

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 23.03.2007)	Proben- anzahl	Mittelwerte pfl-verf. N			pfl-verf. N (Summe)		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[--- -- kg / ha ---			---]		

Gesamt

Proben	2128	21	22	12	2	54	346
--------	------	----	----	----	---	----	-----

ALF

Altmark	334	18	12	6	4	37	170
Mitte	809	21	25	14	2	60	255
Anhalt	507	20	20	11	7	51	312
Süd	478	22	26	13	2	60	346

ALF **Bodenart**

Altmark	Sand	31	18	10	5	5	34	121
	lehmiger Sand	144	15	10	5	4	30	137
	sandiger Lehm	107	22	16	8	8	46	170
	Lehm	23	20	19	10	11	49	123
	lehmiger Ton	23	21	12	5	8	38	133
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	4	18	9	7	14	34	60
	Niedermoor	2	7	3	0	5	10	15
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Mitte	Sand	9	18	10	5	11	33	98
	lehmiger Sand	24	12	8	5	9	25	76
	sandiger Lehm	299	17	18	12	10	47	168
	Lehm	316	24	32	16	7	72	252
	lehmiger Ton	38	25	19	8	2	52	146
	Schwarzerde	123	21	33	17	7	71	255
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Anhalt	Sand	34	21	11	6	8	39	109
	lehmiger Sand	107	18	10	5	7	33	271
	sandiger Lehm	120	28	25	13	7	66	205
	Lehm	68	26	28	15	12	68	312
	lehmiger Ton	5	22	15	6	25	43	71
	Schwarzerde	173	15	21	11	10	46	160
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Süd	Sand	-	-	-	-	-	-	-
	lehmiger Sand	22	19	23	10	8	52	139
	sandiger Lehm	260	21	26	14	6	62	346
	Lehm	155	23	25	12	8	60	261
	lehmiger Ton	16	25	25	10	2	60	149
	Schwarzerde	25	20	24	12	15	56	143
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 23.03.2007)	Proben- anzahl	Mittelwerte pfl-verf. N			pfl-verf. N (Summe)		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[--- -- kg / ha ---			---]		

Ackerzahlgruppe

<= 20	1	5	2	2	9	9	9
21 ... 30	95	17	11	6	5	34	121
31 ... 40	213	16	10	5	4	32	271
41 ... 50	201	19	15	8	2	41	346
51 ... 60	147	21	17	9	10	47	151
61 ... 70	343	24	24	12	6	59	261
71 ... 80	323	20	26	14	2	60	257
81 ... 90	606	22	27	14	10	63	312
91 ... 100	199	20	27	15	8	62	255

Bodenart

S (Sand)	74	20	10	6	5	36	121
SI/IS (lehmiger Sand)	297	16	11	6	4	32	271
SL/sL (sandiger Lehm)	786	21	21	12	6	54	346
L (Lehm)	562	24	29	14	7	67	312
IT (lehmiger Ton)	82	24	18	7	2	49	149
Schwarzerde	321	18	26	13	7	57	255
Mo (Anmoor)	4	18	9	7	14	34	60
Niedermoor	2	7	3	0	5	10	15
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-

Nmin-Gehalte nach der im Herbst 2006 vorgenommenen N-Düngung

keine org. N-Düngung	1711	20	23	12	2	55	346
Stallmist	76	20	20	10	4	51	191
Gülle / Jauche	214	18	14	9	9	42	170
sonstige org. Düngung	127	29	24	12	9	65	224

Nmin-Gehalte für die 2007 angebauten Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide	1297	19	21	11	4	52	255
Hackfrüchte	256	29	34	18	11	81	271
Leguminosen	3	20	26	10	30	56	75
Ölfrüchte_Winter	308	18	12	7	2	36	202
Ölfrüchte_Sommer	4	27	26	13	26	66	97
Futterpflanze	-	-	-	-	-	-	-
Grünland	24	21	12	5	5	38	121
Feldgemüse	72	25	34	18	7	78	312
Heil- und Gewürz	-	-	-	-	-	-	-
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Kernobst	34	16	20	11	6	47	261
Steinobst	17	10	11	6	10	27	66
Obst	3	18	18	9	34	45	57
Hopfen	18	22	27	14	22	64	158
Wein	3	12	10	3	2	26	44
Sonstiges	89	23	30	16	9	69	346
Winterzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Sommerzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 23.03.2007)	Proben- anzahl	Mittelwerte pfl-verf. N			pfl-verf. N (Summe)		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[--- -- kg / ha ---			---]		

Nmin-Gehalte nach Vorfruchtgruppe aus SBA

Getreide	1073	21	20	11	2	52	271
einjährige Körnerleguminosen	53	22	33	17	6	72	312
Ölfrüchte	287	22	20	10	7	52	205
Hackfrüchte	263	23	26	14	4	63	215
Futterpflanzen	17	23	18	9	12	49	121
Grünland	18	18	8	3	5	30	110
Feldgemüse	162	18	29	15	9	63	255
Heil- und Gewürzpflanzen	14	19	26	16	39	60	104
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	52	14	17	9	6	39	261
Dauerkulturen	21	20	25	13	2	58	158
sonstige / keine Angaben	157	17	21	11	7	50	346
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Brache	11	17	10	5	7	32	89

Landkreise

(kreisfrei) Dessau	7	14	10	8	7	32	100
(kreisfrei) Halle	36	13	18	8	7	39	97
(kreisfrei) Magdeburg	89	20	31	15	2	67	255
Altmarkkreis Salzwedel	66	9	5	4	5	18	42
Anhalt-Zerbst	77	22	12	7	7	41	271
Aschersleben-Staßfurt	209	19	21	12	7	52	181
Bernburg	207	19	21	11	9	51	175
Bitterfeld	44	28	27	14	14	68	205
Bördekreis	182	22	30	16	13	69	252
Burgenlandkreis	195	19	22	11	2	53	261
Halberstadt	69	20	23	12	14	55	161
Jerichower Land	181	25	17	8	7	50	170
Köthen	128	23	25	12	12	60	312
Mansfelder Land	27	24	25	12	14	61	176
Merseburg-Querfurt	79	25	29	15	9	70	191
Ohrekreis	63	21	23	12	9	56	202
Quedlinburg	70	33	30	15	9	78	224
Saalkreis	60	17	27	14	6	58	346
Sangerhausen	23	23	15	8	8	46	75
Schönebeck	99	15	19	13	10	47	121
Stendal	87	13	8	5	4	25	110
Weißenfels	58	34	41	21	17	96	257
Wernigerode	28	17	22	12	9	51	162
Wittenberg	44	10	7	5	7	22	54

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 23.03.2007)	Proben- anzahl	Mittelwerte pfl-verf. N			pfl-verf. N (Summe)		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[--- -- kg / ha ---]					

Probenahmedatum

2. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
3. Kalenderwoche	24	35	19	9	33	63	109
4. Kalenderwoche	19	22	11	5	14	37	98
5. Kalenderwoche	37	21	20	11	11	51	161
6. Kalenderwoche	249	23	20	10	2	53	215
7. Kalenderwoche	181	17	15	8	7	41	165
8. Kalenderwoche	632	23	24	12	7	59	252
9. Kalenderwoche	453	17	20	12	4	49	261
10. Kalenderwoche	352	18	23	12	5	53	312
11. Kalenderwoche	147	25	32	16	2	73	346
12. Kalenderwoche	34	28	16	8	9	52	129
13. Kalenderwoche							
14. Kalenderwoche							