

Auslieferung von mineralischen Düngemitteln an die Landwirtschaft je Hektar landwirtschaftlicher Nutzfläche¹⁾

Land	Stickstoffdüngemittel kg N		Phosphatdüngemittel kg P ₂ O ₅			Kalidüngemittel kg X ₂ O			
	1970	1980	1970	1980	1986	1970	1980	1986	
Bulgarien.....	63,0	72,8	71,4	39,1	47,1	40,0	4,1	14,3	19,6
BRD.....	79,9	120,6	126,1	63,1	74,5	61,3	82,5	98,5	77,5
Dänemark.....	90,8	145,0	134,5	42,7	49,0	37,2	61,5	62,8	51,4
Deutsche Demokratische Republik.....	81,3	119,9	114,2	65,2	62,0	56,8	97,7	79,2	93,4
Finnland.....	56,9	75,8	79,6	61,2	57,9	60,9	47,0	55,4	59,0
Frankreich.....	37,6	67,0	77,2	51,0	62,3	47,0	38,7	56,1	58,4
Großbritannien.....	36,6	71,2	84,3	24,4	24,9	23,3	24,5	25,0	27,4
Italien.....	27,3	62,9	61,2	24,1	47,2	40,2	9,7	23,7	20,6
Jugoslawien.....	20,1	30,9	33,7	12,4	15,5	18,5	10,7	14,7	18,0
Niederlande.....	176,5	239,0	246,5	48,9	41,3	40,3	55,6	60,8	59,3
Osterreich.....	31,1	43,1	47,0	34,7	27,2	25,8	39,0	39,7	37,9
Polen.....	40,2	69,3	71,1	30,5	51,1	48,3	53,0	71,5	62,1
Rumänien.....	29,4	40,7	246,8	15,8	31,8	29,5	1,9	6,7	2)15,1
Schweden.....	59,5	68,9	69,2	40,4	34,7	23,1	37,5	32,7	24,8
Spanien.....	18,0	28,8	29,6	13,4	15,3	15,2	6,4	9,3	10,2
Tschechoslowakei.....	58,2	98,5	94,3	45,8	72,3	76,0	68,9	81,7	78,6
UdSSR.....	8,4	14,9	20,5	5,7	10,1	14,9	4,7	8,9	11,9
Ungarn.....	56,9	81,0	91,0	31,6	58,9	54,4	33,3	71,2	66,7
Kanada.....	3,9	12,2	15,8	4,1	9,2	9,1	2,5	5,3	5,1
Mexiko.....	4,0	8,5	12,7	1,2	2,5	3,9	0,2	0,6	0,7
USA.....	15,5	24,0	22,0	9,5	11,5	8,7	8,4	13,2	10,6
Brasilien.....	2,0	3,6	3,5	2,7	7,6	5,4	2,2	5,0	4,5
Indien.....	7,6	18,9	31,5	2,4	5,6	10,7	1,2	3,0	4,7
Japan.....	138,1	141,9	129,0	108,7	151,8	137,8	103,4	134,5	114,0
Australien.....	0,3	0,5	0,7	1,7	1,8	1,4	0,2	0,3	0,3
Neuseeland.....	0,7	1,5	2,2	24,8	28,8	20,9	6,8	7,5	10,0

1) Sozialistische Länder (ausgenommen Polen), Spanien und Brasilien: Kalenderjahre; übrige Länder: Wirtschaftsjahre, endend in der Mitte des angegebenen Jahres. - 2) 1985.

V

Ernteflächen und Ernteerträge der Welt

Fruchtart	1950	1960	1970	1980	1983	1984	1985	1986
Ernteertrag - Mio t								
Getreide.....		977,6	1 212,0	1 564,9	1 644,0	1 803,8	1 847,1	1 867,1
darunter:								
Weizen.....	174,2	245,0	318,4	446,1	494,7	516,5	506,0	535,8
Roggen.....	37,6	37,2	27,7	26,3	35,0	34,8	33,4	31,8
Gerste.....	52,5	93,0	139,6	159,3	167,7	171,8	176,4	180,4
Hafer.....	62,5	59,5	55,6	42,8	44,2	47,9	50,1	47,8
Körnermais.....	137,5	215,9	261,3	395,9	347,4	452,8	488,3	480,6
Reis.....	151,1	239,8	308,8	399,1	451,8	470,3	474,7	475,5
Kartoffeln.....	260,1	283,6	312,2	230,3	287,6	312,1	300,3	308,5
Baumwolle (Fasern).....	6,6	10,8	11,7	13,9	14,3	18,3	17,0	
Zuckerrüben.....	95,6	185,1	228,8	264,0	273,8	295,5	284,0	285,7
Zuckerrohr.....		426,9	621,0	721,9	895,1	918,7	933,1	932,2
Kaffee.....	2,2	4,0	3,9	4,8	5,6	5,2	5,9	5,2
Tee.....	0,6	1,0	1,3	1,9	2,1	2,4	2,4	2,5
Kakaobohnen.....	0,8	1,2	1,5	1,6	1,6	1,7	2,0	2,0
Apfelsinen, Mandarinen, Klementinen.....	12,1	17,0	30,3	45,7	47,7	46,3	45,4	49,2
Pampelmusen.....	1,8	1,9	3,0	4,5	4,3	4,0	4,1	4,3
Zitronen, Limonen und weitere Zitrusfrüchte.....	1,4	2,1	4,2	5,8	6,9	6,5	6,6	6,5
Erntefläche - Mio ha								
Getreide.....		659,0	699,7	725,3	713,7	718,6	722,4	721,5
darunter:								
Weizen.....	170,8	202,3	210,4	236,9	230,6	231,6	230,7	228,9
Roggen.....	38,8	29,2	18,8	16,2	18,2	17,3	16,6	15,5
Gerste.....	47,4	62,9	78,2	78,2	79,5	78,0	79,0	79,6
Hafer.....	53,8	42,9	32,6	24,8	26,2	25,4	25,4	25,7
Körnermais.....	88,2	106,0	107,2	128,0	117,7	126,8	129,0	131,5
Reis.....	94,5	119,3	134,4	144,5	144,2	145,7	144,5	145,5
Kartoffeln.....	21,4	25,2	22,8	18,0	20,5	20,4	20,1	20,0
Zuckerrüben.....	4,2	7,0	7,6	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7

1) Zur Zuckergewinnung geerntetes Rohr.