

So viel mineralischer Stickstoff (kg/ha) wurde Anfang März 2025 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			März					Februar
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	W-Gerste	Ackerbohnen	50	19	31	8	11	0
Kevelaer, ssL, IU, 55	W-Gerste	Silomais	14	4	11	3	0	13
Gescher, IS, sU,	W-Gerste	Silomais	13	1	7	4	2	7
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Gerste	W-Weizen	83	25	49	27	7	61
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Gerste	W-Weizen	34	0	19	7	8	34
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	W-Gerste	W-Weizen	118	23	105	13	-	23
Haus Düsse, ssL, IU, 75	W-Gerste	W-Weizen	48	7	21	8	19	47
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Weizen	54	6	30	11	13	34
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	W-Gerste	W-Weizen	70	0	16	22	32	25
Hopsten, S, 20	W-Gerste	ZF-abfrierend	61	31	50	5	6	15
Telgte, S, 22	W-Triticale	CCM-Mais	160	134	148	9	3	16
Delbrück-Westenholz, S, 24	W-Triticale	CCM-Mais	31	13	27	2	2	4
Lippstadt, S, 30	W-Triticale	Silomais	93	60	77	6	10	28
Hövelhof-Riege, S,	W-Triticale	Silomais	21	8	16	3	2	8
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Triticale	S-Weizen	90	2	57	16	17	59
Warendorf, S, 28 - (40)	W-Roggen	Körnermais	34	9	24	8	2	34
Bad Münsteriefel, sL, uL, L, 42	W-Weizen	Erbsen	60	1	33	27	-	50
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Weizen	Kartoffeln	110	37	79	17	14	57
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Kartoffeln	114	2	66	33	15	37
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	W-Weizen	Raps	49	3	35	8	6	23
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	Silomais	86	11	70	7	9	35
Borkenwithe, IS, sU, 30	W-Weizen	Silomais	91	64	75	11	5	14
Schwalenberg, sL, uL, L, 77	W-Weizen	Silomais	34	2	16	6	12	25
Greven, IS,sU, 38	W-Weizen	W-Raps	37	21	34	2	1	14
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	104	12	62	18	24	59
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Z-Rüben	145	41	102	25	18	50
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	137	5	81	26	30	69
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	76	15	6	54	16	38
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	W-Raps	144	11	86	37	21	57
Rheine, IS,sU, 28	W-Weizen	Mais	53	14	47	3	3	28
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Silomais	31	0	16	8	7	28
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Weizen	Kartoffeln	65	3	38	18	9	38
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	Z-Rüben	161	38	121	19	21	64
Kalkar, ssL, IU, 78	W-Weizen	Z-Rüben	43	1	13	16	14	43
Mechernich, sL, uL, L, 40	Dinkel	W-Weizen	85	12	60	13	12	29
Erwitte-Eikeloh, utL, tL, T, 47	W-Raps	Dinkel	70	10	62	8	-	17
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	110	51	95	9	6	30
Stemwede Lavern, IS, sU, 28	W-Raps	W-Gerste	27	8	18	3	6	25
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	W-Raps	W-Weizen	11	3	11	0	0	12
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	Körnererbse	S-Gerste	42	0	28	14	-	40
Issum, IS,sU, 45	Stoppeln	Silomais	15	0	5	4	6	21
Borken, S, 30	Stoppeln	W-Gerste	27	0	13	8	6	16
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	geerntet	Kartoffeln	38	0	14	11	13	45
Haltern-Hullern, S, 28	geerntet	Silomais	21	2	13	4	4	26
Uetterath, sL, uL, L, 80	geerntet	Z-Rüben	25	0	14	6	5	67
Reken, IS, sU, 28	geerntet	Zuckerrüben	12	1	0	8	4	16
Münster, S, 36	ZF-Ölrettich	W-Gerste	30	6	19	8	3	14
Alpen, sL, uL, L, 52	ZF-Ölrettich	W-Gerste	49	0	39	7	3	29
Weilerswist, sL, uL, L, 80	ZF-Ölrettich	W-Gerste	42	0	25	17	-	37
Minden, IS,sU, 40	ZF-Ölrettich	W-Triticale	42	0	31	8	3	33
Buir, sL, uL, L,	ZF-Ölrettich	W-Weizen	75	0	45	22	8	53
Bünde, sL, uL, L, 64	ZF-Ölrettich	W-Weizen	25	4	6	8	11	63
Bocholt, IS,sU, 38	ZF-Senf	Roggen	112	59	84	22	6	20
Kevelaer, IS,sU, 45	ZF-Senf	W-Gerste	47	0	31	13	3	61
Mettingen, IS, sU, 30	ZF-Senf	W-Gerste	24	9	10	7	7	39
Dorsten, S, 26	ZF-Senf	W-Roggen	5	0	3	2	0	6
Bocholt Barlo, S, 25	ZF-Senf	W-Roggen	32	1	12	12	8	33
Merfeld, S, 28	ZF-Senf	W-Weizen	70	5	23	24	23	56
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	ZF-Senf	W-Weizen	60	0	29	21	10	36
Möhnesee, sL, uL, L, 55	ZF-Senf	W-Weizen	25	0	13	12	-	22
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	ZF-Phacelia	W-Gerste	79	0	54	4	21	21
Horstmar, sL, uL, L, 40	ZF-abfrierend	W-Roggen	12	0	10	2	0	15
Geldern, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Kartoffeln	30	2	27	1	2	9
Bedburg-Hau, ssL, IU, 65	ZF-Gras	Kartoffeln	73	2	37	10	26	58
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	ZF-Gras	Silomais	64	23	63	1	0	17
Warendorf, S, 28	ZF-Raps	W-Roggen	54	7	35	14	5	40
Rheine-Rodde, S, 30	ZF-Raps	W-Roggen	17	5	9	6	2	24
Stadtlohn, IS,sU, 35	ZF-Grünroggen	Silomais	10	0	5	4	1	6
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	ZF-Grünroggen	Z-Rüben	23	0	13	5	5	61
Kevelaer, ssL, IU, 59	ZF-Roggen	Z-Rüben	4	0	2	2	0	12
Münster, S, 35	ZF-Roggen	Silomais	24	8	6	8	10	14
Salzkotten, sL, uL, L, 65	ZF Mischung	W-Gerste	45	0	23	16	6	7
Coesfeld-Flamschen, S, 17	ZF-Mischung	W-Roggen	19	2	8	7	4	16
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	ZF-Mischung	W-Weizen	80	0	25	27	28	63
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	ZF-Mischung (nicht winterhart)	Dinkel	29	1	10	9	10	33
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	ZF mit Leguminosen	W-Gerste	38	0	27	11	-	27
Xanten, sL, uL, L, 65	ZF	W-Gerste	54	0	25	15	14	55
Haus Düsse, ssL, IU, 76	ZF	W-Gerste	81	0	47	23	11	91

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

tL = toniger Lehm, T = Ton