

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 13/2006

Auswertung der Umfragen zum **31.10.** (Freiland-Gemüse) und **10.11.06** unter den Obst- und Gemüseberichtsbetrieben:

Info1306

An die Berichterstatteinnen und Berichterstatte

Erfreulicher Apfelertrag, Gemüse litt unter Trockenheit

Spätsommer und Herbst bescherten bei den späten Früchten noch erfreuliche Zuwächse. Die Sorte „Red Prince“ wird in der Tabelle 1 noch unter „Jonagored“ geführt. Die vielen Neuanpflanzungen mit der Sorte drücken deshalb etwas diesen Ertrag. Ab 2007 wollen wir „Red Prince“ als eigene Sorte in die Auswertung aufnehmen. Das empfindliche Gemüse litt unter der extremen Sonne (Jungpflanzen) und der Trockenheit im Juli. Es überwiegen die Ertragsrückgänge gegenüber 2005.

Agrarstatistik an der Uni

Unter diesem Link finden Sie eine PDF-Datei (ca. 20 Min. Ladezeit bei normalem Telefonanschluß) mit einem Überblick über alle Agrarstatistiken und über einige Besonderheiten, Entwicklungen und langfristige Problemstellungen der nds. Landwirtschaft.

<http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/internetseite2002/hochschulen.pdf> (oder in der Suchmaschine „Erntestatistik“ eingeben und dann links den Link „Vorstellung Agrarstatistik“ anklicken.)

Tab. 1: Obsternte 2006 in den Marktobstbetrieben Niedersachsens

Obstart / Apfelsorte	Betriebe in 2002 Anzahl	Anbaufläche 1)		Hektarertrag							Erntemenge Marktobstbetr.		
		Schätzung für		endg.	endg.	endg.	endg.	endg.	endg.	Veränd	endgültig	endgültig	Veränd
		2005	2006	2006	2005	2004	2003	2002	2001	06 / 05	2006	2005	06/05
		ha	ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	dt/ha	%	dt	dt	%
Äpfel insgesamt	835	7 622	7 683	333,6	334,4	292,8	267,7	189,2	300,7	-0,3%	2 562 929	2 543 666	+0,8%
davon nach Sorten:													
Elstar	672	1 994	2 022	320,3	286,3	312,6	229,4	183,7	248,5	+11,9%	647 737	570 695	+13,5%
Jonagored	511	1 200	1 208	420,2	431,8	351,6	344,3	225,8	370,9	-2,7%	507 451	518 246	-2,1%
Jonagold	581	828	818	361,7	392,3	323,4	361,9	200,9	290,4	-7,8%	295 741	324 853	-9,0%
Holsteiner Cox	517	791	780	344,9	350,0	234,5	228,2	163,1	313,8	-1,5%	269 071	276 964	-2,8%
Gloster	407	391	365	439,7	382,3	373,0	387,2	243,2	399,8	+15,0%	160 330	149 375	+7,3%
Boskoop	359	344	342	279,9	288,3	264,8	205,3	175,0	316,5	-2,9%	95 675	99 292	-3,6%
Cox Orange	452	323	305	266,8	286,6	180,1	262,1	120,0	266,9	-6,9%	81 479	92 701	-12,1%
Roter Boskoop	301	329	322	329,4	330,7	245,0	206,5	176,4	323,8	-0,4%	106 165	108 840	-2,5%
Ingrid Marie	211	139	135	324,4	373,2	260,6	254,0	341,6	298,1	-13,1%	43 872	52 019	-15,7%
Gala	165	88	89	289,7	266,2	230,8	198,9	222,1	183,1	+8,8%	25 659	23 417	+9,6%
Braeburn	104	122	145	239,4	246,7	170,9	77,5	—	—	-2,9%	34 637	30 075	+15,2%
Golden Delicious	189	74	73	302,8	368,8	349,7	336,4	268,3	359,3	-17,9%	22 033	27 448	-19,7%
Fiesta	115	51	48	246,8	319,0	283,9	261,2	218,6	287,4	-22,6%	11 875	16 303	-27,2%
Birnen	403	330	342	242,9	231,6	247,5	142,9	163,4	165,4	+4,8%	83 020	75 620	+9,8%
Pfäumen	370	241	247	79,1	111,2	170,4	121,0	97,2	153,0	-28,8%	19 559	25 357	-22,9%
Mirabellen/Renekloden	5	2	3	55,5	55,3	150,1	47,7	55,1	110,3	+0,5%	162	114	+41,7%
Süßkirschen	482	606	615	54,6	85,9	67,2	42,0	66,8	145,8	-36,4%	33 590	50 115	-33,0%
Sauerkirschen	188	93	92	83,9	53,2	78,0	34,3	39,3	78,2	+57,8%	7 707	5 145	+49,8%
Johannisbeeren 2)	168	232	232	36,1	33,4	37,0	—	—	—	+8,1%	8 364	7 735	+8,1%
Stachelbeeren	57	20	20	137,4	118,3	136,3	54,6	—	—	+16,1%	2 695	2 321	+16,1%
Himbeeren	180	255	255	51,9	86,1	86,8	48,2	—	—	-39,7%	13 205	21 917	-39,7%
Heidelbeeren	161	992	992	41,7	—	—	—	—	—	—	41 374	—	—
Erdbeeren 3)	X	2 861	3 060	131,5	127,7	101,9	88,8	103,0	—	+2,9%	402 311	365 483	+10,1%
Baumobst zus. 4)	903	8 893	8 982	x	x	x	x	x	x	x	2 706 967	2 700 017	+0,3%
Beerenobst zus. 5)	386	4 358	4 558	x	x	x	x	x	x	x	467 949	397 457	+17,7%
Baum-/Beerenob. insg.	x	13 251	13 540	x	x	x	x	x	x	x	3 174 916	3 097 474	+2,5%

- 1) Flächen 05 und 06 aus den Veränderungen in den für die Ernte freiwillig meldenden Betrieben hochgerechnet. Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2002.
- 2) Die Flächen und Betriebe des Strauchbeerenobstes sind 2005 im Rahmen der Gartenbauerhebung 2005 ermittelt worden. Heidelbeerenerte 2006 erstmals ermittelt.
- 3) Die Erdbeerflächen werden jedes Jahr über die Gemüseanbauerhebung ermittelt, siehe Gemüsetabelle, Tab. 3.
- 4) Incl. dem Ertrag und der Flächen von 1 ha Aprikosen + Pfirsiche. Ohne 3,6 ha Walnüsse.
- 5) An Strauchbeerenobst fehlen 19 ha Brombeeren und 44 ha andere Strauchbeeren (Hollunder, Sanddorn, etc., keine Erntermittlung), im Ertrag von 2005 die Heidelbeeren.

Die Baumobst-Flächen und Mengen weichen von der Bundesveröffentlichung für Niedersachsen ab, da in Niedersachsen die Basisflächen aus der Obstanbauerhebung 2002 für die Erntestatistik korrigiert wurden. Die Zahlen von 2002 sollten einen systematischen Bruch zu den vorangegangenen Erhebungen (alle 5 Jahre) haben, der die hiesigen Verhältnissen aber verfälscht. Leider wurde das erst nach umfangreichen Untersuchungen des Einzelmateriale festgestellt. Nach der Korrektur sind die Baumobstanbauflächen aller Jahre in der nds. Erntestatistik wieder miteinander vergleichbar.

Tab. 2: Gemüseernte 2006 und 2005 unter Glas

x = nicht sinnvoll, — kein Wert vorhanden, () unsicher

Fruchtart	Anbaufläche in Hektar			Ertrag je m ²					Erntemenge in dt		
	2006	2005	Veränd. 06/05	2006	2005	D. 00-05	Veränderung zu		2006	2005	Veränd. 06/05
							2005	D 00-05			
	ha		%	kg/m ²		%		dt		%	
Kohlrabi	1,6	2,1	-24,2	4,5	3,8	4,3	+19,0	+6,0	733	813	-9,9
Kopfsalat	2,0	3,3	-37,5	2,5	2,6	3,6	-2,2	-29,0	517	847	-38,9
Feldsalat	8,3	8,6	-3,7	0,9	0,8	1,1	+14,8	-17,7	759	686	+10,6
Salatgurken	38,5	38,2	+0,7	24,3	27,7	16,8	-12,1	+44,4	93 621	105 779	-11,5
Tomaten	15,2	18,5	-17,5	16,6	12,4	8,3	+33,9	+100,5	25 315	22 915	+10,5
Rettich	0,1	0,0	x	2,0	•	2,4	•	•	•	•	•
Radies	0,6	0,6	-1,7	1,5	1,0	1,1	+48,7	+32,6	85	58	+46,1
Paprika	1,6	1,8	-8,8	2,6	3,2	2,6	-20,1	-1,2	421	579	-27,2
Sonstige Arten	31,1	39,3	-20,8	3,0	5,0	4,0	-40,2	-25,5	9 306	19 632	-52,6
Insgesamt	99,0	112,3	-11,8	13,2	13,5	9,1	-2,0	+44,7	130 775	151 311	-13,6

Bei Freilandgemüse und Gemüse unter Glas kann auf der gleichen Grundfläche eventuell mehrmals eine Ernte eingebracht werden (z.B. Radies). Wenn auf der gleichen Grundfläche mehrmals geerntet wurde, ist dies in der Anbaufläche berücksichtigt. Die Erträge beziehen sich immer auf eine Ernte. Gemüseernte unter Glas: Nur Gemüse unter Hochglas.

Tab. 3: Anbau und Ernte (endgültig) von Gemüse und Erdbeeren in Niedersachsen 2006

Fruchtart	Anbaufläche			Hektareertrag					Erntemenge		
	2006	2005	Veränd. 06/05	2006	2005	D. 00-05	Veränderung zu		2006	2005	Veränd. 06/05
	ha		%	dt/ha			2005	D 00-05	dt		%
F-Gemü. Erdbeer.	3 060	2 861	+7,0	131,5	127,7	108,3	+2,9	+21,4	402 311	365 483	+10,1
Rhabarber	36	41	-11,5	231,9	246,2	214,7	-5,8	+8,0	8 383	10 062	-16,7
Spargel (im Ertrag stehend)	4 061	4 225	-3,9	48,4	51,8	42,3	-6,5	+14,6	196 654	218 865	-10,1
Blumenkohl	668	654	+2,1	216,9	227,4	221,7	-4,6	-2,2	144 924	148 713	-2,5
Brokkoli	786	747	+5,2	80,3	120,2	125,2	-33,2	-35,8	63 110	89 781	-29,7
Chinakohl	227	208	+9,0	378,0	344,2	343,6	+9,8	+10,0	85 671	71 569	+19,7
Grünkohl	314	275	+14,3	113,5	130,1	142,4	-12,7	-20,3	35 680	35 758	-0,2
Kohlrabi	496	482	+3,0	174,8	284,3	265,5	-38,5	-34,2	86 734	136 999	-36,7
Romanescu	54	—	—	/	—	—	—	—	/	—	—
Rosenkohl	48	59	-18,4	104,4	120,6	120,8	-13,4	-13,6	4 990	7 066	-29,4
Rotkohl	77	90	-14,4	330,0	470,6	431,8	-29,9	-23,6	25 325	42 169	-39,9
Weißkohl	266	240	+11,2	739,7	617,3	582,2	+19,8	+27,1	197 078	147 859	+33,3
Wirsing	115	115	+0,7	412,7	340,2	321,2	+21,3	+28,5	47 600	38 957	+22,2
Eissalat	3 120	3 010	+3,7	227,7	287,2	249,2	-20,7	-8,6	710 400	864 561	-17,8
Endiviensalat	14	8	+76,1	278,7	148,7	200,1	+87,4	+39,3	3 872	1 173	+230,0
Feldsalat	31	33	-8,2	75,0	76,9	90,7	-2,5	-17,3	2 297	2 567	-10,5
Kopfsalat	95	259	-63,2	170,1	211,5	200,2	-19,6	-15,0	16 199	54 723	-70,4
Lollosalat (grün- und rotblättrig)	142	113	+26,1	248,4	—	—	—	—	35 397	—	—
Mini-Romana (+andere Minis)	168	—	—	170,5	—	—	—	—	28 718	—	—
Radicchio	24	31	-21,4	/	—	—	—	—	/	—	—
Spinat	116	170	-31,4	142,9	141,1	128,2	+1,3	+11,5	16 623	23 921	-30,5
Stauden-/Stangensellerie	74	—	—	311,9	—	—	—	—	23 025	—	—
Knollen - Sellerie	178	176	+1,1	299,8	389,7	331,4	-23,1	-9,5	53 470	68 784	-22,3
Möhren/Karotten	1 608	1 523	+5,6	518,8	544,5	490,3	-4,7	+5,8	834 280	829 462	+0,6
Rettich	149	148	+0,7	/	—	—	—	—	/	—	—
Rote Rüben (Rote Bete)	176	189	-7,0	477,2	486,2	416,0	-1,8	+14,7	84 089	92 120	-8,7
Steckrüben	61	—	—	319,5	—	—	—	—	19 457	—	—
Einlegegurken	58	105	-44,9	172,8	240,7	215,1	-28,2	-19,7	9 990	25 270	-60,5
Schälgurken	53	39	+38,6	288,3	543,4	271,5	-46,9	+6,2	15 390	20 929	-26,5
Speisekürbisse	94	100	-6,8	289,1	—	—	—	—	27 055	—	—
Zucchini	33	38	-11,7	106,9	—	—	—	—	3 549	—	—
Zuckermais	32	65	-51,4	30,0	—	—	—	—	945	—	—
Buschbohnen	347	313	+10,8	66,5	74,3	90,7	-10,5	-26,6	23 057	23 248	-0,8
Frischerbsen (gedroschen)	39	71	-45,6	/	50,0	61,8	—	—	/	3 567	—
Porree	387	381	+1,4	309,2	389,2	326,9	-20,6	-5,4	119 500	148 382	-19,5
Zwiebeln (incl. Schalotten)	1 430	1 166	+22,6	461,0	487,9	481,7	-5,5	-4,3	659 342	568 895	+15,9
Bund-Zwiebeln	84	—	—	/	—	—	—	—	/	—	—
Chicorée	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eichblattsalat	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Römischer Salat (Romana-S.)	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rucolasalat	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Knollenfenchel	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Meerrettich	10	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Radies	10	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dicke Bohnen	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stangenbohnen	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frischerbsen zum Pflücken	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spargel-Neuanpflanzung	595	566	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Petersilie (Ernteermittlung im Okt. 06)	197	189	+4,1	330,3	—	—	—	—	65 042	—	—
Schnittlauch (Ernteermittlung im Okt.)	257	254	+1,2	70,9	—	—	—	—	18 260	—	—
Sonstige Gemüsearten 1)	172	679	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anbaufläche Freiland	17 085	16 774	+1,9	—	—	—	—	—	—	—	—
dav. Arten mit Ernteermittlung	16 116	14 737	+9,4	—	—	—	—	—	3 735 786	3 707 359	+0,8

/ = gesicherter Wert nicht vorhanden; 1) „Sonstige Gemüsearten“ von 2005 enthält Arten, die 2006 einzeln befragt wurden.

Tab 4: Verwendung der Obsternte 2006

Obstart	Fläche	Ertrag	Erntemenge	Verwertung der Obsternte in % der Erntemenge		
	ha	dt/ha	dt	Tafelobst	Verwertungsobst	nicht abgeerntet/ nicht vermarktet
Äpfel	7 683	333,6	2 562 929	79,4	20,5	0,1
Birnen	342	242,9	83 020	79,5	20,1	0,4
Pflaumen/Zwetschen	247	79,1	19 559	85,1	1,2	13,7
Mirabellen/Renekloden	3	55,5	162	73,3	0,3	26,4
Himbeeren	255	51,9	13 205	84,9	14,6	0,5
Heidelbeeren	992	41,7	41 374	95,6	3,4	1,0

Mit freundlichen Grüßen: i. A.

Heckel

Allen Berichtsbetrieben vielen Dank für Ihre Ertragsmeldungen in 2006 !

PS. Ende Dezember wird das Heft "Anbau und Ernte 2006 in Niedersachsen" wieder im Internet stehen: http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/texte/Ernte_2006.pdf