Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen



Ernteberichterstattung über Gemüse in Nordrhein-Westfalen

2007

Erntevorschätzung und erste endgültige Ergebnisse

Herausgegeben vom Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen

Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006

> Internet: http://www.lds.nrw.de E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

> > Erschienen im November 2007

Preis der gedruckten Ausgabe: 1,30 EUR

Eine kostenlose PDF-Version dieser Ausgabe finden Sie zum Download in unserer Internet-Rubrik "Publikationsservice".

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2007 Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite	
Vorbemerkung		
Methodischer Hinweis	5	
Auswertung der Ergebnisse	5	
Tabellenteil Tabellenteil		
Erntevorschätzung und erste endgültige Ergebnisse der Gemüseernte 2007 nach Anbauflächen und Erträgen sowie zusammengefassten Regierungsbezirken	6	

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten
 Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Hinweis

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

Abkürzungen

ha = Hektar

dt = Dezitonne (100 kg)

Vorbemerkungen

Methodischer Hinweis

Im Folgenden wird über die vorläufigen Ernteergebnisse des Verkaufsanbaus auf dem Freiland (Spargel und Rhabarber endgültig), einschließlich des Anbaus zur industriellen Verarbeitung im eigenen Betrieb, berichtet. Den Ergebnissen liegen als Flächen die Daten aus der repräsentativen Gemüseanbauerhebung 2007 und als durchschnittliche Hektarerträge die im Rahmen der Ernteberichterstattung ermittelten Flächenerträge zugrunde.

Auswertung der Ergebnisse

Die Gemüseanbaufläche auf dem Freiland für die in die Ernteberichterstattung einbezogenen Gemüsearten wurde im Erhebungsjahr leicht (+0,5 %) ausgeweitet und beläuft sich damit auf 19 545 ha.

Nach wie vor wichtigste Gemüseart im nordrheinwestfälischen Freilandgemüseanbau ist auch 2007 wieder der im Ertrag stehende Spargel, dessen Anbaufläche um weitere 0,5 % auf 2 852 ha ausgedehnt wurde. Mit 53,0 dt/ha erhöhte sich der Flächenertrag gegenüber dem Vorjahresergebnis um 7,5 % und gegenüber dem langjährigen Mittel um 7,1 %. Mit einer Gesamterntemenge von 151 304 dt konnten von diesem Edelgemüse 8,1 % mehr gestochen werden als zur vorjährigen Ernte.

Entgegen dem Trend der letzten beiden Jahre wurden die Anbauflächen sowohl für Möhren und Karot-

ten als auch für Spinat auf 2 045 ha (+1,3 %) bzw. 1 597 ha (+5,8 %) ausgedehnt. Obwohl die vorläufigen Ertragsschätzungen für Möhren und Karotten mit 563,4 dt/ha um 0,5 % und für Spinat mit 162,7 dt/ha um 1,2 % unter dem endgültigen Ergebnis des Vorjahres bleiben, werden für die genannten Gemüsearten Gesamternten von 1 152 325 dt (+0,8 %) bzw. 259 828 dt (+4,5 %) erwartet.

Ebenfalls erneut ausgedehnt, und zwar um 2,2 % auf 1 234 ha, wurde die Anbaufläche von Buschbohnen. Bei einem vorläufig festgestellten Hektarertrag von 114,8 dt/ha (–5,6 %) liegen die Ertragserwartungen hinsichtlich der Gesamternte hier jedoch mit 141 691 dt um 3,5 % unter dem letztjährigen Ergebnis

Blumenkohl (991 ha) und Weißkohl (930 ha) waren auch 2007, trotz leichter Flächeneinschränkungen (–2,6 % bzw. –1,0 %), anbaustärkste Kohlgemüsearten im Land. Während mit 268,0 dt/ha die Flächenertragsvorschätzung bei Blumenkohl um 11,5 % über dem endgültigen Vorjahresergebnis liegt, verfehlt sie bei Weißkohl mit 569,5 dt/ha um 8,6 % das endgültige Ergebnis des letzten Jahres. Demzufolge wird für Blumenkohl die Gesamternte mit 265 694 dt derzeit um 8,5 % höher, für Weißkohl mit 529 371 dt um 9,5 % niedriger eingeschätzt als 2006.

Die vorstehend genannten Gemüsearten stellten auch 2007 wieder die wichtigsten im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau dar. Knapp 50,0 % der gesamten Gemüseanbaufläche wurden von diesen sechs Arten in Anspruch genommen.

1. Erntevorschätzung und erste endgültige Ergebnisse der Gemüseernte 2007 nach Anbauflächen und Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

	Anbau-	Veränderung 2007 gegenüber		Hektar-	Veränderung 2007 gegenüber		Gasarri	Veränderung 2007 gegenüber	
Gemüseart	fläche ¹⁾	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	ertrag	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	Gesamt- ertrag	2006	Jahresdurch schnitt 2001/2006
	ha		%	dt		%	dt		%
			Nordi	hein-Westfald	en				
Kohlgemüse			40.4						
Blumenkohl Brokkoli	991 265	-2,6 -6,1	-19,4	268,0	+11,5 -16,2	+7,9	265 694 40 995	+8,5 –21,4	-13,1
Chinakohl	187	–0, i –13,3	-14,2	154,8 315,6	-16,2 -15,5	-13,3	59 160	-21,4 -26,7	-25,5
Grünkohl	531	+8,9	+10,6	183,3	-2,7	-11,9	97 387	+6,1	-2,5
Kohlrabi	753	+4,0	+14,6	292,7	+5,5	+4,7	220 519	+9,7	+20,1
Rosenkohl	263	-18,9	+10,0	167,1	-0,7	+0,9	43 960	-19,5	+11,0
Rotkohl	695	-1,1	-9,6	564,7	-3,9	-1,7	392 300	-5,0	-11,2
Weißkohl Wirsing	930 448	−1,0 −0,4	−13,0 −16,6	569,5 274,1	-8,6 -12,8	-8,5 -16,3	529 371 122 842	-9,5 -13,2	−20,4 −30,1
Salate und Blattgemüse									
Eichblattsalat (grün- und rotblättrige Sorten)	85	-23,4		276,4	+21,1		23 393	-7,3	·
Eissalat (grün- und									
rotblättrige Sorten)	404	+27,4	+41,3	309,9	-6,1	-9,6 5.7	125 085	+19,7	+27,6
Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat)	98 103	-4,9 -8,8	+36,1 +32,1	280,5 85,3	−3,7 −8,2	−5,7 −5,1	27 571 8 814	-8,4 -16,3	+28,7 +25,7
Kopfsalat (grün- und	103	-0,0	+32,1	05,5	-0,2	-3,1	0014	-10,5	+25,7
rotblättrige Sorten)	570	-2,4	-25,4	254,0	+3,0	-0,9	144 900	+0,5	-26,0
Lollosalat (grün- und rotblättrige Sorten)	304	+23,5		252,0	+12,5		76 498	+39,0	
Radicchio	304	+4,4		180,0	+20,0		5 475	+25,3	-
Römischer Salat				•					
(Romana-Salat)	33	+28,4		241,9	+1,9		7 985	+30,8	-
Rucolasalat	43 10	+27,3		134,1	-18,6		5 699	+3,6	
Sonstige Salate Spinat	1 597	-66,8 +5,8	+3,0	x 162,7	x −1,2	x −13,4	x 259 828	x +4,5	x -10,8
Stängelgemüse									
Rhabarber ²⁾	279	-21,2	+26,8	221,0	+0,3	-13,9	61 751	-20,9	+9,3
Spargel (im Ertrag stehend) ²⁾	2 852	+0,5	+25,0	53,0	+7,5	+7,1	151 304	+8,1	+34,1
Stauden- und Stangen- sellerie	21	+52,9		245,3	-1,8		5 097	+50,2	
Wurzel- und Knollengemüse									
Knollenfenchel	31	-34,2		205,2	+1,1	. 44.0	6 276	-33,5	
Knollensellerie Meerrettich	341	+5,9 –99,7	-9,8	392,7	+14,7	+11,8	134 041	+21,4	+1,0
Möhren und Karotten	2 045	+1,3	+12,7	563,4	-0,5	+8,3	1 152 325	+0,8	+22,1
Radies	16	-17,4	-36,0	156,3	+8,6	+12,4	2 559	-10,2	-26,3
Rettich	30	-20,7	-31,8	202,9	-6,4	-16,8	6 143	-25,8	-42,7
Rote Rüben (Rote Bete)	200	-9,0	-27,0	447,9	-1,5	-8,7	89 364	-10,4	-33,5
Fruchtgemüse Einlegegurken	185	-5,4	-30,5	464,8	-2,4	+18,1	86 138	-7,7	-17,7
Schälgurken	2	-27,3	-30,5 -71,4	308,8	-5,2	+17,9	606	-7,7 -31,2	-66,9
Speisekürbisse	152	+12,9		439,4	-4,4		66 956	+7,9	
Zucchini	57	-55,1		365,6	-13,8	-	20 715	-61,3	-
Zuckermais	62	+0,3	•	74,3	+9,7		4 638	+10,3	•
Hülsenfrüchte Buschbohnen	1 234	+2,2	+6,4	114,8	-5,6	-5,7	141 691	-3,5	+0,4
Stangenbohnen (auch Prunk- und Feuerbohnen)	61	+3,9	+17,3	109,4	-15,7	-23,5	6 666	-12,4	-10,4
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	786	+7,4	-8,0	71,9	+5,0	+14,9	56 542	+12,8	+5,8
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	167	-37,9	-78,5	83,3	-7,2	-6,1	13 885	-42,4	-79,9
Dicke Bohnen (ohne Hülsen)	452	+18,1	-70,5	71,1	+2,0	-0,1	32 114	+20,4	-73,3
Weitere Gemüsearten									
Speisezwiebeln (Trocken- zwiebeln einschl. Schalotten)	687	+6,3	-1,0	375,2	-7,4	-2,3	257 672	-1,6	-3,3
Bundzwiebeln	41	+13,6	-1,0	152,8	-7,4 -15,7	-2,5	6 222	-1,0 -4,2	-J,J
Petersilie	212	-2,5	•	96,9	+10,5		20 555	+7,8	
Porree (Lauch)	916	+15,0	+16,5	331,1	+0,8	+11,9	303 395	+15,9	+30,4
Schnittlauch	143	-8,8		76,6	+6,7	•	10 970	-2,8	·
Sonstige Gemüsearten	231	-25,3	х	Х	Х	Х	х	х	х
Gemüsearten zusammen	19 545	+0,5	x	x	x	x	x	x	x

¹⁾ Anbauflächen nach dem endgültigen Ergebnis der Gemüseanbauerhebung 2007 – 2) endgültige Ergebnisse

Noch: 1. Erntevorschätzung und erste endgültige Ergebnisse der Gemüseernte 2007 nach Anbauflächen und Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

	Anbau-	Veränderung 2007 gegenüber		Hektar-	Veränderung 2007 gegenüber		Gosomt	Veränderung 2007 gegenüber	
Gemüseart	fläche ¹⁾	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	ertrag	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	Gesamt- ertrag	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006
	ha		%	dt		%	dt		%
	•	•	Regierungsb	ezirke Düssel	dorf, Köln				
Kohlgemüse							242.224		40.4
Blumenkohl Brokkoli	803	-0,1	-19,4	261,7	+5,8	+4,1	210 021	+5,6	-16,1
Chinakohl	199 165	−9,1 −13,2	-15,8	159,1 317,2	−18,5 −17,0	-13,8	31 739 52 215	-25,9 -28,3	-27,6
Grünkohl	213	+29,1	+42,0	165,4	-14,0	-17,5	35 167	+10,8	+16,9
Kohlrabi	616	+7,3	+19,6	306,1	+8,7	+10,3	188 468	+16,7	+31,8
Rosenkohl	241	-18,3	+11,1	164,3	-2,8	-0,8	39 573	-20,6	+10,1
Rotkohl	492	-4,7	-16,9	575,5	-5,1	-2,4	283 066	-9,6	-18,9
Weißkohl	726	-4,6	-17,2	588,1	-7,2	-7,4	426 967	-11,5	-23,3
Wirsing	375	+0	-16,3	274,6	-12,0	-15,9	102 958	-11,9	-29,6
Salate und Blattgemüse Eichblattsalat (grün- und									
rotblättrige Sorten)	67	+26,4		276,4	+17,5		18 542	-13,4	
Eissalat (grün- und rotblättrige Sorten)	333	+35,9	+41,1	322,6	-8,3	-8,4	107 544	+24,6	+29,5
Endiviensalat	87	+35,9 -3,3	+41,1 +47,5	322,6 281,2	-6,3 -4,6	-6,4 -5,5	24 430	+24,6 -7,8	+29,5 +39,1
Feldsalat (Ackersalat)	89	-8,2	+39,1	85,3	-4,0 -8,2	-3,5 -4,4	7 584	-7,0 -16,1	+32,9
Kopfsalat (grün- und		-,-		,-	-,-	-, -		, .	
rotblättrige Sorten)	531	-2,0	-24,0	255,4	+2,3	-0,9	135 558	+0,3	-24,8
Lollosalat (grün- und	279	126.2		257.1	.10.9		71 649	120.4	
rotblättrige Sorten) Radicchio	279	+26,2 +15,0		257,1 180,0	+10,8 +20,0	•	4 133	+39,4 +34,7	•
Römischer Salat		110,0	•	100,0	120,0	•	1 100	101,1	•
(Romana-Salat)	32	+33,3	-	241,9	+1,9	-	7 857	+37,1	-
Rucolasalat	42	+82,6	•	134,1	-18,6	•	5 627	+49,4	•
Sonstige Salate	8	-70,4	X	Χ	X	X	Χ	Х	X
Spinat	400	+4,7	-5,7	162,9	-6,5	-11,8	65 131	-2,2	-16,8
Stängelgemüse Rhabarber ²⁾	264	-11,1	+31,3	221,4	-3,8	-15,5	58 480	-14,3	+11,0
Spargel (im Ertrag stehend) ²⁾	828	-5,9	+18,5	54,4	-4,2	+7,1	44 997	-10,0	+26,7
Stauden- und Stangen-		-,-	, .	- 1, 1	-,-	,.			, .
sellerie	19	+58,3	•	242,6	-4,0	•	4 680	+49,7	•
Wurzel- und Knollengemüse	00	07.0		400.0	0.5		4.000	40.0	
Knollenfenchel Knollensellerie	23 295	-37,8 +4,2	-13,7	186,2 399,6	-8,5 +14,6	+12,5	4 283 118 022	-43,6 +19,6	-2,8
Meerrettich	0	T4,Z	-13,7	399,0	+14,0	+12,3	110 022	+19,0	-2,0
Möhren und Karotten	1 216	+1,4	+13,1	561,2	-1,2	+11,3	682 346	+0,2	+25,9
Radies	9	_0	-43,8	161,2	+17,2	+16,5	1 501	+16,8	-32,2
Rettich	29	-21,6	-32,6	203,0	-6,6	-16,7	5 871	-26,6	-43,9
Rote Rüben (Rote Bete)	161	-11,0	-28,4	457,4	+2,5	-7,6	73 469	-9,1	-34,1
Fruchtgemüse	474		24.0	470.4	2.0	.40.4	00.050	0.0	40.4
Einlegegurken Schälgurken	171	-5,5 -0	−31,6 −66,7	470,4 327,3	-3,2 +12,4	+19,4 +17,6	80 353 181	-8,8 -31,2	-18,4 -78,3
Speisekürbisse	107	+15,1		456,3	-14,3	117,0	48 629	-1,4	70,5
Zucchini	41	-41,4		340,0	-10,6		13 887	-47,7	
Zuckermais	15	-11,8	·	74,8	-9,3	•	1 141	-19,4	•
Hülsenfrüchte Buschbohnen	1 106	.1.4	.6.1	110.7	9.4	7.5	124 602	7.0	1.0
Stangenbohnen (auch Prunk-	1 106	+1,4	+6,1	112,7	-8,4 45.4	-7,5	124 603	-7,2	-1,9
und Feuerbohnen) Frischerbsen zum Drusch	60	+3,4	+17,6	109,4	-15,1	-23,5	6 596	-11,2	-9,6
(ohne Hülsen) Frischerbsen zum Pflücken	763	+12,4	-2,9	72,1	+3,7	+13,7	55 039	+16,6	+10,5
(mit Hülsen) Dicke Bohnen (ohne Hülsen)	165 427	-38,0 +13,6	–77,0	83,6 70,0	–7,1 +0,4	-6,8	13 772 29 893	-42,5 +13,9	-78,6 ·
Weitere Gemüsearten		-,-	-	,-	- 1 -	-		-,-	-
Speisezwiebeln (Trocken-									
zwiebeln einschl. Schalotten)	422	-5,4	-11,9	403,6	-5,7	+1,0	170 136	-11,0	-11,1
Bundzwiebeln Petersilie	39 122	+18,2 -0	-	148,7 87,2	-14,9 +10,0	-	5 745 10 635	-1,7 +9,9	-
Porree (Lauch)	709	-0 +14,5	+14,9	361,8	+10,0	+25,1	256 360	+9,9	+43,6
Schnittlauch	46	-22,0	,5	71,4	+16,5	. 20, 1	3 293	-8,2	. 10,0
Sonstige Gemüsearten	146	-21,5	х	×	x	x	х	x	x
Gemüsearten zusammen	12 901	+0,1	x	x	x	x	x	x	x
Apmorkungen Seite 6	.2.301	70,1	^	^	^	^	^	^	^

Anmerkungen Seite 6

Noch: 1. Erntevorschätzung und erste endgültige Ergebnisse der Gemüseernte 2007 nach Anbauflächen und Erträgen sowie nach zusammengefassten Regierungsbezirken

- IIIII									
Gemüseart	Anbau- fläche ¹⁾	Veränderung 2007 gegenüber		Hektar-	Veränderung 2007 gegenüber		Gesamt-	Veränderung 2007 gegenüber	
		2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	ertrag	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006	ertrag	2006	Jahresdurch- schnitt 2001/2006
	ha		%	dt		%	dt		%
		Regi	erungsbezirke	Münster, Det	mold, Arnsb	erg			
Kohlgemüse	100	44.7	40.0	0047	07.5	05.4	55.070	04.4	4.0
Blumenkohl Brokkoli	189 65	–11,7 +3,2	-19,2	294,7 141,7	+37,5 -4,5	+25,1	55 673 9 256	+21,4 -0,8	+1,0
Chinakohl	23	–11,5	+0	303,7	-4,5 -1,6	-4,2	6 945	-0,8 -12,9	-4,7
Grünkohl	319	-1,2	-3,3	195,3	+4,9	-7,6	62 220	+3,6	-10,8
Kohlrabi	138	-8,6	-2,1	232,8	-11,2	-19,3	32 051	-18,9	-21,2
Rosenkohl	22	-26,7	+0	196,8	+22,2	+18,7	4 387	-7,9	+20,3
Rotkohl	203	+9,1	+15,3	538,6	+0,4	+2,6	109 234	+9,4	+18,2
Weißkohl Wirsing	204 73	+14,6 -2,7	+6,8 -17,0	503,2 271,5	−12,8 −16,7	–11,4 –19,2	102 404 19 884	-0,3 -19,0	-5,6 -32,7
Salate und Blattgemüse		,	,-	,-	-,	-,		- /-	- ,
Eichblattsalat (grün- und rotblättrige Sorten)	18	-10,0		276,4	+41,7		4 851	+27,1	
Eissalat (grün- und	70		40.0	0.40.7	0.0	40.7	47.544	0.0	47.0
rotblättrige Sorten) Endiviensalat	70 11	–1,4 –21,4	+40,0 -15,4	249,7 274,9	-2,3 +3,0	−16,7 −7,7	17 541 3 141	-3,9 -12,9	+17,0 -18,9
Feldsalat (Ackersalat)	11	-21,4 -12,5	-15,4 +0	274,9 85,1	+3,0 -8,5	-7,7 -8,8	1 230	-12,9 -17,6	-18,9 -5,8
Kopfsalat (grün- und		,0		33,.	0,0	0,0	. 200	,0	0,0
rotblättrige Sorten)	40	-7,0	-39,4	235,7	+12,9	-0,8	9 342	+4,5	-40,4
Lollosalat (grün- und rotblättrige Sorten)	25	+4,2		195,0	+30,0		4 849	+32,7	
Radicchio	7	-22,2		180,0	+20,0		1 342	+3,1	
Römischer Salat									
(Romana-Salat)	1	-50,0	•	241,9	+1,9	•	128	-66,0	•
Rucolasalat Sonstige Salate	1 2	-90,9 -33,3	X	134,1 x	–18,6 x	X	72 x	–95,9 x	X
Spinat Spinat	1 197	+6,1	+6,2	162,6	+0,7	-14,0	194 697	+7,0	-8,6
Stängelgemüse									
Rhabarber ²⁾	15	-74,1	-21,1	214,4	+26,1	•	3 271	-66,7	·
Spargel (im Ertrag stehend) ²⁾	2 024	+3,4	+27,9	52,5	+14,1	+7,4	106 306	+18,1	+37,5
Stauden- und Stangen- sellerie	1	+0		280,0	+27,3		417	+56,2	
Wurzel- und Knollengemüse									
Knollenfenchel	8	-11,1		263,0	+31,5		1 993	+8,1	:
Knollensellerie Meerrettich	46	+17,9	+27,8	348,2	+16,5	+10,6	16 019	+35,9	+41,4
Möhren und Karotten	829	+1,2	+12,2	566,7	+0,4	+4,2	469 979	+1,7	+17,0
Radies	7	-30,0	-12,5	150,0	+0,3	-4,7	1 058	-32,4	-16,0
Rettich	1	-0	+0	200,7	-1,0	-21,0	272	-1,4	+7,1
Rote Rüben (Rote Bete)	39	+2,6	-22,0	408,8	-17,4	-11,1	15 895	-15,7	-30,9
Fruchtgemüse	45	0	6.0	200.0	.40.6	.0.0	E 70E	.44 5	7.0
Einlegegurken Schälgurken	15 1	-0 -50,0	-6,3 -66,7	398,9 301,0	+12,6 -12,3	+2,3 -9,6	5 785 425	+11,5 -31,2	-7,2 -57,5
Speisekürbisse	46	+9,5		400,0	+33,3		18 327	+44,1	01,0
Zucchini	16	-71,4		431,7	-9,8		6 828	-74,7	
Zuckermais	47	+4,4		74,2	+19,7		3 497	+25,3	
Hülsenfrüchte Buschbohnen	120	10.4	.05	122.1	122.2	. 10 F	17.000	1246	.20.1
Stangenbohnen (auch Prunk- und Feuerbohnen)	128	+9,4 -0	+8,5 +0	133,1 108,4	+22,2 -40,9	+10,5 -20,3	17 088 70	+34,6 -60,9	+20,1 -48,5
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	23	-56,6	-66,2	65,0	+17,5	+21,7	1 503	-48,6	-58,6
Frischerbsen zum Pflücken									
(mit Hülsen) Dicke Bohnen (ohne Hülsen)	2 25	-0 +316,7	-96,7	60,0 90,0	-14,3 +28,6	–21,7	113 2 221	–31,1 +416,5	–97,5
Weitere Gemüsearten									
Speisezwiebeln (Trocken- zwiebeln einschl. Schalotten)	265	+32,5	+23,8	330,0	-7,0	-6,0	87 536	+23,7	+16,6
Bundzwiebeln	2	-0	,-	230,0	-16,1	-,-	477	-26,8	
Petersilie	90	-6,3		110,0	+11,8	:	9 920	+5,6	
Porree (Lauch)	208	+16,9	+23,8	226,3	-40,2	-29,8	47 035 7 677	-30,2	-13,2
Schnittlauch	97	-2,0	•	79,0	+1,3	•	7 677	-0,2	•
Sonstige Gemüsearten	85	-31,5	Х	Х	Х	Х	Х	х	Х
Gemüsearten zusammen	6 644	+1,3	х	х	x	х	x	х	х
Anmerkungen Seite 6									

Anmerkungen Seite 6