

**Auslieferung von mineralischen Düngemitteln an die Landwirtschaft<sup>1)</sup>**

Kalenderjahr Wirtschaftsjahr Bezirk	Stickstoff (N)	Phosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kali (K <sub>2</sub> O)	Kalk (CaO)	Stickstoff (N)	Phosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kali (K <sub>2</sub> O)	Kalk (CaO)
	1 000 Tonnen				kg je Hektar landwirtschaftlicher Nutzfläche			
<b>Kalenderjahre</b>								
1950 .....	187,3	100,5	389,9	551,3	28,7	15,4	59,7	84,5
1955 .....	209,7	132,8	425,4	710,2	32,4	20,5	65,6	109,6
1960 .....	235,4	218,1	497,0	776,8	36,7	34,0	77,4	121,0
1965 .....	413,8	313,2	585,6	1 349,3	65,1	49,3	92,1	212,2
1970 .....	511,2	410,0	613,9	1 174,0	81,3	65,2	97,7	186,8
1975 .....	678,0	441,1	706,5	1 299,0	107,7	70,1	112,2	206,3
1980 .....	751,8	388,7	496,5	1 240,0	119,9	62,0	79,2	197,8
1981 .....	749,8	374,3	601,5	1 241,8	119,7	59,8	96,0	198,3
1982 .....	607,4	304,1	496,5	1 205,9	97,1	48,6	79,3	192,7
1983 .....	693,9	332,9	424,1	1 390,0	111,0	53,3	67,9	222,4
1984 .....	696,7	318,6	550,0	1 382,8	111,6	51,1	88,1	221,6
1985 .....	770,3	318,4	550,2	1 424,0	123,7	51,2	88,4	228,8
1986 .....	708,9	352,6	580,1	1 392,6	114,2	56,8	93,4	224,3
1987 .....	773,9	323,7	566,7	1 403,2	125,1	52,3	91,6	226,8
<b>Wirtschaftsjahre</b>								
1949/50 .....	184,4	94,7	339,0	566,8	27,8	14,2	51,1	85,4
1954/55 .....	204,7	128,8	399,7	674,2	31,6	19,9	61,7	104,1
1959/60 .....	243,8	210,2	528,6	823,4	38,0	32,7	82,3	128,2
1964/65 .....	397,1	334,4	545,3	1 286,0	62,4	52,6	85,7	202,2
1969/70 .....	494,6	410,4	640,1	1 116,0	78,7	65,3	101,8	177,5
1974/75 .....	654,6	451,0	712,4	1 254,0	104,0	71,6	113,2	199,2
1979/80 .....	792,1	406,3	529,0	1 136,8	126,4	64,8	84,4	181,3
1980/81 .....	747,1	403,2	543,2	1 187,5	119,3	64,4	86,7	189,6
1981/82 .....	699,1	334,9	545,7	1 210,2	111,7	53,5	87,2	193,4
1982/83 .....	662,4	317,4	435,8	1 324,7	106,0	50,8	69,7	211,9
1983/84 .....	653,1	321,4	509,9	1 393,2	104,1	51,5	81,7	223,3
1984/85 .....	738,2	319,1	544,2	1 360,8	118,6	51,3	87,4	218,6
1985/86 .....	752,2	316,1	584,5	1 390,6	121,2	50,9	94,2	224,0
1986/87 .....	730,7	352,0	575,5	1 428,4	118,1	56,9	93,0	230,8

**Nach Bezirken 1986/87«**

Hauptstadt Berlin .....	1,3	0,6	0,9	1,0	141,4	64,9	90,2	102,8
Cottbus .....	41,1	24,6	44,2	126,2	121,3	72,5	130,3	371,9
Dresden .....	46,1	20,9	29,9	124,8	115,9	52,5	75,2	314,1
Erfurt .....	53,9	20,7	26,6	62,4	115,0	44,1	56,8	133,3
Frankfurt .....	41,1	17,5	41,6	79,8	116,5	49,7	118,1	226,6
Gera .....	23,6	9,9	15,6	58,1	114,3	48,2	75,8	201,9
Halle .....	62,3	24,8	45,3	71,6	110,9	44,2	80,7	127,5
Karl-Marx-Stadt .....	39,2	20,3	20,0	126,1	116,3	60,1	59,2	374,0
Leipzig .....	40,2	15,5	35,6	83,4	119,4	45,9	105,7	247,6
Magdeburg .....	85,1	32,5	67,0	165,0	116,1	44,3	91,5	225,1
Neubrandenburg .....	80,3	42,8	61,4	69,1	123,2	65,6	94,1	105,9
Potsdam .....	73,9	38,4	72,0	120,6	118,7	61,6	115,5	193,6
Rostock .....	59,5	34,8	42,9	75,7	122,5	71,7	88,2	155,9
Schwerin .....	66,9	39,9	55,5	98,7	123,3	73,4	102,3	181,9
Suhl .....	17,2	6,9	7,4	27,7	120,8	48,6	51,9	195,1

Vollständige Zeitreihe siehe Abschnitt II.

1) Reinnährstoffgehalt. - 2) Richtgehalt.

**Gesamtertrag der Pflanzenproduktion in Getreideeinheiten**

Kennziffer	Einheit	1970	1975	1980	1983	1984	1985	1986	1987
<b>Gesamtertrag der Pflanzenproduktion</b>									
Pflanzenproduktion .....	1 000 t GE	23 384	24 485	26 400	26 609	30 704	31 654	30 695	31 689
darunter Getreide .....	1 000 t GE	6 456	8 910	9 626	10 067	11 349	11 640	11 664	11 224
<b>Gesamtertrag der Pflanzenproduktion je Hektar landwirtschaftlicher Nutzfläche</b>									
Pflanzenproduktion .....	dt GE								
je Hektar landwirtschaftlicher Nutzfläche .....	je ha LN	37,2	38,9	42,1	42,6	49,2	50,9	49,4	51,2