

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2006 (Stand 07.03.2006)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[ --- -- kg / ha ---			--- ]		

### Gesamt

Proben	155	23	27	23	6	38	146
--------	-----	----	----	----	---	----	-----

### ALF

Altmark	53	21	25	22	7	33	116
Mitte	35	24	37	31	24	48	146
Anhalt	63	24	23	19	6	37	129
Süd	4	35	32	25	23	50	72

### ALF **Bodenart**

Altmark	Sand	7	25	17	16	16	30	53
	lehmiger Sand	25	13	22	20	7	22	48
	sandiger Lehm	12	19	25	20	12	34	69
	Lehm	3	41	49	39	43	78	116
	lehmiger Ton	4	40	46	33	47	65	105
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	2	41	27	28	39	61	82
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Mitte	Sand	1	10	40	35	30	30	30
	lehmiger Sand	2	16	26	24	24	25	26
	sandiger Lehm	11	30	48	40	27	60	146
	Lehm	15	20	27	24	25	39	72
	lehmiger Ton	1	75	102	74	133	133	133
	Schwarzerde	5	20	35	29	26	40	69
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Anhalt	Sand	9	24	22	17	6	23	65
	lehmiger Sand	9	14	9	9	6	13	20
	sandiger Lehm	25	23	20	16	10	35	69
	Lehm	9	34	38	30	32	62	129
	lehmiger Ton	-	-	-	-	-	-	-
	Schwarzerde	11	28	31	25	29	52	86
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Süd	Sand	-	-	-	-	-	-	-
	lehmiger Sand	-	-	-	-	-	-	-
	sandiger Lehm	-	-	-	-	-	-	-
	Lehm	4	35	32	25	23	50	72
	lehmiger Ton	-	-	-	-	-	-	-
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2006 (Stand 07.03.2006)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[ ---			-- kg / ha --		--- ]

### Ackerzahlgruppe

<= 20	16	23	22	17	6	27	65
21 ... 30	33	19	16	14	6	25	82
31 ... 40	32	18	25	21	12	29	69
41 ... 50	14	24	24	20	10	36	72
51 ... 60	17	25	35	29	24	45	105
61 ... 70	28	29	34	28	23	54	129
71 ... 80	11	35	49	40	27	69	146
81 ... 90	4	21	37	32	29	53	110
91 ... 100	-	-	-	-	-	-	-

### Bodenart

S (Sand)	17	23	21	17	6	26	65
SI/IS (lehmiger Sand)	36	14	19	17	6	20	48
SL/sL (sandiger Lehm)	48	23	28	23	10	41	146
L (Lehm)	31	28	33	27	23	51	129
IT (lehmiger Ton)	5	47	57	41	47	78	133
Schwarzerde	16	26	32	27	26	48	86
Mo (Anmoor)	2	41	27	28	39	61	82
Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-

### Nmin-Gehalte nach der im Herbst 2005 vorgenommenen N-Düngung

keine org. N-Düngung	111	22	27	23	6	37	133
Stallmist	12	29	26	21	9	39	105
Gülle / Jauche	23	27	31	26	6	45	146
sonstige org. Düngung	9	25	23	20	13	37	66

### Nmin-Gehalte für die 2006 angebauten Fruchtartengruppen aus SBA

Wintergetreide	98	22	29	24	6	40	133
Sommergetreide	-	-	-	-	-	-	-
Körnermais	-	-	-	-	-	-	-
einjährige Körnerleguminosen	-	-	-	-	-	-	-
Ölfrüchte	44	25	18	16	6	32	82
Hackfrüchte	4	27	47	38	29	55	129
Futterpflanzen	4	50	62	47	36	88	146
Grünland	-	-	-	-	-	-	-
Freilandgemüse	4	15	29	20	10	19	27
Heil- und Gewürzpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	-	-	-	-	-	-	-
Dauerkulturen	-	-	-	-	-	-	-
sonstige / keine Angaben	1	16	15	13	18	18	18
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2006 (Stand 07.03.2006)	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

Wintergetreide	90	24	26	22	6	38	133
Sommergetreide	3	18	13	15	10	20	27
Körnermais	1	18	30	26	43	43	43
einjährige Körnerleguminosen	8	19	25	22	6	37	69
Ölfrüchte	31	22	25	21	10	36	116
Hackfrüchte	10	23	40	32	28	50	72
Futterpflanzen	8	29	39	32	9	55	146
Grünland	-	-	-	-	-	-	-
Freilandgemüse	3	14	34	21	13	22	27
Heil- und Gewürzpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	-	-	-	-	-	-	-
Dauerkulturen	-	-	-	-	-	-	-
sonstige / keine Angaben	-	-	-	-	-	-	-
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Brache	1	32	39	31	36	36	36

### Landkreise

(kreisfrei) Dessau	-	-	-	-	-	-	-
(kreisfrei) Halle	-	-	-	-	-	-	-
(kreisfrei) Magdeburg	-	-	-	-	-	-	-
Altmarkkreis Salzwedel	24	19	21	20	13	29	82
Anhalt-Zerbst	46	25	24	19	6	36	129
Aschersleben-Staßfurt	9	36	50	41	27	64	133
Bördekreis	-	-	-	-	-	-	-
Bernburg	11	28	31	25	29	52	86
Bitterfeld	6	12	7	8	6	12	18
Burgenlandkreis	-	-	-	-	-	-	-
Halberstadt	14	24	35	30	28	49	146
Jerichower Land	19	26	28	22	7	42	116
Köthen	-	-	-	-	-	-	-
Mansfelder Land	3	35	35	27	23	50	72
Merseburg-Querfurt	-	-	-	-	-	-	-
Ohrekreis	10	16	32	28	24	34	69
Quedlinburg	2	15	17	17	25	26	27
Saalkreis	1	33	21	20	48	48	48
Sangerhausen	-	-	-	-	-	-	-
Schönebeck	-	-	-	-	-	-	-
Stendal	10	15	30	25	14	28	69
Weißenfels	-	-	-	-	-	-	-
Wernigerode	-	-	-	-	-	-	-
Wittenberg	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2006 (Stand 07.03.2006)	Proben- anzahl	Mittelwerte			pfl-verf. N		
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max
		[ ---			-- kg / ha	--- ]	

**Probenahmedatum**

4. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
5. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
6. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
7. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
8. Kalenderwoche	125	24	28	23	6	39	146
9. Kalenderwoche	30	20	25	21	12	36	72
10. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
11. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
12. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-