Jonagold-Gruppe mit ihren Spitzenerträgen in 2014 fällt mit erwarteten Ertragsrückgängen von 37% bei Jonagored, 35% bei Red Prince und Jonagold etwas stärker ab als der Durchschnitt. Gloster zeigt mit -44% Hektarertrag die deutlichste Alternanz. Braeburn, die Cox-Gruppe, Ingrid Marie, Kanzi und Golden Delicious hielten sich besser. Nun hängt der Ertrag zur Ernte davon ab, wie dick die Äpfel werden. Ein Problem mit vielen Übergrößen, wie 2014, wird es nicht geben, die Fruchtgröße ist 2015 etwas hinten, aber bei normaler bis wüchsiger Witterung im August und September sollten die Größenziele für die Vermarktung noch erreicht werden. Mitte August werden im Alten Land die letzten, knackigen Spätkirchensorten gepflückt. Die aktuelle Pflaumenernte ist süß und reichlich.

Tab. 1: Anbau, Ernten und Ernteaussichten 2015 von frühen Obstarten in den Marktoftbetrieben

Jahr	Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen/Zwetschen		
	Anbaufläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt	Anbaufläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt	Anbaufläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt
Progn. Juli 15	498	77,7	38 668	27	49,8	1 321	241	205,6	49 549
Progn. Juni 15	505	74,7	37 721	27	33,7	924	Keine Prognose im Juni		
2014	502	90,4	45 398	29	48,0	1 385	241	186,7	45 053
2013	505	59,6	30 101	29	40,1	1 164	243	157,6	38 214
2012	505	57,0	28 755	29	46,1	1 340	248	153,1	38 023
2011	523	69,4	36 349	42	48,1	2 039	272	188,1	51 209
2010	536	80,6	43 244	45	55,3	2 472	276	118,2	32 570
2009	540	95,4	51 547	49	99,5	4 860	275	165,6	45 564
2008	541	50,4	27 265	50	34,3	1 722	278	83,4	23 233
2007	537	56,6	30 353	55	71,9	3 979	278	186,6	51 939
2006	615	54,6	33 590	92	83,9	7 707	247	79,1	19 559
2005	584	85,9	50 115	97	53,2	5 145	228	111,2	25 357
2004	584	67,2	39 203	97	78,0	7 542	228	170,4	38 869
2003	584	42,0	24 518	97	34,3	3 316	228	121,0	27 596
2002*	584	66,8	39 004	97	39,3	3 805	228	97,2	22 165
2001	520	145,8	75 796	177	78,2	13 848	170	153,0	26 004
2000	520	162,3	84 416	177	129,9	22 998	170	148,8	25 288
1999	520	168,1	87 425	177	99,9	17 691	170	163,9	27 870
1998	520	98,9	51 451	177	34,7	6 149	170	99,3	16 889
1997	520	115,0	59 778	177	39,7	7 033	170	120,8	20 539

Tab. 2: Anbau, Ernten, Ertragsaussichten 2015, Äpfel

Jahr	Äpfel		
	Fläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt
P. Jul. 15	8 191	294,0	2 408 008
2014	8 157	420,1	3 427 043
2013	8 122	205,3	1 667 470
2012	8 163	336,0	2 742 606
2012	8 163	336,0	2 742 606
2011	7 760	307,0	2 382 255
2010	7 836	297,3	2 329 695
2009	7 836	388,7	3 045 500
2008	7 828	340,4	2 664 543
2007	7 737	383,2	2 964 583
2006	7 683	333,6	2 562 929
2005	7 606	334,4	2 543 666
2004	7 606	292,8	2 226 837
2003	7 606	267,7	2 035 944
2002	7 606	189,2	1 438 873
2001	7 851	300,7	2 361 123
2000	7 851	345,3	2 711 141
1999	7 851	316,6	2 485 679
1998	7 851	281,3	2 208 453
1997	7 851	241,7	1 897 446
97-14	7 840	311,4	2 444 125

*Die Obst-Anbauflächen werden alle 5 Jahre in der Obstanbauerhebung erfragt. 2002, 2007 und 2012 fanden solche Befragungen statt. In den Zwischenjahren wurde ab 2006 die Flächenveränderung der für die Ernteberichterstattung meldenden Betriebe auf die Landesfläche hochgerechnet.

2007 betrug die Apfelfläche in Niedersachsen 7737 ha, 2012 8163 ha.

Der endgültige Kirschenenertrag wird erst mit den Bögen zum 20. August abaeffraat.

Tab. 3: Ertragsvorschätzung der Apfel- Kirschen- und Pflaumenernte in den Marktbobstbetrieben Niedersachsens zum 20. Juli 2015 nach Sorten:

Obstart / Apfelsorte 2)	Betriebe mit Baumobstanbau			Anbauflächen 1)			Hektarerträge							Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen	
	2007	2012	Veränd. 12/07	2012	P.2015	Veränd. P15/12	Prognose Jul 15	endg. 2014	endg. 2013	endg. 2012	endg. 2011	endg. 2010	Veränd. P15/14	Prognose Juli 2015	endgültig 2014	Veränd. P15/14	Anzahl der Meld.*	
	Anzahl		%	ha		%	dt/ha							%	dt		%	Anzahl
Äpfel insgesamt	691	601	-13,0 %	8 163	8 191	+0,3 %	294,0	420,1	205,3	336,0	307,0	297,3	-30,0 %	2 408 008	3 427 043	-29,7 %	802	
davon:																		
Elstar	602	528	-12,3 %	2 369	2 397	+1,2 %	269,1	389,7	223,5	313,5	293,0	271,4	-30,9 %	644 948	927 060	-30,4 %	118	
Jonagored	486	428	-11,9 %	1 308	1 229	-6,0 %	313,1	493,0	179,1	397,1	377,6	369,1	-36,5 %	384 951	615 907	-37,5 %	88	
Red Prince	238	319	+34,0 %	773	956	+23,7 %	326,6	505,0	182,0	348,8	308,0	337,0	-35,3 %	312 360	454 471	-31,3 %	54	
Braeburn	324	376	+16,0 %	721	827	+14,6 %	348,3	415,3	267,2	333,7	282,2	253,5	-16,1 %	288 010	329 271	-12,5 %	72	
Jonagold	479	361	-24,6 %	502	465	-7,3 %	279,5	424,0	176,9	361,5	326,2	315,2	-34,1 %	129 995	199 743	-34,9 %	59	
Holsteiner Cox	441	337	-23,6 %	449	432	-3,8 %	324,8	370,5	181,0	277,9	319,0	287,7	-12,3 %	140 316	159 978	-12,3 %	75	
Boskoop	334	308	-7,8 %	328	323	-1,6 %	248,5	394,1	181,4	325,4	249,7	264,6	-37,0 %	80 182	126 944	-36,8 %	20	
Roter Boskoop	223	166	-25,6 %	183	184	+0,2 %	252,7	380,6	183,8	317,6	197,6	264,4	-33,6 %	46 381	70 199	-33,9 %	50	
Gloster	317	203	-36,0 %	179	166	-7,5 %	267,0	476,7	274,7	408,4	363,6	346,8	-44,0 %	44 214	81 067	-45,5 %	22	
Kanzi	49	72	+46,9 %	106	125	+17,9 %	275,8	309,0	161,2	286,1	234,6	190,9	-10,8 %	34 405	40 023	-14,0 %	12	
Cox Orange	328	199	-39,3 %	95	90	-5,0 %	212,3	280,5	158,3	233,1	263,2	227,4	-24,3 %	19 208	25 907	-25,9 %	20	
Gala	180	148	-17,8 %	94	92	-1,9 %	322,5	330,4	224,3	278,7	266,6	322,6	-2,4 %	29 755	30 504	-2,5 %	24	
Ingrid Marie	166	95	-42,8 %	82	76	-7,3 %	374,3	344,3	191,1	268,3	261,3	293,6	+8,7 %	28 326	26 341	+7,5 %	10	
Topaz	56	94	+67,9 %	77	102	+33,3 %	239,1	230,0	138,0	--	--	--	+4,0 %	24 460	21 414	+14,2 %	10	
Delbarestivale	181	182	+0,0 %	76	82	+6,9 %	247,8	316,8	209,3	--	--	--	-21,8 %	20 257	24 350	-16,8 %	18	
Golden Delicious	164	127	-22,6 %	57	58	+1,8 %	337,7	407,1	235,4	381,8	350,1	316,5	-17,1 %	19 755	23 273	-15,1 %	15	
Süßkirschen	442	361	-18,3 %	505	498	-1,4 %	77,7	90,4	59,6	57,0	69,4	80,6	-14,0 %	38 668	45 398	-14,8 %	90	
Sauerkirschen	120	88	-26,7 %	29	27	-8,8 %	49,8	48,0	40,1	46,1	48,1	55,3	+3,6 %	1 321	1 385	-4,6 %	26	
Pflaumen	336	265	-21,1 %	248	241	-2,9 %	205,6	186,7	157,6	153,1	188,1	118,2	+10,1 %	49 549	45 053	+10,0 %	62	
Mirabellen	21	17	-19,0 %	1	1	-6,2 %	31,0	72,5	42,3	55,6	145,7	56,7	-57,2 %	42	113	-62,7 %	7	

1) Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2007 und 2012.

2) Topaz und Delbarestivale 2013 erstmals in der Auswertung.

*) 154 Betriebe mit Äpfeln haben 802 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht.

Tab. 4: Beurteilung der Temperaturen und der Niederschlagsmengen durch die Marktbobsterzeuger*

Monat:	Zeitraum	2013			2014			2015			2013			2014			2015		
		Temperaturen: % der Meldungen der Berichterstatter									Niederschlag: % der Meldungen der Berichterstatter								
		zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt	zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch
Juni/Juli - Temperaturen	10.06. - 15.7.	29	65	6	30	71	0	7	67	26	49	49	2	32	66	2	32	60	8

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

Mit freundlichen Grüßen: i. A. *Heckel*

Link zum August-Fragebogen - im Internet

http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/bogen/Obst_Aug_Fragebogen.pdf

Link zum Fragebogen, auf dem diese Juli-Auswertung beruht:

http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/bogen/Obst_Jul_Fragebogen.pdf