



und Erden. . .	2	x	.	.	1200	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle)	5	x
rdgas-	-	-	-	-	1299	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-	-	-
ergbau	2	x	.	.	13	Textilien	237	x
und Erden. . .	92	x	4 232 700	32	1310	Textile Spinnstoffe und Garne.	10	17 099 206
	22	x	196 962	7	1320	Gewebe.	43	69 407 753
	157	x	4 410 627	31	1330	Textilveredlung.	48	x
	10	x	9 609 047	5	1391	Gewirke und Gestricke.	12	x
erzeugnisse .	6	x	148 319	14	1392	Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung)	70	x
oren,	12	x	495 480	26	1393	Teppiche und textile Fußbodenbeläge,	-	-
. g.	42	x	1 211 722	36	1394	auch konfektionierte	14	36 845 082
	11	.	2 885 581	30	1395	Sellerwaren	4	3 029 310
	4	.	97 467	16	1396	Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen	-	-
peiseeis)	27	x	1 342 737	8	1399	oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse	12	49 308 780
	4	x	85 542 600	10	14	daraus (ohne Bekleidung).	65	x
	26	x	577 201	19	1411	Technische Textilien	5	x
	13	x	460 971	42	1412	Sonstige Textilwaren, a. n. g.	49	x
	508	x	3 186 592	26	1413	Bekleidung	-	-
	55	.	.	.	1414	Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem	-	-
	2	.	.	.	1419	Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-	-	-
	7	.	.	.	1420	zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)	11	1 075 085
	41	x	605 557 331	30	1431	Arbeits- und Berufsbekleidung	19	5 795 500
	11	x	124 048 886	26	1439	Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits-	11	x
	24	x	474 688	17	1499	und Berufsbekleidung).	11	x
	24	x	465 843	18	1511	Wäsche.	12	x
ereitungen,	2	.	.	.	1512	Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g.	-	-
n oder zum	61	x	786 590	17	1520	Pelzwaren	4	x
inem Inhalt	29	x	453 031	12	1599	Strumpfwaren.	4	x
	26	.	.	.		Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken	4	x
ereitet	2	.	.	.		Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-	2	x
Güter-	2	.	.	.		teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)	33	x
	61	x	786 590	17		Leder und Lederwaren	4	x
	29	x	453 031	12		Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete	16	x
	26	.	.	.		und gefärbte Felle	13	x
		.	.	.		Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe)	-	-
		.	.	.		Schuhe	-	-
		.	.	.		Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-	-	-
		.	.	.		abteilung	-	-

Statistische Berichte Anbau und Ernte von Gemüse in Nordrhein-Westfalen

2020



Anbau und Ernte von Gemüse in Nordrhein-Westfalen

2020

**Artikel-Nr. C273 2020 00
(Kennziffer C II – j/20)**

Herausgegeben von
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Statistisches Landesamt
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon +49211 9449-01 • Telefax +49211 9449-8000
Internet: <http://www.it.nrw>
E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im Juni 2021

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen
Download in unserer Internet-Rubrik Aktuell / Publikationen.
© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2021
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	
Methodischer Hinweis	5
Auswertung der Ergebnisse	5
Tabellenteil	
1. Gemüseanbau und -ernte auf dem Freiland 2019 und 2020	6
2. Gemüseanbau und -ernte auf dem Freiland 2020 nach Regierungsbezirken	7

Abkürzungen

dt	= Dezitonne (100 Kilogramm)
ha	= Hektar
dt/ha	= Dezitonne je Hektar
einschl.	= einschließlich
z. B.	= zum Beispiel
%	= Prozent

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau null)
()	Aussagewert eingeschränkt, da der Wert Fehler aufweisen kann
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
/	keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug

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

Vorbemerkungen

Methodischer Hinweis

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse über Anbau und Ernte von Verkaufsgemüse auf dem Freiland, jedoch keine Ergebnisse über Anbau und Ernte in Unterglasanlagen. Es wird nur die marktfähige Ware berücksichtigt, unabhängig davon, ob sie tatsächlich auf den Markt gelangt oder nicht.

Seit dem Berichtsjahr 2012 werden die für die Berechnung der Gemüseernte erforderlichen Anbauflächen und Erntemengen in der jährlich durchzuführenden Gemüseerhebung ermittelt. Alle vier Jahre wird sie allgemein, in den Zwischenjahren repräsentativ durchgeführt. Aufgrund der methodischen Änderungen ist die Vergleichbarkeit der Ergebnisse über die Erntemenge ab 2012 mit den vorangegangenen Erhebungen nur eingeschränkt möglich.

Auswertung der Ergebnisse

Die Gemüseanbaufläche auf dem Freiland wurde im Erhebungsjahr 2020 um 4,6 % auf 25 012 ha reduziert.

Die nach wie vor wichtigste Gemüseart im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau ist der im Ertrag stehende Spargel. Entgegen dem Trend der letzten Jahre wurde die Spargelanbaufläche im Jahr 2020 um 1,1 % auf 3 864 ha reduziert. Mit 51,1 dt/ha lag der Flächenertrag um 10,7 % unter dem Vorjahresergebnis. Auch das langjährige Mittel wurde um 3,0 % verfehlt. Bedingt durch den geringen Flächenertrag und der kleineren Anbaufläche wurde von diesem Edelmetzgemüse eine Gesamterntemenge von 197 494 dt gestochen, 11,5 % weniger als zur vorjährigen Ernte.

Möhren und Karotten kamen im Erntejahr 2020 auf 3 864 ha zum Anbau (+1,1 %). Ihre Stellung als zweitwichtigste Gemüseart im Land wurde somit weiter ausgebaut. Bedingt durch die trockenen Witterungsbedingungen verringerte sich die Flächenleistung um 6,8 % auf 551,5 dt/ha, sodass sich eine Gesamternte von 2 130 778 dt errechnete, die um 5,8 % unter dem endgültigen Ergebnis des Vorjahres jedoch um 18,1 % über dem Durchschnitt der letzten sechs Jahre lag.

Der Spinatanbau wurde zwar um 1,6 % auf 1 688 ha reduziert, konnte jedoch den dritten Platz im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau einnehmen. Der Flächenertrag fiel mit 237,7 dt/ha um 0,4 % höher aus als 2019, jedoch lag der Gesamtertrag mit 401 210 dt, durch die geringere Anbaufläche, um 1,1 % unter dem Vorjahresniveau.

Bei den Speisezwiebeln wurde die Anbaufläche um 6,3 % auf 1 573 ha ausgedehnt und erreichten somit den vierten Platz im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau. Bedingt durch den um 3,3 % geringeren Flächenertrag (442,6 dt/ha) konnte lediglich eine um 2,7 % höhere Gesamternte von 696 343 dt eingebracht werden.

Die Anbaufläche für Frischerbsen zum Drusch wurde binnen Jahresfrist um 25,8 % auf 1 394 ha reduziert, somit rutschen sie auf den fünften Platz im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau. Durch die Anbauflächenreduzierung verfehlte die Gesamternte mit 106 610 dt das Vorjahresergebnis um 0,1 %, obwohl der Hektarertrag um 34,7 % auf 76,5 dt/ha stieg.

Der Umfang der Anbaufläche für die Buschbohnen wurde mit 1 178 ha um 16,4 % reduziert. Auch der Flächenertrag fiel mit 108,8 dt/ha um 1,0 % geringer aus als 2019, somit lag der Gesamtertrag mit 128 107 dt um 17,3 % unter dem Vorjahresniveau.

Auch der Anbau von Eissalat wurde zur Ernte 2020 reduziert und zwar um 20,6 % auf 1 119 ha. Der Flächenertrag lag jedoch mit 404,1 dt/ha um 19,2 % über dem endgültigen Ergebnis von 2019, sodass für dieses Blattgemüse insgesamt 452 093 dt (–5,3 %) geerntet werden konnte.

Der Anbau von Weißkohl wurde zur Ernte 2020 um 15,5 % auf 937 ha reduziert. Der Flächenertrag lag jedoch mit 685,9 dt/ha um 7,2 % über dem endgültigen Ergebnis von 2019, sodass für diese Kohlart insgesamt 642 845 dt (–9,4 %) geerntet werden konnte.

Die vorstehend genannten Gemüsearten stellten 2020 wieder die wichtigsten im nordrhein-westfälischen Freilandgemüseanbau dar. Mehr als die Hälfte (62,4 %) der gesamten Gemüseanbaufläche wurde von diesen acht Arten in Anspruch genommen.

Weitere 22,3 % der gesamten Gemüseanbaufläche wurden für den Anbau von Speisekürbisse (827 ha), Porree (670 ha), Dicke Bohnen (600 ha), Rhabarber (560 ha), Spargel (nicht im Ertrag, 536 ha), Kohlrabi (543 ha), Rotkohl (500 ha), Blumenkohl (488 ha), Grünkohl (460 ha) und Knollensellerie (392 ha) beansprucht.

Fasst man die verschiedenen Blatt- und Stängelgemüsearten zu einer Gruppe zusammen, so zeigt sich, dass das Blatt- und Stängelgemüse im nordrhein-westfälischen Gemüseanbau eine wichtige Rolle spielt. 10 088 ha oder 40,3 % der gesamten Gemüseanbaufläche auf dem Freiland wurden hierfür genutzt.

1. Gemüseanbau und -ernte auf dem Freiland 2019 und 2020

Gemüseart	Anbaufläche				Hektarertrag				Gesamtertrag			
	2020	dagegen 2019	Veränderung 2020 gegenüber		2020	dagegen 2019	Veränderung 2020 gegenüber		2020	dagegen 2019	Veränderung 2020 gegenüber	
			2019	Jahres- durch- schnitt 2014/2019			2019	Jahres- durch- schnitt 2014/2019			2019	Jahres- durch- schnitt 2014/2019
	ha		%		dt		%		dt		%	
Kohlgemüse												
Blumenkohl	488	509	-4,3	-28,9	287,7	304,6	-5,5	-6,3	140 277	155 147	-9,6	-33,4
Brokkoli	366	360	+1,5	+12,7	141,0	145,6	-3,2	-6,6	51 534	52 426	-1,7	+5,2
Chinakohl	125	114	+9,4	-3,2	352,8	348,9	+1,1	-19,9	44 155	39 934	+10,6	-22,5
Grünkohl	460	464	-0,8	-6,5	170,2	157,2	+8,3	-7,1	78 239	72 878	+7,4	-13,2
Kohlrabi	543	587	-7,5	-7,7	304,1	300,0	+1,4	-15,9	165 175	176 204	-6,3	-22,3
Rosenkohl	56	(50)	(+12,1)	+2,0	209,4	78,8	+165,7	+45,8	11 816	3 961	+198,3	+48,8
Rotkohl	500	505	-1,1	-6,0	607,3	605,4	+0,3	-8,3	303 479	305 818	-0,8	-13,8
Weißkohl	937	1 110	-15,5	-3,6	685,9	639,6	+7,2	-2,1	642 845	709 779	-9,4	-5,7
Wirsing	264	299	-11,6	-18,1	384,6	391,0	-1,6	-6,5	101 564	116 739	-13,0	-23,4
Blatt- und Stängelgemüse¹⁾												
Chicoréewurzeln	37	/	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Eichblattsalat	93	84	+10,9	+0,4	231,4	212,9	+8,7	-13,8	21 502	17 832	+20,6	-13,4
Eissalat	1 119	1 409	-20,6	+4,9	404,1	339,0	+19,2	+9,5	452 093	477 495	-5,3	+14,9
Endiviensalat	64	(90)	-29,5	-21,4	527,2	(298,0)	(+76,9)	+73,8	33 454	(26 858)	(+24,6)	+36,5
Feldsalat	143	(231)	(-38,2)	+9,7	95,7	48,8	+96,1	+22,4	13 658	11 276	+21,1	+34,2
Kopfsalat	302	346	-12,6	-2,8	323,8	342,3	-5,4	-4,4	97 710	118 264	-17,4	-7,1
Lollohsalat	300	287	+4,8	-5,5	268,7	248,0	+8,3	-0,8	80 640	71 039	+13,5	-6,3
Radiochio	20	(19)	(+5,9)	-1,5	318,4	(293,1)	(+8,6)	+19,1	6 254	(5 413)	(+15,5)	+17,6
Romanasalat (alle Sorten)	307	397	-22,7	-1,9	307,3	287,6	+6,8	+7,9	94 439	114 276	-17,4	+5,9
Rucolasalat	266	310	-14,4	+28,4	80,1	58,8	+36,2	+2,7	21 286	18 250	+16,6	+31,9
Sonstige Salate	63	81	-22,6	+1,0	88,6	192,6	-54,0	-57,3	5 541	15 565	-64,4	-56,8
Spinat	1 688	1 714	-1,6	+2,3	237,7	236,7	+0,4	+1,4	401 210	405 779	-1,1	+3,7
Rhabarber	560	628	-10,8	+6,3	226,9	209,1	+8,5	-4,5	127 056	131 352	-3,3	+1,6
Porree (Lauch)	670	535	+25,2	+1,3	361,6	417,1	-13,3	-15,5	242 253	223 189	+8,5	-14,4
Spargel (im Ertrag)	3 864	3 906	-1,1	+4,2	51,1	57,2	-10,7	-3,0	197 494	223 239	-11,5	+1,0
Spargel (nicht im Ertrag)	536	678	-21,0	-23,7	x	x	x	x	x	x	x	x
Stauden-/Stangensellerie	59	(53)	(+12,4)	+35,2	423,7	(408,7)	(+3,7)	+17,8	25 058	(21 501)	(+16,5)	+59,4
Wurzel- und Knollengemüse												
Knollensellerie	392	425	-7,7	-2,9	466,5	492,9	-5,4	-8,2	182 982	209 537	-12,7	-10,8
Möhren und Karotten	3 864	3 824	+1,1	+25,5	551,5	591,5	-6,8	-6,0	2 130 778	2 261 557	-5,8	+18,1
Radies	14	12	+17,2	+10,6	154,5	224,0	-31,0	-30,3	2 108	2 596	-18,8	-22,6
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	81	(79)	(+2,2)	+26,3	296,5	(287,0)	(+3,3)	-14,7	23 944	(22 674)	(+5,6)	+7,8
Rote Rüben (Rote Bete)	187	183	+2,2	-7,3	633,9	703,7	-9,9	+15,7	118 713	128 935	-7,9	+7,2
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	47	(36)	(+29,5)	+17,8	279,7	(144,3)	(+93,8)	-5,0	13 160	(5 233)	(+151,5)	+12,1
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	1 573	1 481	+6,3	+51,5	442,6	457,9	-3,3	-2,1	696 343	678 030	+2,7	+48,2
Fruchtgemüse												
Einlegegurken	158	112	+40,8	+33,6	859,7	827,7	+3,9	+23,9	136 059	93 068	+46,2	+65,4
Salatgurken	2	3	-36,0	-63,6	388,8	404,1	-3,8	-13,1	616	1 022	-39,7	-68,7
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	827	687	+20,4	+15,7	225,3	206,2	+9,3	-9,4	186 304	141 674	+31,5	+4,8
Zucchini	105	93	+13,0	-22,8	381,0	423,0	-9,9	-8,9	40 044	39 322	+1,8	-29,7
Zuckermais	144	(20)	(+605,9)	+205,7	122,2	(79,4)	(+53,9)	+36,4	17 597	(1 618)	(+987,6)	+316,9
Hülsenfrüchte												
Buschbohnen	1 178	1 409	-16,4	-29,3	108,8	109,9	-1,0	-8,7	128 107	154 871	-17,3	-35,5
Stangenbohnen	42	21	+102,4	+16,1	113,8	63,3	+79,8	-28,1	4 760	1 311	+263,1	-16,7
Dicke Bohnen	600	513	+16,8	+25,9	50,8	46,2	+10,0	-14,2	30 441	23 730	+28,3	+8,0
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	1 394	1 878	-25,8	-20,7	76,5	56,8	+34,7	+24,0	106 610	106 699	-0,1	-1,7
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	133	334	-60,2	-54,1	67,7	60,0	+12,8	+8,3	8 978	20 040	-55,2	-50,3
Sonstige Gemüsearten	445	299	+49,0	+59,1	x	x	x	x	141 096	71 769	+96,6	+104,9
Gemüsearten insgesamt	25 012	26 219	-4,6	+2,3	x	x	x	x	7 327 374	7 477 901	-2,0	+5,5

1) ohne Chicorée und Spargel (nicht im Ertrag) bei den Erntemengen und im Ertrag

2. Gemüseanbau und -ernte auf dem Freiland 2020 nach Regierungsbezirken

Gemüseart	Regierungsbezirk Düsseldorf			Regierungsbezirk Köln			Regierungsbezirk Münster		
	Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Gesamt- ertrag	Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Gesamt- ertrag	Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Gesamt- ertrag
	ha	dt		ha	dt		ha	dt	
Kohlgemüse									
Blumenkohl	146	327,5	47 881	222	252,4	55 921	33	308,7	10 107
Brokkoli	82	116,5	9 565	170	154,4	26 273	17	110,9	1 853
Chinakohl	66	246,7	16 195	45	471,8	21 097	7	506,6	.
Grünkohl	47	207,5	9 765	155	94,4	14 624	88	212,1	18 659
Kohlrabi	386	316,5	122 045	81	221,0	17 877	18	212,5	3 712
Rosenkohl	31	95,3	2 928	7	179,7	1 303	10	.	.
Rotkohl	366	646,6	236 764	68	347,7	23 604	39	765,0	29 593
Weißkohl	583	803,3	468 483	220	401,1	88 120	33	516,7	16 977
Wirsing	145	367,8	53 258	49	292,2	14 264	21	559,9	11 558
Blatt- und Stängelgemüse¹⁾									
Chicoréewurzeln	.	x	x	.	x	x	-	x	x
Eichblattsalat	40	229,4	9 251	34	250,4	8 606	11	169,1	1 828
Eissalat	960	381,6	366 334	.	.	.	31	345,1	10 539
Endiviensalat	53	584,7	31 032	6	225,9	1 266	3	296,4	746
Feldsalat	38	71,6	2 725	97	109,3	10 588	2	74,9	111
Kopfsalat	222	363,5	80 570	56	243,1	13 494	15	97,3	1 478
Lollosalat	226	277,8	62 764	33	284,6	9 318	21	163,9	3 450
Radicchio	5	.	.
Romanasalat (alle Sorten)	197	344,9	67 827	101	230,1	23 131	.	.	.
Rucolasalat	230	90,0	20 702	5	72,7	367	0	118,3	20
Sonstige Salate	35	66,1	2 311	8	135,7	1 121	8	113,9	898
Spinat	396	153,0	60 554	251	308,5	77 502	946	257,1	243 163
Rhabarber	103	314,7	32 320	403	203,8	82 024	8	126,1	942
Porree (Lauch)	462	337,1	155 857	18	366,7	6 520	165	445,2	73 378
Spargel (im Ertrag)	855	56,3	48 137	464	53,6	24 871	1 448	51,4	74 373
Spargel (nicht im Ertrag)	94	x	x	91	x	x	254	x	x
Stauden-/Stangensellerie	.	482,4
Wurzel- und Knollengemüse									
Knollensellerie	319	515,9	164 328	24	269,3	6 483	40	229,5	9 120
Möhren und Karotten	1 619	557,0	901 730	1 043	485,5	506 341	795	647,4	514 339
Radies	1	92,9	.	9	127,0	1 078	1	200,1	260
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	71	293,2	20 823	1	274,6	138	1	385,9	193
Rote Rüben (Rote Bete)	132	731,5	96 766	8	265,7	1 986	25	439,0	11 092
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	36	.	.	4	274,1	1 127	4	151,3	668
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	587	470,6	276 425	441	405,7	178 985	343	443,7	152 007
Fruchtgemüse									
Einlegegurken	.	.	.	84	880,0	73 916	.	.	.
Salatgurken	1	247,2	139	.	519,3
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	294	299,7	88 067	388	156,8	60 851	76	259,8	19 650
Zucchini	17	235,7	4 081	60	415,8	24 856	13	412,8	5 228
Zuckermais	4	122,3	430
Hülsenfrüchte									
Buschbohnen	452	115,1	52 048	611	109,3	66 817	87	76,9	6 654
Stangenbohnen	20	129,4	2 534	3	167,1	544	19	88,5	1 680
Dicke Bohnen	109	85,7	9 350	488	42,9	20 923	2	56,2	83
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	645	94,6	61 024	672	61,1	41 045	29	39,0	1 145
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	67	63,9	4 246	66	71,4	4 697	0	51,1	1
Sonstige Gemüsearten	192	x	87 286	110	x	29 514	62	x	13 407
Gemüsearten insgesamt	10 516	x	3 775 830	6 814	x	1 625 603	4 697	x	1 261 685

1) ohne Chicorée und Spargel (nicht im Ertrag) bei den Erntemengen und im Ertrag

Noch: 2. Gemüseanbau und -ernte auf dem Freiland 2020 nach Regierungsbezirken

Gemüseart	Regierungsbezirk Detmold			Regierungsbezirk Arnsberg		
	Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Gesamt- ertrag	Anbau- fläche	Hektar- ertrag	Gesamt- ertrag
	ha	dt		ha	dt	
Kohlgemüse						
Blumenkohl	12	112,7	1 299	76	331,6	25 048
Brokkoli	19	90,0	1 661	78	155,9	12 170
Chinakohl	4	430,1	1 526	4	410,0	.
Grünkohl	163	208,3	33 900	7	183,8	1 306
Kohlrabi	12	278,7	3 213	48	384,6	18 353
Rosenkohl	6	149,4	907	2	157,9	.
Rotkohl	8	438,4	3 501	19	530,4	10 092
Weißkohl	11	486,2	5 296	91	706,7	64 077
Wirsing	4	394,4	1 654	46	456,1	20 819
Blatt- und Stängelgemüse¹⁾						
Chicoréewurzeln	.	x	x	.	x	x
Eichblattsalat	5	270,0	1 374	2	192,7	445
Eissalat	1	248,1	232	.	.	.
Endiviasalat	2	221,4	413	0	117,1	47
Feldsalat	6	34,3	207	0	64,7	17
Kopfsalat	3	228,3	739	6	232,5	1 446
Lollosalat	10	307,8	3 072	11	194,3	2 032
Radicchio	1	179,4	109	0	176,7	27
Romanasalat (alle Sorten)	3	283,8	795	0	189,4	29
Rucolasalat	.	.	181	.	109,6	11
Sonstige Salate	7	57,0	422	4	191,9	772
Spinat	78	.	.	16	202,4	.
Rhabarber	(97,9)	.
Porree (Lauch)	22	252,2	5 459	3	291,6	989
Spargel (im Ertrag)	1 027	46,9	48 138	71	27,6	1 948
Spargel (nicht im Ertrag)	88	x	x	9	x	x
Stauden-/Stangensellerie	5	154,6	741	.	.	.
Wurzel- und Knollengemüse						
Knollensellerie	8	331,4	2 488	2	288,2	680
Möhren und Karotten	160	537,8	86 263	247	494,0	122 057
Radies	.	223,5	.	.	186,6	.
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)
Rote Rüben (Rote Bete)	19	412,5	7 962	3	350,5	1 037
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	2	427,8	919	1	152,2	.
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	124	425,9	52 937	78	461,5	35 996
Fruchtgemüse						
Einlegegurken	1	148,3	123	.	485,2	.
Salatgurken	0	241,3	20	.	.	.
Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss, Riesen Kürbis)	40	179,2	7 172	30	357,3	10 533
Zucchini	1	384,5	518	14	380,0	5 317
Zuckermais	4	81,7	288	5	51,7	255
Hülsenfrüchte						
Buschbohnen	19	117,3	2 183	9	52,7	481
Stangenbohnen	0	180,0	4	–	–	–
Dicke Bohnen	.	79,5	.	.	50,7	.
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	0	74,0	18	0	149,5	13
Sonstige Gemüsearten	63	x	6 837	18	x	4 106
Gemüsearten insgesamt	2 035	x	316 192	950	x	352 505

1) ohne Chicorée und Spargel (nicht im Ertrag) bei den Erntemengen und im Ertrag