FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 1

Bodennutzung und Ernte

11. Landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland

Olfruchternte

nach Verwaltungsbezirken

1965



Bestellnummer: B 1/II - 31/65

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht enthält die endgültigen Ergebnisse der Ölfruchternte 1965 nach Ländern und größeren Verwaltungsbezirken (Regierungsbezirken). Er schließt damit an den im November erschienenen Bericht B 1/II - 11/65 an, der sich nur auf die Länder erstreckt, für diese aber auch Vorjahrszahlen und für das Bundesgebiet auch Sechsjahresdurchschnitte enthält und die seitherigen Veränderungen aufzeigt.

Infolge von Nachträgen, die in dem vorliegenden Bericht bereits eingearbeitet wurden, ist der oben bezeichnete Länderbericht wie folgt zu ändern:

Seite			ุ ฮน	streiche	en	zu setzen			
	Lfd. Nr.	Fruchtart	Pläche	Ertrag je Hektar	Ernte-	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
			ha	dz	t	ha	dz	t	
4 4 5 5 5	7 23 7 23 7	Winterraps " Raps zusammen " Raps und Rübsen zusammen	46 363 - 51 781	20,5	94 926 - 104 078	3 46 366 3 51 784 3	18,8 20,5 18,8 20,1 18,8	6 94 932 6 104 084 6	
5	23	11 11	53 322	20,0	106 532	53 325	20,0	106 538	

Die endgültigen Ernteergebnisse der Länder werden stets mit berichtigten Anbauflächen berechnet. Bei diesen Berichtigungen handelt es sich um Flächenzu- und -abschläge auf Grund von repräsentativen Bodennutzungsnachprüfungen, wobei jedoch vielfach auch ursprüngliche Zahlen in das "berichtigte Ergebnis" übernommen werden. Da die Zu- und Abschläge im allgemeinen auf Länderebene und nur in einigen Ländern auf Bezirksebene vorgenommen bzw. auf Bezirksebene übertragen werden, haben die übrigen Länder methodisch unterschiedliche Ergebnisse, nämlich Bezirksergebnisse mit unberichtigten Flächen und ein Landesergebnis mit berichtigten Flächen. Deshalb ist in der nachstehenden Übersicht für Nordrhein-Westfalen, wo bei den Ölfrüchten derartige unterschiedliche Ergebnisse auftreten, unterhalb des Landesergebnisses mit berichtigten Flächen auch noch als Summe der Bezirksergebnisse ein Landesergebnis mit unberichtigten Flächen aufgeführt.

Bei Sommerraps und Rübsen wurden die Hektarerträge und Erntemengen in Niedersachsen nicht nach Regierungsbezirken, sondern nach den beiden Landwirtschaftskammerbezirken berechnet und nachgewiesen. Um die Anteile der Regierungsbezirke an den Erntemengen des Landes wenigstens näherungsweise darzustellen, wurden diese in nachstehender Übersicht behelfsmäßig mit dem durchschnittlichen Hektarertrag des betreffenden Landwirtschaftskammerbezirks berechnet.

Die letzte ausführliche Darstellung der Methoden dieser Statistik ist im Band 154 der Statistik der Bundesrepublik Deutschland erschienen.

Erschienen im Februar 1966

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet
Preis DM 0,50

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler bzw. sachlicher Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 1 veröffentlicht.

		M	interraps		Sommerrags			
Lfd. Nr.	Land Verwaltungsbezirk	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	
		ha	dz	t	ha	üз	t	
							-	
1	Schleswig-Holstein	24 845	22,4	55 653	2 187	18,0	3 937	
2	Hamburg	15	16,9	25	47	14,7	69	
3 4 5 6 7 8 9 10	Niedersachsen RB Hannover Hildesheim Lüneburg Stade Osnabrück Aurich VB Braunschweig Oldenburg	6 720 1 452 2 143 542 175 53 493 1 775	18,8 16,6 18,1 22,5 19,3 18,5 22,0 19,9	12 609 2 404 3 886 1 222 337 98 1 086 3 412 164	647 116 78 90 57 28 175 89	16,5 15,5 15,5 15,0 17,0 17,0	1 036 180 121 140 88 48 297 138 24	
12	Bremen	• 3	18,8	6	-	_	-	
13a 13a 14 15 16 17 18	Nordrhein-Westfalen 1) RB Düsseldorf Köln Aachen Münster Detmold Arnsberg	5 839 5 701 608 110 159 198 2 288 2 338	15,5 15,5 14,1 25,6 20,1 16,6 16,2	9 051 8 837 856 281 319 328 3 705 3 348	312 305 3 13 16 40 172 61	13,2 13,2 16,7 16,2 19,8 13,8 13,0	412 402 5 21 32 55 224 65	
20 21 22 2 3	Hessen RB Darmstadt Kassel Wiesbaden	2 408 423 1 855 130	18,5 18,6 18,5 18,9	4 455 785 3 424 246	174 49 113 12	14,4 14,7 14,0 17,5	251 72 158 21	
24 25 26 27 28 29	Rheinland-Pfalz RB Koblenz Trier Montabaur Rheinhessen Pfalz	666 217 168 20 125 136	19,2 19,8 17,4 16,7 20,4 19,9	1 279 429 292 33 255 270	206 39 24 8 2	16,9 17,5 16,2 16,1 19,0 16,9	348 67 39 13 4 225	
30 31 32 33 34	Baden-Württemberg RB Nordwürttemberg Nordbaden Südbaden SüdwürttbgHohz.	1 222 334 422 57 409	19,9 20,9 20,2 17,5 19,0	. 2 427 698 852 100 777	614 212 154 15 233	16,9 17,8 17,5 17,5 15,9	1 041 378 266 26 371	
35 36 37 38 39 40 41	Bayern RB Oberbayern Nie derbayern Oberpfalz Oberfranken Mittelfranken Unterfranken Schwaben	4 586 1 404 811 566 314 383 723 385	20,3 19,4 19,2 20,3 19,9 22,5 21,2	9 310 2 727 1 561 1 181 637 764 1 624 816	1 201 397 200 138 115 80 100 171	16,8 16,6 17,8 14,7 16,6 16,6 17,6	2 018 661 355 203 191 128 176 304	
43	Saarland	62	18,9	117	30	13,4	40	
44 45	Berlin (West) Bundesgebiet	- 46 366	20 , 5	04 070	F 440	16.0	- 450	
サノ	Danacageores	40 700	20,7	94 932	5 418	16,9	9 152	

¹⁾ Siehe Vorbemerkung.

Raps zusammen			Rübsen (Winter- und Sommerfrucht)			Raps und Bübsen			
Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Fläche	zusamme Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Lfd.
ha	dz	t	ha	ď. Ź	t	ha	d.z		
						100000000000000000000000000000000000000		and the state of t	
27 032	22,0	59 5 9 0	598	15,5	1 047	27 630	21,9	60 637	1
62	15,2	94	9	12,5	11	71	14,8	105	2
7 367 1 568 2 221 632 232 81 668 1 864 101	18,5 16,5 18,0 21,6 18,3 18,0 20,7 19,6 18,8	13 645 2 584 4 007 1 362 425 146 1 383 3 550 188	266 119 5 68 37 1 3 18	12,7 12,8 12,8 12,8 12,8 12,2 12,2 12,8 12,2	339 152 7 87 47 1 43 18	7 633 1 687 2 226 700 269 671 1 882 116	18,3 16,2 18,0 20,7 17,5 17,9 20,7 19,0 17,8 18,8	13 984 2 736 4 014 1 449 472 147 1 387 3 575 206	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
					-		1		
6 151 6 006 611 123 175 238 2 460 2 399	15,4 15,4 14,1 24,6 20,1 16,1 16,0	9 463 9 239 861 302 351 383 3 929 3 413	65 63 15 7 1 15 14 11	13,8 13,8 14,8 15,0 18,0 13,0 13,0	90 87 22 11 2 20 18 14	6 216 6 069 626 130 176 253 2 474 2 410	15,4 15,4 14,1 24,1 20,1 15,9 16,0 14,2	9 553 9 326 883 313 353 403 947 3 427	13 13a 14 15 16 17 18
2 582 472 1 968 142	18,2 18,2 18,2 18,8	4 706 857 3 582 267	151 66 70 15	17,4 22,4 12,4 18,7	263 148 87 28	2 733 538 2 038 157	18,2 18,7 18,0 18,8	4 969 1 005 3 669 295	20 21 22 23
872 256 192 28 127 269	18,7 19,4 17,2 16,4 20,4 18,4	1 627 496 331 46 259 495	50 15 2 1 2 30	14,0 14,2 13,8 13,7 14,3 14,0	70 21 3 1 3 42	922 271 194 29 129 299	18,4 19,1 17,2 16,2 20,3 18,0	1 697 517 334 47 262 537	24 25 26 27 28 29
1 836 546 576 72 642	18,9 19,7 19,4 17,5	3 468 1 076 1 118 126 1 148	90 31 21 15 23	15,2 16,9 15,3 12,7 14,3	137 53 32 19 33	1 926 577 597 87 665	18,7 19,5 19,3 16,7 17,8	3 605 1 129 1 150 145 1 181	30 31 32 33 34
5 787 1 801 1 011 704 429 463 823 556 92	19,6 18,8 19,7 19,7 19,3 19,3 20,1 17,1	11 328 3 388 1 916 1 384 828 892 1 800 1 120 157	297 93 21 37 30 48 47 21	16,0 14,1 17,6 14,1 19,3 17,3 18,1 13,8 14,6	475 131 37 52 58 85 29 22	6 084 1 894 1 032 741 459 511 870 577 107	19,4 18,6 18,9 19,4 19,3 19,1 21,7 19,9 16,7	11 803 3 519 1 953 1 436 886 975 1 885 1 149	356 37 38 39 40 42 43 44
51 784	20,1	104 084	1 541	15,9	2 454	53 325	20,0	106 538	45