

# STATISTISCHE BERICHTE

27. FEB. 2009

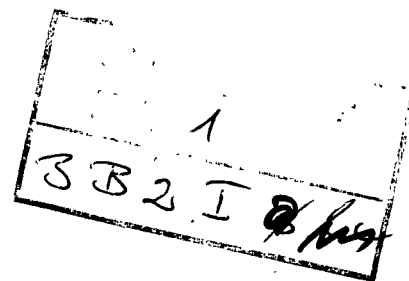
2643



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb. Nr. III/5/120

Erschienen am 23. Juni 1959



Wachstumstand und Ernteschätzung von Gemüse

Mai 1959

Nachdruck - auch auszugsweise -  
nur mit Quellenangabe gestattet

Veröffentlichungen der Statistischen Landesämter  
über Gemüseberichterstattung unter Nr. C II 2

Nach den Urteilen der Berichterstatter hat sich der Wachstumsstand der frühen Kohlarten mit 2,5 oder fast gut gegenüber dem Vormonat nicht verändert. Dagegen hat sich der Stand der Frühen Möhren mit 2,6 etwas verschlechtert, während die Winterzwiebeln mit 2,3 um ein geringes besser beurteilt wurden. Im Vergleich zum Mai 1958 weisen die Frühen Möhren, Winterzwiebeln und Grünen Erbsen einen etwas günstigeren Stand auf, während die übrigen der genannten Gemüsearten dem Vorjahrsstand entsprechen.

Die Niederschläge wurden von der überwiegenden Zahl der Berichterstatter als zu gering beurteilt. In den nördlichen Bundesländern und in Nordrhein-Westfalen melden 88 bis 93 vH der Berichterstatter zu geringe Niederschläge. In den südlichen Bundesländern sind es 52 bis 61, in Hessen 77 vH der Berichterstatter, die die Niederschläge als nicht ausreichend beurteilten.

Der Temperaturverlauf wird im Durchschnitt des Bundesgebietes von 52 vH der Berichterstatter als normal und von 32 vH als zu warm beurteilt.

Beurteilung der Witterung  
in vH der Berichte mit einschlägigen Angaben  
im Mai 1959

L a n d	Niederschläge			Temperaturverlauf		
	zu gering	ausreichend	zu hoch	zu warm	normal	zu kalt
	vH			vH		
Schleswig-Holstein	90	10	-	40	48	12
Hamburg	100	-	-	69	31	-
Niedersachsen	93	7	-	38	46	16
Nordrhein-Westfalen	88	12	-	41	47	12
Hessen	77	23	-	24	58	18
Rheinland-Pfalz	61	39	-	31	60	9
Baden-Württemberg	52	48	-	19	59	22
Bayern	61	39	-	23	60	17
<u>Bundesgebiet ohne</u> Bremen, Saarland und Berlin-West 1959	77	23	-	32	52	16
" 1958	3	79	18	1	62	37

Schäden durch Witterungseinflüsse wurden besonders aus Baden-Württemberg und Hessen (Nachtfrost) und ausschließlich Holstein und Niedersachsen (Trockenheit) gemeldet.

Die Erträge der frühen Gemüsearten (Adventswirsing, Winterkopfsalat, Winter- und Frühjahrsspinat) lagen nach den Schätzungen der Berichterstatter über den Erträgen der entsprechenden Vorjahresschätzungen. Für Adventswirsing errechnete sich ein Hektarertrag im Bundesdurchschnitt von 188 dz gegen 173 dz im Mai 1958, für Winterkopfsalat 140 dz gegen 125 dz, Winterspinat 106 dz gegen 100 dz, für Frühjahrsspinat 109 dz gegen 107 dz. Da für die genannten Gemüsearten in diesem Jahr geringere Anbauflächen ausgewiesen sind, sind die Erntemengen im allgemeinen auch etwas geringer als im Vorjahr. Nur der Winterkopfsalat ergibt eine größere Erntemenge.

Erntemengen in t

Adventswirsing	4 923	gegen	8 529	im Jahre	1958
Winterkopfsalat	4 494	"	4 265	"	"
Spinat (Winter- u. Frühjahrsspinat)	28 281	"	28 865	"	"

Ein besonders starkes Auftreten von Pflanzenkrankheiten und -schädlingen wurde in nennenswertem Umfange von 15 vH der Berichterstatter über Wühlmäuse (besonders in Bayern) und von 14 vH der Berichterstatter über Erdflöhe, besonders in Bayern und Baden-Württemberg gemeldet.

Wachstumstand des Gemüses

(Begutachtung)

Noten: 1 = sehr gut, 2 = gut,

Lfd. Nr.	L a n d	Zeit	Früh- weiß- kohl	Früh- rot- kohl	Früh- wirsing- kohl
1	Schleswig-Holstein	Mai	2,5	2,6	2,5
2	" "	April	2,2	2,3	2,4
3	Hamburg	Mai	2,9	3,0	2,7
4	"	April	2,8	3,0	2,8
5	Niedersachsen	Mai	2,8	2,9	2,8
6	"	April	2,5	2,6	2,6
7	Bremen	Mai	.	.	.
8	"	April	.	.	.
9	Nordrhein-Westfalen	Mai	2,3	2,5	2,3
10	" "	April	2,5	2,6	2,3
11	Hessen	Mai	2,6	2,6	2,5
12	"	April	2,4	2,4	2,4
13	Rheinland-Pfalz	Mai	2,4	2,5	2,4
14	" "	April	2,5	2,6	2,5
15	Baden-Württemberg	Mai	2,5	2,6	2,5
16	" "	April	2,6	2,5	2,5
17	Bayern	Mai	2,6	2,7	2,6
18	"	April	2,6	2,6	2,6
19	<u>Bundesgebiet</u> ohne				
	Saarland und Berlin	Mai	2,5	2,6	2,5
20	"	April	2,5	2,6	2,5
21	" 1958	Mai	2,5	2,6	2,5
22	Saarland	Mai	2,1	2,1	2,0
23	"	April	2,3	2,4	2,4
24	Berlin (West)	Mai	2,5	2,2	2,3
25	" "	April	2,7	2,6	2,6

im Mai 1959

nach Noten)

3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering

Frühe Möhren	Winter- zwiebeln	Grüne Pflückerbsen	Dicke Bohnen	Lfd. Nr.
2,7	2,5	2,0	2,3	1
2,3	2,8	.	.	2
2,9	2,6	2,9	3,0	3
2,8	2,7	.	.	4
2,9	2,6	2,7	2,6	5
2,5	2,5	.	.	6
.	.	.	.	7
.	.	.	.	8
2,5	2,4	2,4	2,4	9
2,4	2,1	.	.	10
2,6	2,5	2,4	2,5	11
2,5	2,5	.	.	12
2,4	2,2	2,4	2,2	13
2,7	2,6	.	.	14
2,5	2,7	2,4	2,5	15
2,5	2,8	.	.	16
2,6	2,8	2,6	2,6	17
2,7	2,9	.	.	18
2,6	2,3	2,4	2,4	19
2,5	2,6	.	.	20
2,7	2,7	2,5	2,4	21
2,1	2,2	2,3	2,3	22
2,3	2,1	.	.	23
2,5	.	2,8	2,0	24
2,7	.	.	.	25

Ernteschätzung von

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr Mai	Adventswirsingkohl		
			Fläche	Ertrag	
				je	im
				Hektar	ganzen
			ha	dz	
1	Schleswig-Holstein	1959	.	.	.
2	" "	1958	.	.	.
3	Hamburg	1959	.	.	.
4	"	1958	.	.	.
5	Niedersachsen	1959	.	.	.
6	"	1958	.	.	.
7	Bremen	1959	.	.	.
8	"	1958	.	.	.
9	Nordrhein-Westfalen	1959	227	192,2	43 627
10	" "	1958	320	178,1	56 988
11	Hessen	1959	.	.	.
12	"	1958	.	.	.
13	Rheinland-Pfalz	1959	35	160,1	5 602
14	" "	1958	172	164,6	28 303
15	Baden-Württemberg	1959	.	.	.
16	" "	1958	.	.	.
17	Bayern	1959	.	.	.
18	"	1958	.	.	.
19	<u>Bundesgebiet ohne</u>				
	Saarland u. Berlin	1959	262	187,9	49 229
20	"	1958	492	173,4	85 291
21	Saarland	1959	5	153,7	801
22	"	1958	.	.	.
23	Berlin (West)	1959	-	-	-
24	" "	1958	.	.	.

Gemüse im Mai 1959

Winterkopfsalat			Winterspinat			Frühjahrsspinat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz		ha	dz		ha	dz		
-	-	-	0	91,0	33	66	103,5	6 831	1
0	122,5	16	1	67,5	39	57	99,7	5 683	2
0	110,0	.	1	104,0	104	145	155,3	22 522	3
3	100,1	300	4	90,0	360	157	124,7	19 580	4
7	120,6	856	43	80,8	3 441	119	107,6	12 761	5
7	106,3	712	83	88,5	7 362	155	106,0	16 376	6
0	.	.	0	.	.	6	123,5	741	7
.	.	.	0	.	.	6	129,3	776	8
21	116,4	2 444	604	115,2	69 567	517	105,0	54 260	9
21	126,6	2 658	576	113,7	65 512	506	111,5	56 400	10
24	223,9	5 374	39	158,8	6 193	70	131,6	9 212	11
21	159,7	3 353	38	119,6	4 544	73	116,5	8 505	12
147	107,9	15 866	276	96,3	26 576	69	91,3	6 297	13
152	104,0	15 805	337	82,2	27 715	73	80,5	5 873	14
99	188,6	18 615	134	146,0	19 593	140	117,7	16 537	15
118	153,8	18 129	178	130,7	23 274	155	111,2	17 198	16
22	80,9	1 780	247	70,7	17 463	157	68,0	10 676	17
20	84,0	1 680	275	72,2	19 849	131	73,3	9 608	18
320	140,4	44 935	1 344	106,4	142 970	1 289	108,5	139 837	19
342	124,7	42 653	1 492	99,6	148 655	1 313	106,6	139 999	20
1	102,5	51	16	120,2	1 892	12	121,7	1 508	21
1	82,6	83	6	119,7	718	13	114,3	1 486	22
0	.	.	16	103,5	1 700	27	88,5	2 364	23
0	.	.	24	93,1	2 266	39	88,2	3 472	24

Ernteschätzungen von Gemüse in Hauptanbaugebieten

im Mai 1959

Landkreis kreisfreie Stadt bzw. Hauptanbaugebiet		Advents- wirsing- kohl	Winter- kopf- salat	Winter- spinat	Früh- jahrs- spinat
		dz je ha			
Landkreis Hannover	(Ndsa)	.	120,0	79,7	.
" Holzminden	"	.	130,0	.	.
" Uelzen	"	.	115,0	.	.
" Aschendorf - H.	"	.	110,0	.	.
" Hildesheim - Mbg.	"	.	.	102,7	.
" Wolfenbüttel	"	.	.	80,0	.
" Göttingen	"	.	.	.	96,4
" Harburg	"	.	.	.	135,
" Bonn	(NrhW)	193,7	118,7	112,6	97,8
" Köln	"	.	.	118,4	.
" Geldern	"	.	111,6	.	.
" Recklinghausen	"	.	.	.	109,4
" Kempen-Krefeld	"	.	.	.	115,2
KrfSt. Bonn	"	180,0	.	140,0	.
" Düsseldorf	"	175,0	.	.	.
Landkreis u. KrfSt Koblenz	(RhPf)	150,8	120,7	100,0	-
" " " Mainz	"	-	126,2	104,0	-
" " " Frankenthal	"	140,0	103,9	100,9	91,0
" " " Ludwigshafen	"	126,5	87,3	91,7	91,7
" " " Neustadt a.d.W	"	-	-	95,0	-
KrfSt. München	(Bay)	.	110,0	95,0	78,