

**So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang August 2011 durch die LUFA Münster gemessen**

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	Nmin (NO3-N + NH4-N)					
			August					Juli
			0 - 90 cm	NH4 ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Kevelaer, ssL, IU, 59	W-Weizen	Silomais	21	0	13	5	3	10
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Silomais	23	0	15	8	0	
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Weizen	Silomais	26	0	18	8	-	33
Mettingen, IS,sU, 30	W-Weizen	Silomais	85	0	24	51	10	
Marsberg, sL, uL, L, 50	W-Weizen	Silomais	48	0	40	8	-	21
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W-Raps	39	0	28	11	-	19
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Weizen	W-Raps	41	0	29	12	-	41
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	40	0	12	17	11	
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	60	0	20	22	18	
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Weizen	W-Weizen	90	0	67	23	-	86
Herzfeld, utL, tL, T, 55	W-Weizen	W-Weizen	58	0	33	17	8	61
Geseke-Störmede, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	21	0	15	6	-	12
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	76	0	21	26	29	
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	43	0	14	17	12	
Zülpich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	Z-Rüben	26	0	22	4	-	14
Meschede, sL, uL, L, 55	S-Gerste	Silomais	27	0	9	9	9	26
Geldern, ssL, IU, 60	Z-Rüben	Silomais	6	0	6	0	0	26
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	Z-Rüben	W-Weizen	25	0	11	8	6	43
Blomberg, sL, uL, L, 68	Z-Rüben	W-Weizen	25	0	11	6	8	38
Euskirchen, sL, uL, L, 75	Z-Rüben	W-Weizen	28	0	17	8	3	28
Heinsberg-Uetterath, sL, uL, L,	Mais	Erdbeeren	11	0	7	4	0	70
Issum, IS,sU, 45	Mais	Kartoffeln	105	0	48	44	13	74
Dorsten, S, 26	Mais	Silomais	44	0	26	10	8	64
Bocholt, IS,sU, 38	Mais	Silomais	25	0	10	8	7	53
Warendorf, S, 28	Mais	Silomais	77	0	30	35	12	147
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Mais	Silomais	22	0	7	8	7	78
Rheine, IS,sU, 28	Mais	W-Gerste	110	0	86	20	4	115
Straelen, IS,sU, 35	Mais	W-Gerste	73	0	37	20	16	86
Schlangen, IS,sU, 41	Mais	W-Triticale	29	0	17	6	6	349
Hopsten, S, 20	Mais	W-Triticale	65	3	52	8	5	24
Linden-Neusen, sL, uL, L, 74	Mais	W-Weizen	57	0	19	18	20	
Kevelaer, IS,sU, 45	Mais	ZF-Gras	68	0	27	25	16	172
Haltern-Hullern, S, 28	Mais	ZF-Gras	175	15	124	51	0	236
Stadtlohn, IS,sU, 35	Mais	ZF-Gras	101	0	42	50	9	114
Kevelaer, ssL, IU, 55	Mais	ZF-Roggen	40	0	17	13	10	64
Petershagen Frille, IS,sU, 38	Mais	ZF-Senf	45	0	18	13	14	68
Telgte, S, 22	Stoppeln	S-Triticale	43	0	24	15	4	22
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Stoppeln	W-Gerste	24	0	20	4	0	8
Münster, S, 35	Stoppeln	W-Gerste	68	0	40	22	6	26
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	Stoppeln	W-Raps	36	0	11	12	13	
Menden, sL, uL, L, 58	Stoppeln	W-Raps	44	0	26	15	3	
Hemer, sL, uL, L, 65	Stoppeln	W-Raps	24	0	17	7	0	
Bönen, sL, uL, L, 67	Stoppeln	W-Raps	21	0	10	11	0	
Lippstadt, S, 30	Stoppeln	W-Triticale	30	0	14	11	5	17
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Stoppeln	W-Triticale	59	3	30	15	11	
Greven, IS,sU, 38	Stoppeln	W-Weizen	28	0	25	3	0	71
Erwitte, sL, uL, L, 61	Stoppeln	W-Weizen	41	16	20	21	-	22
Marienberg, S, 22	Stoppeln	W-Weizen	26	0	10	10	6	21
Minden, IS,sU, 40	Stoppeln	W-Weizen	32	0	20	5	7	
Xanten, ssL, IU, 54	Stoppeln	W-Weizen	25	0	15	7	3	7
Brakel, sL, uL, L, 55	1.Stoppelbearbeitung	W-Gerste	35	0	23	7	5	14
Bünde, sL, uL, L, 64	1.Stoppelbearbeitung	W-Gerste	20	0	12	8	-	
Mechernich, sL, uL, L, 40	1.Stoppelbearbeitung	W-Gerste	25	0	21	4	-	18
Münster, S, 36	1.Stoppelbearbeitung	W-Gerste	44	3	33	8	3	16
Stemwede Levern, IS,sU, 28	1.Stoppelbearbeitung	W-Gerste	65	0	38	11	16	39
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	1.Stoppelbearbeitung	W-Triticale	30	0	9	11	10	21
Greven, S, 23	1.Stoppelbearbeitung	W-Triticale	35	12	31	4	0	4
Lage, sL, uL, L, 60	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	71	6	31	27	13	22
Geseke, utL, tL, T, 45	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	66	0	56	10	-	12
Bad Münstererfeld, sL, uL, L, 45	Pflugfurche	W-Weizen	78	0	67	11	-	61
Schwerte, sL, uL, L, 76	ZF-Ölrettich	W-Gerste	35	0	27	8	0	14
Hamminkeln, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	23	0	16	7	0	16
Bornheim, sL, uL, L,	Fenchel	Blumenkohl	349	4	193	115	41	254
Walbeck, IS,sU,	Spargel	Spargel	161	0	60	59	42	139
Borken, S, 30	Spinat	W-Roggen	34	0	17	13	4	42
Horstmar, sL, uL, L, 40	ZF-Hafer	W-Gerste	54	0	29	22	3	12
Bocholt-Barlo, S, 25	ZF-Rübsen	W-Triticale	86	12	55	23	8	53
Vettweiß, sL, uL, L, 86	Zwiebeln	W-Weizen	50	0	15	11	24	

\* S = Sand, IS = lehmiger Sand, hS = humoser Sand, IU = lehmiger Schluff, sL = sandiger Lehm, uL = schluffiger Lehm, L = Lehm,

tL = toniger Lehm, T = Ton