Statistische Berichte



Bodennutzung und Anbau

C I - j

Anbau und Ernte von Gemüse und Erdbeeren in Mecklenburg-Vorpommern

2022

Kennziffer: C133 2022 00

Herausgabe: 26. Mai 2023

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin, Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, www.statistik-mv.de, statistik.post@statistik-mv.de

Zuständiger Dezernent: Herr Hilgemann, Telefon: 0385 588-56041

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2023 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	Nichts vorhanden
0	Weniger als die Hälfte von

0 Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

Zahlenwert unbekannt oder geheim zu haltenZahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor

x Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend

/ Keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ

() Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit

[rot] Berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte. Um die Lesbarkeit der Texte, Tabellen und Grafiken zu erhalten, wird – soweit keine geschlechtsneutrale Formulierung vorhanden ist – von der Benennung der Geschlechter abgesehen. Die verwendeten Bezeichnungen gelten demnach gleichermaßen für weiblich, männlich und divers.

Inhaltsverzeichnis

		Seite
Vorbemerku	ngen	3
Erläuterunge	en .	3
Tabelle 1	Betriebe und Anbauflächen von Gemüse	4
Grafik	Betriebe und Anbauflächen von Gemüse im Zeitvergleich	4
Tabelle 2	Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2022 nach Kreisen	5
Grafiken	Anbauflächen von Gemüse auf dem Freiland 2022 im Ländervergleich	6
	Anbauflächen von Gemüse auf dem Freiland 2022 nach Kreisen	6
	Anbauflächen 2022 nach Gemüsegruppen	6
	Erntemengen 2022 nach Gemüsegruppen	6
Tabelle 3	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland	7
Tabelle 4	Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen ausgewählter Gemüsegruppen und -arten im Freiland 2022 nach Kreisen	10
Tabelle 5	Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschließlich Gewächshäusern)	11
Tabelle 6	Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2022 nach Größenklassen der Gemüseanbaufläche insgesamt	12
Tabelle 7	Ökologische Produktion 2022 im Freiland in Betrieben, die vollständig auf ökologische Bewirtschaftung umgestellt haben, nach Gemüsegruppen	13
Grafik	Gemüseanbau im Freiland 2022 nach Art der Bewirtschaftung	13
Fußnotenerlä	äuterungen	14

Vorbemerkungen

Der vorliegende Bericht enthält die Ergebnisse der repräsentativen Gemüseerhebung 2022, die in der Zeit von Oktober bis Dezember des Erhebungsjahres durchgeführt wurde. Ziel der Gemüseerhebung war, die Anbauflächen und die Erntemengen der einzelnen Gemüsearten zu ermitteln.

Die Gemüseerhebung findet in jedem Jahr statt. Alle vier Jahre (zuletzt 2020) wird sie allgemein, in den Zwischenjahren (2017 - 2019) repräsentativ durchgeführt.

Berichtszeitraum ist das laufende Kalenderjahr. Zum Zeitpunkt der Erhebung werden die gesamten Anbauflächen und Erntemengen im Kalenderjahr erfragt. Dabei wird zwischen den Angaben über den Anbau und die Ernte von Gemüse und Erdbeeren im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern unterschieden.

Für die Gemüseerhebung ab 2012 musste der Merkmalskatalog neu angepasst werden. Knollenfenchel, Meerrettich und Kohlrabi unter Glas werden nicht mehr einzeln ausgewiesen, sondern unter "sonstiges Gemüse" mit aufgeführt. Darüber hinaus wird Porree der Gemüsegruppe "Blatt- und Stängelgemüse" sowie Zwiebeln der Gemüsegruppe "Wurzel- und Knollengemüse" zugeordnet.

Durch die Novellierung des Agrarstatistikgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009, zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 8. Juli 2019, sind für die Gemüseerhebung, die seitdem die Gemüseanbauerhebung und die Ernte- und Betriebsberichterstattung Gemüse und Erdbeeren ersetzt, alle landwirtschaftlichen Betriebe auskunftspflichtig, die Flächen von mindestens 0,5 Hektar im Freiland und/oder mindestens 0,1 Hektar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschließlich Gewächshäusern bewirtschaften, auf denen Gemüse oder Erdbeeren oder deren jeweilige Jungpflanzen angebaut werden.

Bis 2011 waren alle Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von mindestens fünf Hektar oder mit Anbau von Spezialkulturen oder Haltung von Tierbeständen, die festgelegte Mindestgrößen erreichen oder überschreiten (z. B. 0,5 Hektar Gemüse oder Erdbeeren im Freiland) und Gemüse oder Erdbeeren anbauen, auskunftspflichtig. Damit fallen ab 2012 Betriebe aus der Erhebung, die nur über sehr kleine Anbauflächen von Gemüse oder Erdbeeren verfügen und in der Vergangenheit über eine andere Mindestgröße, z. B. die Haltung von Tierbeständen, auskunftspflichtig waren. Nach 1998 und 2010 wurden somit die Abschneidegrenzen erneut angehoben bzw. verändert. Ab dem Jahr 2012 erstreckt sich die Auskunftspflicht auch auf die Erntemengen von Gemüse und Erdbeeren. Diese sind vorher im Rahmen der Ernte- und Betriebsberichterstattung Gemüse und Erdbeeren auf freiwilliger Basis erhoben worden. Weiterhin werden gemäß der EU-Verordnung (543/2009) über die Statistik der pflanzlichen Erzeugung Kräuter, wie Petersilie oder Schnittlauch, seit 2010 nur noch in der Bodennutzungshaupterhebung unter Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen erhoben. Daher ist die Vergleichbarkeit der Ergebnisse von 1998, 2010 und ab 2012 mit denen vorangegangener Erhebungen nicht in vollem Umfang gegeben.

Erläuterungen

Grundflächen

Zu den Grundflächen im Freiland zählen die Kulturflächen (einschließlich Frühbeetflächen) ohne Hofraum, Dauerwege und andere nicht mit Gemüse genutzte Flächen.

Anbauflächen

Zu den Anbauflächen gehören alle Flächen, die der Erzeugung von Gemüse und Erdbeeren dienen und im laufenden Kalenderjahr abgeerntet werden (einschließlich Spargel und/oder Erdbeeren nicht im Ertrag). Flächen mit einjährigen Kulturen, die erst im Folgejahr abgeerntet werden, sind nicht einzubeziehen. Dabei ist auch die Mehrfachnutzung der Grundfläche im Laufe des Jahres durch Vor-, Zwischen- und Nachkulturen einzubeziehen, das heißt jegliche Erzeugung von Gemüse oder Erdbeeren auf der gleichen Grundfläche ist bei den jeweiligen Kulturen als Anbaufläche einzutragen. Dies gilt unabhängig davon, mit welchem Entwicklungsstand die Erzeugnisse geerntet oder vermarktet werden.

Erntemengen

Die Erntemenge ist die marktfähige Ware, unabhängig davon, ob die Ernte tatsächlich auf den Markt gelangt oder nicht. Der Eigenverbrauch und die Verluste, die erst nach der Ernte auftreten, sind somit einbezogen. Dagegen ist der Teil der Ernte, der eventuell auf den Feldern verbleibt und Verluste, die bei der Ernte auftreten, nicht in der Erntemenge enthalten.

Ökologische Produktion

Die ökologische Produktion wird dann ausgewiesen, wenn die Bewirtschaftung der Flächen nach den Grundsätzen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen (Abl. L 189 vom 20.07.2007, S. 1) erfolgt und der Betrieb einem obligatorischen Kontrollverfahren seitens der staatlich zugelassenen Kontrollstelle unterliegt.

Flächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschließlich Gewächshäusern)

Zu den Grund- und Anbauflächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen zählen sämtliche Flächen, die für die ganze oder den überwiegenden Teil der Anbauzeit (mehr als 75 Prozent der aktiven Wachstumszeit) in Gewächshäusern oder anderen hohen Schutzeinrichtungen stehen. Flächen unter Schutz- und Schattennetzen zählen nicht zu den Anlagen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen.

Tabelle	e 1			Betriebe und Anbau	flächen von Gemüse	
Lfd.	Merkmal	Jahr	Im F	reiland	Schutza	en begehbaren bdeckungen Gewächshäusern)
Nr.			Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
			Anzahl	ha	Anzahl	ha
1	2	3	4	5	6	7
1 /	Anbauflächen	1992	141	1 050,3	89	18,0
2		1996	112	1 427,1	63	16,5
3		2000	88	2 252,3	59	15,4
4		2004	77	2 015,4	54	15,5
5		2008	92	1 960,9	69	18,5
6		2012	57	1 899,3	28	12,6
7		2014	46	1 787,4	25	16,8
8		2015	48	1 624,9	26	14,4
9		2016	58	1 709,2	30	14,0
10		2017	49	2 085,3	26	15,4
11		2018	47	2 181,8	24	15,8
12		2019	59	2 046,1	24	17,4
13		2020	52	1 912,1	23	15,9
14		2021	56	2 240,7	23	16,7
15		2022	61	2 415,2	22	13,9

Betriebe und Anbauflächen von Gemüse im Zeitvergleich

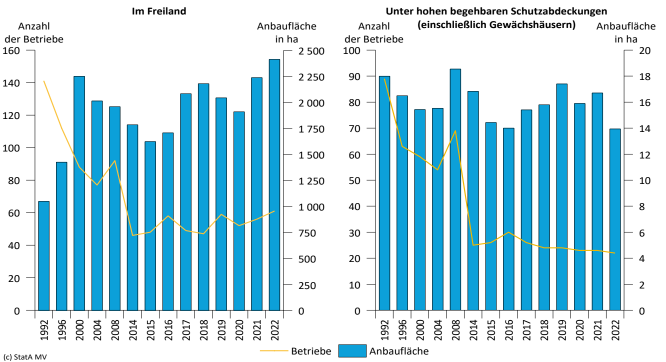
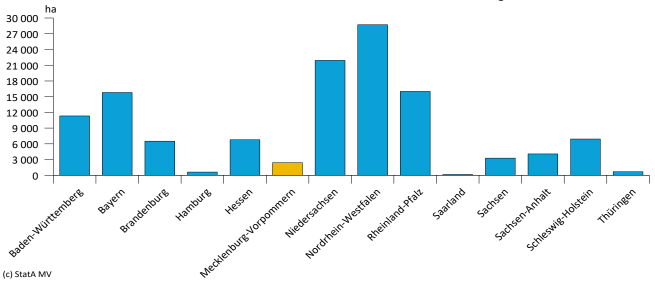


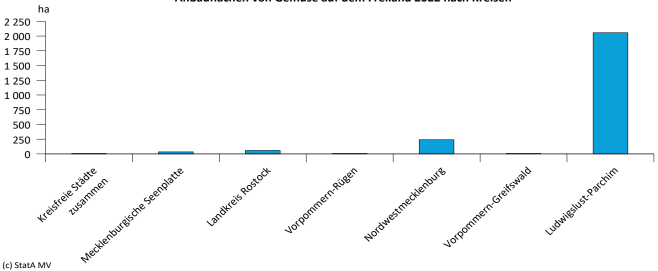
Tabelle 2		В	etriebe und An	bauflächen von Gemüse und nach Kreisen	d Erdbeeren ins	gesamt 2022
				zwar		
	Land	Gemüseanbau		Gemüse		Erdbeeren
Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	und Erdbeeren insgesamt	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschließlich Gewächshäusern)	im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschließlich Gewächshäusern)
1	2	3	4	5	6	7
				Betriebe		
1	Mecklenburg-Vorpommern	74	61	22	20	2
2	Rostock	1	-	1	-	-
3	Schwerin	2	2	-	1	-
4	Mecklenburgische Seenplatte	9	8	2	2	-
5	Landkreis Rostock	11	9	2	5	1
6	Vorpommern-Rügen	8	6	5	2	-
7	Nordwestmecklenburg	13	11	5	3	1
8	Vorpommern-Greifswald	11	9	6	4	-
9	Ludwigslust-Parchim	19	16	1	3	-
				Anbaufläche in Hek	tar	
10	Mecklenburg-Vorpommern	3 170,0	2 415,2	13,9		
11	Rostock		-		-	-
12	Schwerin			-		-
13	Mecklenburgische Seenplatte	47,7	34,2			-
14	Landkreis Rostock	473,1	59,1			
15	Vorpommern-Rügen	166,5		7,5		-
16	Nordwestmecklenburg	378,2	241,0			
17	Vorpommern-Greifswald	10,0	7,4	1,0	1,6	-
18	Ludwigslust-Parchim	2 085,8		•	28,4	-

5





Anbauflächen von Gemüse auf dem Freiland 2022 nach Kreisen



Anbauflächen 2022 nach Gemüsegruppen

Erntemengen 2022 nach Gemüsegruppen

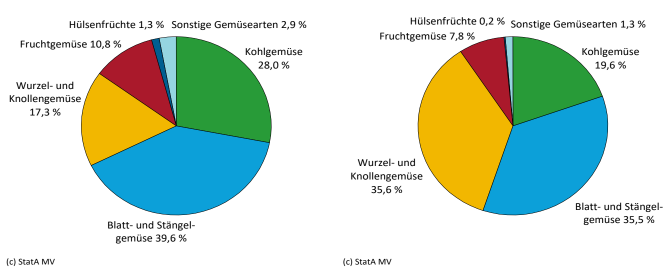


Tabelle 3		e 3 Anbauflächen, Erträge und					
Lfd.	Gemüseart	Durchschnitt 2016 - 2021	2021 1)	2022 1)	Veränderu gegen Durchschnitt	über	
Nr.					2016 - 2021	2021	
			ha		%		
1	2	3	4	5	6	7	
				Anbaufläche			
1	Insgesamt	2 029,2	2 240,7	2 415,2	19,0	7,8	
2	Kohlgemüse zusammen		618,6	675,5	x	9,2	
3	Blumenkohl	77,6		•	x	Х	
4	Brokkoli	410,7	415,8	517,2	25,9	24,4	
5	Chinakohl	4,1		0,5	- 87,9	Х	
6	Grünkohl	1,4	1,3	2,1	53,7	61,5	
7	Kohlrabi	5,7	3,1	2,8	- 50,6	- 9,7	
8	Rosenkohl	111,0			X	X	
9	Rotkohl	1,8	1,5	2,3	27,8	53,3	
10	Weißkohl	11,8	7,5	6,1	- 48,4	- 18,7	
11	Wirsing	0,6	0,4	0,5	- 18,9	25,0	
12	Blatt- und Stängelgemüse zusammen		928,5	957,1	x	3,1	
13	Chicoreewurzeln	212,9	•		X	Х	
14	Eichblattsalat	1,8	1,6	1,5	- 18,2	- 6,3	
15	Eissalat	175,6		•	х	Х	
16	Endiviensalat	0,2	0,3	•	х	Х	
17	Feldsalat	5,1	0,1		x	X	
18	Kopfsalat Lollosalat	0,9	1,0	0,9	0,0	- 10,0	
19	Radicchio	1,2	•	. 0.1	x - 95,3	X	
20	Romanasalat (alle Sorten)	2,1 353,5	•	0,1		X	
21 22	Rucolasalat	6,0	0,1	•	x x	x x	
23	Sonstige Salate	10,5	1,7	1,0	- 90,4	- 41,2	
24	Spinat	43,5		1,0	x	X	
25	Rhabarber	3,2	10,2	10,1	215,6	- 1,0	
26	Porree (Lauch)	9,6	14,6	15,9	65,9	8,9	
27	Spargel (im Ertrag)	171,1	165,5	156,1	- 8,8	- 5,7	
28	Spargel (nicht im Ertrag)	40,5	34,2	17,2	- 57 , 5	- 49,7	
29	Stauden-/Stangensellerie	0,2	0,3	0,2	- 7,7	- 33,3	
30	Wurzel- und Knollengemüse zusammen		359,1	419,0	х	16,7	
31	Knollensellerie	3,3	4,9	3,4	4,1	- 30,6	
32	Möhren und Karotten	97,3	206,9	163,7	68,2	- 20,9	
33	Radies	1,4	0,6	•	х	Х	
34	Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	0,3	0,0		x	Х	
35	Rote Rüben (Rote Bete)	8,9	12,6	9,7	9,2	- 23,0	
36	Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	0,9	1,1	0,7	- 23,6	- 36,4	
37	Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschließlich Schalotten)	87,8	132,9	240,9	174,5	81,3	
38	Fruchtgemüse zusammen	•	267,3	261,9	x	- 2,0	
39	Einlegegurken Salatgurken	0,1	•	•	X	X	
40	Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,		•	•	Х	Х	
41	Riesenkürbis)	38,2	117,0	99,2	159,5	- 15,2	
42	Zucchini	23,6			X	X	
43	Zuckermais	33,4		117,6	252,1	х	
44	Hülsenfrüchte zusammen				x	х	
45	Buschbohnen	12,5			x	х	
46	Stangenbohnen	0,1		0,0	- 100,0	х	
47	Dicke Bohnen	2,7	0,1		x	х	
48	Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	7,1			X	х	
49	Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)				X	х	
	l .	i i					

StatA MV, Statistischer Bericht C133 2022 00

			Veränderung 2022 gegenüber			
Lfd.		Durchschnitt	2021 1)	2022 1)		über
Nr.	Gemüseart	2016 - 2021	,		Durchschnitt 2016 - 2021	2021
			dt/ha		2010 - 2021	
1	2	8	9	10	11	12
			<u>.</u>	Ertrag		
	Insgesamt	,	v	х	v	v
1	msgesamt	×	х		x	х
2	Kohlgemüse zusammen	x	x	x	x	х
3	Blumenkohl	293,2			x	х
4	Brokkoli	168,7	191,2	182,4	8,1	- 4,6
5	Chinakohl	553,7		188,8	- 65,9	х
6	Grünkohl	105,6	106,6	114,6	8,5	7,5
7	Kohlrabi	177,9	259,3	246,3	38,5	- 5,0
8	Rosenkohl	209,1			X	X
9	Rotkohl Weißkohl	246,7	246,6	211,6	- 14,2	- 14,2
10	Wirsing	399,1 135,7	273,5 124,4	322,6 124,0	- 19,2 - 8,6	18,0 - 0,3
11	wiising	155,7	124,4	124,0	- 8,0	- 0,3
12	Blatt- und Stängelgemüse zusammen	x	x	x	x	х
13	Chicoreewurzeln	х	x	x	x	х
14	Eichblattsalat	181,3	280,1	204,0	12,5	- 27,2
15	Eissalat	393,8			X	х
16	Endiviensalat	157,1	138,5		X	х
17	Feldsalat	74,5	37,6		х	х
18	Kopfsalat	180,4	193,5	203,6	12,9	5,2
19	Lollosalat	118,0			X	Х
20	Radicchio	59,1	•	72,6	22,8	Х
21	Romanasalat (alle Sorten) Rucolasalat	217,0		•	X	X
22	Sonstige Salate	28,9 30,2	60,7 206,8	61,2	x 102,9	x - 70,4
23 24	Spinat	60,7	200,8		102,9 X	- 70,4 X
25	Rhabarber	303,3	•	•	×	X
26	Porree (Lauch)	232,9	202,4	245,1	5,2	21,1
27	Spargel (im Ertrag)	40,7	39,1	39,4	- 3,2	0,8
28	Spargel (nicht im Ertrag)	х	x	x	x	х
29	Stauden-/Stangensellerie	130,0	118,6		x	х
30	Wurzel- und Knollengemüse zusammen Knollensellerie	X 220.7	X 252.0	X 228.0	X	X
31	Möhren und Karotten	229,7 734,0	253,8 846,3	238,0	3,6 x	- 6,2 x
32 33	Radies	83,3		36,6	- 56,0	^ X
34	Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	57,8	•	30,0	х	X
35	Rote Rüben (Rote Bete)	175,6	214,4	264,9	50,8	23,6
36	Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	123,6	234,8	542,4	338,7	131,0
	Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln					
37	einschließlich Schalotten)	424,5	400,5	432,2	1,8	7,9
38	Fruchtgemüse zusammen	x	х	х	х	х
39	Einlegegurken	126,7			×	X
40	Salatgurken				×	X
	Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,					
41	Riesenkürbis)	171,0	200,2	235,7	37,9	17,7
42	Zucchini	392,7			X	х
43	Zuckermais	93,4		128,4	37,5	X
44	Hülsenfrüchte zusammen	x	х	х	х	х
45	Buschbohnen	72,9			×	X
46	Stangenbohnen	65,0	•	93,5	43,8	x
47	Dicke Bohnen	131,6			x	х
48	Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	45,5			x	х
49	Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)				x	х
		1				

Tabelle 3		3 Anbauflächen, Erträge und Erntemengen v						
Lfd.		Durchschnitt	2021 1)	2022 1)	Veränderu gegeni	-		
Nr.	Gemüseart	2016 - 2021	2021 1)	2022 1)	Durchschnitt 2016 - 2021	2021		
			t		%			
1	2	13	14	15	16	17		
				Erntemenge				
1	Insgesamt	44 149,6	62 122,4	69 629,8	57,7	12,1		
2	Kohlgemüse zusammen	x	13 186,2	13 649,4	x	3,5		
3	Blumenkohl	2 274,0			х	х		
4	Brokkoli	6 927,4	7 951,0	9 435,7	36,2	18,7		
5	Chinakohl	228,9		8,6	- 96,2	Х		
6	Grünkohl	14,4	14,0	24,1	67,4	72,1		
7	Kohlrabi	100,8	79,1	68,0	- 32,5	- 14,0		
8	Rosenkohl	2 320,4			Х	х		
9	Rotkohl	44,4	37,8	49,4	11,3	30,7		
10	Weißkohl	471,6	204,4	197,0	- 58,2	- 3,6		
11	Wirsing	8,4	5,3	6,0	- 28,3	13,2		
12	Blatt- und Stängelgemüse zusammen	x	19 862,2	24 687,6	x	24,3		
13	Chicoreewurzeln	X	X	Х	X	X		
14	Eichblattsalat	33,2	46,2	30,2	- 9,1	- 34,6		
15	Eissalat	6 914,3		•	Х	Х		
16	Endiviensalat	3,7	3,9	•	Х	Х		
17	Feldsalat	38,2	0,4		X	X		
18	Kopfsalat	16,2	18,5	19,0	17,0	2,7		
19	Lollosalat	13,6			X	Х		
20	Radicchio	12,6		0,5	- 96,0	Х		
21	Romanasalat (alle Sorten) Rucolasalat	7 671,8			X	X		
22		17,2	0,7	0,5	- 97,1	- 28,6		
23	Sonstige Salate Spinat	31,5 264,0	36,2	6,1	- 80,6 x	- 83,1 x		
24 25	Rhabarber	97,1	•	•	X	X		
26	Porree (Lauch)	223,2	295,1	388,7	74,2	31,7		
27	Spargel (im Ertrag)	696,8	648,0	615,5	- 11,7	- 5,0		
28	Spargel (nicht im Ertrag)	х	х	X	x	3,0 X		
29	Stauden-/Stangensellerie	2,8	4,0		X	x		
30	Wurzel- und Knollengemüse zusammen	x	23 260,0	24 779,1	x	6,5		
31	Knollensellerie	75,0	124,0	80,9	7,8	- 34,8		
32	Möhren und Karotten	7 144,5	17 511,8		x	х		
33	Radies	11,5			х	х		
34	Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	1,7			х	х		
35	Rote Rüben (Rote Bete)	156,0	271,3	257,5	65,1	- 5,1		
36	Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln) Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln	11,3	25,9	35,8	215,9	38,2		
37	einschließlich Schalotten)	3 726,1	5 324,1	10 413,8	179,5	95,6		
38	Fruchtgemüse zusammen	x	4 945,7	5 456,7	x	10,3		
39	Einlegegurken	1,3			x	x		
40	Salatgurken Speisekürbisse (z. B. Hokkaido, Butternuss,				х	х		
41	Riesenkürbis)	653,7	2 342,1	2 337,3	257,6	- 0,2		
42	Zucchini	928,1		2 337,3	237,0 X	Х		
43	Zuckermais	311,9		1 509,8	384,1	X		
44	Hülsenfrüchte zusammen	x			x	x		
45	Buschbohnen	91,4			X	X		
46	Stangenbohnen	0,4		0,4	- 7,7	х		
47	Dicke Bohnen	35,8			x	х		
48	Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	32,2			x	х		
49	Frischerbsen zum Pflücken (ohne Hülsen)		•		х	х		
		1						

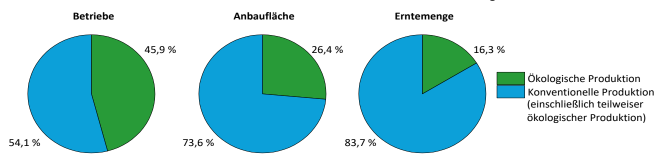
Tabe	lle 4	Betr	iebe, Anbau		l Erntemenge im Freiland 20	•	•	uppen und -art	ten
	Land					Und zwar			
Lfd.	Kreisfreie Stadt	Insgesamt	Kohl-	darunter	Blatt- und	darunter	Wurzel- und	darunter	Frucht-
Nr.		ilisgesailit	gemüse	Brokkoli	Stängel-	Spargel	Knollen-	Möhren und	
	Landkreis		geniuse	DIOKKOII	gemüse	(im Ertrag)	gemüse	Karotten	gemüse
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Be	triebe			
1	Mecklenburg-Vorpommern	61	27	11	43	16	34	18	33
2	Rostock	_	_	_	_	_	_	_	_
3	Schwerin	2	1	1	2	-	2	1	1
4	Mecklenburgische Seenplatte	8	2	_	4	2	3	1	5
5	Landkreis Rostock	9	5	3	8	4	4	4	5
6	Vorpommern-Rügen	6	4	-	5	1	5	5	4
7	Nordwestmecklenburg	11	5	2	8	2	4	1	6
8	Vorpommern-Greifswald	9	7	2	7	1	8	3	7
9	Ludwigslust-Parchim	16	3	3	9	6	8	3	5
					Anbaufläd	he in Hektar			
10	Mecklenburg-Vorpommern	2 415,2	675,5	517,2	957,1	156,1	419,0	163,7	261,9
11	Rostock	_	-	-	-	-	_	-	-
12	Schwerin					-			
13	Mecklenburgische Seenplatte	34,2		-	14,9				7,4
14	Landkreis Rostock	59,1	5,1		49,3	36,1	0,9	0,2	1,5
15	Vorpommern-Rügen	8,8	1,6	-	3,0		2,5	1,0	0,7
16	Nordwestmecklenburg	241,0		•	108,9	•			
17	Vorpommern-Greifswald	7,4	2,1	•	1,8		2,0	0,6	1,1
18	Ludwigslust-Parchim	2 056,4	581,8	516,6	777,3	78,2	398,8	160,6	217,6
					Erntemen	ge in Tonnen			
19	Mecklenburg-Vorpommern	69 629,8	13 649,4	9 435,7	24 687,6	615,5	24 779,1		5 456,7
20	Rostock	_	-	-	-	-	-	-	-
21	Schwerin					-			
22	Mecklenburgische Seenplatte	493,5		-	171,6				76,2
23	Landkreis Rostock	314,4	147,2		124,5	107,7	10,8	2,6	13,4
24	Vorpommern-Rügen	125,8	47,8	-	13,0		38,8	19,7	15,9
25	Nordwestmecklenburg	2 789,2			122,0				
26	Vorpommern-Greifswald	96,7	35,8		8,2		34,3	8,8	12,9
27	Ludwigslust-Parchim	65 736,1	11 848,6	9 430,8		360,1	24 343,0		4 357,3

Tabelle 5					Gemüsearten unter ßlich Gewächshäuse	
Lfd.		Durchschnitt			Veränderung 202	22 gegenüber
Nr.	Gemüseart	2016 - 2021	2021 1)	2022 1)	Durchschnitt 2016 - 2021	2021
1		3	4	5	6	7
				Anbaufläche		
			ha		%	
1	Insgesamt	16,25	16,65	13,94	- 14,2	- 16,3
2	Feldsalat	2,26	1,92	1,74	- 23,1	- 9,4
3	Kopfsalat	0,29	0,42	0,19	- 34,1	- 54,8
4	sonstige Salate		2,51		х	x
5	Paprika	0,48	0,31	0,29	- 40,0	- 6,5
6	Radies	0,45	0,50		х	x
7	Salatgurken	0,90	0,92	0,64	- 28,6	- 30,4
8	Tomaten	9,26	9,30	8,76	- 5,4	- 5,8
9	sonstige Gemüsearten	1,35	0,78	0,93	- 30,9	19,2
			dt/ha		%	
10	Insgesamt	x	х	х	x	х
11	Feldsalat	83,2	88,0	83,2	- 0,0	- 5,5
12	Kopfsalat	147,7	94,7	113,9	- 22,9	20,3
13	sonstige Salate		106,2	100,7	х	- 5,2
14	Paprika	261,0	271,3	453,1	73,6	67,0
15	Radies	109,7	114,0		х	x
16	Salatgurken	1 200,4	985,2	1 132,5	- 5,7	15,0
17	Tomaten	2 733,8	2 506,4	2 481,4	- 9,2	- 1,0
18	sonstige Gemüsearten	х	х	x	х	x
				Erntemenge		
			t		%	
19	Insgesamt	2 944,84	2 547,00	2 390,80	- 18,8	- 6,1
20	Feldsalat	18,82	16,85	14,45	- 23,2	- 14,2
21	Kopfsalat	4,26	3,94	2,20	- 48,4	- 44,2
22	sonstige Salate		26,60		x	x
23	Paprika	12,61	8,52	13,21	4,7	55,0
24	Radies	4,90	5,72		x	x
25	Salatgurken	107,64	90,33	72,30	- 32,8	- 20,0
26	Tomaten	2 531,50	2 330,32	2 172,62	- 14,2	- 6,8
27	sonstige Gemüsearten	247,97	64,72	95,54	- 61,5	47,6

Tabel	lle 6		Bet		nbauflächen ößenklassen		-		-	
						Und zwar				Unter hohen be-
Lfd. Nr.	Anbaufläche von bis unter ha	Im Freiland	Kohl- gemüse		e- und gemüse darunter Salate	Wurzel- und Knollen- gemüse	Frucht- gemüse	Hülsen- früchte	sonstige Gemüse- arten	gehbaren Schutz- abdeckungen einschließlich Gewächshäusern
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						Betriebe				
1	Insgesamt	61	27	43	19	34	33	13	19	22
2	unter 1	13	6	10	4	9	8	3	4	10
3	1 - 2	15	8	11	7	9	11	5	5	7
4	2 - 5	9	5	7	2	5	6	3	4	3
5	5 - 10	5	2	2	1	2	3	1	1	1
6	10 - 20	7	1	6	1	3	1	-	1	1
7	20 - 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	30 - 50	5	1	4	1	2	1	-	1	-
9	50 und mehr	7	4	3	3	4	3	1	3	-
					Ant	oaufläche in	Hektar			
10	Insgesamt	2 415,2	675,5	957,1	721,4	419,0	261,9			13,9
11	unter 1	6,9	0,9	3,2	0,1	0,9	0,9			1,5
12	1 - 2	18,9	3,2	7,2	0,9	3,6	3,4	0,5	1,0	2,2
13	2 - 5	27,4	2,5	13,2		4,0	4,1	0,6	3,1	1,8
14	5 - 10	36,0					10,6			
15	10 - 20	104,6		75,7		22,8		-		•
16	20 - 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	30 - 50	190,4		95,7				-	•	-
18	50 und mehr	2 031,1	655,8	752,6	704,5	314,7	216,6			-

abelle 7		Ökologische Produktion 2022 im Freiland in Betrieben, die vollständig auf ökologische Bewirtschaftung umgestellt haben, nach Gemüsegruppen						
fd. Gemüsegruppe	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge					
Vr.	Anzahl	ha	t					
1 2	3	4	5					
1 Insgesamt	28	638,8	11 330,8					
2 Kohlgemüse	18	162,8	1 988,9					
Blatt- und Stängelgemüse darunter	21	212,5						
5 Spargel (im Ertrag)	3	8,4						
6 Wurzel-und Knollengemüse	20	38,8	456,1					
7 Fruchtgemüse	21	186,5	4 382,8					
8 Hülsenfrüchte	10							
9 sonstige Gemüsearten	12		132,2					

Gemüseanbau im Freiland 2022 nach Art der Bewirtschaftung



(c) StatA MV

Fußnotenerläuterungen

1)	Eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren aufgrund methodischer Veränderungen (siehe Vorbemer-
	kungen).