

8. Mühlenindustrie Ausnutzung der Getreidelagerhäuser im Erntejahr 1927/28 Verwendung der Lagerhäuser

Ermittelte Lagerhäuser insgesamt		davon Lagerhäuser, die			
		kein Getreide lagerten		über die gelagerten Mengen keine Angaben machen konnten	
Zahl	Fassungsvermögen 1 000 t	Zahl	Fassungsvermögen 1 000 t	Zahl	Fassungsvermögen 1 000 t
5 295	3 122	898	372	337	271

Ermittelte Lagermengen (in 1 000 t)

1927						1928					
Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
322	408	569	604	701	804	836	779	704	608	489	377

9. Industrie der Öle und Fette (»Wirtschaft und Statistik« Sonderheft Nr. 8) Die Ölmühlen- und Ölveredelungsindustrie im Jahre 1928

Betriebe mit einer Jahresverarbeitung	Zahl der Betriebe	Durchschnittl. beschäftigte berufenen. vers. Personen	deren Löhne und Gehälter in Mill. R.M.	Verarbeitete Ölsaaten	Gewonnene Rohöle u. -fette Menge in 1 000 t	Zur Veredelung gelangte Rohöle und -fette sowie Trane
bis 20 000 t.....	505	509	1,0	63,7	23,4	—
über 20 000 t.....	5	841	2,5	276,4	110,1	—
Zusammen	510	1 350	3,5	340,1	133,5	—
Ölmühlen mit Veredelungsbetrieben						
bis 20 000 t.....	26	980	2,5	155,3	57,7	27,9
über 20 000 t.....	18	7 581	23,0	1 938,4	611,7	283,9
Zusammen	44	8 561	25,5	2 093,7	669,4	311,8
Veredelungsbetriebe						
Reine Veredelungsbetriebe.....	11	1 126	3,0	—	—	245,0
Raffinerien der Margarinefabriken.....	10	336	0,9	—	—	99,6
Zusammen	21	1 462	3,9	—	—	344,6
Insgesamt	575	11 373	32,9	2 433,8	802,9	656,4

Verarbeitung von Ölsaaten im Jahre 1928

Bezeichnung der Rohstoffe	Insgesamt		davon in Betrieben mit einer Jahresverarbeitung			
			bis 20 t	über 20 bis 400 t	über 400 bis 20 000 t	über 20 000 t
	Menge in 1 000 t	Wert in Mill. R.M.	Menge in 1 000 t			
Raps und Rübsen	42,8	15,5	1,0	3,8	20,5	17,5
Leinsaat	440,1	137,9	0,5	4,1	119,5	316,0
Erdnüsse, geschält	504,0	212,0	—	0,2	24,7	479,1
Erdnüsse, ungeschält	67,3	20,5	—	0,1	—	67,2
Sojabohnen	859,4	199,7	—	—	0,3	859,1
Alle übrigen ölhaltigen Saaten	19,5	8,1	0,3	1,2	3,8	14,2
Palmkerne	294,9	121,0	—	—	31,7	263,2
Kopra und alle übrigen fetthaltigen Saaten	200,0	109,8	—	—	7,3	192,7
Ausländische Ölkuchen (Bauernkuchen) zur Ölgewinnung	5,8	1,1	—	—	—	5,8
Insgesamt	2 433,8	825,6	1,8	9,4	207,8	2 214,8
davon aus deutscher Ernte	18,3	4,8	1,6	3,4	7,2	1,2
und zwar: Raps und Rübsen	10,3	3,7	0,9	1,9	6,3	1,2
Leinsaat	1,9	0,7	0,3	1,1	0,5	—
Alle übrigen ölhaltigen Saaten	1,1	0,4	0,3	0,4	0,4	—

Gewinnung von Rohölen und Rohfetten sowie Ölkuchen und Schrot im Jahre 1928

Erzeugnisse	Gewonnene Rohöle und Rohfette						Gewonnene Ölkuchen (einschl. Schrot)					
	Insgesamt		davon in Betrieben mit einer Jahresverarbeitung				Insgesamt		davon in Betrieben mit einer Jahresverarbeitung			
	Menge in 1 000 t	Wert in Mill. R.M.	bis 20 t	über 20 bis 400 t	über 400 bis 20 000 t	über 20 000 t	Menge in 1 000 t	Wert in Mill. R.M.	bis 20 t	über 20 bis 400 t	über 400 bis 20 000 t	über 20 000 t
	Menge in 1 000 t						Menge in 1 000 t					
aus Raps und Rübsen	16,2	13,2	0,3	1,4	7,9	6,6	25,6	4,7	0,6	2,3	12,1	10,6
Leinsaat	140,3	84,0	0,2	1,1	37,9	101,1	300,6	67,8	0,3	2,8	80,9	216,6
Erdnüssen	240,6	183,7	—	0,1	10,7	229,8	323,7	70,3	—	0,2	13,7	309,8
Sojabohnen	135,8	84,8	—	—	0,1	135,7	699,1	141,7	—	—	0,2	698,9
anderen ölhaltigen Saaten	7,6	6,7	0,1	0,4	1,6	5,5	*)	*)	*)	*)	*)	*)
Palmkernen	136,1	102,3	—	—	14,6	121,5	156,5	27,9	—	—	16,7	139,8
Kopra und anderen fetthaltigen Saaten	126,3	101,7	—	—	4,7	121,6	89,2	19,6	0,2	0,8	4,5	83,7
Insgesamt	802,9	576,4	0,6	3,0	77,5	721,8	1 594,7	332,0	1,1	6,1	128,1	1 459,4
davon in Lohn gewonnen	278,4	212,5	0,4	0,4	3,3	274,3	395,8	83,5	0,7	0,9	7,2	387,0

*) In den Zahlen »aus Kopra und anderen fetthaltigen Saaten« enthalten.