

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 14/2004

Auswertung der Umfragen zum **30. 10. 2004** unter den Gemüse- und Obstberichterstatte/innen.

Info1404.doc

An die Berichterstatte/innen und Berichterstatte

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit in 2004. Hier erhalten Sie die endgültigen Ernteergebnisse für Obst und Gemüse in Niedersachsen. Neben den reinen Mengenzahlen ist dieses Jahr der Inhalt der Tabelle 3 besonders auffällig. Der Anteil des Verwertungsobstes (Saft) bei den Äpfeln stieg von 14,3% in 2003 auf 20,3% in 2004. Grund waren die häufigen

Beschädigungen der Früchte durch Hagel im Alten Land. 31% der Süßkischenernte (2003: 5%) und 23% der Pflaumen (2003: 1,7%) wurden nicht von den Bäumen geholt weil die geringen Marktpreise wegen der hohen Ernte den Einsatz nicht lohnten und/oder weil die Kirschen während des Dauerregens im Juli geplatzt waren.

Tab. 1: Obsternte 2004 in den Marktobstbetrieben Niedersachsens

Obstart / Apfelsorte	Betriebe m. Obst- anbau '02 Anzahl	Anbaufläche		Hektarertrag							Erntemenge Marktobstbetr.			
		2002 ha	Flächenver- änderung 1) 2004 / 2002	Okt. =	Aug.-	Jul	endg.	endg.	endg.	endg.	Veränd. 04 zu 03 %	endgültig	endgültig	Veränd. 04/03 %
				endg. '04	Prognosen 2004	2003	2002	2001	2000	2004		2003		
Äpfel insgesamt	835	6 612	-1,5%	292,8	267,5	256,7	267,7	189,2	300,7	345,3	+9,4%	1 935 853	1 769 904	+9,4%
davon nach Apfelsorten:														
Elstar	672	1 689	+2,1%	312,6	273,8	265,7	229,4	183,7	248,5	311,1	+36,3%	547 556	389 866	+40,4%
Jonagored	511	1 001	+2,7%	351,6	304,2	292,5	344,3	225,8	370,9	364,9	+2,1%	367 106	348 722	+5,3%
Jonagold	581	760	-3,3%	323,4	294,4	270,6	361,9	200,9	290,4	359,0	-10,6%	241 405	267 071	-9,6%
Holsteiner Cox	517	720	-1,0%	234,5	219,9	216,2	228,2	163,1	313,8	295,8	+2,7%	169 821	163 144	+4,1%
Gloster	407	368	-2,7%	373,0	370,0	346,9	387,2	243,2	399,8	427,8	-3,7%	135 490	140 451	-3,5%
Boskoop	359	322	-5,4%	264,8	252,6	250,0	205,3	175,0	316,5	380,4	+29,0%	81 762	62 372	+31,1%
Cox Orange	452	320	-8,7%	180,1	168,2	177,1	262,1	120,0	266,9	270,7	-31,3%	53 475	80 581	-33,6%
Roter Boskoop	301	300	-3,9%	245,0	235,2	212,7	206,5	176,4	323,8	426,3	+18,7%	71 599	60 918	+17,5%
Ingrid Marie	211	130	-2,8%	260,6	319,2	343,5	254,0	341,6	298,1	536,5	+2,6%	33 376	32 105	+4,0%
Gala	165	78	-3,7%	230,8	255,8	255,7	198,9	222,1	183,1	259,8	+16,0%	17 613	16 009	+10,0%
Braeburn	104	72	+29,5%	170,9	192,0	153,2	77,5	—	—	—	+120,5%	16 243	6 488	+150,4%
Golden Delicious	189	72	-8,8%	349,7	337,5	302,5	336,4	268,3	359,3	366,6	+3,9%	23 254	21 954	+5,9%
Fiesta	115	53	-10,3%	283,9	232,5	214,8	261,2	218,6	287,4	263,6	+8,7%	13 788	13 139	+4,9%
Birnen	403	243	-0,4%	247,5	231,9	224,2	142,9	163,4	165,4	216,5	+73,2%	60 035	34 676	+73,1%
Pflaumen	370	207	+4,9%	170,4	—	153,5	121,0	97,2	153,0	148,8	+40,9%	35 274	25 043	+40,9%
Mirabellen/Renekl.	5	3	+64,7%	150,1	150,1	—	47,7	55,1	110,3	131,8	+214,5%	465	148	+214,5%
Süßkirschen	482	448	+1,8%	67,2	67,2	62,9	42,0	66,8	145,8	162,3	+60,0%	30 110	18 831	+59,9%
Sauerkirschen	188	69	-1,8%	78,0	78,0	61,5	34,3	39,3	78,2	129,9	+127,4%	5 389	2 369	+127,5%
Schw. Johannisb.*	?	(270?)	—	37,0	37,0	—	—	—	—	—	—	9 995	—	—
Rote Johannisb.*	?	(60?)	—	36,0	36,0	—	51,9	—	—	—	-30,6%	2 161	3 117	-30,6%
Stachelbeeren*	?	(10?)	—	136,3	136,3	—	54,6	—	—	—	+149,7%	1 363	546	+149,7%
Himbeeren*	?	(80?)	—	86,8	86,8	—	48,2	—	—	—	+80,1%	6 944	3 855	+80,1%
Erdbeeren**, siehe Tab. 4		2 269	x	101,9	—	—	88,8	—	—	—	+14,8%	231 288	152 547	+51,6%
Baumobst zus.		7 587	x	x	—	—	x	—	—	—	x	2 067 126	1 851 076	+11,7%
Beerenobst zus. **		2 689	x	x	—	—	x	—	—	—	x	251 751		
Baum- und Beerenobst insg.***		10 276	x	x	—	—	x	—	—	—	x	2 318 877		

1) Flächenveränderungen in den für die Obststatistik freiwillig meldenden Betrieben. Eine Obstflächenenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2002.

* die Flächen des Strauchbeerenobstes sind geschätzt. Die wichtigste Strauchbeerenobstart, Heidelbeeren, fehlt.

** Die Erdbeerenflächen werden jedes Jahr über die Gemüseanbauerhebung ermittelt, siehe Gemüsetabelle. *** Incl. 4,6 ha Walnüssen, Aprikosen und Pfirsichen

Tab. 2: Anbau und Ernte wichtiger Obstarten in den Marktobstbetrieben 1997 bis 2004, sowie von Erdbeeren

Jahr	Äpfel			Süßkirschen			Erdbeeren		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt
2004	6612	292,8	1 935 853	448	67,2	30 110	2269	101,9	231 288
2003	6612	267,7	1 769 904	448	42,0	18 831	1719	88,8	152 247
2002*	6612	189,2	1 250 853	448	66,8	29 958	1540	103,0	158 669
2001	7851	300,7	2 361 123	520	145,8	75 796	1562	117,8	184 011
2000	7851	345,3	2 711 141	520	162,3	84 416	1387	98,0	135 839
1999	7851	316,6	2 485 679	520	168,1	87 425	1166	102,8	119 868
1998	7851	281,3	2 208 453	520	98,9	51 451	1098	89,6	98 386
1997	7851	241,7	1 897 446	520	115,0	59 778	955	85,6	81 797

*Die Obstflächen werden nur alle 5 Jahre erfragt, zuletzt 2002. Erdbeerenflächen werden über die jährlichen Gemüseanbauerhebungen erfragt.

Tab 3: Verwendung der Obsternte 2004

Obstart	Fläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt	Verwendung der Obsternte in % der Erntemenge			
				Eigenverbrauch	Eßobst	Verwertung	nicht abgeerntet
Äpfel	6 612	292,8	1 935 853	0,2	79,4	20,3	0,1
Birnen	243	247,5	60 035	0,5	86,0	13,2	0,3
Süßkirschen	448	67,2	30 110	1,0	66,0	2,0	31,0
Sauerkirschen	69	78,0	5 389	2,0	39,0	40,0	19,0
Pflaumen/Zwetschen	207	170,4	35 274	0,3	65,5	11,0	23,2
Schw. Johannisbeeren	--	37,0	--	--	--	100	--

! Strauchbeerenobst:
 -- keine aktuellen
 Flächen

Tab. 4: Gemüseernte 2004 und 2003 auf dem Freiland

Fruchtart	Anbaufläche 1)			Hektarertrag*					Erntemenge*		
	2004	2003	Veränd. 04/03	2004	2003	D. 98-03	Veränderung v04 zu		2004	2003	Veränd. 04/03
	ha		%	dt/ha			%		dt		%
Frühweißkohl	54	49	+11,2	316,9	342,6	338,3	-7,5	-6,3	17 202	16 715	+2,9
Spätweißkohl	236	226	+4,2	649,6	746,3	626,5	-12,9	+3,7	153 060	168 787	-9,3
Weißkohl zusammen	290	275	+5,4	587,3	674,7	575,4	-12,9	+2,1	170 262	185 501	-8,2
Frührotkohl	15	14	+4,1	325,1	293,2	285,0	+10,9	+14,1	4 771	4 134	+15,4
Spätrotkohl	75	58	+28,8	526,4	399,4	439,4	+31,8	+19,8	39 372	23 184	+69,8
Rotkohl zusammen	89	72	+24,0	493,4	378,6	417,4	+30,3	+18,2	44 143	27 318	+61,6
Frühwirsing	21	19	+7,9	177,1	182,0	206,2	-2,7	-14,1	3 704	3 528	+5,0
Spätwirsing	126	113	+11,4	309,0	361,3	351,9	-14,5	-12,2	38 836	40 755	-4,7
Wirsing zusammen	147	132	+10,9	290,2	335,0	325,1	-13,4	-10,7	42 540	44 284	-3,9
Grünkohl	349	343	+1,6	127,0	129,8	153,4	-2,1	-17,2	44 290	44 530	-0,5
Rosenkohl	42	45	-6,1	117,5	115,8	122,6	+1,4	-4,2	4 983	5 235	-4,8
Frühblumenkohl	242	206	+17,7	205,5	229,4	217,3	-10,4	-5,4	49 765	47 200	+5,4
Mittelfrüher und Blumenkohl zus.	460	414	+11,1	222,0	229,4	215,5	-3,2	+3,0	102 068	94 912	+7,5
Chinakohl	245	149	+64,9	339,1	385,6	348,2	-12,1	-2,6	83 223	57 375	+45,1
Frühkohlrabi	203	180	+13,0	254,4	242,4	228,0	+4,9	+11,6	51 740	43 640	+18,6
Spätkohlrabi	398	267	+48,8	299,4	279,7	264,8	+7,0	+13,1	119 110	74 782	+59,3
Kohlrabi zus.	601	447	+34,4	284,2	264,7	251,6	+7,3	+12,9	170 850	118 421	+44,3
Frühjahrskopfsalat	41	46	-9,2	206,6	219,2	185,1	-5,8	+11,6	8 560	10 002	-14,4
Sommer- und Kopfsalat zusammen	91	59	+53,1	215,2	190,0	181,4	+13,3	+18,7	19 514	11 254	+73,4
Eissalat	132	105	+26,0	212,5	202,7	182,8	+4,8	+16,3	28 074	21 256	+32,1
Brokkoli ³⁾	3 732	3 303	+13,0	298,1	207,8	221,4	+43,5	+34,6	1 112 443	686 284	+62,1
Frühjahrsspinat	754	613	+22,9	124,3	127,8	128,9	-2,8	/	93 671	78 410	+19,5
Herbstspinat	128	85	+51,8	104,0	147,5	137,4	-29,4	-24,3	13 360	12 471	+7,1
Spinat zusammen	34	29	+18,3	104,8	113,0	110,3	-7,3	-5,0	3 542	3 230	+9,7
Frühe Möhren/Karotten	162	113	+43,3	104,2	138,7	128,0	-24,9	-18,6	16 902	15 701	+7,6
Späte Möhren/Karotten	435	327	+32,9	328,1	280,4	283,0	+17,0	+15,9	142 584	91 704	+55,5
Möhren und Karotten zus.	1 298	1 254	+3,5	634,4	509,0	502,4	+24,7	+26,3	823 779	638 342	+29,0
Knollensellerie	1 733	1 581	+9,6	557,6	461,7	456,4	+20,8	+22,2	966 363	730 045	+32,4
Rote Rüben	268	190	+41,0	336,9	357,3	312,5	-5,7	+7,8	90 432	68 048	+32,9
Radies	191	186	+3,0	423,4	446,7	377,9	-5,2	+12,1	80 982	82 943	-2,4
Rettich	7	5	+50,8	248,7	147,6	153,1	+68,5	+62,5	1 772	698	+154,0
Porree (Lauch)	126	103	+22,8	251,7	192,0	228,7	+31,1	+10,0	31 750	19 730	+60,9
Speisezwiebeln	388	349	+11,0	354,7	344,1	294,7	+3,1	+20,4	137 546	120 244	+14,4
Spargel im Ertrag stehend ²⁾	1 547	1 273	+21,6	490,0	504,7	473,4	-2,9	+3,5	757 993	642 206	+18,0
Frischerbsen, gedroschen	3 948	3 551	+11,2	41,2	39,4	37,6	+4,6	+9,6	162 675	139 821	+16,3
Buschbohnen	434	314	+38,3	78,8	63,5	51,8	+24,0	+52,1	34 220	19 963	+71,4
Stangenbohnen	400	254	+57,6	102,5	85,7	94,0	+19,6	+9,1	41 062	21 782	+88,5
Grüne Bohnen zus.	1	1	+38,8	120,8	118,7	132,7	+1,8	-9,0	143	101	+41,3
Einlegegurken	402	255	+57,6	102,6	85,9	94,4	+19,5	+8,6	41 206	21 884	+88,3
Schälgurken	73	81	-10,6	178,5	239,1	225,3	-25,4	-20,8	12 961	19 427	-33,3
Gurken zusammen	52	41	+25,3	206,0	208,4	201,5	-1,2	+2,2	10 699	8 639	+23,8
Endivien Salat	125	123	+1,5	189,9	228,7	221,1	-17,0	-14,1	23 660	28 066	-15,7
Feldsalat	13	3	+332,0	161,5	175,2	215,8	-7,8	-25,2	2 142	538	+298,2
Tomaten	31	13	+136,9	85,4	89,7	100,6	-4,7	-15,1	2 656	1 177	+125,8
Meerrettich	1	1	+91,4	245,1	449,6	240,4	-45,5	+1,9	363	348	+4,4
Rhabarber	1	0	+1387,1	160,0	126,0	97,4	+27,0	+64,2	83	4	+1788,4
Sonstige Arten ^{3) 4)}	30	28	+9,4	200,9	212,6	210,9	-5,5	-4,7	6 051	5 853	+3,4
Gemüseanbaufläche auf dem Freiland insg.¹⁾²⁾	17 671	15 126	+16,8	x	x	x	x	x	x	x	x
Erdbeeren	2 269	1 719	+32,0	101,9	88,8	101,0	+14,8	+0,9	231 288	152 547	+51,6

- 1) Endgültige Flächen für 2004 und 2003. 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.
 2) ohne Spargelneuanpflanzungen (04: 705ha; 03: 680 ha; 02: 928 ha; 01: 980 ha; 2000: 944 ha 1999: 714 ha; '98: 809 ha) noch nicht im Ertrag stehend
 3) Brokkoli ab 2002 in der Ernteermittlung, bis 2001 in "sonstige Arten" enthalten
 4) Davon 2004: Petersilie (228 ha), Schnittlauch (245 ha), Lollo Salat (79 ha), Radicchio (30 ha), Chicoree (3 ha), Zucchini (35 ha), Zuckermais (42 ha), Bunte Salate (159 ha), Rucola-Salat (10 ha), Kürbis zum Verzehr: (60 ha), Fenchel: (36 ha), Pastinaken: (26 ha), Petersilienwurzel (20 ha), u. a. (205 ha)
 x = keine Ernteermittlung; • = Ausweisung nicht sinnvoll

Tab. 5: Gemüseernte 2004 und 2003 unter Glas

Fruchtart	Anbaufläche in Hektar ¹⁾			Ertrag je m ²					Erntemenge in dt		
	2004	2003	Veränd. 04/03	2004	2003	D. 98-03	Veränderung zu		2004	2003	Veränd. 04/03
	ha		%	kg/m ²			%		dt		%
Kohlrabi	1,73	1,57	+10,1	6,6	3,4	4,3	+94,1	+55,1	1 142	534	+113,8
Kopfsalat	1,62	2,40	-32,4	2,7	3,3	3,9	-18,2	-31,5	439	793	-44,7
Feldsalat	8,91	8,73	+2,1	1,0	0,9	1,2	+11,1	-16,4	891	785	+13,4
Salatgurken	40,08	30,03	+33,5	14,8	13,9	14,3	+6,5	+3,8	59 326	41 746	+42,1
Tomaten	16,39	14,44	+13,5	8,6	6,8	6,8	+26,5	+25,7	14 095	9 820	+43,5
Rettich	0,05	0,03	•	•	•	2,9	•	•	•	•	•
Radies	0,50	0,47	+7,1	1,9	1,2	1,4	+58,3	+35,6	95	56	+69,6
Paprika	1,81	1,25	+45,3	3,7	1,4	2,5	+164,3	+48,7	670	174	+283,9
Sonstige Arten	23,60	23,10	+2,2	2,8	3,1	3,8	-9,7	-27,1	6 608	7 160	-7,7
Insgesamt	94,70	82,01	+15,5	8,8	7,4	8,0	+18,1	+9,6	83 269	61 080	+36,3

Mit freundlichen Grüßen: i. A. *Heckel*

Anfang Januar wird das Heft "Anbau und Ernte 2004 in Niedersachsen" wieder im Internet stehen: http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/texte/Ernte_2004.pdf
 Zugleich wird die Entwicklung des Obst- und Gemüseanbaues im Land näher behandelt und ausführlich mit Grafiken anschaulich dargestellt.