

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 28.02.2006)	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	395	19	18	10	2	47	215
--------	-----	----	----	----	---	----	-----

### ALF

Altmark	64	11	8	5	5	24	80
Mitte	164	25	25	13	2	62	215
Anhalt	127	15	13	8	4	36	205
Süd	40	20	25	12	8	58	176

### ALF

#### Bodenart

	Bodenart	Mittelwerte pfl-verf. N			pfl-verf. N (Summe)			
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Mittel	Max	
Altmark	Sand	10	10	5	4	5	18	32
	lehmiger Sand	29	9	6	4	8	20	74
	sandiger Lehm	16	12	7	4	9	24	62
	Lehm	6	16	18	9	21	42	80
	lehmiger Ton	3	22	26	11	28	61	78
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Mitte	Sand	2	6	5	6	13	16	19
	lehmiger Sand	9	11	5	4	14	21	35
	sandiger Lehm	22	17	22	14	14	53	98
	Lehm	102	30	30	15	7	74	215
	lehmiger Ton	14	28	16	7	2	51	146
	Schwarzerde	15	12	16	9	7	36	76
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Anhalt	Sand	7	8	5	3	8	17	36
	lehmiger Sand	56	6	5	4	4	15	60
	sandiger Lehm	37	32	29	15	7	76	205
	Lehm	13	15	11	6	12	32	88
	lehmiger Ton	2	16	7	4	25	26	27
	Schwarzerde	12	13	7	5	11	25	62
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	
Süd	Sand	-	-	-	-	-	-	-
	lehmiger Sand	-	-	-	-	-	-	-
	sandiger Lehm	8	22	36	17	19	75	165
	Lehm	26	20	24	12	8	56	176
	lehmiger Ton	3	26	20	9	21	55	102
	Schwarzerde	3	10	13	8	25	32	46
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-	

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 28.02.2006)	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	-	-	-	-	-	-	-
21 ... 30	22	10	6	4	5	20	74
31 ... 40	83	7	5	4	4	16	60
41 ... 50	47	13	10	6	8	29	86
51 ... 60	29	18	17	8	10	42	127
61 ... 70	73	26	22	11	7	59	179
71 ... 80	39	17	16	9	2	43	134
81 ... 90	82	30	33	17	12	79	215
91 ... 100	20	31	35	18	8	83	181

### Bodenart

S (Sand)	19	9	5	4	5	17	36
SI/IS (lehmiger Sand)	94	8	5	4	4	17	74
SL/sL (sandiger Lehm)	83	23	24	13	7	60	205
L (Lehm)	147	26	27	13	7	66	215
IT (lehmiger Ton)	22	26	17	8	2	50	146
Schwarzerde	30	12	12	7	7	31	76
Mo (Anmoor)	-	-	-	-	-	-	-
Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-
keine Angabe	-	-	-	-	-	-	-

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

keine org. N-Düngung	328	18	18	10	2	46	215
Stallmist	22	17	16	9	9	42	175
Gülle / Jauche	21	13	12	7	12	31	127
sonstige org. Düngung	24	38	26	14	9	78	205

### Nmin-Gehalte für die 2007 angebauten Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide	223	20	21	11	7	52	205
Hackfrüchte	15	35	39	19	20	94	161
Leguminosen	-	-	-	-	-	-	-
Ölfrüchte_Winter	124	10	8	5	2	23	123
Ölfrüchte_Sommer	-	-	-	-	-	-	-
Mais	1	11	6	4	21	21	21
Futterpflanze	-	-	-	-	-	-	-
Grünland	6	12	7	4	15	22	32
Feldgemüse	9	30	23	10	7	63	215
Heil- und Gewürz	-	-	-	-	-	-	-
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Kernobst	-	-	-	-	-	-	-
Steinobst	-	-	-	-	-	-	-
Obst	-	-	-	-	-	-	-
Hopfen	-	-	-	-	-	-	-
Wein	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	17	54	43	22	44	119	179
Winterzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Sommerzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 28.02.2006)	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	215	16	16	9	2	40	181
Mais	-	-	-	-	-	-	-
einjährige Körnerleguminosen	14	10	11	8	9	30	86
Ölfrüchte	69	27	24	12	8	63	205
Hackfrüchte	18	36	33	14	20	82	215
Futterpflanzen	23	17	20	11	12	48	165
Grünland	4	12	5	3	15	20	27
Feldgemüse	6	14	17	9	17	40	67
Heil- und Gewürzpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Faserpflanzen	-	-	-	-	-	-	-
Obst	-	-	-	-	-	-	-
Dauerkulturen	-	-	-	-	-	-	-
sonstige / keine Angaben	44	23	18	10	4	51	179
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-
Brache	2	8	4	3	7	13	19

### Landkreise

(kreisfrei) Dessau	6	11	6	4	7	21	31
(kreisfrei) Halle	1	17	12	4	32	32	32
(kreisfrei) Magdeburg	29	16	15	8	2	39	79
Altmarkkreis Salzwedel	25	9	6	4	5	18	32
Anhalt-Zerbst	34	10	6	4	7	21	88
Aschersleben-Staßfurt	29	17	23	13	7	53	181
Bördekreis	23	19	21	12	11	53	175
Bernburg	12	63	47	25	20	134	205
Bitterfeld	23	40	39	16	25	94	215
Burgenlandkreis	4	14	8	2	8	23	54
Halberstadt	22	25	29	16	14	69	161
Jerichower Land	17	15	12	6	9	33	80
Köthen	5	12	14	10	12	35	79
Mansfelder Land	17	25	27	13	14	65	176
Merseburg-Querfurt	9	22	40	20	11	82	165
Ohrekreis	26	20	15	9	13	43	146
Quedlinburg	23	44	36	18	23	99	179
Saalkreis	7	11	20	12	12	43	123
Sangerhausen	1	15	6	3	23	23	23
Schönebeck	3	13	15	8	20	36	50
Stendal	22	12	8	5	10	25	74
Weißenfels	1	10	8	2	19	19	19
Wernigerode	9	14	15	9	9	38	70
Wittenberg	47	6	5	4	4	15	54

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2007 (Stand 28.02.2006)	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**

4. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-
5. Kalenderwoche	30	20	20	11	11	<b>51</b>	161
6. Kalenderwoche	238	19	18	9	2	<b>47</b>	215
7. Kalenderwoche	70	11	10	6	7	<b>27</b>	165
8. Kalenderwoche	57	28	28	14	8	<b>70</b>	179
9. Kalenderwoche							
10. Kalenderwoche							
11. Kalenderwoche							
12. Kalenderwoche							