

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

ZG 43

Arb.Nr.III/4/173

Erschienen am 6. Dezember 1955

Die Rauhfutterernte 1955

Endgültiges Ergebnis



(5129)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet.

Im allgemeinen waren die Wachstumsbedingungen für die Futterpflanzen in diesem Jahr recht günstig. Die Niederschläge waren bis auf eine längere Trockenperiode im Norden des Bundesgebietes ziemlich gleichmäßig über das Jahr verteilt. Außerdem wiesen sowohl das Dauergrünland wie auch die überwinterten Ackerfutterpflanzen im Frühjahr 1955 keine erheblichen Winterschäden auf.

Die Dauerwiesen umfassen mit etwas über 3,5 Mill.ha 25 vH der landwirtschaftlichen Nutzfläche. Sie weisen nur ganz geringfügige Änderungen von Jahr zu Jahr auf. Die Fläche ist 1955 nur 1 vH größer als im Vorjahr und 0,4 vH größer als im Durchschnitt der Jahre 1950/54. Bedeutenderen Schwankungen unterliegt die Fläche der Ackerwiesen, die 1955 um fast 10 vH kleiner als 1954 und um 14 vH kleiner als im Durchschnitt 1950/54 ist. Zu diesen Grünlandflächen kommt im Jahre 1955 noch ein Ackerfutterbau von fast 800 000 ha, der in der Hauptsache aus Kleeanbau auch im Gemisch mit Gräsern (528 000 ha) und aus Luzerne (254 000 ha) besteht. Die Kleefläche hat sich gegenüber dem Vorjahr um 1 vH erhöht, während die Luzernefläche um 3,6 vH kleiner geworden ist.

Anbau und Ernte von Klee, Luzerne usw. im Bundesgebiet

Fruchtart	Fläche			Hektarertrag			Gesamtertrag		
	1955	Veränderung		1955	Veränderung		1955	Veränderung	
	1000 ha	1954 =100	1950/54 =100	dz/ ha	1954 =100	1950/54 =100	1000 t	1954 =100	1950/54 =100
Klee auch i. Gemisch m. Gräsern	528	101,0	93,6	69,9	110,8	111,5	3 695	112,0	104,3
Luzerne	254	96,4	93,8	79,1	108,2	109,9	2 008	104,4	103,1
Ackerwiesen	127	90,6	85,7	56,7	109,2	110,3	720	98,9	94,4
Dauerwiesen zus.	3 512	101,0	100,4	57,0	109,4	112,4	20 007	110,4	112,7

Die Hektarerträge waren 1955 verhältnismäßig hoch. Die Dauerwiesen brachten mit 57 dz in Heu umgerechnetem Ertrag die beste Ernte innerhalb der Nachkriegszeit. Ebenso waren die Hektarerträge bei Ackerwiesen (56,7 dz), ferner bei Klee und Klee gras (69,9 dz) sowie bei Luzerne (79,1 dz) in diesem Jahr recht hoch und sogar noch besser als in dem günstigen Futterjahr 1951.

Im allgemeinen werden sowohl das Dauergrünland wie auch die Ackerfutterflächen zweimal im Jahr oder in besonders günstigen Fällen dreimal abgeerntet. Etwa ein Fünftel sind einschürige Wiesen, der Rest dagegen bringt mehrere Schnitte. Den größten Anteil hat der erste Schnitt, der bei Wiesen etwa drei Viertel und bei Ackerfutterpflanzen etwa zwei Drittel des Gesamtertrages ausmacht.

Der Anteil des ersten Schnitts bzw. der Nutzung bis Ende Juni an der Jahresernte von Rohfutter im Bundesgebiet 1955

Heu ¹⁾ von	Hektarertrag		Gesamtertrag		vH
	im ganzen	darunter ²⁾ 1. Schnitt	im ganzen	darunter ²⁾ 1. Schnitt	
	dz		1 000 t		
Klee und Klee gras	69,9	48,9	3 695	2 583	69,9
Luzerne	79,1	50,4	2 008	1 280	63,7
Ackerwiesen	56,7	43,0	720	546	75,9
Dauerwiesen	57,0	41,6	20 007	14 610	73,0
zusammen 1955	59,8	43,0	26 430	19 019	72,0
dagegen 1954	54,7	38,9	24 074	17 147	71,2

- ¹⁾ Einschl. Grünfutter- und Weidenutzung in Heu berechnet.
²⁾ bzw. Nutzung bis Ende Juni.

Während von den Wiesen der größte Teil des Ertrages als Heu geerntet wird, und zwar im Durchschnitt der letzten Jahre fast 85 vH, werden von der Luzerne nur etwas über zwei Drittel und von Klee und Klee gras nur etwas über ein Drittel als Heu getrocknet. Der Rest wird grün verfüttert. Bei der Erntestatistik werden aber alle Erträge in Heu umgerechnet.

Die gesamte Rauhfutterernte wird 1955 im Bundesgebiet auf rund 26,4 Mill.t Heuwert, das sind 2,4 Mill.t oder 9,8 vH mehr als im Vorjahr, berechnet.

Die Heuwerbung 1955
in vH des Gesamtertrages und die Heuernte in t

L a n d	Klee und Klee gras		Luzerne		Wiesen ¹⁾	
	Heu- werbung	Heu- ernte	Heu- werbung	Heu- ernte	Heu- werbung	Heu- ernte
	vH	1 000 t	vH	1 000 t	vH	1 000 t
Schleswig-Holstein	76,0	235	81,0	3	67,0	582
Hamburg	75,6	3	78,6	0	66,7	16
Niedersachsen	53,9	119	46,6	22	81,8	2 130
Bremen	85,4	0	.	.	85,1	27
Nordrhein-Westfalen	69,3	300	88,0	55	77,7	1 062
Hessen	26,2	77	57,6	99	90,3	1 342
Rheinland-Pfalz	38,0	87	71,0	236	89,0	1 113
Baden-Württemberg	25,7	159	77,5	456	85,4	3 911
Bayern	25,9	404	64,9	521	85,6	7 286
Bundesgebiet 1955	37,5	1 384	69,3	1 392	84,3	17 469
" 1954	35,7	1 178	66,9	1 287	83,5	15 744

¹⁾ Einschließlich Ackerwiesen.-

Die tatsächlich als Heu geworbene Ernte von Wiesen und Ackerwiesen wird mit 17,5 Mill.t um 11 vH höher als im Vorjahr geschätzt. Die Heuernte von Luzerne sowie Klee und Klee gras beträgt je rund 1,4 Mill.t. Sie ist bei Luzerne um rund 8 vH höher als im Vorjahr, dagegen bei Klee und Klee gras sogar um fast 18 vH.

Die Qualität war allerdings beim ersten Schnitt in manchen Gegenden durch Niederschläge in der Zeit der Heuwerbung nicht befriedigend, während die sogenannte Nachmahd durch günstige Witterungsbedingungen in den meisten Gebieten des Bundesgebietes sowohl qualitativ wie quantitativ zufriedenstellend war.

Endgültige Schätzung

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Anbau auf		
			K l e e auch im Gemisch mit Gräsern		
			Fläche	E r t r a g	
				je Hektar	im ganzen
			ha 1	dz 2	t 3
1	Schleswig-Holstein	1955	48 216	64,2	309 612
2	" "	1954	49 112	55,7	273 403
3	Hamburg	1955	543	68,0	3 692
4	"	1954	624	58,5	3 650
5	Niedersachsen	1955	33 477	65,7	219 894
6	"	1954	32 634	59,5	194 037
7	Bremen	1955	40	61,4	246
8	"	1954	25	62,6	157
9	Nordrhein-Westfalen	1955	64 063	67,6	433 066
10	" "	1954	69 581	60,4	420 348
11	Hessen	1955	41 957	70,0	293 665
12	"	1954	42 640	60,0	255 804
13	Rheinland-Pfalz	1955	33 912	67,2	227 963
14	" "	1954	31 198	54,5	170 077
15	Baden-Württemberg	1955	90 391	71,4	645 262
16	" "	1954	87 700	72,1	632 659
17	Bayern	1955	215 673	72,4	1 561 473
18	"	1954	209 323	64,4	1 348 040
19	<u>Bundesgebiet</u>	1955	528 272	69,9	3 694 873
20	"	1954	522 837	63,1	3 298 175
21	West-Berlin	1955	4	50,0	21
22	" "	1954	3	.	.

der Rauhfutterernte 1955

dem Ackerland						Lfd. Nr.
L u z e r n e			A c k e r w i e s e n			
Fläche	E r t r a g		Fläche	E r t r a g		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz	t	ha	dz	t	
4	5	6	7	8	9	
572	69,9	3 998	17 599	49,2	86 635	1
561	64,2	3 604	17 469	44,8	78 214	2
16	73,4	117	303	53,1	1 609	3
12	62,8	75	293	49,3	1 444	4
6 711	71,0	47 621	6 632	55,3	36 692	5
8 035	71,3	57 270	6 130	48,5	29 760	6
0	.	.	67	48,3	324	7
0	.	.	43	43,8	189	8
8 413	74,6	62 761	17 499	53,3	93 270	9
10 624	70,2	74 533	20 238	48,8	98 733	10
21 895	78,0	170 744	8 499	53,4	45 398	11
24 117	70,2	169 282	8 296	44,1	36 552	12
41 380	80,3	332 432	12 153	51,0	61 958	13
42 140	62,5	263 438	12 644	46,3	58 540	14
77 161	76,3	588 411	47 467	61,3	291 065	15
77 869	76,9	598 936	55 270	57,8	319 413	16
97 706	82,1	802 166	16 806	61,1	102 685	17
99 912	75,8	757 333	19 764	53,0	104 762	18
253 854	79,1	2 008 250	127 025	56,7	719 636	19
263 270	73,1	1 924 471	140 147	51,9	727 607	20
86	96,9	832	35	42,7	149	21
90	104,1	940	11	40,0	44	22

noch:

Endgültige Schätzung

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	Dauer-		
			W i e s e n · mit einem Schnitt		
			Fläche	E r t r a g	
				je Hektar	im ganzen
			ha 10	dz 11	t 12
1	Schleswig-Holstein	1955	137	.	.
2	" "	1954	137	.	.
3	Hamburg	1955	2 534	.	.
4	"	1954	2 599	.	.
5	Niedersachsen	1955	271 090	40,7	1 104 116
6	"	1954	268 457	36,4	978 162
7	Bremen	1955	1 067	54,9	5 857
8	"	1954	1 087	43,8	4 765
9	Nordrhein-Westfalen	1955	166 455	44,5	740 725
10	" "	1954	166 589	37,1	618 045
11	Hessen	1955	54 857	42,6	233 747
12	"	1954	55 900	35,2	196 998
13	Rheinland-Pfalz	1955	50 944	42,1	214 221
14	" "	1954	49 444	37,8	186 926
15	Baden-Württemberg	1955	75 098	37,6	282 147
16	" "	1954	77 448	36,8	285 177
17	Bayern	1955	173 495	38,2	662 751
18	"	1954	172 360	34,0	586 024
19	<u>Bundesgebiet</u>	1955	795 677	40,9	3 243 564
20	"	1954	794 021	36,1	2 856 097
21	West-Berlin	1955	42	21,7	93
22	" "	1954	54	22,3	121

1) Einschl. Wiesen mit einem Schnitt

der Rohfutterernte 1955

wiesen						Lfd. Nr.
W i e s e n mit zwei und mehr Schnitten			W i e s e n zusammen			
Fläche	E r t r a g		Fläche	E r t r a g		
	je Hektar	im ganzen		je Hektar	im ganzen	
ha	dz	t	ha	dz	t	
13	14	15	16	17	18	
150 966	51,7	781 895 ¹ }	151 103	51,7	781 895	1
151 477	45,1	683 207 ¹ }	151 614	45,1	683 207	2
1 186	61,5	22 878 ¹ }	3 720	61,5	22 878	3
1 217	48,9	18 660 ¹ }	3 816	48,9	18 660	4
257 831	56,7	1 462 484	528 921	48,5	2 566 600	5
252 964	50,4	1 274 412	521 421	43,2	2 252 574	6
5 104	50,0	25 517	6 171	50,8	31 374	7
5 180	53,3	27 595	6 267	51,6	32 360	8
97 728	54,5	532 618	264 183	48,2	1 273 343	9
98 436	47,0	462 649	265 025	40,8	1 080 694	10
197 648	61,1	1 207 393	252 505	57,1	1 441 140	11
199 156	51,2	1 018 940	255 056	47,7	1 215 938	12
163 862	59,5	974 567	214 806	55,3	1 188 788	13
165 148	52,0	859 215	214 592	48,8	1 046 141	14
644 789	62,2	4 009 211	719 887	59,6	4 291 358	15
635 134	62,2	3 952 801	712 582	59,5	4 237 978	16
1 197 320	64,7	7 746 660	1 370 815	61,3	8 409 411	17
1 173 460	59,4	6 970 352	1 345 820	56,1	7 556 376	18
2 716 434	61,7	16 763 223	3 512 111	57,0	20 006 787	19
2 682 172	56,9	15 267 831	3 476 193	52,1	18 123 928	20
462	51,2	2 369	504	48,7	2 462	21
463	40,7	1 882	517	38,7	2 003	22