

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 04.04.2007)	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	2438	21	23	12	2	56	575
--------	------	----	----	----	---	----	-----

ALF

Altmark	350	19	13	7	4	38	170
Mitte	960	22	25	14	2	60	315
Anhalt	551	21	21	11	7	54	312
Süd	577	21	27	13	2	61	575

ALF

Bodenart

Altmark	Sand	34	20	12	6	5	38	121
	lehmiger Sand	146	15	10	5	4	30	137
	sandiger Lehm	114	22	16	9	8	47	170
	Lehm	27	19	18	9	11	47	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	1	19	14	46	79	79	79	
Mitte	Sand	9	18	10	5	11	33	98
	lehmiger Sand	27	14	10	6	9	29	95
	sandiger Lehm	370	19	18	12	10	50	168
	Lehm	345	25	31	16	7	72	315
	lehmiger Ton	38	25	19	8	2	52	146
	Schwarzerde	165	22	30	15	7	67	255
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	1	13	2	0	15	15	15
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Anhalt	Sand	34	21	11	6	8	39	109
	lehmiger Sand	121	20	12	6	7	37	271
	sandiger Lehm	130	28	25	13	7	66	209
	Lehm	86	28	35	17	12	80	312
	lehmiger Ton	6	24	17	12	25	52	93
	Schwarzerde	173	15	21	11	10	46	160
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	5	29	41	20	51	89	135	
Süd	Sand							
	lehmiger Sand	22	19	23	10	8	52	139
	sandiger Lehm	321	20	28	14	6	62	346
	Lehm	189	24	26	13	8	62	575
	lehmiger Ton	20	21	20	8	2	49	149
	Schwarzerde	25	20	24	12	15	56	143
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 04.04.2007)	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	3	26	44	20	9	90	140
21 ... 30	103	17	11	6	5	34	121
31 ... 40	231	19	12	6	4	38	575
41 ... 50	257	19	16	9	2	45	346
51 ... 60	173	20	20	10	7	50	238
61 ... 70	415	23	24	12	6	59	315
71 ... 80	356	21	27	14	2	62	257
81 ... 90	653	22	26	14	10	63	312
91 ... 100	247	21	27	16	8	64	255

Bodenart

S (Sand)	77	20	11	6	5	38	121
SI/IS (lehmiger Sand)	316	17	11	6	4	34	271
SL/sL (sandiger Lehm)	935	21	22	13	6	56	346
L (Lehm)	647	25	30	15	7	69	575
IT (lehmiger Ton)	87	23	17	7	2	48	149
Schwarzerde	363	18	25	13	7	57	255
Mo (Anmoor)	4	18	9	7	14	34	60
Niedermoor	3	9	3	0	5	12	15
keine Angabe	6	27	36	24	51	88	135

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

keine org. N-Düngung	1982	21	24	12	2	57	575
Stallmist	89	21	21	11	4	53	191
Gülle / Jauche	233	19	16	10	9	45	315
sonstige org. Düngung	134	31	24	12	9	67	224

Nmin-Gehalte für die 2007 angebauten Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide	1411	20	21	12	4	52	255
Hackfrüchte	314	29	33	17	11	80	315
Leguminosen	3	20	26	10	30	56	75
Ölfrüchte_Winter	334	19	13	7	2	39	202
Ölfrüchte_Sommer	4	27	26	13	26	66	97
Futterpflanze	-	-	-	-	-	-	-
Grünland	25	21	11	5	5	37	121
Feldgemüse	90	27	38	19	7	83	312
Heil- und Gewürz	3	38	48	26	104	111	122
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Kernobst	35	16	20	10	6	46	261
Steinobst	20	9	10	6	8	25	66
Obst	3	18	18	9	34	45	57
Hopfen	34	19	23	12	9	54	158
Wein	67	17	33	15	2	65	575
Sonstiges	95	24	30	17	9	70	346
Winterzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Sommerzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 04.04.2007)	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	1215	22	21	11	2	54	315
einjährige Körnerleguminosen	55	23	34	18	6	75	312
Ölfrüchte	305	22	20	11	7	52	205
Hackfrüchte	295	23	27	14	4	65	215
Futterpflanzen	18	22	17	9	12	48	121
Grünland	18	18	8	3	5	30	110
Feldgemüse	178	19	29	16	9	64	255
Heil- und Gewürzpflanzen	15	21	29	17	39	67	164
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	56	13	16	8	6	37	261
Dauerkulturen	98	18	30	14	2	62	575
sonstige / keine Angaben	170	18	22	12	7	51	346
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Brache	15	22	15	8	7	44	91

Landkreise

(kreisfrei) Dessau	12	32	15	9	7	55	212
(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	85	23	13	7	7	43	271
Aschersleben-Staßfurt	217	20	21	12	7	53	181
Bernburg	224	20	24	13	9	56	183
Bitterfeld	47	27	26	13	14	66	205
Bördekreis	264	23	28	16	13	68	315
Burgenlandkreis	273	18	25	12	2	55	575
Halberstadt	97	21	22	11	14	54	161
Jerichower Land	193	25	17	9	7	51	170
Köthen	138	23	25	13	12	61	312
Mansfelder Land	30	23	25	12	14	61	176
Merseburg-Querfurt	91	27	30	15	9	72	191
Ohrekreis	67	21	23	12	9	56	202
Quedlinburg	77	33	30	15	9	79	224
Saalkreis	63	18	28	15	6	61	346
Sangerhausen	23	23	15	8	8	46	75
Schönebeck	100	15	19	12	10	47	121
Stendal	91	13	9	5	4	26	110
Weißenfels	61	33	39	20	8	91	257
Wernigerode	49	21	23	12	9	56	162
Wittenberg	45	10	7	5	7	23	79

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 04.04.2007)	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	196	18	16	9	7	43	209
8. Kalenderwoche	653	23	24	12	7	59	252
9. Kalenderwoche	462	17	20	12	4	49	261
10. Kalenderwoche	404	19	23	12	5	53	312
11. Kalenderwoche	222	26	33	17	2	76	346
12. Kalenderwoche	86	32	24	13	9	70	575
13. Kalenderwoche	86	16	28	15	3	59	315
14. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-