

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstattung 13/2008

Auswertung der Umfragen zum 15.11. (Gemüse) und 20.11. unter den Obst- und Gemüseberichtsbetrieben: Info1308

Die Gemüseernte war 2008 überwiegend gut. Die Obsternte blieb zwar hinter dem außergewöhnlichen Ergebnis von 2007, aber bis auf die Kirschernte konnte man mit den Erträgen zufrieden sein.

Tab. 1: Anbau und Ernte von Gemüse und Erdbeeren in Niedersachsen 2008 und 2007

Fruchtart	Anbaufläche 1)			Hektarertrag					Erntemenge			
	2008	2007	Veränd. 08/07	2008	2007	D. 02-07	Veränderung zu		2008	2007	Veränd. 08/07	
							2007	D 02-07				
	ha		%	dt/ha			%		dt		%	
Frühe Früchte	Erdbeeren	2 943	2 879	+2,2	133,5	155,5	122,7	-14,2	+8,8	392 811	447 560	-12,2
	Rhabarber	39	43	-9,0	186,1	232,9	228,5	-20,1	-18,6	7 233	9 945	-27,3
	Spargel (im Ertrag stehend)	4 018	4 183	-4,0	57,8	56,1	46,2	+2,9	+25,0	232 127	234 786	-1,1
Kohlgemüse	Blumenkohl	762	674	+12,9	208,0	218,1	222,4	-4,7	-6,5	158 399	147 091	+7,7
	Brokkoli	803	661	+21,6	111,2	105,3	113,4	+5,6	-2,0	89 354	69 581	+28,4
	Chinakohl	244	238	+2,6	289,7	348,7	351,5	-16,9	-17,6	70 761	83 012	-14,8
	Grünkohl	508	358	+41,9	124,5	128,5	125,2	-3,1	-0,6	63 305	46 046	+37,5
	Kohlrabi	512	475	+7,7	327,0	294,3	260,8	+11,1	+25,4	167 375	139 947	+19,6
	Rosenkohl	41	47	-11,8	139,7	108,6	113,7	+28,6	+22,8	5 762	5 076	+13,5
	Rotkohl	71	81	-13,3	435,8	353,4	402,8	+23,3	+8,2	30 784	28 787	+6,9
	Weißkohl	258	247	+4,7	851,5	715,9	622,1	+18,9	+36,9	219 877	176 489	+24,6
Wirsing	102	96	+6,5	320,3	295,1	330,2	+8,5	-3,0	32 769	28 355	+15,6	
Salate, Blatt-, Stängelmüse	Eissalat	3 158	2 979	+6,0	182,2	245,1	253,6	-25,7	-28,2	575 262	730 371	-21,2
	Endiviansalat	15	11	+40,2	/	/	197,4	/	-/	/	/	/
	Feldsalat	22	10	+125,1	90,4	79,5	80,4	+13,6	+12,4	1 967	769	+155,8
	Kopfsalat	60	75	-19,8	206,0	184,3	203,7	+11,8	+1,2	12 354	13 779	-10,3
	Lollosalat (grün- und rotblättrig)	137	136	+0,5	183,0	176,1	—	+3,9	—	25 089	24 022	+4,4
	Romana-Salate (incl Minis)	334	205	+62,8	160,0	179,9	—	-11,1	—	53 421	36 913	+44,7
	Radicchio	29	21	+40,7	/	/	—	—	—	/	/	—
	Spinat	254	255	-0,4	155,6	145,0	138,2	+7,3	+12,7	39 567	36 997	+6,9
Stauden-/Stangensellerie	39	36	+9,2	/	/	—	—	—	/	/	—	
Wurzel- und Knollengemüse	Knollen - Sellerie	189	204	-7,6	363,8	374,2	338,6	-2,8	+7,4	68 624	76 398	-10,2
	Möhren/Karotten	1 984	1 690	+17,4	657,6	700,4	540,3	-6,1	+21,7	1 304 902	1 183 532	+10,3
	Rettich	135	147	-8,1	/	/	237,9	—	—	/	/	—
	Rote Rüben (Rote Bete)	205	147	+39,2	447,6	438,7	437,7	+2,0	+2,3	91 655	64 530	+42,0
Fruchtgemüse	Steckrüben	66	49	+35,1	448,1	399,9	—	—	—	29 400	19 423	+51,4
	Einlegegurken	62	65	-5,3	331,2	199,0	210,1	+66,4	+57,7	20 437	12 968	+57,6
	Schälgurken	65	53	+23,8	238,2	353,6	305,7	-32,6	-22,1	15 531	18 626	-16,6
	Speisekürbisse	158	103	+53,0	237,2	317,3	—	-25,2	—	37 520	32 793	+14,4
	Zucchini	45	35	+30,9	/	258,9	—	/	—	/	8 996	/
weitere Arten	Zuckermais**	59	39	+50,3	231,7	61,9	—	+274,4	—	13 690	2 432	x
	Buschbohnen	836	363	+130,3	99,1	73,2	81,4	+35,3	+21,8	82 765	26 562	x
	Frischerbsen (gedroschen)	305	63	+384,6	37,8	38,1	63,0	-0,8	-40,0	11 527	2 397	x
	Porree	442	399	+10,8	421,5	377,2	339,6	+11,7	+24,1	186 166	150 419	+23,8
	Zwiebeln (incl. Schalotten)	1 781	1 501	+18,7	507,5	510,2	481,0	-0,5	+5,5	903 890	765 542	+18,1
Arten ohne Ernteermittlung in Niedersachsen	Bund-Zwiebeln	92	79	+16,1	448,5	290,0	—	+54,7	—	41 280	22 991	+79,5
	Chicorée	4	2	+167,9	—	—	—	—	—	—	—	—
	Eichblattsalat	38	29	+32,1	—	—	—	—	—	—	—	—
	Rucolasalat	28	13	+113,3	—	—	—	—	—	—	—	—
	Knollenfenchel	37	65	-43,5	—	—	—	—	—	—	—	—
	Meerrettich	16	5	+211,5	—	—	—	—	—	—	—	—
	Radies	18	12	+52,9	—	—	—	—	—	—	—	—
	Dicke Bohnen	18	10	+80,0	—	—	—	—	—	—	—	—
	Stangenbohnen	1	1	+73,8	—	—	—	—	—	—	—	—
	Frischerbsen zum Pflücken	39	40	-2,8	—	—	—	—	—	—	—	—
Spargel-Neuanpflanzung	707	541	+30,9	—	—	—	—	—	—	—	—	
Petersilie	223	202	+10,0	375,1	275,0	—	+36,4	—	83 537	55 680	+50,0	
Schnittlauch	247	265	-6,8	307,4	339,0	—	-9,3	—	75 901	89 790	-15,5	
Sonstige Gemüsearten 2)	233	232	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Anbaufläche Freiland	19 475	17 223	+13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	
dav. Gemüsearten mit Ernteermittlung	18 389	16 265	+13,1	—	—	—	—	—	4 840 360	4 438 169	+9,1	

— = gesicherter Wert nicht vorhanden; x = Darstellung nicht sinnvoll 1) siehe Anmerkungen auf der Rückseite. 2) „Sonstige Gemüsearten“ von 2008 enthält teilweise andere Arten als 2007. Der Anbau von Frischerbsen und Buschbohnen wurde in dem traditionellen Anbaugebiet um Hannover für einen neuen Abnehmer wieder aufgenommen. ** Zuckermais Gewicht feucht, kompletter Kolben mit Spindel (wird in Stück gerechnet).

Tab. 2: Obsternte 2008 und 2007 in den Markto bstbetrieben Niedersachsens:

Obstart / Apfelsorte	Betriebe mit Baum- Obstanbau	Anbauflächen			Hektarerträge										Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen
		Endg.. 2007	Fortschr. 2008 1)	Veränd. 07/F.08	Endg. 2008	Prognose 20.Aug.	Prog. 15.Juli	endg. 2007	endg. 2006	endg. 2005	endg. 2004	endg. 2003	Veränd. 08/07	endgültig 2008	endgültig 2007	Veränd. 08/07	End. Meld.	
		Anzahl 2007	ha	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	7 828	+1,2%	340,4	320,7	307,6	383,2	333,6	334,4	292,8	267,7	-11,2%	2 664 543	2 964 583	-10,1%	184	
dav. nach Apfelsorten:																		
Elstar	602	2 192	2 223	+1,4%	274,5	259,1	252,9	388,6	320,3	286,3	312,6	229,4	-29,4%	610 140	851 787	-28,4%	168	
Jonagored	486	1 327	1 327	-0,0%	447,2	426,7	403,4	461,3	420,2	431,8	351,6	344,3	-3,1%	593 373	612 285	-3,1%	126	
Jonagold	479	679	682	+0,3%	402,3	367,6	348,1	397,5	361,7	392,3	323,4	361,9	+1,2%	274 290	270 092	+1,6%	119	
Holsteiner Cox	441	648	634	-2,2%	357,0	353,6	328,5	316,5	344,9	350,0	234,5	228,2	+12,8%	226 279	205 139	+10,3%	110	
Red Prince 2)	238	394	429	+9,0%	348,2	337,2	306,2	354,8	—	—	—	—	—	149 531	139 758	—	43	
Braeburn 3)	324	385	476	+23,7%	302,5	282,6	248,3	351,1	239,4	246,7	170,9	77,5	-13,8%	144 126	135 229	+6,6%	77	
Boskoop	334	329	330	+0,5%	309,3	282,3	280,8	357,8	279,9	288,3	264,8	205,3	-13,6%	102 211	117 652	-13,1%	73	
Gloster	317	292	292	-0,1%	479,3	446,7	406,4	457,8	439,7	382,3	373,0	387,2	+4,7%	139 836	133 742	+4,6%	69	
Roter Boskoop	223	216	213	-1,4%	323,5	315,7	335,8	335,7	329,4	330,7	245,0	206,5	-3,7%	68 993	72 649	-5,0%	67	
Cox Orange	328	199	189	-5,0%	281,1	250,3	256,2	284,5	266,8	286,6	180,1	262,1	-1,2%	53 209	56 679	-6,1%	73	
Ingrid Marie	166	115	115	+0,5%	337,7	326,7	336,4	455,5	324,4	373,2	260,6	254,0	-25,9%	38 983	52 298	-25,5%	23	
Gala	180	102	102	-0,0%	322,9	316,1	290,5	337,5	289,7	266,2	230,8	198,9	-4,3%	32 879	34 377	-4,4%	38	
Golden Delicious	164	67	68	+0,8%	423,9	402,4	371,8	448,0	302,8	368,8	349,7	336,4	-5,4%	28 776	30 163	-4,6%	28	
Kanzi	49	46	50	+8,8%	141,8	140,5	131,5	97,2	—	—	—	—	—	7 050	4 444	—	11	
Rubens	45	45	50	+10,3%	167,8	172,1	187,4	173,0	—	—	—	—	—	8 418	7 868	—	12	
Fiesta	44	16	16	-2,8%	213,3	215,8	255,9	239,2	246,8	319,0	283,9	261,2	-10,8%	3 405	3 931	-13,4%	3	
Birnen	341	312	306	-1,8%	237,2	230,7	--	266,2	242,9	231,6	247,5	142,9	-10,9%	72 673	83 038	-12,5%	73	
Pflaumen/Zwetsch.	336	278	278	+0,0%	83,4	—	99,3	186,6	79,1	111,2	170,4	121,0	-55,3%	23 233	51 939	-55,3%	87	
Mirabellen/Renekl.	21	1	1	+0,7%	101,9	—	74,2	92,8	55,5	55,3	150,1	47,7	+9,8%	125	113	+10,7%	6	
Süßkirschen	442	537	541	+0,7%	50,4	50,4	47,2	56,6	54,6	85,9	67,2	42,0	-10,9%	27 265	30 383	-10,3%	99	
Sauerkirschen	120	55	50	-9,3%	34,3	34,3	38,9	71,9	83,9	53,2	78,0	34,3	-52,3%	1 722	3 979	-56,7%	42	
Johannisbeeren	—	—	232	—	41,7	41,7	—	24,5	36,1	33,4	37,0	—	+70,0%	9 659	5 681	+70,0%	7	
Stachelbeeren	—	—	20	—	/	/	—	94,4	137,4	118,3	136,3	54,6	/	/	1 853	/	1	
Himbeeren	—	—	255	—	60,3	60,3	—	37,9	51,9	86,1	86,8	48,2	+59,3%	15 356	9 640	+59,3%	12	
Heidelbeeren	—	—	992	—	25,5	25,5	—	36,8	41,7	—	—	—	-30,9%	25 254	36 535	-30,9%	41	
Erdbeeren 3)	X	2 879	3 060	+6,3%	133,5	—	—	155,5	131,5	127,7	101,9	88,8	-14,2%	392 811	447 560	-12,2%	76	
Baumobst zus. 4)	755	8 920	9 005	+0,9%	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2 789 560	3 134 035	-11,0%		
Beerenobst zus. 2)	386	4 376	4 558	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	445 041	501 269	-11,2%		
Baum-und Beer. insg.5)	x	13 296	13 563	+2,0%	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 234 602	3 635 304	-11,0%		

1) Fläche 2008 aus den Veränderungen in den für die Ernte freiwillig meldenden Betrieben hochgerechnet. Eine Obstflachenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2002 und 2007.

2) Red Prince, Kanzi und Rubens 2007 erstmals in der Auswertung. Unter Red Prince wurden auch Red Jonaprince, Jonaprince summiert

3) Die Braeburn-Fläche nimmt weiterhin stark zu. Die Flächen-Veränderungen der anderen Sorten bewegen sich im erwarteten Rahmen. Die Flächen von 2007 stammen aus der Totalerhebung 2007.

4) Die Flächen und Betriebe des Strauchbeerenobstes sind 2005 ermittelt worden. Die Heidelbeerflache hat seither zugenommen, doch können hier noch keine Angaben gemacht werden..

Tab 3: Verwendung der Obsternte 2008

Obstart	Ernte 2008 (abgeerntete Mengen)			Verwertung der Obsternte in % der Erntemenge 2008 und 2007					
	Fläche	Ertrag	Erntemenge	Tafelobst		Verwertungsobst		nicht abgeerntet/ nicht vermarktet	
	ha	dt/ha	dt	2008	2007	2008	2007	2008	2007
Äpfel	7 828	340,4	2 664 543	83,8	73,5	16,1	26,4	0,1	0,1
Birnen	306	237,2	72 673	89,3	86,2	10,5	12,2	0,2	1,6
Süßkirschen	541	50,4	27 265	93,0	65,0	1,0	1,0	6,0	34,0
Sauerkirschen	50	34,3	1 722	69,0	47,0	18,0	22,0	13,0	31,0
Pflaumen/Zwetschen	278	83,4	23 233	92,1	79,1	4,7	1,7	3,2	19,2
Mirabellen/Renekloden	1	101,9	125	95,1	53,1	3,0	2,0	1,9	44,9
Himbeeren	255	60,3	15 356	78,7	94,4	21,3	4,7	0,0	0,9
Heidelbeeren	992	25,5	25 254	96,6	91,1	3,0	8,3	0,4	0,6
Johannisbeeren	232	41,7	9 659	3,0	21,0	97,0	78,0	0,0	1,0

2007: Größere Hagelschäden verminderten 2007 den Tafelobst- Anteil bei Äpfeln, der verregnete Juni und Juli den bei Süßkirschen. Bei Pflaumen konnte 2007 die reichliche Ernte nicht vermarktet werden, bzw. die Preise 2007 lohnten die Ernte nicht.

Tab. 4: Anbau und Ernten von 1997 bis 2008 von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen in den Marktobstbetrieben

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
endg. 2008	7 828	340,4	2 664 543	306	237,2	72 673	endgültig = Augustmeldung		
Progn. Aug. 08	7 804	320,7	2 502 646	308	230,7	71 093	541	50,4	27 265
Progn. Juli 08	7 803	307,6	2 400 159		Keine Prognose im Juli		540	47,2	25 529
Progn. Juni 08	Keine Prognose im Juni			Keine Prognose im Juni			537	44,5	23 895
endg. 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

Tab. 5: Gemüseernte 2008 und 2007 unter Glas

Fruchtart	Anbaufläche in Hektar			Ertrag je m ²					Erntemenge in dt		
	2008	2007	Veränd. 08/07	2008	2007	D. 02-07	Veränderung zu		2008	2007	Veränd. 08/07
							2007	D 02-07			
	ha	%	kg/m ²	%	dt	%					
Kohlrabi	3,0	2,5	+18,3	4,4	3,7	4,3	+17,7	+2,2	1 328	955	+39,2
Kopfsalat	4,1	3,3	+26,2	2,8	3,1	3,2	-9,6	-13,2	1 148	1 006	+14,1
Feldsalat	10,6	9,6	+10,9	1,0	1,0	1,0	+2,5	+1,5	1 067	939	+13,7
Salatgurken	41,6	40,4	+2,9	24,9	26,4	20,7	-5,8	+20,0	103 636	106 888	-3,0
Tomaten	17,6	20,5	-14,3	21,6	18,6	12,0	+16,5	+80,2	37 970	38 044	-0,2
Rettich	0,0	0,1	-x	2,0	.	1,9	.	x	x	x	-x
Radies	0,7	0,9	-19,8	1,2	1,0	1,3	+27,9	-5,3	91	88	+2,6
Paprika	2,2	2,3	-5,5	2,1	10,4	4,3	-79,8	-51,2	452	2 374	-81,0
Sonstige Arten	36,5	42,3	-13,7	4,4	4,4	4,2	0,0	+5,5	16 088	18 645	-13,7
Insgesamt	116,4	121,9	-4,5	13,9	11,2	-	-	-	161 787	168 952	-4,2

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

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.

Allen Berichtsbetrieben vielen Dank für Ihre Ertragsmeldungen in 2008 !

PS. Das Heft "Anbau und Ernte 2007 in Niedersachsen" frühestens im Februar im Internet stehen:

http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/texte/Ernte_2008.pdf

Das Ergebnis für Gemüse auf der Ebene der Länder und des Bundes werden im Januar im Internet stehen:

<https://www-ec.destatis.de/csp/shop/sfg/bpm.html.cms.cBroker.cls?cmspath=home>

Bitte unter **Schnellsuche** „Gemüse“ eingeben: Es ist das Heft: „Wachstum und Ernte - Gemüse - Oktober - Fachserie 3 Reihe 3.2.1 - 13/2008“ Untertitel: „Endgültige Ergebnisse der Gemüseernte 2008 im Freiland und in Unterglasanlagen.“

Das Ergebnis für **Obst auf Bundesebene** werden Sie voraussichtlich im Januar ebenso finden, bitte unter Schnellsuche „Obst“ eingeben. Es müsste das Heft „Wachstum und Ernte - Obst - Fachserie 3 Reihe 3.2.1 – 13/2008“ sein.

Mit freundlichen Grüßen: i. A. *Koch*