

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

Arb.Nr. III 5/7

Wiesbaden-Biebrich, den 2.10.1950

## Wachstumsstand und Ernteschätzung des Gemüses Ende August 1950

Die Witterungsverhältnisse waren auch im August für die Entwicklung des Gemüses recht günstig. Feuchtwarme Witterung und ausreichende Niederschläge förderten das Wachstum; vereinzelt Hagelwetter schädigten das Gemüse im ganzen nur wenig. Der Wachstumsstand des Gemüses im Bundesgebiet hat sich daher auch gegenüber dem Vormonat noch leicht verbessert und ist im Durchschnitt besser als "mittel", teilweise, wie bei Busch- und Stangenbohnen, Gurken und Kürbis sogar "gut". Um ein geringes hat sich lediglich der Wachstumsstand des Spätblumenkohls, des Herbstkopfsalats, Herbst- und Winterspinats sowie des Selleries durch die zu hohe Feuchtigkeit vor allem in den Anbaugebieten Schleswig-Holsteins, Niedersachsens und Nordrhein-Westfalens verschlechtert.

### Ernteschätzung Ende August

Gemüseart	1950		1949		Veränderung des Hektar- ertrages 1950 gegen 1949 in %
	E r t r a g				
	je ha dz	insgesamt t	je ha dz	insgesamt t	
Frühweißkohl	278,7	65 419	233,4	56 100	+ 19,4
Frührotkohl	227,3	27 757	204,1	32 581	+ 11,4
Frühwirsingkohl	202,8	28 814	188,0	28 978	+ 7,9
Frühe Möhren	186,5	41 121	166,9	34 945	+ 11,7
Grüne Pflückerbsen	74,3	21 763	81,3	33.401	- 8,6
Dicke Bohnen	106,2	19 111	.	.	.
Tomaten (Erntevorschätz.)	236,9	36 429	214,5	34 275	+ 10,4

Bei den vorstehenden Ergebnissen über die Ernteschätzungen handelt es sich nur bei den Durchschnittserträgen (Ertrag in dz je ha) um endgültige Schätzungen. Für die Berechnung der Gesamterträge wurden vorerst Flächenangaben nach der Erhebung über den voraussichtlichen Anbau oder vorjährige Flächenzahlen herangezogen.

Nach den August-Schätzungen sind bei den aufgeführten Frühgemüsearten die ha-Erträge in diesem Jahr bis auf Erbsen höher als die des Vorjahres und allgemein auch höher als im mehrjährigen Durchschnitt. Nach der Erhebung über den voraussichtlichen Gemüseanbau sind die Anbauflächen gegenüber dem Vorjahr vermindert; deshalb sind die Gesamterträge nur wenig größer oder sogar trotz höherer Durchschnittserträge im ganzen geringer anzunehmen.

Die Erntevorschätzung der Tomaten ergab mit 236,9 dz je ha einen um 10 vH höheren Ertrag als 1949, aber einen Ertrag, der um geringes unter dem mehrjährigen Mittel liegt. Die Ursache für den ungewöhnlich niedrigen Durchschnittsertrag in Niedersachsen (140 dz je ha) ist in dem starken Auftreten der Braunfäule der Tomaten zu suchen.

Das Auftreten von Pflanzenkrankheiten und Schädlingen hielt sich in normalen Grenzen. Besonders gemeldet wird Befall mit Kohlhernie und Auftreten von Kohlweißlingraupen und Erdraupen.

Wachstumsstand des Gemüses  
im August 1950

Lfd. Nr.	L ä n d e r	1950	Weißkohl		Rotkohl	
			Herbst-	Dauer-	Herbst-	Dauer-
			1	2	3	4
1	<u>Bundesgebiet</u>	August	2,5	2,5	2,6	2,5
2	"	Juli	2,7	2,6	2,7	2,7
3	Schleswig-Holstein	August	2,5	2,4	2,7	2,5
4	"	Juli	2,8	2,6	2,7	2,7
5	Hamburg	August	2,7	2,6	2,8	2,8
6	"	Juli	2,6	2,6	2,7	2,7
7	Niedersachsen	August	2,5	2,5	2,6	2,6
8	"	Juli	2,5	2,5	2,6	2,6
9	Nordrhein-Westfalen	August	2,3	2,3	2,4	2,4
10	"	Juli	2,4	2,4	2,4	2,4
11	Bremen	August	2,7	2,6	2,7	2,6
12	"	Juli	2,7	2,7	2,7	2,6
13	Hessen	August	2,4	2,5	2,6	2,6
14	"	Juli	2,6	2,6	2,7	2,8
15	Württemberg-Baden	August	2,5	2,6	2,6	2,7
16	"	Juli	2,8	2,8	2,9	2,8
17	Bayern	August	2,8	2,9	2,9	3,0
18	"	Juli	3,1	3,2	3,1	3,2
19	Rheinland-Pfalz	August	2,4	2,4	2,6	2,5
20	"	Juli	2,4	2,5	2,6	2,6
21	Baden	August	2,5	2,5	2,7	2,8
22	"	Juli	3,8	3,1	2,8	2,9
23	Württemberg.-Hohenzollern	August	2,8	2,7	2,8	3,1
24	"	Juli	3,1	3,0	3,1	3,1
25	Kreis Lindau	August	.	.	.	.
26	"	Juli	.	.	.	.

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

noch:

Wachstumsstand des Gemüses

im August 1950

Lfd. Nr.	L ä n d e r	Wirsingkohl				Rosen- kohl
		1950	Herbst-	Dauer-	Grünkohl	
			5	6	7	8
1	Bundesgebiet	August	2,4	2,4	2,4	2,4
2	"	Juli	2,5	2,6	.	2,6
3	Schleswig-Holstein	August	2,3	2,5	2,4	2,7
4	" "	Juli	2,7	2,6	.	2,9
5	Hamburg	August	2,9	2,9	2,5	2,3
6	"	Juli	2,9	2,5	.	2,4
7	Niedersachsen	August	2,5	2,5	2,3	2,5
8	"	Juli	2,6	2,6	.	2,6
9	Nordrhein-Westfalen	August	2,3	2,2	2,4	2,3
10	" "	Juli	2,4	2,4	.	2,4
11	Bremen	August	2,5	2,8	2,4	2,4
12	"	Juli	2,6	2,7	.	2,4
13	Hessen	August	2,4	2,4	2,3	2,3
14	"	Juli	2,6	2,6	.	2,5
15	Württemberg-Baden	August	2,5	2,6	2,2	2,3
16	" "	Juli	2,6	2,8	.	2,7
17	Bayern	August	2,6	2,7	2,7	2,7
18	"	Juli	2,7	3,0	.	2,9
19	Rheinland-Pfalz	August	2,3	2,4	2,1	2,2
20	" "	Juli	2,4	2,4	.	2,3
21	Baden	August	2,4	2,6	2,5	3,0
22	"	Juli	2,7	3,4	.	3,0
23	Württemberg-Hohenzoll.	August	2,7	2,6	2,3	2,3
24	" "	Juli	2,7	3,1	.	2,7
25	Kreis Lindau	August	.	.	.	.
26	" "	Juli	.	.	.	.

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

noch:

Wachstumsstand des Gemüses

im August 1950

Spät- blumen- kohl	Spät- kohl- rabi	Herbst- Kopf- salat	Endivien- salat	Herbst- und Winter- spinat	Mangold	Späte Möhren	Lfd. Nr.
9	10	11	12	13	14	15	
2,8	2,4	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3	1
2,7	2,5	2,5	2,3	2,3	2,4	2,3	2
2,9	2,5	2,4	2,4	2,5	2,3	2,3	3
2,6	2,5	2,6	2,8	2,6	2,6	2,5	4
2,9	2,6	3,2	2,9	2,7	2,3	2,5	5
3,0	2,6	2,8	2,7	2,7	2,3	2,6	6
2,8	2,5	2,5	2,6	2,7	2,6	2,4	7
2,7	2,5	2,3	2,5	2,5	2,4	2,3	8
2,6	2,3	2,7	2,4	2,5	2,2	2,2	9
2,4	2,3	2,3	2,1	2,2	2,4	2,2	10
2,9	2,2	2,0	2,7	2,6	1,8	2,4	11
3,0	2,1	2,1	2,5	2,0	1,9	2,3	12
2,8	2,4	2,2	2,1	2,4	2,0	2,1	13
2,9	2,5	2,4	2,4	2,5	2,1	2,3	14
2,8	2,5	2,3	2,2	2,4	2,2	2,1	15
3,1	2,7	2,6	2,4	2,6	2,2	2,3	16
2,9	2,6	2,6	2,2	2,5	2,3	2,3	17
3,0	2,7	2,9	2,6	2,8	2,4	2,5	18
2,6	2,3	2,4	2,1	2,2	2,0	2,2	19
2,6	2,4	2,4	2,1	2,2	2,0	2,2	20
2,7	2,8	2,8	2,2	1,8	2,4	2,4	21
2,9	3,0	2,9	2,3	1,8	2,5	2,6	22
3,1	2,8	2,7	2,2	2,4	2,4	2,2	23
3,2	2,9	2,9	2,4	2,3	2,5	2,2	24
.	.	.	.	.	.	.	25
.	.	.	.	.	.	.	26

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

noch:

Wachstumsstand des Gemüsesim August 1950

Lfd. Nr.	L ä n d e r	1950	Rote Rüben	Meer- rettich	Schwarz- wurzeln	Rettich
			16	17	18	19
1	Bundesgebiet	August	2,3	2,4	2,4	2,6
2	"	Juli	2,3	2,8	.	2,8
3	Schleswig-Holstein	August	2,4	2,8	2,7	2,3
4	"	Juli	2,4	3,0	.	2,5
5	Hamburg	August	2,5	2,0	3,2	2,4
6	"	Juli	2,5	2,1	.	2,5
7	Niedersachsen	August	2,3	2,4	2,6	2,3
8	"	Juli	2,4	2,4	.	2,4
9	Nordrhein-Westfalen	August	2,1	2,0	2,3	2,3
10	"	Juli	2,1	2,0	.	2,1
11	Bremen	August	2,2	1,7	2,0	2,9
12	"	Juli	2,4	1,7	.	2,8
13	Hessen	August	2,1	2,4	2,6	2,1
14	"	Juli	2,2	2,1	.	2,3
15	Württemberg-Baden	August	2,0	1,9	2,3	2,5
16	"	Juli	2,2	2,0	.	2,8
17	Bayern	August	2,3	2,5	2,6	2,7
18	"	Juli	2,4	3,1	.	2,9
19	Rheinland-Pfalz	August	2,1	2,4	2,2	2,4
20	"	Juli	2,2	2,5	.	2,1
21	Baden	August	2,2	2,4	2,3	2,5
22	"	Juli	2,5	2,5	.	2,8
23	Württembg.-Hohenzollern	August	2,1	2,4	2,9	2,7
24	"	Juli	2,3	.	.	3,1
25	Kreis Lindau	August	.	.	.	.
26	"	Juli	.	.	.	.

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

noch:

Wachstumsstand des Gemüses  
im August 1950

Wurzel- peter- silie	Sellerie	Porree	Speisezwiebeln			Busch- bohnen (einschl. Wachs- bohnen)	Lfd. Nr.
			Stock- zwiebeln	Frühjahrs- aussaat	Spätaus- saat Winterzw.		
20	21	22	23	24	25	26	
2,3	2,6	2,3	2,3	2,4	2,4	2,3	1
2,3	2,5	2,4	2,4	2,4	2,5	2,3	2
2,3	2,8	2,4	2,7	2,5	2,8	2,4	3
2,2	2,7	2,5	2,8	2,8	2,1	2,7	4
2,5	2,6	2,4	2,4	2,7	2,6	2,1	5
2,8	2,5	2,4	2,0	2,8	2,4	2,0	6
2,4	2,5	2,4	2,6	2,5	2,6	2,4	7
2,3	2,5	2,4	2,6	2,6	2,7	2,4	8
2,5	2,5	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	9
2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,4	2,1	10
2,2	2,3	2,5	2,1	2,6	2,4	2,3	11
2,1	2,5	2,4	2,5	2,5	2,5	2,3	12
2,2	2,5	2,1	2,2	2,5	2,3	2,0	13
2,2	2,3	2,3	2,2	2,4	2,4	2,1	14
2,2	2,5	2,2	2,1	2,3	2,4	2,1	15
2,2	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1	16
2,3	2,8	2,3	2,2	2,3	2,6	2,5	17
2,4	2,8	2,5	2,4	2,5	2,7	2,4	18
2,1	2,5	2,1	2,2	2,4	2,4	2,2	19
2,2	2,4	2,3	2,2	2,3	2,4	2,2	20
2,2	2,7	2,3	2,2	2,1	2,7	1,7	21
2,3	2,7	2,3	2,2	2,1	2,7	1,2	22
2,3	2,8	2,4	2,4	2,3	2,7	2,3	23
2,1	2,8	2,5	2,3	2,2	2,3	2,2	24
:	:	:	:	:	:	:	25
:	:	:	:	:	:	:	26

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

noch:

Wachstumsstand des Gemüses  
im August 1950

Lfd. Nr.	L ä n d e r	1950	Stangen- bohnen	Gurken		Kürbis	To- maten
				Einlege-	Schäl-		
			27	28	29	30	31
1	Bundesgebiet	August	2,0	2,1	2,0	2,1	2,3
2	"	Juli	2,2	2,3	2,4	2,2	2,2
3	Schleswig-Holstein	August	2,5	2,6	2,6	2,3	2,8
4	"	Juli	2,5	2,7	2,7	2,5	2,5
5	Hamburg	August	2,2	2,2	2,8	2,1	2,8
6	"	Juli	2,3	2,5	2,8	2,1	2,7
7	Niedersachsen	August	2,2	2,3	2,3	2,4	2,8
8	"	Juli	2,4	2,6	2,6	2,4	2,5
9	Nordrhein-Westfalen	August	1,8	2,0	2,1	1,9	2,1
10	"	Juli	2,1	2,1	2,2	2,1	2,0
11	Bremen	August	2,4	2,2	2,2	2,1	2,5
12	"	Juli	2,5	2,2	2,7	2,1	2,3
13	Hessen	August	2,0	2,0	1,8	2,0	2,3
14	"	Juli	2,2	2,1	2,0	2,0	2,3
15	Württemberg.-Baden	August	2,1	1,9	1,9	1,9	2,2
16	"	Juli	2,2	2,2	2,3	2,1	2,3
17	Bayern	August	2,2	1,7	1,9	2,0	2,2
18	"	Juli	2,4	2,0	2,4	2,3	2,3
19	Rheinland-Pfalz	August	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
20	"	Juli	2,2	2,2	2,1	2,1	1,9
21	Baden	August	2,2	2,2	2,0	2,0	1,9
22	"	Juli	2,2	2,3	2,4	2,7	1,6
23	Württemberg.-Hohenzoll.	August	2,0	1,8	1,7	1,8	2,1
24	"	Juli	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3
25	Kreis Lindau	August	.	.	.	.	.
26	"	Juli	.	.	.	.	.

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



Erntevorschätzung von Tomaten  
im August 1950

Lfd. Nr.	Länder und größere Verwaltungsbezirke	T o m a t e n		
		Fläche ha	Ertrag	
			von Hektar dz	in ganzen dz
		1	2	3
1	Bundesgebiet	1 538	236,9	1) 364 292
2	dag.endg.Ernte 1949	1 598	214,5	342 750
3	Schleswig-Holstein	33	158,1	2) 5 217
4	dag.endg.Ernte 1949	72	118,9	8 506
5	Hamburg	178	186,4	33 173
6	dag.endg.Ernte 1949	181	179,8	32 544
7	Niedersachsen	159	139,7	22 211
8	dag.endg.Ernte 1949	200	178,5	35 612
9	Nordrhein-Westfalen	469	289,6	135 355
10	dag.endg.Ernte 1949	376	276,9	104 108
11	Bremen	3	170,0	510
12	dag.endg.Ernte 1949	3	180,0	540
13	Hessen	131	213,8	28 014
14	dag.endg.Ernte 1949	155	161,7	25 050
15	Württemberg-Baden	152	285,5	43 389
16	dag.endg.Ernte 1949	177	240,9	42 636
17	Bayern	187	199,3	2) 37 269
18	dag.endg.Ernte 1949	202	167,8	33 904
19	Rheinland-Pfalz	145	224,7	32 500
20	dag.endg.Ernte 1949	157	218,3	34 162
21	Baden	65	360,7	23 444
22	dag.endg.Ernte 1949	60	363,8	21 863
23	Württemberg.-Hohenzollern	14	193,0	2 725
24	dag.endg.Ernte 1949	14	243,4	3 371
25	Kreis Lindau	2		
26	dag.endg.Ernte 1949	1	250,0	446

1) Bundesgebiet ohne Lindau.

2) Ertrag mit voraussichtlicher Fläche 1950 errechnet.

Ernteschätzung von Frühgemüse  
im August 1950

Lfd. Nr.	Länder und größere Verwaltungsbezirke	Frühweiskohl		
		Fläche ha	Ertrag	
			vom Hektar dz	im ganzen dz
		1	2	3
1	Bundesgebiet	2 347	278,7	654 194
2	dag.endg.Ernte 1949	2 404	233,4	561 000
3	Schleswig-Holstein	469	327,3	3) 153 504
4	dag.endg.Ernte 1949	382	300,2	114 772
5	Hamburg	95	354,0	33 628
6	dag.endg.Ernte 1949	97	347,7	33 727
7	Niedersachsen	393	251,5	98 819
8	dag.endg.Ernte 1949	471	241,4	113 607
9	Nordrhein-Westfalen	832	286,9	238 690
10	dag.endg.Ernte 1949	778	251,2	195 465
11	Bremen	29	282,8	8 201
12	dag.endg.Ernte 1949	12	279,9	3 359
13	Hessen	102	248,6	25 365
14	dag.endg.Ernte 1949	169	154,9	26 179
15	Württemberg-Baden	83	286,7	23 798
16	dag.endg.Ernte 1949	123	140,4	17 273
17	Bayern	205	197,0	3) 40 385
18	dag.endg.Ernte 1949	198	158,3	31 334
19	Rheinland-Pfalz	95	216,7	20 662
20	dag.endg.Ernte 1949	125	147,8	18 444
21	Baden	32	281,6	9 011
22	dag.endg.Ernte 1949	35	156,3	4 719
23	Württemberg.-Hohenzollern	12	135,0	2 140
24	dag.endg.Ernte 1949	13	150,0	1 950
25	Kreis Lindau	0		
26	dag.endg.Ernte 1949	1	150,0	171

1) Endgültige Fläche 1949.- 2) Voraussichtlicher Anbau 1950.- 3) Erträge durch Multiplikation mit voraussichtlichem Anbau 1950 errechnet,-  
4) Summe der Länderflächen.  
Ertragszahlen 1949 sind auf dz, auf- bzw. abgerundet.

noch:

Ernteschätzung von Frühgemüse  
im August 1950

Frührotkohl			Frühwirsingkohl			Lfd. Nr.
Fläche ha	Ertrag		Fläche ha	Ertrag		
	vom Hektar dz	im ganzen dz		vom Hektar dz	im ganzen dz	
4	5	6	7	8	9	
1 221	227,3	277 571	1 421	202,8	288 143	1
1 596	204,1	325 812	1 541	188,0	289 776	2
		3)			3)	
157	259,6	40 757	52	228,1	11 861	3
227	260,4	59 030	43	196,4	8 478	4
24	226,5	5 436	203	311,3	63 200	5
24	224,9	5 398	210	323,5	67 935	6
192	203,6	39 082	79	179,2	14 226	7
273	216,6	59 068	158	179,8	28 326	8
528	247,2	130 531	645	194,8	125 660	9
679	219,5	149,070	675	191,8	129 453	10
3	337,7	1 013	2	192,0	384	11
9	269,6	2 426	4	236,0	944	12
66	227,3	15 002	102	177,3	18 083	13
79	162,3	12 818	98	114,4	11 216	14
53	223,1	11 825	60	190,2	11 412	15
63	111,4	7 018	58	113,6	6 586	16
126	158,7	3)	164	149,1	3)	17
155	126,3	19 996	173	125,3	24 452	18
		19 581			21 677	
37	176,9	6 483	88	171,5	15 070	19
49	142,2	6 992	92	131,4	12 065	20
27	231,9	6 261	18	158,6	2 855	21
27	110,0	2 979	19	78,6	1 524	22
7	159,0	1 185	7	128,0	940	23
10	130,0	1 292	10	140,0	1 410	24
1			1			25
1	130,0	140	1	140,0	162	26

Anmerkung: Siehe Seite 10.

noch:

Ernteschätzung von Frühgemüse  
im August 1950

Lfd. Nr.	Länder und größere Verwaltungsbezirke	Frühe Möhren (Karotten)		
		Fläche ha	Ertrag	
			vom Hektar dz	im ganzen dz
		10	11	12
1	Bundesgebiet	2 205	186,5	411 206
2	dag.endg.Ernte 1949	2 094	166,9	349 448
3	Schleswig-Holstein	170	207,9	3) 35 343
4	dag.endg.Ernte 1949	221	204,1	45 165
5	Hamburg	67	218,9	14 666
6	dag.endg.Ernte 1949	65	221,4	14 391
7	Niedersachsen	610	170,9	104 354
8	dag.endg.Ernte 1949	608	178,2	108 446
9	Nordrhein-Westfalen	539	194,5	105 052
10	dag.endg.Ernte 1949	392	192,9	75 619
11	Bremen	17	184,9	3 143
12	dag.endg.Ernte 1949	17	196,0	3 332
13	Hessen	124	211,4	26 219
14	dag.endg.Ernte 1949	126	120,2	15 147
15	Württemberg-Baden	92	181,3	16 677
16	dag.endg.Ernte 1949	106	129,5	13 729
17	Bayern	276	156,9	3) 43 304
18	dag.endg.Ernte 1949	232	144,5	33 521
19	Rheinland-Pfalz	247	204,7	50 592
20	dag.endg.Ernte 1949	265	128,5	34 106
21	Baden	46	197,1	9 067
22	dag.endg.Ernte 1949	45	175,9	3 398
23	Württemberg.-Hohenzollern	16	173,0	2 789
24	dag.endg.Ernte 1949	16	150,0	2 467
25	Kreis Lindau	1		
26	dag.endg.Ernte 1949	1	150,0	127

Anmerkung: Siehe Seite 10.

noch:

Ernteschätzung von Frühgemüse

im August 1950

Grüne Pflückerbsen			Dicke Bohnen			Lfd. Nr.
Ertrag			Ertrag			
Fläche	vom	im	Fläche	vom	im	
ha	Hektar	ganzen	ha	Hektar	ganzen	
13	14	15	16	17	18	
2 928	74,3	217 632	4) 1 800	106,2	191 110	1
10 871	81,3	884 014	2 240	.	.	2
531	72,7	3) 38 604	1) 167	123,6	20 581	3
1 500	69,2	103 786	167	137,2	22 845	4
20	87,7	1 754	2) 35	105,7	3 701	5
28	92,4	2 587	38	103,1	3 918	6
1 195	75,6	90 373	2) 340	96,2	32 682	7
6 516	93,6	609 872	825	93,3	76 965	8
547	80,9	44 261	2) 1 142	109,8	125 413	9
855	69,5	59 396	1 089	91,3	99 514	10
11	60,9	670	1) 7	84,3	590	11
12	79,6	955	7	94,8	634	12
189	54,7	10 344	2) 21	43,7	917	13
274	54,0	14 786	26	36,6	952	14
169	75,1	12 690	1) 16	69,7	1 115	15
880	63,9	56 241	16	53,4	854	16
82	77,8	3) 6 380	1) 43	77,2	3 289	17
296	53,7	15 890	43	55,2	2 374	18
97	66,3	6 406	1) 28	99,4	2 791	19
403	37,3	15 009	28	.	.	20
40	76,4	3 054	1) 1	65,1	31	21
46	26,2	1 219	1	1,8	1	22
47	66,0	3 096	0	.	.	23
61	70,0	4 264	0	.	.	24
0	.	.	0	.	.	25
0	70,0	9	.	.	.	26

Anmerkung: Siehe Seite 10.

# Begutachtung des Spargelkrautes

im August 1950

Lfd. Nr.	L ä n d e r	Anbau- fläche an er- tragsf. Spargel	Wuchs- freudig- keit des Spargel- krautes	Farbe des Spargelkrau- tes			Durchschn. Stückzahl d.a.d. einzelnen Pflanzen hochge- wachsenen Stengel
				dunkel- grün	hell- grün	gelb- lich	
		ha	Note	in		vH	
		1	2	3	4	5	
1	Bundesgebiet	3) 1 882	2,2	72	26	2	6,5
2	dag.August 1949	.	.	.	.	.	.
3	Schleswig-Holstein	1) 83	2,5	75	25	-	5,7
4	dag.August 1949	73	2,6	75	18	7	10,0
5	Hamburg	1) 1	2,0	100	-	-	4,4
6	dag.August 1949	1	2,6	73	27	-	4,8
7	Niedersachsen	2) 533	2,3	61	37	2	5,7
8	dag.August 1949	587	2,6	69	30	1	5,7
9	Nordrhein-Westf.	1) 96	2,0	77	23	-	6,0
10	dag.August 1949	88	2,3	69	31	-	5,0
11	Bremen	1) 0	2,0	50	50	-	5,0
12	dag.August 1949	0	2,5	100	-	-	6,0
13	Hessen	2) 650	2,2	74	23	3	6,7
14	dag.August 1949	654	2,5	62	29	9	7,2
15	Württbg.-Baden	1) 274	1,8	86	14	-	8,0
16	dag.August 1949	279	2,2	74	18	8	6,9
17	Bayern	1) 113	2,6	61	36	3	5,6
18	dag.August 1949	120	2,9	.	.	.	6,6
19	Rheinland-Pfalz	2) 125	2,2	79	16	5	6,7
20	dag.August 1949	.	.	.	.	.	.
21	Baden	2) 7	1,8	100	-	-	9,6
22	dag.August 1949	.	.	.	.	.	.
23	Württbg.-Hohenz.	.	.	.	.	.	.
24	dag.August 1949	.	.	.	.	.	.
25	Kreis Lindau	.	.	.	.	.	.
26	dag.August 1949	.	.	.	.	.	.

1) Endgültige Fläche 1949.- 2) Voraussichtliche Fläche 1950.- 3) Summe der Länderflächen.