

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

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			September				August	
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	51	0	34	12	5	29
Stemwede Levern, IS, sU, 28	W-Raps	W-Gerste	166	0	124	21	21	73
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	W-Raps	W-Weizen	100	0	81	15	4	23
Kalkar, ssL, IU, 78	Z-Rüben	Grünroggen	26	0	18	8	-	16
Sievernich, sL, uL, L, 82	Z-Rüben	Hafer	30	0	18	12	-	31
Buir, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Gerste	30	0	15	10	5	97
Lage, sL, uL, L, 60	Z-Rüben	W-Gerste	33	0	15	14	4	43
Beckrath, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Weizen	77	0	26	24	27	26
Beckrath, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Weizen	70	0	34	19	17	31
Uetterath, sL, uL, L, 80	Z-Rüben	ZF-Mischung	16	0	12	3	1	12
Kevelaer, ssL, IU, 59	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	20	0	12	8	-	55
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	Z-Rüben	ZF-Senf	24	0	9	8	7	15
Reken, IS, sU, 28	Z-Rüben	Grünroggen	28	0	12	6	10	11
Stadtlohn, IS,sU, 35	Mais	Silomais	30	0	13	8	9	36
Rheine, IS,sU, 28	Mais	W-Gerste	41	2	14	13	14	77
Bönen, sL, uL, L, 67	Mais	W-Gerste	38	0	24	8	6	36
Vettweiß, sL, uL, L, 86	Mais	W-Weizen	21	0	12	9	-	113
Kevelaer, ssL, IU, 55	Mais	ZF-Gras	14	0	10	4	-	17
Issum, IS,sU, 45	Mais	ZF-Gras	14	0	10	2	2	30
Münster, S, 35	Mais	ZF-Ölrettich	97	0	64	24	9	58
Telgte, S, 22	Mais	ZF-Raps	32	0	14	15	3	38
Straelen, ssL, IU, 53	Silomais	Mini Pak Choi	61	0	17	44	-	98
Borkenwirth, IS, sU, 30	Silomais	Silomais	39	3	12	12	15	36
Schwerte, sL, uL, L, 76	Kartoffeln	W-Gerste	42	0	25	8	9	34
Marienfeld, S, 26-36	Kartoffeln	W-Gerste	118	0	47	43	28	64
Bedburg-Hau, ssL, IU, 65	Kartoffeln	ZF-Mischung (nicht winterhart)	88	21	65	16	7	55
Geldern, ssL, IU, 60	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	159	0	69	48	42	153
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	28	0	15	13	-	25
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	78	0	51	21	6	24
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	Stoppeln	S-Gerste	40	0	28	12	-	19
Gescher, IS, sU,	Stoppeln	Silomais	18	0	11	2	5	19
Blomberg, sL, uL, L, 68	Stoppeln	S-Weizen	64	0	34	24	6	17
Erwitte-Eikeloh, utL, tL, T, 47	1.Stoppelbearbeitung	Dinkel	49	0	22	27	-	18
Menden, sL, uL, L, 58	1.Stoppelbearbeitung	W-Raps	70	0	48	14	8	43
Dülmen, sL, uL, L, 45	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	64	8	18	34	12	84
Hemer, sL, uL, L, 65	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	101	0	75	17	9	31
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	1.Stoppelbearbeitung	Lupine	87	0	33	32	22	-
Lichtenau, sL, uL, L, 46	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	41	0	23	16	2	42
Haus Düsse, ssL, IU, 75	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	77	0	45	28	4	47
Greven, IS,sU, 38	2.Stoppelbearbeitung	W-Raps	174	3	79	68	27	94
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	2.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	72	0	48	24	-	32
Münster, S, 36	ZF-Ölrettich	W-Gerste	56	0	19	21	16	45
Alpen, sL, uL, L, 52	ZF-Ölrettich	W-Gerste	48	0	31	12	5	25
Warendorf, S, 28 - (40)	ZF-Ölrettich	W-Gerste	29	0	13	11	5	100
Minden, IS,sU, 40	ZF-Ölrettich	W-Triticale	50	0	24	21	5	46
Buir, sL, uL, L	ZF-Ölrettich	W-Weizen	123	0	83	34	6	23
Bünde, sL, uL, L, 64	ZF-Ölrettich	W-Weizen	60	0	28	22	10	51
Borken, S, 30	ZF-Senf	W-Gerste	14	0	8	4	2	81
Kevelaer, IS,sU, 45	ZF-Senf	W-Gerste	98	0	66	26	6	37
Coesfeld-Flamschen, S, 17	ZF-Senf	W-Gerste	50	1	8	22	20	50
Mettingen, IS, sU, 30	ZF-Senf	W-Gerste	66	3	31	20	15	57
Bocholt, IS,sU, 38	ZF-Senf	W-Roggen	15	0	7	5	3	44
Dorsten, S, 26	ZF-Senf	W-Roggen	44	0	17	21	6	31
Bocholt Barlo, S, 25	ZF-Senf	W-Roggen	21	2	11	7	3	24
Merfeld, S, 28	ZF-Senf	W-Weizen	167	0	80	53	34	15
Möhnese, sL, uL, L, 55	ZF-Senf	W-Weizen	49	0	38	11	-	28
Warendorf, S, 28	ZF-Raps	W-Roggen	137	0	50	47	40	67
Rheine-Rodde, S, 30	ZF-Raps	W-Roggen	77	0	43	28	6	57
Haus Düsse, ssL, IU, 76	ZF	W-Gerste	177	0	126	39	12	38
Xanten, sL, uL, L, 65	ZF	W-Gerste	22	0	7	8	7	31
Horstmar, sL, uL, L, 40	ZF-abfrierend	W-Roggen	43	0	14	16	13	37
Hopsten, S, 20	ZF-abfrierend	W-Weizen	12	3	5	3	4	45
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	ZF-Mischung	W-Weizen	43	0	28	10	5	55
Salzkotten, sL, uL, L, 65	ZF Mischung	W-Gerste	91	0	37	44	10	-
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	ZF-Mischung (nicht winterhart)	Dinkel	28	4	14	10	4	28
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	ZF mit Leguminosen	W-Gerste	21	0	11	10	-	22

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

tL = toniger Lehm, T = Ton