

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

---

Arb.Nr.: III/4/23

Wiesbaden-Biebrich, den 4. Januar 1951

Endgültige Schätzung der Ernte von  
Rüben und Futtermöhren 1950

Nach der endgültigen Schätzung von Ende November sind die diesjährigen Ernterträge von Rüben und Futtermöhren noch weit höher als bei den Vorschätzungen angenommen wurde.

Der Hektarertrag von Zuckerrüben wird im Durchschnitt des Bundesgebietes auf 362 dz geschätzt, was in der Geschichte des deutschen Zuckerrübenanbaus einen Rekord darstellt. Im Durchschnitt der Vorkriegsjahre 1935/38 wurden 327 dz geerntet und in dem bisher besten Vorkriegsjahr 1937 betrug der Hektarertrag 356 dz. Auf einer Anbaufläche von Zuckerrüben zur Rübengewinnung von 193 000 ha (außerdem 6 809 ha zur Samengewinnung); die um 48 vH höher ist als im Durchschnitt 1935/38, wurden im Bundesgebiet in diesem Jahr fast 7 Mill. t geerntet, das sind 47 vH mehr als im Vorjahr und 64 vH mehr als 1935/38. Im vergangenen Jahr wurden von der Ernte von 4,74 Mill. t 4,55 Mill. t zu Zucker und 0,19 Mill. t zu Rübensaft verarbeitet. In diesem Jahr rechnen die Zuckerfabriken mit einer Anlieferung von 6,84 Mill. t. Die Erntebedingungen haben sich im November allerdings infolge der reichlichen Niederschläge sehr erschwert, da das Roden und Abfahren wegen der aufgeweichten Felder schwierig ist. Die Anlieferung der großen Erntemengen bereitet deshalb sowohl den Rübenanbauern wie auch den Zuckerfabriken erhebliche Schwierigkeiten, so daß Zuckerrüben auch eingemietet werden mußten.

Anbau und Ernte von Rüben im Bundesgebiet

		<u>Zuckerrüben</u>	<u>Futterrüben</u>	<u>Kohlrüben</u>
Anbaufläche zur Rübengewinnung in 1000 ha	1935/38	130,1	506,7	105,3
	1949	167,0	595,7	84,5
	1950	192,9	565,4	77,1
Veränderung 1950 in vH gegenüber	1935/38	+ 48,3	+ 11,6	- 26,8
	1949	+ 15,5	- 5,1	- 8,8
Hektarertrag in dz	1935/38	326,9	436,2	358,1
	1949	283,5	321,2	289,6
	1950	361,6	465,8	369,7
Veränderung 1950 in vH gegenüber	1935/38	+ 10,6	+ 6,8	+ 3,2
	1949	+ 27,5	+ 45,0	+ 27,7
Gesamtertrag in 1000 t	1935/38	4 253,1	22 101,0	3 770,5
	1949	4 735,1	19 135,9	2 446,8
	1950	6 975,0	26 336,5	2 850,7
Veränderung 1950 in vH gegenüber	1935/38	+ 64,0	+ 19,2	- 24,4
	1949	+ 47,3	+ 37,6	+ 16,5

Die Ernte von Futterrüben ist trotz eines Rückganges der Anbaufläche im Bundesgebiet um 5 vH gegenüber 1949 um 7,2 Mill. t, das sind 38 vH höher, da in einigen Ländern Rekorderträge von über 500 dz je ha erzielt wurden. So hat Württemberg-Baden, das im vorigen Jahr allerdings unter großer Trockenheit zu leiden hatte, dieses Jahr infolge der besonders günstigen Witterung mit 544 dz je Hektar mehr als das Doppelte geerntet. In Nordrhein-Westfalen sind gleichfalls die sehr hohen Erträge von 525 dz und in Hessen von 503 dz je Hektar erzielt worden. In keinem Lande außer Bremen sind 1950 weniger als 400 dz je Hektar geerntet worden, während voriges Jahr der Durchschnitt des Bundesgebietes nur 321 dz betrug.

Die Kohlrübenernte ist nur um 17 vH höher als die vorjährige, da die Anbaufläche um 8,8 vH kleiner ist, während der Hektarertrag nicht so stark wie bei den übrigen Rüben, sondern nur um 28 vH zugenommen hat. Die Ernte von Futtermöhren ist sogar insgesamt um 4 vH kleiner als im vorigen Jahr, da die Anbaufläche um 30 vH zurückgegangen ist und der Mehrertrag von 37 vH je Hektar diesen Rückgang nicht ausgleichen kann.

Insgesamt stehen in diesem Jahr aus der Rübenernte wesentlich größere Futtermengen zur Verfügung, da neben dem reichlichen Anfall von Rübenblatt, 1,6 Mill. t, das sind 35 vH mehr Saftfutter als im Vorjahr geerntet wurden.

Endgültige Ernteschätzung von Rüben und Futtermöhren 1950

Lfd. Nr.	G e b i e t	Zeit	Zuckerrüben		
			Fläche ha	E r t r a g	
				vom Hektar dz	im ganzen t
		1	2	3	
1	Bundesgebiet	1950	192 876	361,6	6 974 998
2	"	1949	167 021	283,5	4 735 417
3	Schleswig-Holstein	1950	7 560	305,0	230 548
4	" "	1949	4 822	286,2	137 986
5	Hamburg	1950	40	283,0	1 132
6	"	1949	17	249,8	425
7	Niedersachsen	1950	82 225	359,3	2 954 304
8	"	1949	73 960	300,3	2 220 725
9	Nordrhein-Westfalen	1950	48 744	367,0	1 789 108
10	" "	1949	42 542	302,4	1 286 558
11	Bremen	1950	37	276,4	1 023
12	"	1949	47	197,9	930
13	Hessen	1950	12 960	355,0	460 121
14	"	1949	10 667	268,6	286 541
15	Württemberg-Baden	1950	10 865	400,1	434 714
16	" "	1949	9 015	204,5	184 351
17	Bayern	1950	17 188	349,0	599 843
18	"	1949	14 980	219,5	328 868
19	Rheinland-Pfalz	1950	12 739	381,4	485 810
20	" "	1949	10 480	267,4	280 214
21	Baden	1950	200	375,9	7 518
22	"	1949	173	207,3	3 587
23	Württemberg-Hohenzollern	1950	316	342,2	10 812
24	" "	1949	318	155,1	4 932
25	Kreis Lindau	1950	2	326,6	65
26	" "	1949	0		

noch: Endgültige Ernteschätzung von Rüben und Futtermöhren 1950

Lfd. Nr.	G e b i e t	Zeit	Futterrüben		
			Fläche ha	E r t r a g	
				vom Hektar dz	im ganzen t
1	<u>Bundesgebiet</u>	1950	565 352	465,8	26 336 499
2	"	1949	595 712	321,2	19 135 857
3	Schleswig-Holstein	1950	33 410	482,8	1 613 187
4	" "	1949	32 411	451,9	1 464 532
5	Hamburg	1950	985	434,7	42 815
6	"	1949	1 096	399,5	43 782
7	Niedersachsen	1950	81 917	431,4	3 534 129
8	"	1949	87 781	373,9	3 282 305
9	Nordrhein-Westfalen	1950	109 546	524,7	5 747 566
10	" "	1949	115 253	446,1	5 141 274
11	Bremen	1950	449	363,3	16 310
12	"	1949	477	332,9	15 881
13	Hessen	1950	68 272	503,0	3 434 149
14	"	1949	73 135	342,2	2 502 765
15	Württemberg-Baden	1950	42 062	544,2	2 289 066
16	" "	1949	41 223	240,1	989 656
17	Bayern	1950	145 920	403,7	5 891 080
18	"	1949	156 917	212,2	3 329 720
19	Rheinland-Pfalz	1950	56 892	458,4	2 608 068
20	" "	1949	60 841	286,0	1 739 837
21	Baden	1950	12 744	491,7	626 628
22	"	1949	13 827	283,4	391 881
23	Württemberg-Hohenzollern	1950	13 138	405,8	533 110
24	" "	1949	12 739	183,7	234 012
25	Kreis Lindau	1950	17	230,0	391
26	" "	1949	12	176,4	212

noch: Endgültige Ernteschätzung von Rüben und Futtermöhren 1950

Kohlrüben			Futtermöhren			Lfd. Nr.
Fläche ha	E r t r a g		Fläche ha	E r t r a g		
	vom Hektar dz	im ganzen t		vom Hektar dz	im ganzen t	
7	8	9	10	11	12	
77 110	369,7	2 850 722	6 565	266,5	174 947	1
84 478	289,6	2 446 810	9 332	194,9	181 874	2
24 386	434,3	1 059 033	697	276,2	19 248	3
25 991	405,9	1 054 886	876	260,0	22 776	4
353	372,3	13 144	13	220,8	287	5
323	353,9	11 431	12	209,2	251	6
25 858	372,1	962 145	1 613	258,8	41 740	7
26 493	313,8	831 240	2 318	225,8	52 348	8
8 089	364,9	295 170	2 150	296,9	63 843	9
9 483	284,4	269 741	2 902	223,7	64 916	10
54	270,9	1 463	21	238,5	501	11
58	220,0	1 276	21	174,2	366	12
1 636	323,4	52 908	440	257,3	11 320	13
2 280	180,3	41 113	750	141,3	10 595	14
780	330,7	25 794	205	237,7	4 873	15
889	138,3	12 297	425	141,8	6 025	16
8 242	261,5	215 490	636	201,1	12 788	17
8 881	109,6	97 371	998	120,0	11 972	18
4 672	334,8	156 409	579	248,8	14 403	19
5 660	136,0	76 973	732	119,0	8 709	20
202	344,3	6 955	184	288,8	5 313	21
257	167,0	4 293	243	134,5	3 269	22
2 837	219,2	62 191	27	233,8	631	23
4 160	111,9	46 154	55	117,1	647	24
1	200,0	20	0	.	.	25
3	118,4	35	0	.	.	26