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

		Fläche		He	ktareri	rag	Gesamtertrag			
Fruchtart	1955	Veränderung		1955	Veränderung		1955	Veränderung		
Fractiart	1000	1954	1950/54	dz/	1954	1950/54	1000	1954	1950/54	
	ha	=100	=100	ha	=100	=100	t	=100	=100	
Klee auch i.Ge-				_						
misch m.Gräsern	528	101,0	93,6	69,9		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 Nach-kriegszeit. Ebenso waren die Hektarerträge bei Ackerwiesen (56,7 dz), ferner bei Klee und Kleegras (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 mer rere Schnitte. Den größten Anteil hat der erste Schnitt, der bei Wiesen et wa drei Viertel und bei Ackerfutterflanzen etwa zwei Drittel des Gesamtertrages ausmacht.

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

	Hektar	ertrag	Ges		
Heu ¹⁾ von	im ganzen	darunter ₂)	im ganzen	darunt 1.Schni	<i>-</i> 2 3
		dz	1 000	O t	VΗ
Klee und Kleegras Luzerne Ackerwiesen Dauerwiesen	69,9 79,1 56,7 57,0	48,9 50,4 43,0 41,6	3 695 2 008 720 20 007	2 583 1 280 546 14 610	69,9 63,7 75,9 73,0
zusammen 1955 dagegen 1954	59,8 54,7	43,0 38,9	26 430 24 074	19 019 17 147	72,0 71,2

¹⁾ Einschl. Grünfutter- und Weidenutzung in Heu berechnet. 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 Kleegras nur etwas über ein Drittel als Heu getrocknet. Der Rest wird grün verfüttert. Bei der Erntestatistik werden aber alle Ertrage 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

	Klee und	i Kleegras	Luz	zerne	Wiesen ¹⁾		
Land	Heu- werbung	Heu- ernte	Heu- werbung	Heu- ernte	Heu- werbung	Heu- ernte	
	νH	1 000 t	vΗ	1 000 t	ΨH	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	9 9	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 " 1954	37,5 35,7	1 384 1 178	69,3 66,9	1 392 1 287	84,3 83,5	17 469 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 Kleegras beträgt je rund 1,4 Mill.t. Sie ist bei Luzerne um rund 8 vH höher als im Vorjahr, dagegen bei Klee und Kleegras 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

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

der Rauhfutterernte 1955

dem Ackerla	nd					
	Luzern	е	Ack	erwie	s e n]
	Ert	r a g			trag	Lfd.
Fläche	je	im	Fläche	је	im	1,1
1	Hektar	ganzen t	ha	Hektar dz	ganzen	l i
<u>ha</u> 4	<u>dz</u>	6	1 na 7	8	<u>t</u> 9	1
} -	 	 	 	<u> </u>		
572	69,9	3 998	17 599	49,2	86 635	1 2
561	64,2	3 604	17 469	44,8	78 214	
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 43	48,3 43,8	324 189	7 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	
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 9 12	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

					Dauer-					
Lfd.	T	Taba	Wiesen mit einem Schnitt Ertrag							
Nr.	Land	Jahr	Fläche	je Hektar	trag im ganzen					
			ha	dz	t					
1 2	Schleswig-Holstein	1955 1954	10 137 137	11						
3 4	Hamburg "	1955 1954	2 534 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 7 65					
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	Bundesgebiet	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 Rauhfutterernte 1955

	wies	en														
	Wiesen mit zwei und mehr Schnitten Ertrag						Wiesen zusammen Ertrag								Lfd.	
	F1	iche	je Hektar	t		g im nzen	F1äche		che	je Hektar		im ganzen		•	Nr.	
		18	dz			t		ha			dz		t			1
-		13	14			15	 	1 (2	-	17		,	18	-+	
	_	966 477	51,7 45,1		781 683	8951) 2071)			103 614		51,7 45,1			895 207		1 2
	1 1	186 217	61,5 48,9		22 18	878 ¹ 660 ¹			720 816		61,5 48,9			878 660		3 4
	257 252	831 964	56,7 50,4	1 1		484 412		528 521	921 421		48,5 43,2	2	566 252	600 574		5
		104 180	50,0 53,3			517 595			171 267		50,8 51,6			374 360		7 8
		728 436	54,5 47,0			618 649			183 025		48,2 40,8	1		343 694		9 10
		648 156	61,1 51,2	1 1		393 940			505 056		57,1 47,7	1		140 938		11 12
		862 148	59,5 52,0			567 215			806 592		55,3 48,8	1 1	188 046	788 141		13 14
		789 134	62,2 62,2		00 9 952				887 582		59,6, 59,5		291 237			15 16
	197 173		64,7 59,4	7	746 970	660 352	1	370 345	815 820		61,3 56,1		409 556			17 18
	716 682		61,7 56,9		763 267			512 476			57,0 52,1		006 123			19 20
market and the state of the sta		462 463	51,2 40,7			369 882			504 517		48,7 38,7			462 003		21 22