

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2014 (Stand: 25.02.2014)	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 (<i>gesamt</i>)	1775	25	29	24	9	66	78	415
--------------------------	------	----	----	----	---	----	----	-----

ALFF

Altmark	197	16	14	14	9	35	44	142
Mitte	313	21	26	23	15	60	70	293
Anhalt	173	20	16	13	12	41	49	173
Süd	1092	28	35	27	13	78	90	415

ALFF Bodenart

A l t m a r k	Sand	7	8	7	11	17	23	25	34
	lehmiger Sand	77	14	11	13	10	31	38	135
	stark lehmiger Sand	78	15	13	13	9	35	41	125
	sandiger bis schluffiger Lehm	33	25	25	22	17	59	71	142
	Ton	2	8	10	8	22	25	25	28
	Schwarzerde	-	-	-	-	-	-	-	-
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
M i t t e	Sand	4	9	10	18	30	35	37	48
	lehmiger Sand	34	24	23	23	16	61	70	143
	stark lehmiger Sand	67	22	25	22	15	63	70	202
	sandiger bis schluffiger Lehm	76	20	29	26	18	64	76	293
	Ton	67	28	34	24	26	72	86	293
	Schwarzerde	65	14	17	18	19	43	49	169
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
A n h a l t	Sand	17	13	12	13	14	33	38	80
	lehmiger Sand	57	25	19	15	12	52	59	173
	stark lehmiger Sand	77	18	14	12	13	39	44	143
	sandiger bis schluffiger Lehm	18	18	18	17	28	45	53	114
	Ton	1	5	6	4	14	14	14	14
	Schwarzerde	3	11	9	9	26	28	29	32
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-
S ü d	Sand	1	7	5	9	21	21	21	21
	lehmiger Sand	28	21	23	23	30	51	67	203
	stark lehmiger Sand	347	30	39	27	15	84	96	315
	sandiger bis schluffiger Lehm	511	27	32	26	13	72	85	382
	Ton	95	31	36	27	30	80	94	415
	Schwarzerde	110	29	39	33	25	85	102	367
	Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
	Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2014 (Stand: 25.02.2014)	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	103	17	13	11	9	35	41	173
31 ... 40	136	19	16	14	10	39	49	203
41 ... 50	214	20	23	18	12	49	61	293
51 ... 60	165	25	29	23	17	62	77	315
61 ... 70	399	26	31	24	17	75	81	296
71 ... 80	368	27	35	27	13	82	89	415
81 ... 90	310	28	36	30	19	75	94	382
91 ... 100	80	24	31	28	20	68	83	378

Bodenart

Sand	29	11	10	13	14	30	34	80
lehmiger Sand	196	20	17	17	10	43	54	203
stark lehmiger Sand	569	25	30	23	9	66	78	315
sandiger bis schluffiger Lehm	638	25	31	26	13	70	82	382
Ton	165	29	35	26	14	77	89	415
Schwarzerde	178	23	30	28	19	67	81	367
Anmoor	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedermoor	-	-	-	-	-	-	-	-

Nmin-Gehalte nach der im Herbst 2013 vorgenommenen N-Düngung

keine org. N-Düngung	1536	25	29	24	9	66	78	415
Stallmist	10	29	33	28	26	59	90	339
Gülle / Jauche	124	25	33	26	13	68	84	293
sonstige org. Düngung	105	23	24	22	16	63	69	283

Nmin-Gehalte für die 2014 angebaute Fruchtartengruppen aus SBA

Getreide	1129	25	30	25	9	69	80	415
Hackfrüchte	96	32	41	32	28	108	106	283
Leguminosen	6	17	20	17	13	36	54	120
Ölfrüchte_Winter	466	21	26	21	13	58	69	339
Ölfrüchte_Sommer	21	19	17	13	22	45	49	102
Futterpflanze	-	-	-	-	-	-	-	-
Grünland	45	26	21	15	15	49	62	173
Feldgemüse	-	-	-	-	-	-	-	-
Heil- und Gewürz	-	-	-	-	-	-	-	-
Kernobst	-	-	-	-	-	-	-	-
Steinobst	5	23	35	27	30	48	85	165
Obst	-	-	-	-	-	-	-	-
Hopfen	-	-	-	-	-	-	-	-
Wein	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	-	-	-	-	-	-	-	-
Winterzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-
Sommerzwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-

N-min-Praxisproben im Frühjahr 2014 (Stand: 25.02.2014)	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 Vorruchtgruppe aus SBA

Getreide	1000	23	27	22	10	62	73	415
einjähr. Körnerleguminosen	20	23	28	24	15	64	75	290
Ölfrüchte	430	27	34	27	12	75	89	382
Hackfrüchte	243	27	30	25	9	74	82	320
Futterpflanzen	44	17	14	12	15	38	43	148
Grünland	16	44	37	23	31	110	104	173
Feldgemüse	10	14	13	15	20	39	42	104
Heil- und Gewürzpflanzen	-	-	-	-	-	-	-	-
Obst	7	27	35	27	30	73	89	165
Dauerkulturen	-	-	-	-	-	-	-	-
sonstige / keine Angaben	-	-	-	-	-	-	-	-
Zwischenfrüchte	-	-	-	-	-	-	-	-
Brache	-	-	-	-	-	-	-	-

Landkreise

(kreisfrei) Dessau	4	20	13	14	31	43	47	71
(kreisfrei) Halle	-	-	-	-	-	-	-	-
(kreisfrei) Magdeburg	30	12	14	16	19	35	42	121
Altmarkkreis Salzwedel	43	14	12	13	15	30	40	125
Anhalt-Bitterfeld	73	20	17	15	12	46	52	143
Börde	143	22	25	22	15	61	69	293
Burgenlandkreis	344	31	43	29	13	88	103	382
Harz	94	25	32	27	18	73	84	293
Jerichower Land	32	14	14	14	13	36	42	136
Mansfeld-Südharz	334	24	27	22	17	63	72	276
Saalekreis	414	29	36	30	15	81	94	415
Salzlandkreis	46	16	23	22	27	53	61	199
Stendal	122	17	15	15	9	37	47	142
Wittenberg	96	19	15	12	14	40	46	173

Probenahmedatum

2. Kalenderwoche	89	23	41	16	13	71	80	280
3. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Kalenderwoche	19	26	25	22	28	70	73	165
5. Kalenderwoche	234	25	27	23	10	64	75	344
6. Kalenderwoche	453	24	27	23	15	63	74	415
7. Kalenderwoche	793	26	31	26	9	69	84	382
8. Kalenderwoche	187	19	24	21	12	53	63	320
9. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Kalenderwoche	-	-	-	-	-	-	-	-