FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

I. Gemüse

Wachstumstand und Ernteschätzung von Gemüse

Mai 1966



Bestellnummer: B 2/I - 6/66

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



	- 1	3	• 4,	*	•	•	
• •							
,							
,							
				•			
*							
1							
1 '	•					0	
·.							
					•		
					,		
•							
	•				•		
•							
					•		
1						•	
1.							
•						,	
,							
,		1					
			•				
r F							
•							

#### Inhaltsverzeichnis

	Seite
Erläuterung zum Tabellenteil: Übersicht über die Witterung	4
Wachstumstand von Gemüse	5
Ernteschätzung überwinternder Gemüsearten u.Frühjahrsspinat	6
Ernteschätzung in einigen Hauptanbaugebieten im	8

#### Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Die letzte Darstellung der Methoden dieser Statistik ist in Band 86 und 242 der Statistik der Bundesrepublik Deutschland erschienen.

#### Erschienen im Juni 1966

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet
Preis DM 0,50

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

In der Berichterstattung über das Gemüge zeigt die Beurteilung der Witterun sfaktoren nach dem Stand von Mitte Mai ein erhebliches überwiegen der mittleren
Bewertung, bei den Niederschlägen mit 81 % der Meldungen als ausreichend und
beim Temperaturverlauf mit 74 % als normal. Der Unterschied gegenüber der kalten, niederschlagsreichen Witterung des Vorjahres ist erheblich.

Beurteilung des Witterungsverlaufes in % der ausgewerteten Berichte für Mai 1966

Land .		Niederschläge Temperaturverlauf in der Berichtszeit						
	zu gering	aus- reichend	zu hoch	zu warm	normal	zu Eolt		
Schleswig-Holstein	1	87	12	11	78	11		
Hamburg	26	57	17	17	57	26		
Niedersachsen	j j	76	21	11	70	19		
Bremen	•	•	•	•	•	•		
Nordrhein-Westfalen	11	68	21	15	63	22		
Hessen	10	86	4	9	79	12		
Rheinland-Pfalz	10	89	1	15.	81	, 4		
Baden-Württemberg	5	85 .	9	14	76	10		
Bayern	3	82 ·	15	16	75	8		
Saerland	-	100	-	_	100	-		
Berlin (West)	58	42	-	33	67	-		
Bundesgebiet	6	81	13	13	74	15		
April 'Mai 196	55 0	30 30	70 70	1	36 17	63 83		

Die Noten für den Wachstumstand zeigen bei den bereits im April benoteten frühen Sorten des Weißkohls, Rotkohls, Wirsings, der Möhren und bei den Winterzwiebeln Verbesserungen um bis zu drei Zehntelnoten. Am gerinssten und mit der schwächsten Verbesserung gegenüber dem April wurde der Frührotkohl bewertet (Note 2,9). Bei den anderen Arten und auch bei den im Mai erstmalig in die Beurteilung einbezogenen Frischerbsen und Dicken Bohnen bewegen sich die Noten bei oder leicht unter der Mitte zwischen gut und mittel.

Die endgültigen Ernteschätzungen für die im Freien überwinternden Gemüsearten Adventswirsing, Winterkopfsalat und Winterspinat erbrachten Hektarerträge, die um 10 - 20 % über dem Vorjahr und über dem sechsjährigen Durchschnitt liegen. Trotzdem ist die Erntemenge kleiner als nach den Vergleichsangaben, da die Flächen erheblich kleiner waren, während sie beim Winterspinat dank einer beachtlichen Flächenerweiterung um über 30 % das Vorjahr und den Durchschnitt übertrifft. Auch beim Frühjahrsspinat ergaben sich starke Verbesserungen, so daß an Winter- und Frühjahrsspinat zusammen etwa 34 000 t gegen etwa 26 000 t im Vorjahr zur Verfügung standen.

## Wachstumstand des Gemüses im Mai 1966 (gegenüber April)

Noten: 1 = sehr gut; 2 = gut; 3 = mittel; 4 = gering; 5 = sehr gering

Land	Zeit	Früh- weiß- kohl	Früh- rot- kohl	Früh- wir- sing	Frühe Möh- ren	Winter- zwie- beln	Frisch- erbsen	Dicke Boh- nen
Schleswig-Holstein	Mai April	2,6 3,3	2,7 3,3	2,8 3,2	2,7 3,1	-	'2 <b>,</b> 6	2,6
Hamburg	Mai April	2 <b>,</b> 8	2,9	3,1	3,0	2,8	2,3	2,7
Niedersachsen	Mai April	2,7 3,2	2,8 3,4	2,8 3,2	2,7 2,9	2,4 3,0	2,6	2,7
Bremen	Mai April	•	•	•	•	•	•	•
Nordrhein-Westfalen	Mai April		2,6 3,1	2,4 2,8	2,7 3,2	2,7 3,5	2 <b>,</b> 5	2,3°
Hessen ,	Mai April	2,6 2,8	2,7	2,5 2,7	2,7 2,9	2,6 3,0	2,7	2,7
Rheinland-Pfalz	Mai April	2,5 2,5		2,3 2,5	2,6 2,6	2,5 2,8	2,2	2,3
Baden-Württemberg	Mai April	2,4 2,4	2,5 2,6	2,5 2,5	2,6 2,7	2,6 2,5	2,4	2,2
Bayern	Mai April	2,5 2,7	2,5	2,5 2,7	2,6 2,7	2,7 2,7	2,5	2,4
Saarland	Mai April	2,0 2,4	2,12,7		2,0 2,5	2,4 2,2	2,3	2,0
Berlin (West)	Mai April	2,6 2,6	2,4 2,6	2,6 2,6	2,8 2,9		3,0	3,0
Bundesgebiet 1965	Mai April Mai	2,6 2,9 2,8	2,9 3,0 2,9	2,5 2,8 2,7	2,7 2,9 2,9	2,6 2,8 2,5	2,6 2,8	2,5
.•								

	- Control of the Cont		Adv	entswirsing			
Lfd. Nr.	Las. c	Jahr	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge		
			ha	11 2			
, 1 2	Schleswig- olstein	1966 1965	- -	- -			
3 4-	Hamburg	1966 1965	- -	-	- -		
5 6	Niedersach en .	1966 1965	- -	- - ·			
7.8	Bremen	1966 1965	<u>-</u> -	-	-		
9 , <b>1</b> 0	Nordrhein-Westfalen	1966 1965	157 174	195,9 174,5	30 445 30 532		
11 12	Hessen	1966 1965	1 1	299,5 220,4	299 220		
13 14	Rheinland-Pfalz	1966 1965	39 3 <b>5</b>	191,6 146,6	7 490 5 056		
15 16	Baden-Württemberg	1566 1965	- -	- -	<u>-</u> -		
17 18	Bayern	1966 1965	-	- -	-		
19 20	Saarland	1966 1965	2	. 119,8 129,1	. 215 210		
21 22	Berlin (West)	1966 1965	-	-	- -		
23 24 25	<u>Bundesgebiet</u> Ø	1966 1965 1960/65	199 212 197	193,2 169,0 167,5	58 447 35 818 32 988		

von Gemüse im Mai Anbau und Ernte 1965).

Wi	nterkopfsa	lat	Wint	Winterspinat			ahrsspina	.t	
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je · Hektar	Ernte- menge	Lfd Nr.
ha	d	Z	ha	д	lz	ha	ã	ìz	
-	=-	<u>-</u>	- 1	111,3	- 11 <b>1</b>	59 17	124,9 131,4	7 369 2 234	
2 2	126,7 132,5	253 265	3 2	122,0 120,0	366 240	1 00 1 04	175,8 194,7	17 580 20 249	
3 12	107,3 110,4	279 1 347	256 126	113,6 103,5	29 070 13 082	499 421	108,2 98,3	53 960 41 <b>536</b>	
0 0	•.	•	0 0	140,7	38 •	3 3	209,6 117,9	662 350	
7 9	116,1 114,2	813 1 028	237 149	118,1 117,7	. 27 991 . 17 534	446 359	123,2 109,4	54 964 39 290	
11 7	144,3 91,4	1 587 640	15 20	105,4 110,9	1 581 2 218	73 · 42	116,3 143,3	8 490 6 019	
32 65	150,3 103,6	4 203 6 777	273 188	147,0 126,1	·40 115 23 755	110 86	122,5 107,4	13 434 9 217	
48 68	241,6 238,2	11 524 16 269	156 192	156,7 158,7	24 492 <b>3</b> 0 486	220 182	128,1 124,0	28 246 22 518	
23 18	101,3 65,1	2 330 1 172	155 225	107,2 80,9	16 616 18 203	93 103	92,9 79 <b>,</b> 9	8 640 8 250	
O O	101,1 89,9	47 38	6 9	127,4 129,9	753 1 207	18 18	139,7 147,8	2 530 2 696	
0 3	110,0	330	15 17	91,7 79,7	1 347 1 323	.9 13	85,0 84,8	720 1 066	
126 184 161	167,0 151,4 139,8	21 036 27 866 22 502	1 116 929 908	116,4	142 369 108 159 102 972	1 630 1 348 1 532	· 120,6 113,7 116,6	196 595 153 205 178 666	24

### 4. Ernteschätzung in Hauptanbaugebieten Mai 1966

dz/ha

,	Hauptanbaugebiet Land	,	Advents- wirsing	Winter- kopfsalat	Winter- spinat	Frühjahrs- spinat
Landkreis	Northeim .	Ndsa	-	97,5	•	•
	Springe		_	140,0	•	•
,	Hildesheim-Mbg.			120,0	170,3	•
	Hannover		_		137,5	117,3
K	Braunschweig		_	•	133,3	131,4
98 1	Wolfenbüttel		_	•	95,0	62 <b>,</b> 5
•	Harburg		_	•	•	135,0
	Bonn	NW	206,3	105,0	115,6	38,8
	Soest			94 <b>,</b> 5	•	•
	Köln		•	•	93,6	•
	Recklinghausen			•	•	180,0
	Kempon-Krefeld			•	•	129,9
	Geldern			•	•	82 <b>,</b> 2
	Grevenbroich			•	•	111,2
KrfSt	Düsseldorf	·		• .	•	1 <b>51,</b> 3
KrfSt u. Ldkr	Koblenz	PhPf <sup>°</sup>	144,8	92.3	122 <b>,</b> 3	
Krist u. Eukr	Mainz	FRE		93 <b>,0</b> 106 <b>,</b> 0		
	Worms				175,4	125,0
	worms Frankenthal		236,0	• 165 <b>,</b> 0	• 147 <b>,</b> 8	124,0
					148,0	
•	Ludwigshafen		145,9	93,8	140,0	129,0
Oberos Neckarta	l u. Remstal	BaWü	_	184,0	165,0	137,2
Unteres Neckart	al u. Kraichgau		_	205,7	142,6	119,6
Unteres Rheinta	1		-	223,3	149,6	130 <b>,</b> 2
Broisgau u. Kai	sorstuhl		-	199 <b>,</b> 6	ع <b>ر</b> 143	130,2
Konstanz m. Ins	el Reichenau .		_	270,9	208,9	103,6
Oboros Gäugebie	t			157 <b>,</b> 5	110,0	97 <b>,</b> 8
Nordl. Oberrhei	ngebiet u. Ldkr. Calw		_	176,7	163,1	124,7
KrfSt	, München	Bay	_	•	120,0	103,0
	Nürnberg		-	•	•	92,0
Ldkr .	Kitzingen		_	•	129,0	•