

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2004 (Stand 29.03.2004)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[---			-- kg / ha --		---]

Gesamt

Proben	4566	22	32	29	3	46	456
--------	------	----	----	----	---	----	-----

ALF

Altmark	365	17	16	16	3	26	174
Mitte	2217	23	35	33	4	49	408
Anhalt	749	19	30	25	4	40	456
Süd	1235	25	34	30	3	49	336

ALF **Bodenart**

Altmark	Sand	96	17	20	20	5	25	222
	lehmiger Sand	390	17	19	18	3	24	408
	sandiger Lehm	1249	22	31	29	4	45	382
	Lehm	1254	24	38	33	4	51	456
	lehmiger Ton	148	23	34	25	6	40	125
	Schwarzerde	925	25	36	32	3	53	270
	Anmoor	21	27	36	36	15	56	173
	Niedermoor	1	3	4	13	5	5	5
	keine Angabe	482	20	27	28	4	42	340
Mitte	Sand	11	9	14	18	5	17	37
	lehmiger Sand	147	16	13	15	3	20	174
	sandiger Lehm	130	16	16	16	5	27	161
	Lehm	26	32	35	27	6	55	174
	lehmiger Ton	8	22	17	9	13	26	68
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	2	21	22	25	15	40	65
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
	keine Angabe	41	17	12	12	6	26	81
Anhalt	Sand	33	27	29	24	6	36	222
	lehmiger Sand	63	21	31	25	4	34	408
	sandiger Lehm	583	24	34	32	4	49	382
	Lehm	640	23	36	34	6	51	235
	lehmiger Ton	102	24	33	24	6	40	125
	Schwarzerde	476	23	38	35	7	54	250
	Anmoor	19	28	37	38	19	58	173
	Niedermoor	1	3	4	13	5	5	5
	keine Angabe	300	19	31	33	6	47	204
Süd	Sand	52	13	15	17	5	20	113
	lehmiger Sand	146	15	17	16	4	22	188
	sandiger Lehm	239	19	34	28	8	46	309
	Lehm	125	24	45	35	9	58	456
	lehmiger Ton	10	20	40	32	19	45	77
	Schwarzerde	127	19	32	27	5	43	247
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
	keine Angabe	50	20	16	11	4	30	340

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2004 (Stand 29.03.2004)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[---			-- kg / ha --		---]

Ackerzahlgruppe

<= 20	34	22	29	28	6	31	90
21 ... 30	297	24	32	29	4	45	188
31 ... 40	463	23	38	32	4	50	336
41 ... 50	28	20	40	31	10	44	84
51 ... 60	322	32	35	29	3	56	270
61 ... 70	-	-	-	-	-	-	-
71 ... 80	-	-	-	-	-	-	-
81 ... 90	91	22	26	28	12	42	234
91 ... 100	-	-	-	-	-	-	-

Bodenart

S (Sand)	96	17	20	20	5	25	222
SI/IS (lehmgiger Sand)	390	17	19	18	3	24	408
SL/sL (sandiger Lehm)	1249	22	31	29	4	45	382
L (Lehm)	1254	24	38	33	4	51	456
IT (lehmgiger Ton)	148	23	34	25	6	40	125
Schwarzerde	925	25	36	32	3	53	270
Mo (Anmoor)	21	27	36	36	15	56	173
Niedermoor	1	3	4	13	5	5	5
keine Angabe	482	20	27	28	4	42	340

Nmin-Gehalte nach der im Herbst 2002 vorgenommenen N-Düngung

keine org. N-Düngung	3948	22	32	29	3	45	456
Stallmist	143	24	37	31	4	50	222
Gülle / Jauche	251	24	30	28	4	45	292
sonstige org. Düngung	224	24	36	32	7	49	174

Wasserschutzgebiet

nein	4544	22	32	30	3	46	456
ja	22	20	30	26	8	37	128
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-

Nmin-Gehalte für die 2004 angebauten Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide, Körnermais	2847	22	33	29	3	46	456
einjährige Körnerleguminosen	45	23	43	39	8	42	85
Ölfrüchte	672	22	25	22	4	38	336
Hackfrüchte	447	26	41	38	4	60	250
Futterpflanzen	49	28	47	46	4	66	235
Grünland	20	40	23	16	5	44	160
Freilandgemüse	73	21	30	27	5	27	170
Heil- und Gewürzpflanzen	14	30	39	33	6	48	104
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	86	10	13	14	3	15	88
Dauerkulturen	39	30	44	37	9	66	197
sonstige / keine Angaben	274	20	32	37	6	50	340
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2004 (Stand 29.03.2004)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[---			-- kg / ha --		---]

Nmin-Gehalte nach Vorfruchtgruppe aus SBA

Getreide, Körnermais	2387	21	32	29	4	44	456
einjährige Körnerleguminosen	265	18	31	28	4	42	188
Ölfrüchte	611	22	35	30	3	46	408
Hackfrüchte	348	28	37	33	7	55	250
Futterpflanzen	186	26	37	35	4	51	292
Grünland	12	41	33	24	5	52	160
Freilandgemüse	75	20	38	40	7	54	168
Heil- und Gewürzpflanzen	8	16	69	53	6	75	137
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	82	9	12	13	3	14	47
Dauerkulturen	39	30	44	37	9	66	197
sonstige / keine Angaben	522	26	28	29	4	48	340
Zwischenfrüchte	4	24	35	31	24	51	113
Brache	27	19	25	21	4	34	91

Landkreise

(kreisfrei) Dessau	8	18	22	17	23	33	51
(kreisfrei) Halle	84	48	32	26	20	67	194
(kreisfrei) Magdeburg	79	22	36	31	14	48	109
Altmarkkreis Salzwedel	136	13	11	15	3	19	109
Anhalt-Zerbst	104	16	19	17	5	27	126
Aschersleben-Staßfurt	376	27	40	35	4	56	382
Bördekreis	680	24	35	37	6	53	250
Bernburg	236	21	34	29	6	47	247
Bitterfeld	37	19	30	26	8	41	78
Burgenlandkreis	135	27	37	31	9	54	225
Halberstadt	476	21	32	31	7	46	193
Jerichower Land	114	23	20	17	5	33	174
Köthen	159	20	30	26	5	42	340
Mansfelder Land	308	23	29	27	4	42	253
Merseburg-Querfurt	220	27	40	35	8	57	270
Ohrekreis	163	18	24	23	4	33	222
Quedlinburg	163	22	37	30	5	46	408
Saalkreis	340	19	33	30	3	41	336
Sangerhausen	83	26	30	26	14	44	128
Schönebeck	97	24	43	40	14	60	153
Stendal	115	16	16	16	4	27	107
Weißenfels	62	34	48	38	17	70	149
Wernigerode	187	22	31	26	8	42	163
Wittenberg	204	17	30	23	4	36	456

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2004 (Stand 29.03.2004)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[---			-- kg / ha ---		---]

Probenahmedatum

3. Kalenderwoche	21	23	53	36	9	62	155
4. Kalenderwoche	53	33	50	40	5	71	149
5. Kalenderwoche	100	40	36	30	9	64	137
6. Kalenderwoche	375	24	36	32	5	50	250
7. Kalenderwoche	498	15	26	27	4	36	180
8. Kalenderwoche	1026	18	31	29	3	41	336
9. Kalenderwoche	1025	23	32	29	3	46	408
10. Kalenderwoche	583	25	36	31	5	50	456
11. Kalenderwoche	335	25	31	29	6	46	222
12. Kalenderwoche	452	27	31	30	4	48	309
13. Kalenderwoche	98	29	29	26	4	47	189