

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang März 2014 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerschicht	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N <sub>min</sub> (NO <sub>3</sub> -N + NH <sub>4</sub> -N)					
			März					Februar
			0 - 90 cm	NH <sub>4</sub> ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Warendorf-Gröbblingen, IS,sU, 28	W-Gerste	W-Roggen	44	34	41	3	0	4
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Triticale	29	0	15	6	8	23
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Gerste	W-Triticale	19	0	12	7	-	13
Petershagen Frille, IS,sU, 38	W-Gerste	W-Triticale	90	14	41	15	34	41
Delbrück-Westenholz, S,	W-Gerste	W-Triticale	86	51	67	15	4	3
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Gerste	W-Weizen	11	0	7	4	-	18
Münster, S, 35	W-Gerste	W-Weizen	3	0	0	0	3	3
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Triticale	Silomais	16	0	7	4	5	0
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Triticale	W-Weizen	43	0	7	13	23	42
Bocholt, IS,sU, 38	W-Roggen	Kartoffeln	23	8	18	5	0	0
Borken, S, 30	W-Roggen	Spinat	16	13	6	3	7	10
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Weizen	CCM-Mais	6	0	3	3	-	19
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	16	6	16	0	0	10
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Kartoffeln	114	0	37	48	29	80
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Weizen	Kartoffeln	107	0	12	32	63	151
Kevelaer, ssL, IU, 59	W-Weizen	Silomais	0	0	0	0	0	11
Kevelaer, IS,sU, 45	W-Weizen	Silomais	21	0	18	0	3	28
Greven, IS,sU, 38	W-Weizen	Silomais	45	20	39	0	6	89
Mettingen, IS,sU, 30	W-Weizen	Silomais	33	0	6	5	22	57
Haus Düsse, ssL, IU, 67	W-Weizen	Silomais	108	0	12	52	44	130
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Weizen	W-Raps	5	0	0	5	0	13
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Weizen	W-Raps	71	3	63	5	3	25
Minden, IS,sU, 40	W-Weizen	W-Raps	36	0	11	10	15	42
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W-Weizen	17	0	5	3	9	35
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	W-Weizen	34	0	10	12	12	0
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	88	0	19	33	36	95
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Weizen	W-Weizen	131	52	95	17	19	46
Geseke, Gem. Störmede, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	56	0	24	12	20	
Marsberg, S, 50	W-Weizen	W-Weizen	33	0	21	6	6	21
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Weizen	Z-Rüben	0	0	0	0	0	27
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	85	0	19	30	36	81
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Z-Rüben	74	4	55	16	3	14
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	W-Weizen	Z-Rüben	33	0	15	11	7	41
Zülpich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	Z-Rüben	103	0	56	36	11	72
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Raps	W-Gerste	44	0	31	13	-	31
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Raps	W-Gerste	63	6	55	8	-	42
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Raps	W-Gerste	39	11	39	0	0	13
Menden, sL, uL, L, 58	W-Raps	W-Triticale	103	18	82	14	7	31
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Raps	W-Triticale	44	0	35	9	-	15
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Stoppeln	Silomais	14	0	4	4	6	15
Meschede, sL, uL, L, 55	Stoppeln	Silomais	65	0	18	24	23	51
Xanten, sL, uL, L, 65	geerntet	Z-Rüben	42	0	18	13	11	24
Linden-Neusen, sL, uL, L, 74	geerntet	Z-Rüben	53	0	24	20	9	41
Straelen, IS,sU, 35	geerntet	Kohlrabi	23	0	5	7	11	31
Rheine-Rodde, S,	1. Stoppelbearbeitung	W-Triticale	26	0	11	7	8	26
Buir, sL, uL, L,	2. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	79	0	26	25	28	100
Geldern, ssL, IU, 60	Pflug	Silomais	55	0	16	16	23	45
Issum, IS,sU, 45	Scheibenegge	ZF-Ölrettich	66	0	34	19	13	43
Gescher, IS,sU,	ZF-Ölrettich	W-Gerste	3	0	3	0	0	4
Versmold, S, 25	ZF-Ölrettich	Kartoffeln	3	0	3	0	0	13
Teigte, S, 22	ZF-Ölrettich	S-Triticale	11	0	6	5	0	16
Lippstadt, S, 30	ZF-Ölrettich	W-Triticale	6	0	6	0	0	0
Marienfeld, S, 22	ZF-Ölrettich	W-Weizen	78	0	33	28	17	50
Kevelaer, ssL, IU, 55	geschlegelt	ZF-Ölrettich	7	0	7	0	0	30
Münster, S, 36	ZF-Senf	W-Gerste	3	0	3	0	0	5
Marsberg, sL, uL, L, 40	ZF-Senf	W-Gerste	13	0	9	4	0	11
Alpen, sL, uL, L, 52	ZF-Senf	W-Triticale	44	0	32	8	4	
Stemwede Levern, IS,sU, 28	ZF-Phacelia	W-Weizen	31	0	16	10	5	41
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	ZF BetaMax	W-Weizen	29	0	12	12	5	0
Hamminckeln, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	6	0	3	3	0	3
Rheine, IS,sU, 28	ZF-Raps	W-Gerste	14	3	5	3	6	10
Hopsten, S, 20	ZF-Raps	W-Triticale	4	0	4	0	0	4
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Feldgras	W-Weizen	47	16	44	3	0	9
Bocholt-Barlo, S, 25	Grünroggen	CCM-Mais	11	0	3	0	8	8
Dorsten, S, 26	Grünroggen	Silomais	0	0	0	0	0	15
Stadtlöh, IS,sU, 35	Grünroggen	Silomais	41	3	19	9	13	27
Reken, sL, uL, L, 28	Grünroggen	Silomais	9	0	5	0	4	6
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Grünroggen	W-Weizen	56	0	12	19	25	56

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