26. Produktion¹) von Stickstoffdünger

Land	1938	1950	1955	1960	1964	1965	Je ha land- wirtschaft- licher Nutz
	1 000 Tonnen N						
Welt	³)2 600	4 200	6 800	9 800	14 900	16 600	
Belgien	93	175	241	305	294	346	207,0
Bulgarien	_	-	31	84	205	246	42,5
Deutsche Demokratische Republik	4)229	231	293	334	334	348	54,6
Deutsche Bundesrepublik 5)	4)312	440	763	1 126	8)1 221	1000000	8)86,3
Finnland		1	16	31	60	74	26,3
Frankreich	196	229	360	574	913	1 072	31,4
Großbritannien und Nordirland	124	275	305	401	562	595	30,3
Italien	109	137	313	593	774	837	40,9
Niederlande	99	113	293	406	474	527	232,4
Norwegen	90	150	192	246	322	319	313,7
Österreich	2	68	113	162	170	185	46.4
Polen	43	78	154	270	359	395	19,8
Schweden	8	23	29	43	71	71	18.5
Schweiz	10	13	12	19	29	30	13,9
Spanien	4	9	44	82	155	218	6,2
Tschechoslowakei	6)25	35	60	140	158	200	27,9
Udssr	7)199	392	617	1 003	2 099	2 712	5,0
Ungarn	6	13	13	57	91	148	21,3
Kanada	49	144	188	228	314		5,0
USA	240	1 048	1 813	2 544	4 012	4 434	10,0
Chile	224	242	233	148	172		28,8
Indien	5 256	10 379	80 633	87 922	222 1 299	245 1 393	1,4 199,3
Australien	5	10	17	25	20	25	0,05

1) Sozialistische Länder und Deutsche Bundesrepublik: Kalenderjahre; Welt und übrige Länder: Ab 1950 Wirtschaftsjahre, endend in der Mitte des angegebenen Jahres (Ausnahmen bilden Düngemitteljahre in Frankreich Mai—April und Schweden Juni—Mai). — 2) Für das letzte ausgewiesene Jahr, errechnet mit der landwirtschaftlichen Nutzfläche des letztvorliegenden Jahres (siehe Seite 55*/56*). — 2) Ohne UdSSR. — 4) 1936. — 5) Ab 1960 einschließlich Saarland. — 9) 1937. — 7) 1940. — 5) 1963.

27. Produktion¹) von Phosphordünger

Land	1938	1950	1955	1960	1964	1965	Je ha land- wirtschaft- licher Nutz- fläche ²)			
	$1~000~{\rm Tonnen}~{\rm P_2O_5}$									
				1 - 1 - 1		1	I SAME TO SAME			
Welt	³)3 500	6 000	8 000	9 700	12 400	13 800				
Belgien	4) 5)288	219	283	356	370	430	257,3			
Dänemark	59	78	82	88	90	102	33,2			
Deutsche Demokratische Republik	6)32	25	85	166	198	232	36,4			
	6)353	350	525	819	10)843		10)59,6			
Deutsche Bundesrepublik')	13	51	53	79	105	91	32,3			
Finnland		476	707	721	8)984	8)1 132	8)33,2			
Frankreich	330									
Großbritannien und Nordirland	158	342	306	385	419	442	22,5			
Italien	211	274	443	419	454	451	22,0			
Luxemburg		71	102	121	126	132	963,5			
Niederlande	103	170	155	199	192	204	89,9			
Polen	43	83	132	207	314	343	17,2			
Portugal	30		73	80	66	89	21,5			
Schweden	50	87	111	112	114	122	31,9			
Spanien	58	130	255	324	316	324	9,2			
Tschechoslowakei	4)61	61	98	147	241	258	36,0			
	9)325	531	893	1 192	2 006	2 300	4,2			
Udssr	10	27	29	45	100	117	16.8			
Ungarn	10	21	29	40	100	111	10,0			
Südafrika	26	95	104	136			1,3			
	3	9	15	32	10)34		10)13,6			
Vereinigte Arabische Republik		9	19	34)94		120,0			
Kanada	26	116	125	181	321		5,1			
	620	1 937	2 238	2 555	3 410	3 665	8,3			
USA	020	1 301	4 400	2000	0 410	0 000	1			
Japan	302	235	314	461	544	593	84,8			
vapan	002	200	011	101						
Australien	239	331	438	536	749	832	1,7			
Neuseeland	95	135	184	193	276	295	21,6			
Treusceland	1 00	100	101	100	210	12 1000				

1) Sozialistische Länder und Deutsche Bundesrepublik: Kalenderjahre; Welt und übrige Länder: Ab \ 1950 Wirtschaftsjahre, endend in der Mitte des angegebenen Jahres (Ausnahmen bilden Düngemitteljahre in Dänemark August-Juli, Frankreich
Mai-April, Schweden Juni-Mai; Kalenderjahre in Portugal (bis 1960), VAR und Südafrika), — *) Für das letzte ausgewiesene
Jahr, errechnet mit der landwirtschaftlichen Nutzfläche des letztvorliegenden Jahres (siehe Seite 55*/56*), — *) Ohne UdSSR.

*) 1937. — *) Einschließlich Luxemburg. — *) 1936. — *) Ab 1960 einschließlich Saarland. — *) Einschließlich Naturphosphate.

*) 1940. — 10) Die Angaben beziehen sich auf das Kalenderjahr 1963.