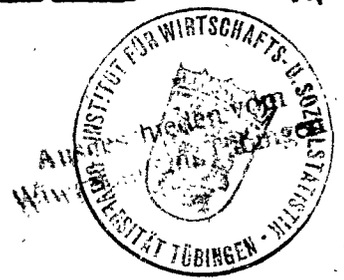


# STATISTISCHE BERICHTE

7. FEB. 2009



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.-Nr. III/5/133

Erschienen am 13. Mai 1960

Wachstumstand und Erntevorschätzung des Gemüses

April 1960

(Eilmeldung)

Signatur  
ZS 1  
3 B 2 I *ka*

Weitere Ergebnisse und Veröffentlichungen  
aller Statistischen Landesämter  
unter der Nr. C II 2.

Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe gestattet.

Berichtigte Anbauflächen der überwinternden Gemüsearten

April 1960

Die im April durchgeführten Ermittlungen über die Flächen von Adventswirsing, Winterkopfsalat, Winterspinat und Winterzwiebeln ergaben z. T. beträchtliche Rückgänge gegenüber den Angaben nach der Flächenfeststellung dieser Gemüsearten vom Februar 1960. So wurden im April vom Adventswirsing nur noch 60 vH der im Februar ausgewiesenen Flächen ermittelt. Bei Winterkopfsalat betrug die Ernteflächen 70 vH der Februarnachweisungen, bei Winterspinat 67 vH und bei Winterzwiebeln nur 52 vH der im Februar ermittelten Anbauflächen. Diese Flächeneinbußen sind auf ungünstige Wachstumsverhältnisse infolge der Trockenheit zurückzuführen.

Anbauflächen der überwinternden Gemüsearten 1960

Land	Winterwirsing		Adventswirsing		Winterkopfsalat		Winterspinat		Winterzwiebeln	
	Februar 1960	Berichtigte Fläche	Februar 1960	Berichtigte Fläche	Februar 1960	Berichtigte Fläche	Februar 1960	Berichtigte Fläche	Februar 1960	Berichtigte Fläche
	ha									
Schleswig-Holstein	206	206	-	-	-	-	4	4	-	-
Niedersachsen	8	8	-	-	8	6	79	27	3	2
Nordrhein-Westfalen	173	173	238	139	15	11	411	274	11	8
Hessen	12	9	-	-	16	16	41	40	6	6
Rheinland-Pfalz	74	52	52	36	145	99	244	153	63	21
Baden-Württemberg	-	-	-	-	114	80	212	119	9	6
Bayern	19 <sup>1)</sup>	-	-	-	27	16	280	238	10	10
Saarland	2	2	1	1	1	1	11	9	0	0
<b>zusammen</b>	<b>494</b>	<b>450</b>	<b>291</b>	<b>176</b>	<b>326</b>	<b>229</b>	<b>1 282</b>	<b>864</b>	<b>102</b>	<b>53</b>

1) Bei Nachprüfung als irrtümliche Angabe festgestellt

Erntevorschätzungen

Die Erntevorschätzungen von Adventswirsing, Winterkopfsalat und Winterspinat lassen nach den vorläufigen Meldungen nur geringere Erträge als im Vorjahr erwarten. Nach den Erfahrungen der letzten sechs Jahre wurden die Erträge im April meist überschätzt. Bei dem Vergleich der Vorschätzung mit den endgültigen Ertragsermittlungen des Vorjahres wird man daher diese systematischen Schätzungsfehler der Vorschätzungen zu bereinigen haben. Unter lfd. Nr. 18 in der Übersicht über die Erntevorschätzungen sind die Hektarerträge für das Bundesgebiet nach der Vorschätzung April 1960 um die durchschnittliche

Abweichung zwischen den Vorschätzungen und endgültigen Schätzungen der letzten sechs Jahre ergänzt und daraus die Erntemengen berechnet. Ein Vergleich dieser ergänzten Ertragszahlen mit den endgültigen Ertragsschätzungen des Vorjahres läßt einen um rd. 28 vH geringeren Hektarertrag bei Adventswirsing und Winterspinat erwarten, während der Ertrag bei Winterkopfsalat nahezu dem des Vorjahres entsprechen dürfte.

Unter Berücksichtigung der Ernteflächen ergeben sich jedoch weit geringere Erntemengen gegenüber dem Vorjahr, da die Flächen 1960 um 20 - 35 vH unter dem Vorjahr liegen. Jedoch ist der Anteil der überwinterten Gemüsearten an der gesamten Gemüseernte nur unbedeutend.

#### Wachstumstand

Der Wachstumstand der frühen Gemüsearten, Frühlkohlrabi, Frühjahrsspinat und Frühjahrskopfsalat sowie Spargel, wird durchgehend mit "gut" bis "mittel" beurteilt. Soweit für diese bereits Ertragsvorschätzungen durchgeführt wurden, liegen diese bei Frühlkohlrabi und Frühjahrskopfsalat etwas über, bei Frühjahrsspinat etwas unter den Schätzungen vom gleichen Monat des Vorjahres.

Die Beurteilungen der Spargelerträge fielen in der zweiten Hälfte des April in den wichtigsten Anbaugebieten Hessen und Niedersachsen unterschiedlich aus. Während in Hessen mit der Note 2,3 ein noch fast guter Stand angenommen wurde, lassen Begutachtungen in Niedersachsen mit 2,8 nur einen fast mittleren Stand erkennen. Im Durchschnitt des Bundesgebietes ergibt sich für Spargel nach dem Stand von ~~Mitte~~ April eine Note von 2,6 gegen 2,4 im April des Vorjahres.

Wachstumstand und Erntevorschätzung

Noten: 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel,

Lfd. Nr.	Land	April des Jahres	Spargel	Frühkohlrabi	
			Note	Note	Voraus- sichtlicher Ertrag je ha
					dz
1	Schleswig-Holstein	1960	2,6	2,7	° °
2	" "	1959	2,3	2,3	143,0
3	Niedersachsen	1960	2,8	2,7	139,3
4	" "	1959	2,5	2,5	121,0
5	Nordrhein-Westfalen	1960	2,4	2,4	154,1
6	" "	1959	2,4	2,3	164,8
7	Hessen	1960	2,3	2,4	172,7
8	" "	1959	2,3	2,4	183,7
9	Rheinland-Pfalz	1960	2,6	2,6	117,8
10	" "	1959	2,4	2,6	116,2
11	Baden-Württemberg	1960	2,6	2,4	171,8
12	" "	1959	2,2	2,4	144,3
13	Bayern	1960	2,6	2,6	114,3
14	" "	1959	2,6	2,5	116,2
15	Saarland	1960	2,0	2,1	°
16	" "	1959	2,0	2,1	99,0
17	<u>Zusammen</u>	1960	2,6	2,5	146,5
18	" "	1959	2,4	2,4	141,1
19	Hamburg	1960	2,7	3,0	164,0
20	" "	1959	2,8	2,8	184,5
21	Bremen	1960	°	°	°
22	" "	1959	°	°	°
23	Berlin (West)	1960	3,0	3,1	150,0
24	" "	1959	2,2	2,4	106,5

des Gemüses im April 1960

4 = gering, 5 = sehr gering

Frühjahrsspinat		Frühjahrskopfsalat		Lfd. Nr.
Note	Voraus- sichtlicher Ertrag je ha dz	Note	Voraus- sichtlicher Ertrag je ha dz	
2,7	.	2,9	.	1
2,2	101,4	2,3	140,3	2
2,7	104,9	2,8	126,9	3
2,3	108,7	2,4	124,0	4
2,5	99,6	2,3	157,1	5
2,3	122,8	2,3	153,4	6
2,4	92,5	2,5	160,8	7
2,4	127,8	2,4	181,6	8
2,9	87,8	2,7	119,9	9
2,3	86,8	2,5	101,6	10
2,4	116,7	2,4	170,8	11
2,3	113,0	2,3	102,2	12
2,6	71,7	2,7	99,1	13
2,3	68,9	2,4	103,2	14
2,2	.	2,2	.	15
1,6	85,0	2,0	105,0	16
2,6	97,9	2,5	141,7	17
2,3	107,5	2,3	135,4	18
3,0	143,8	3,0	157,5	19
2,3	152,8	2,9	166,9	20
.	.	.	.	21
.	.	.	.	22
3,2	81,1	3,1	105,0	23
2,6	87,8	2,7	95,7	24

## Erntevorschätzung des Gemüses

Lfd. Nr.	Land	Jahr <sup>1)</sup>	Adventswirsing Kohl		
			Fläche	Ertrag	
				je Hektar	im ganzen
			ha	dz	
1	2	3			
1	Schleswig-Holstein	1960	-	-	-
2	" "	1959	-	-	-
3	Niedersachsen	1960	-	-	-
4	" "	1959	-	-	-
5	Nordrhein-Westfalen	1960	139	142,6	19 826
6	" "	1959	190	191,1	36 305
7	Hessen	1960	-	-	-
8	" "	1959	-	-	-
9	Rheinland-Pfalz	1960	36	161,8	5 823
10	" "	1959	68	161,3	10 971
11	Baden-Württemberg	1960	-	-	-
12	" "	1959	-	-	-
13	Bayern	1960	-	-	-
14	" "	1959	-	-	-
15	Saarland	1960	1	60,0	88
16	" "	1959	13	153,7	1 973
17	Zusammen (1-15)	1960 <sup>2)</sup>	176	146,2	25 737
18	Zusammen (1-15)	1960 <sup>2)</sup>	176	131,5	23 144
19	" "	1959	271	181,7	49 249
20	Hamburg	1960	-	-	-
21	" "	1959	-	-	-
22	Bremen	1960	-	-	-
23	" "	1959	-	-	-
24	Berlin (West)	1960	-	-	-
25	" "	1959	-	-	-

1) 1959: Endgültige Ernte

2) siehe Text

im April 1960

Winterkopfsalat			Winterspinat			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz		ha	dz		
4	5	6	7	8	9	
-	-	-	4	0	0	1
0	.	.	0	91,0	33	2
6	117,0	737	27	86,8	2 378	3
5	120,6	663	32	80,8	2 569	4
11	121,0	1 331	274	86,8	23 772	5
48	113,3	5 438	437	115,2	50 330	6
16	146,9	2 350	40	65,9	2 636	7
24	223,9	5 374	39	158,8	6 193	8
99	105,4	10 438	153	83,2	12 723	9
125	108,4	13 545	168	96,2	16 154	10
80	188,5	15 155	119	135,3	16 074	11
106	188,6	19 916	148	146,0	21 681	12
16	81,5	1 304	238	74,7	17 779	13
22	80,9	1 780	247	70,7	17 463	14
1	81,0	113	9	125,0	1 078	15
1	102,5	85	11	120,2	1 359	16
229	137,2	31 428	864	88,5	76 440	17
229	130,3	29 839	864	77,9	67 306	18
331	141,4	46 801	1 082	107,0	115 782	19
.	108,0	.	.	90,0	.	20
.	110,0	110	.	104,0	208	21
.	.	.	.	.	.	22
.	.	.	.	.	.	23
0	.	.	16	56,4	926	24
1	.	.	.	103,5	1 700	25

Erntevorschätzung von Gemüse in einigen Hauptanbaugebieten

Landkreis kreisfreie Stadt		Winter- kopf- salat	Winter- spinat	Früh- kohlrabi
dz je ha				
Landkreis Hannover	Ndsa	.	87,0	115,0
" Wolfenbüttel	"	.	96,0	205,8
" Friesland	"	.	.	120,0
" Aschendorf-Hümmling	"	120,0	.	.
" Harburg	"	.	.	.
" Hildesheim-Mbg.	"	.	90,0	.
" Göttingen	"	.	.	.
" Bonn	NrhW	153,6	84,8	148,3
" Geldern	"	.	.	208,2
" Recklinghausen	"	.	.	.
" Kempen-Krefeld	"	.	.	.
KrfSt. Düsseldorf	"	.	.	171,0
Oberes Neckar und Remstal	BaWü	166,1	119,6	151,5
Unteres Neckartal u. Kraichgau	"	145,6	97,8	148,3
Unteres Rheintal	"	130,0	113,2	176,4
Breisgau und Kaiserstuhl	"	150,9	135,6	156,7
Konstanz mit Insel Reichenau	"	229,5	226,6	206,0
Oberes Gäugebiet	"	140,0	130,0	166,3
Nördl. Oberrhein-u.Oberes Gäugebiet	"	163,3	141,5	172,2
KrfSt München	Bay	82,0	81,0	166,0
" Bamberg	"	.	.	.
Landkreis Kitzingen	"	.	.	165,0

Landkreis kreisfreie Stadt		Früh- jahrs- kopf- salat	Früh- jahrs- spinat
dz je ha			
Landkreis Hannover	Ndsa	120,0	.
" Wolfenbüttel	"	153,3	.
" Friesland	"	.	.
" Aschendorf-Hümmling	"	.	145,0
" Harburg	"	119,8	.
" Hildesheim-Mbg.	"	.	.
" Göttingen	"	.	100,0
" Bonn	NrhW	172,8	79,8
" Geldern	"	190,0	126,4
" Recklinghausen	"	.	70,0
" Kempen-Krefeld	"	.	97,0
KrfSt. Düsseldorf	"	203,2	120,0
Oberes Neckar und Remstal	BaWü	157,9	109,2
Unteres Neckartal u. Kraichgau	"	155,9	118,5
Unteres Rheintal	"	169,4	128,6
Breisgau und Kaiserstuhl	"	165,0	97,2
Konstanz mit Insel Reichenau	"	229,8	124,0
Oberes Gäugebiet	"	167,3	122,0
Nördl. Oberrhein-u.Oberes Gäugebiet	"	156,9	135,0
KrfSt München	Bay	125,0	65,0
" Bamberg	"	110,0	.
Landkreis Kitzingen	"	.	.