

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

I. Gemüse

Wachstumstand und Erntevorschätzung

April 1972



Bestellnummer: 210210 – 720002

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil:	
1. Wachstumsstand des Gemüses im April	4
2. Erntevorschätzung überwinternder Gemüsearten	6
3. Erntevorschätzung von Frühgemüse	8

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Erschienen im Mai 1972

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,--

Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 2 veröffentlicht.

Vorbemerkung

Die Ergebnisse der April-Berichterstattung werden ab diesem Jahr nicht mehr - wie bisher - in zwei Berichten, sondern zusammengefaßt veröffentlicht, weil der Meldetermin für den zweiten Bericht an das Statistische Bundesamt zeitlich etwas vorgezogen werden konnte. Dadurch stehen die April-Ergebnisse insgesamt etwas früher zur Verfügung.

Die Berichterstatter sahen die zu Beginn der diesjährigen Vegetationszeit im Boden vorhandene Winterfeuchtigkeit mit Ausnahme in Schleswig-Holstein überwiegend als zu gering an. Dagegen wurden die bis zum 20. April 1972 vorherrschenden Witterungsverhältnisse meist als günstig für den Gemüsebau bezeichnet.

Beurteilung der Winterfeuchtigkeit und der Witterung
in % der ausgewerteten Berichte für April 1972

Land	Winterfeuchtigkeit im Boden			Niederschläge			Temperatur		
				in der Berichtszeit					
	zu gering	aus- reichend	zu groß	zu gering	aus- reichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
Schleswig-Holstein	38	62	-	6	78	16	-	43	57
Hamburg	60	40	-	8	92	-	-	76	24
Niedersachsen	64	36	-	13	83	4	-	66	34
Bremen
Nordrhein-Westfalen	72	28	-	48	52	-	-	68	32
Hessen	90	10	-	35	65	-	3	66	31
Rheinland-Pfalz	100	-	-	58	42	-	-	82	18
Baden-Württemberg	84	16	-	46	54	0	20	65	15
Bayern	83	17	-	38	59	3	20	65	15
Saarland	100	-	-	-	100	-	-	-	100
Berlin (West)	92	8	-	25	75	-	16	42	42

In der Beurteilung des Wachstumstandes beim Frühlsgemüse ergaben sich gegenüber dem Vorjahr im Durchschnitt des Bundesgebietes meist die gleichen, bei einigen Arten aber auch etwas bessere Noten. Beim Spargel fiel die Durchschnittsnote um zwei Zehntel geringer aus als 1971.

Um beim Wintergemüse, das seit 1969 nur noch alle 3 Jahre auf Bundesebene in die Berichterstattung einbezogen wird, die Entwicklung verfolgen zu können, sind in diesem Bericht zusätzlich die 1969 ermittelten Werte als Vergleichszahlen angegeben. Nach den Ergebnissen der Erntevorschätzung ist beim Adventswirsing und Winterkopfsalat mit einer etwas geringeren, beim Winterspinat dagegen mit einer größeren Ernte als 1969 zu rechnen.

1. Wachstumstand des
 Noten: 1 = sehr gut; 2 = gut;

Lfd. Nr.		Frühkohl-rabi	Frühjahrs-kopf-salat	Frühjahrs-spinat	Früh-weiß-kohl
1	Schleswig-Holstein	3,2	2,9	2,9	3,0
2	1971
3	Hamburg	2,8	3,0	3,1	2,9
4	1971	3,2	3,0	3,1	3,2
5	Niedersachsen	2,8	2,8	2,6	2,8
6	1971	2,7	2,9	2,5	2,9
7	Bremen
8	1971
9	Nordrhein-Westfalen	2,7	2,5	2,4	2,6
10	1971	2,6	2,6	2,8	2,7
11	Hessen	2,8	2,8	2,6	2,8
12	1971	3,0	2,9	2,9	2,9
13	Rheinland-Pfalz	2,8	2,5	2,8	2,8
14	1971	2,7	2,4	2,7	2,8
15	Baden-Württemberg	2,6	2,5	2,4	2,9
16	1971	2,8	2,6	2,8	2,8
17	Bayern	2,6	2,6	2,5	2,6
18	1971	2,7	2,7	2,7	2,8
19	Saarland	2,4	2,1	2,3	2,6
20	1971	2,4	2,2	2,3	2,3
21	Berlin (West)	2,6	2,6	2,3	2,5
22	1971	2,6	2,4	2,6	2,6
23	Bundesgebiet	2,7	2,6	2,5	2,8
24	1971	2,7	2,6	2,7	2,8

Gemüses im April

3 = mittel; 4 = gering; 5 = sehr gering

Früh- rot- kohl	Früh- wirsing	Früh- blumen- kohl	Frühe Möhren (einschl. Karotten)	Spargel	Rha- barber	Lfd. Nr.
3,4	3,4	3,0	3,1	2,9	2,5	1
.	2
2,5	2,6	3,0	2,8	3,5	2,7	3
2,9	3,0	3,2	3,4	3,5	2,7	4
2,9	2,8	2,8	2,5	2,7	2,6	5
2,9	2,7	2,9	2,4	2,6	.	6
.	7
.	8
2,9	2,4	2,6	2,6	2,5	2,2	9
2,8	2,7	2,9	3,1	2,3	.	10
2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	.	11
2,8	2,9	3,0	3,1	2,8	.	12
2,9	2,7	2,8	2,8	2,9	-	13
2,9	2,7	2,9	2,9	2,5	.	14
2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,3	15
2,9	2,8	2,8	3,0	2,6	2,6	16
2,7	2,6	2,8	2,7	2,6	2,3	17
2,8	2,8	2,9	2,9	2,7	2,6	18
2,7	2,5	2,9	2,6	2,4	2,1	19
2,5	2,4	2,6	2,3	2,7	1,6	20
2,6	2,5	3,2	2,8	2,8	2,3	21
2,7	2,6	2,6	3,2	3,0	2,8	22
2,9	2,6	2,8	2,7	2,8	.	23
2,9	2,8	2,9	2,7	2,6	.	24

2. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Adventswirsing		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha		dz
1	Schleswig-Holstein	-	-	-
2	1971	-	-	-
3	1969	-	-	-
4	Hamburg	2	.	.
5	1971	-	-	-
6	1969	-	-	-
7	Niedersachsen	2	190,0	380
8	1971	-	-	-
9	1969	3	125,0	375
10	Bremen	-	-	-
11	1971	-	-	-
12	1969	-	-	-
13	Nordrhein-Westfalen	153	145,5	22 269
14	1971	129	190,4	24 567
15	1969	183	187,7	34 353
16	Hessen	-	-	-
17	1971	.	.	.
18	1969	0	.	.
19	Rheinland-Pfalz	62	262,4	16 130
20	1971	.	.	.
21	1969	61	149,7	9 128
22	Baden-Württemberg	-	-	-
23	1971	-	-	-
24	1969	-	-	-
25	Bayern	.	.	.
26	1971	.	.	.
27	1969	-	-	-
28	Saarland	2	133,0	231
29	1971	2	126,7	281
30	1969	1	120,7	123
31	Berlin (West)	-	-	-
32	1971	-	-	-
33	1969	-	-	-
34	Bundesgebiet	221	178,1	39 010 ^{a)}
35	1971	.	.	.
36	1969	248	177,3	43 979

a) ohne Hamburg.

überwinternder Gemüsearten

Winterkopfsalat			Winterspinat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dz		ha	dz		
-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	3
1	.	.	1	.	.	4
2	.	.	1	.	.	5
3	117,2	352	2	107,7	215	6
1	110,0	110	145	110,3	15 993	7
.	.	.	159	118,3	18 803	8
3	147,9	444	227	126,3	28 678	9
-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	11
0	.	.	-	-	-	12
7	132,3	926	181	107,4	19 443	13
.	14
7	107,0	749	84	133,7	11 230	15
3	125,4	376	30	136,1	4 083	16
.	17
2	190,1	380	14	152,7	2 138	18
3	141,8	461	287	161,4	46 277	19
.	.	.	316	157,5	49 819	20
14	95,0	1 317	222	153,7	34 165	21
39	244,4	9 458	88	151,3	13 360	22
29	257,8	7 502	357	143,8	51 365	23
39	267,6	10 356	85	166,5	14 207	24
11	110,3	1 213	67	105,8	7 089	25
.	26
14	79,6	1 114	52	101,1	5 257	27
0	109,3	22	4	117,3	452	28
0	108,9	32	5	122,4	602	29
0	.	.	3	125,0	381	30
-	-	-	0	70,2	24	31
-	-	-	3	82,2	218	32
1	.	.	-	-	-	33
65	196,3	12 566 ^{a)}	803	133,1	106 721 ^{a)}	34
.	35
83	177,3	14 712	689	139,7	96 271	36

3. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Frühkohlrabi		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha		dz
1	Schleswig-Holstein	32	.	.
2	1971	16	177,3	2 837
3	Hamburg	76	.	.
4	1971	81	242,0	19 602
5	Niedersachsen	122	.	.
6	1971	111	151,6	16 832
7	Bremen	1	.	.
8	1971	2	210,1	368
9	Nordrhein-Westfalen	463	.	.
10	1971	380	173,4 187,7	80 289 71 317
11	Hessen	48	.	.
12	1971	41	257,3	10 549
13	Rheinland-Pfalz	81	.	.
14	1971	87	159,5	13 903
15	Baden-Württemberg	85	.	.
16	1971	88	211,6 199,3	18 007 17 578
17	Bayern	113	.	.
18	1971	116	157,1 160,0	17 752 18 560
19	Saarland	14	.	.
20	1971	11	163,1	1 799
21	Berlin (West)	13	.	.
22	1971	9	166,6	1 566
23	Bundesgebiet	1 048	.	.
24	1971	942	185,7	174 911

von Gemüse im April

Frühjahrskopfsalat			Frühjahrsspinnat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dz		ha	dz		
8			16			1
10	131,3	1 313	9	133,6	1 202	2
76			31			3
89	194,6	17 319	32	228,6	7 315	4
81			219			5
87	150,6	13 099	185	114,7	21 223	6
2			1			7
1	176,2	247	1	129,9	87	8
445	163,6	72 788	431	106,5	45 914	9
402	178,6	71 798	288	114,8	33 049	10
117			76			11
109	200,7	21 876	41	144,8	5 937	12
235			103			13
244	152,1	37 072	160	148,3	23 641	14
251	210,8	52 890	144	152,6	22 005	15
311	211,9	65 795	159	131,4	20 801	16
292	141,2	41 230	50	93,8	4 690	17
284	136,2	38 681	52	103,6	5 387	18
15			11			19
13	147,7	1 927	7	118,6	784	20
3			1			21
3	99,7	311	1	105,6	154	22
1 525			1 083			23
1 553	173,5	269 438	935	127,9	119 580	24