

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2012 (Stand: 06.03.2012)	Proben- anzahl	Mittelwerte Brutto N-Gehalt			Brutto N-Gehalt (Summe)			
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Median	Mittel	Max
		[--- ---- kg / ha ----]						

Gesamt

Proben (gesamt)	1214	29	32	24	5	71	85	561
-----------------	------	----	----	----	---	----	----	-----

ALFF

Altmark	102	15	12	14	13	32	41	138
Mitte	227	26	31	27	9	74	85	410
Anhalt	186	26	35	26	5	59	87	561
Süd	699	32	34	25	14	80	91	415

ALFF Bodenart

A l t m a r k	Sand	11	17	8	14	24	32	39	65
	lehmiger Sand	56	12	10	13	13	32	35	136
	stark lehmiger Sand	23	18	15	15	19	40	48	98
	sandiger bis schluffiger Lehm	8	23	20	17	28	43	59	138
	Ton	3	21	22	24	33	46	67	121
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	1	7	4	11	23	23	23	23
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
M i t t e	Sand	5	21	14	23	32	60	57	81
	lehmiger Sand	15	25	28	28	11	74	81	159
	stark lehmiger Sand	36	30	39	34	23	80	103	410
	sandiger bis schluffiger Lehm	93	26	29	25	9	72	79	218
	Ton	28	27	31	23	39	70	81	205
	Schwarzerde	48	26	34	29	34	84	89	216
	Anmoor	2	11	11	20	32	42	42	52
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
A n h a l t	Sand	26	22	20	12	5	43	54	186
	lehmiger Sand	42	29	26	16	20	52	71	561
	stark lehmiger Sand	22	29	46	33	19	64	109	439
	sandiger bis schluffiger Lehm	58	24	49	40	28	71	112	426
	Ton	1	17	38	19	75	75	75	75
	Schwarzerde	37	26	29	23	28	59	78	278
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
S ü d	Sand	5	46	20	19	50	78	85	156
	lehmiger Sand	68	33	36	29	20	86	97	334
	stark lehmiger Sand	349	33	34	24	19	83	91	415
	sandiger bis schluffiger Lehm	197	31	33	24	14	73	87	342
	Ton	48	34	41	27	25	101	102	366
	Schwarzerde	32	30	30	21	25	78	82	156
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2012 (Stand: 06.03.2012)	Proben- anzahl	Mittelwerte Brutto N-Gehalt			Brutto N-Gehalt (Summe)			
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Median	Mittel	Max
		[--- ---- kg / ha ----]						

Ackerzahlgruppe

<= 20	-	-	-	-	-	-	-	-
21 ... 30	40	22	14	12	5	45	48	130
31 ... 40	107	22	18	15	11	41	55	561
41 ... 50	77	27	29	22	17	50	78	410
51 ... 60	96	28	30	22	19	72	80	415
61 ... 70	301	29	30	22	9	71	81	334
71 ... 80	306	30	34	26	17	83	90	295
81 ... 90	211	32	36	28	22	79	96	439
91 ... 100	76	31	54	43	38	98	128	426

Bodenart

Sand	47	23	17	14	5	47	54	186
lehmiger Sand	181	25	25	21	11	49	71	561
stark lehmiger Sand	430	31	34	25	19	80	90	439
sandiger bis schluffiger Lehm	356	28	34	27	9	72	89	426
Ton	80	31	37	25	25	78	93	366
Schwarzerde	117	27	31	25	25	77	84	278
Anmoor	3	9	9	17	23	32	36	52
Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-

Nmin-Gehalte nach der im Herbst 2011 vorgenommenen N-Düngung

keine org. N-Düngung	1004	28	31	24	5	69	83	561
Stallmist	30	44	46	31	37	90	122	342
Gülle / Jauche	52	32	33	23	13	82	88	199
sonstige org. Düngung	128	31	33	25	24	78	88	322

Nmin-Gehalte für die 2012 angebaute Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide	749	30	34	26	5	81	90	415
Hackfrüchte	51	41	49	34	17	126	124	410
Leguminosen	4	26	46	50	62	130	122	165
Ölfrüchte_Winter	335	23	19	15	9	50	56	278
Ölfrüchte_Sommer	1	33	40	31	103	103	103	103
Futterpflanze	-	-	-	-	-	-	-	-
Grünland	20	28	32	20	30	59	81	193
Feldgemüse	49	27	64	53	29	108	144	439
Heil- und Gewürz	2	22	20	16	54	58	58	62
Kernobst	-	-	-	-	-	-	-	-
Steinobst	-	-	-	-	-	-	-	-
Obst	-	-	-	-	-	-	-	-
Hopfen	-	-	-	-	-	-	-	-
Wein	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	3	98	118	55	101	149	270	561
Winterzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-
Sommerzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2012 (Stand: 06.03.2012)	Proben- anzahl	Mittelwerte Brutto N-Gehalt			Brutto N-Gehalt (Summe)			
		0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Min	Median	Mittel	Max
		[--- ---- kg / ha ----]						

Nmin-Gehalte nach Vorfruchtgruppe aus SBA

Getreide	699	28	28	22	5	65	78	561
einjährige Körnerleguminosen	8	23	23	17	19	58	63	146
Ölfrüchte	231	33	35	26	13	79	94	415
Hackfrüchte	177	28	36	28	11	81	92	282
Futterpflanzen	35	21	19	17	21	48	57	193
Grünland	9	33	37	21	52	78	91	160
Feldgemüse	42	31	75	58	34	119	164	439
Heil- und Gewürzpflanzen	1	25	21	16	62	62	62	62
Obst	-	-	-	-	-	-	-	-
Dauerkulturen	-	-	-	-	-	-	-	-
sonstige / keine Angaben	11	12	10	15	18	33	37	67
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-
Brache	1	10	6	11	27	27	27	27

Landkreise

(kre Dessau	-	-	-	-	-	-	-	-
(kre Halle	3	70	65	27	79	112	162	295
(kre Magdeburg	26	27	29	25	31	78	81	216
Altmarkkreis Salzwedel	45	12	9	11	13	31	31	70
Anhalt-Bitterfeld	170	26	37	27	14	60	91	561
Börde	53	28	37	31	11	80	96	410
Burgenlandkreis	229	35	37	25	21	84	97	342
Harz	115	26	30	25	22	70	80	243
Jerichower Land	40	20	15	16	20	42	52	136
Mansfeld-Südharz	187	28	27	22	14	68	78	415
Saalekreis	280	32	36	26	17	83	94	366
Salzlandkreis	33	25	31	28	9	76	84	205
Stendal	17	12	12	18	13	36	42	138
Wittenberg	16	20	19	14	5	51	53	140

Probenahmedatum

2. Kalenderwoche	18	40	44	30	31	102	114	278
3. Kalenderwoche	44	37	37	18	10	63	92	561
4. Kalenderwoche	75	27	37	27	17	77	90	366
5. Kalenderwoche	177	34	32	23	9	83	90	415
6. Kalenderwoche	65	38	39	28	38	101	105	322
7. Kalenderwoche	156	29	31	24	14	74	84	410
8. Kalenderwoche	449	27	29	22	5	63	78	342
9. Kalenderwoche	230	22	33	30	13	68	85	439
10. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-