

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 2**

**Gartenbau und Weinwirtschaft**

**I. Gemüse**

**Wachstumstand und Erntevorschätzung**

**April 1973**



Bestellnummer: 210210 – 730002

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 1973

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

Zu Beginn der diesjährigen Vegetationsperiode war der Boden im Bundesgebiet sehr unterschiedlich mit Winterfeuchtigkeit versorgt. Ein starker Mangel herrschte vor allem in Hessen, Rheinland-Pfalz und im Saarland, wo auch die bis zum 20. April gefallenen Niederschläge überwiegend als zu gering angesehen wurden. In der gleichen Zeit war es im gesamten Bundesgebiet meist zu kalt für den Gemüsebau.

Beurteilung der Winterfeuchtigkeit und der Witterung  
in % der ausgewerteten Berichte für April 1973

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	22	75	3	8	75	17	-	9	91
Hamburg	80	20	-	-	100	-	-	12	88
Niedersachsen	51	47	2	18	72	10	-	5	95
Bremen	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nordrhein-Westfalen	41	51	8	27	47	26	-	6	94
Hessen	87	13	-	75	25	-	-	2	98
Rheinland-Pfalz	95	5	-	90	10	-	-	11	89
Baden-Württemberg	56	44	0	44	54	2	5	20	75
Bayern	41	57	2	18	74	8	-	8	92
Saarland	100	-	-	100	-	-	78	22	-
Berlin (West)	80	20	-	30	70	-	-	30	70

Die Berichterstatter beurteilten den Wachstumstand der frühen Gemüsearten im Durchschnitt des Bundesgebietes - mit Ausnahme von Frühjahrsspinat - etwas geringer als mittel. Die Durchschnittsnoten liegen um bis zu sechs Zehntel unter denen des Vorjahres.

Nachdem nur aus einigen Ländern Ergebnisse der Erntevorschätzung vorliegen, können für das Bundesgebiet hier keine Ergebnisse ausgewiesen werden.

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

Lfd. Nr.	Land	Früh- kohl- rabi	Frühjahrs- kopf- salat	Früh- jahrs- spinat	Früh- weiß- kohl
1	Schleswig-Holstein	3,2	2,9	3,1	3,1
2	1972	3,2	2,9	2,9	3,0
3	Hamburg	3,1	3,3	3,0	3,0
4	1972	2,8	3,0	3,1	2,9
5	Niedersachsen	3,0	3,1	2,8	3,3
6	1972	2,8	2,8	2,6	2,8
7	Bremen	.	.	.	.
8	1972	.	.	.	.
9	Nordrhein-Westfalen	3,3	3,1	2,9	3,2
10	1972	2,7	2,5	2,4	2,6
11	Hessen	3,3	3,4	3,0	3,3
12	1972	2,8	2,8	2,6	2,8
13	Rheinland-Pfalz	3,5	3,4	3,0	3,4
14	1972	2,8	2,5	2,8	2,8
15	Baden-Württemberg	3,4	3,2	2,9	3,3
16	1972	2,6	2,5	2,4	2,9
17	Bayern	3,4	3,3	3,2	3,3
18	1972	2,6	2,6	2,5	2,6
19	Saarland	2,6	2,6	2,5	2,8
20	1972	2,4	2,1	2,3	2,6
21	Berlin (West)	3,0	3,1	2,3	1,6
22	1972	2,6	2,6	2,3	2,5
23	Bundesgebiet	3,3	3,2	2,9	3,2
24	1972	2,7	2,6	2,5	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.
2,9	2,9	3,2	3,0	3,0	.	1
3,4	3,4	3,0	3,1	2,9	2,5	2
3,2	2,9	3,0	2,6	3,0	2,7	3
2,5	2,6	3,0	2,8	3,5	2,7	4
3,1	3,2	3,5	2,9	3,0	-	5
2,9	2,8	2,8	2,5	2,7	2,6	6
.	.	.	.	.	.	7
.	.	.	.	.	.	8
3,4	3,3	3,5	3,1	3,0	-	9
2,9	2,4	2,6	2,6	2,5	2,2	10
3,4	3,4	3,4	3,5	3,4	2,8	11
2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	.	12
3,4	3,2	3,7	3,5	3,0	.	13
2,9	2,7	2,8	2,8	2,9	-	14
3,2	3,2	3,3	3,5	3,0	2,8	15
2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,3	16
3,3	3,2	3,4	3,3	3,2	3,1	17
2,7	2,6	2,8	2,7	2,6	2,3	18
3,0	2,9	2,8	2,8	2,6	2,1	19
2,7	2,5	2,9	2,6	2,4	2,1	20
3,0	2,8	3,0	2,2	2,7	2,4	21
2,6	2,5	3,2	2,8	2,8	2,3	22
3,3	3,2	3,4	3,1	3,1	.	23
2,9	2,6	2,8	2,7	2,8	.	24

## 2. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Adventswirsing		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha	dt	
1	Schleswig-Holstein	-	-	-
2	1972	-	-	-
3	Hamburg	1	.	.
4	1972	2	125,0	250
5	Niedersachsen	.	.	.
6	1972	2	130,0	260
7	Bremen	-	-	-
8	1972	-	-	-
9	Nordrhein-Westfalen	110	188,8	20 768
10	1972	153	169,0	25 850
11	Hessen	-	-	-
12	1972	0	.	.
13	Rheinland-Pfalz	.	.	.
14	1972	62	194,0	11 927
15	Baden-Württemberg	-	-	-
16	1972	-	-	-
17	Bayern	.	.	.
18	1972	-	-	-
19	Saarland	1	.	.
20	1972	2	134,5	234
21	Berlin (West)	-	-	-
22	1972	-	-	-
23	Bundesgebiet	.	.	.
24	1972	221	174,3	38 521

überwinternder Gemüsearten

Winterkopfsalat			Winterspinat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dt		ha	dt		
-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	2
1	•	•	0	•	•	3
1	115,0	115	1	110,0	110	4
•	•	•	61	148,0	9 028	5
1	131,8	132	145	144,8	20 996	6
-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	8
•	-	-	200	122,5	24 495	9
7	125,7	880	181	127,6	23 100	10
-	-	-	-	-	-	11
3	160,7	482	30	155,7	4 659	12
•	•	•	182	181,5	32 974	13
3	123,7	402	287	157,6	45 181	14
32	149,3	4 822	174	163,9	28 551	15
39	244,4	9 458	88	151,3	13 360	16
13	97,6	1 269	70	77,2	5 404	17
11	100,7	1 108	67	109,1	7 310	18
0	•	•	3	•	•	19
0	109,9	13	4	117,5	441	20
-	-	-	1	65,2	33	21
-	-	-	0	106,6	10	22
•	•	•	•	•	•	23
65	193,7	12 590	803	143,4	115 167	24

## 3. Erntevorschätzung

Lfd. Nr.	Land	Frühkohlrabi		
		Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
		ha	dt	
1	Schleswig-Holstein	(53)		
2	1972	17	162,9	2 769
3	Hamburg	86		
4	1972	74	225,2	17 115
5	Niedersachsen	180		
6	1972	87	144,2	12 545
7	Bremen	1		
8	1972	2	205,1	488
9	Nordrhein-Westfalen	445	172,5	76 780
10	1972	370	177,7	65 749
11	Hessen	67		
12	1972	40	199,5	7 980
13	Rheinland-Pfalz	89		
14	1972	84	193,6	16 214
15	Baden-Württemberg	103	194,5	19 995
16	1972	84	212,0	17 806
17	Bayern	134	158,1	21 185
18	1972	119	191,3	22 765
19	Saarland	10		
20	1972	9	162,3	1 500
21	Berlin (West)	14		
22	1972	13	185,0	2 329
23	Bundesgebiet	1 182		
24	1972	899	186,1	167 260



von Gemüse im April

Frühjahrskopfsalat			Frühjahrsspinat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
ha	dt		ha	dt		
15 9	129,1	1 162	43 22	135,3	2 977	1 2
80 84	186,0	15 624	28 31	191,0	5 921	3 4
92 76	131,4	9 986	323 236	137,4	32 426	5 6
2 2	168,2	281	1 1	138,2	159	7 8
433 399	154,4 169,4	66 866 67 605	650 308	108,4 107,5	70 452 33 097	9 10
97 108	194,0	20 952	57 53	150,2	7 961	11 12
256 265	174,9	46 398	144 171	157,5	26 929	13 14
253 308	174,7 220,7	44 112 68 043	157 190	175,9 188,5	27 634 35 754	15 16
288 280	137,6 148,8	39 629 41 664	50 43	73,0 88,0	3 650 3 784	17 18
15 15	146,4	2 250	6 6	112,5	722	19 20
3 3	113,8	285	1 1	90,1	91	21 22
1 534 1 549	177,0	274 250	1 460 1 062	141,1	149 821	23 24