

So viel mineralischer Stickstoff (kg/ha) wurde Anfang April 2022 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			April					März
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Stadtlohn, IS, sU, 35	W-Gerste	Grünroggen	30	9	30	0	0	46
Gescher, IS, sU	W-Gerste	Mais	4	0	4	0	0	23
Mechemich, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Dinkel	49	19	43	3	3	35
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Triticale	131	17	91	11	29	75
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Gerste	W-Weizen	129	33	117	12	-	77
Haus Düsse, ssl, IU, 74	W-Gerste	W-Weizen	12	0	8	4	0	23
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Gerste	W-Weizen	71	19	58	13	0	51
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	W-Gerste	W-Weizen	19	0	8	7	4	4
Warendorf, S, 28 - (40)	W-Gerste	ZF-Senf	46	0	38	8	0	31
Delbrück-Westenholz, S	W-Triticale	CCM-Mais	16	12	16	0	0	-
Münster, S, 36	W-Triticale	Silomais	15	12	15	0	0	9
Hövelhof-Riege, S, 25	W-Triticale	Silomais	21	14	21	0	0	-
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Triticale	W-Weizen	41	0	26	9	6	-
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Triticale	W-Weizen	72	4	63	5	4	44
Rheine, IS, sU, 28	W-Roggen	CCM-Mais	47	9	27	4	16	96
Warendorf, S, 28	W-Roggen	CCM-Mais	81	21	51	16	14	91
Rheine-Rodde, S, 30	W-Roggen	CCM-Mais	39	13	36	3	0	50
Bocholt, IS, sU, 38	W-Roggen	Kartoffeln	9	0	3	0	6	14
Haltern-Hullern, S, 28	W-Roggen	Kartoffeln	126	54	117	9	0	19
Alpen, sL, uL, L, 52	W-Roggen	Kartoffeln	29	0	11	7	11	10
Reken, IS, sU, 28	W-Roggen	Mais	0	0	0	0	0	20
Hopsten, S, 20	W-Roggen	W-Triticale	9	6	9	0	0	19
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Roggen	ZF-Phacelia	39	14	34	5	0	13
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Ackerbohnen	5	0	0	0	5	20
Minden, IS, sU, 40	W-Weizen	CCM-Mais	80	5	55	6	19	104
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Kartoffeln	52	13	37	0	15	-
Xanten, sL, uL, L, 65	W-Weizen	Körnermais	65	3	50	5	10	29
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Weizen	Silomais	82	22	62	12	8	81
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Weizen	Silomais	75	12	43	10	22	119
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	Silomais	34	3	22	7	5	66
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Weizen	Silomais	133	0	74	24	35	16
Münster, S, 35	W-Weizen	Silomais	45	28	38	3	4	46
Beckrath, sL, uL, L	W-Weizen	Z-Rüben	109	16	88	10	11	26
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	W-Weizen	Z-Rüben	157	39	117	26	14	74
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Z-Rüben	55	0	33	8	14	57
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Z-Rüben	43	0	22	10	11	-
Kalkar, ssl, IU, 78	W-Weizen	Z-Rüben	85	3	47	18	20	56
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	W-Weizen	Z-Rüben	18	0	0	0	18	43
Straelen, ssl, IU, 53	W-Weizen	Z-Rüben	58	0	22	16	20	52
Bedburg-Hau, ssl, IU, 73	W-Dinkel	Silomais	26	0	18	3	5	18
Erwitte-Eikeloh, uL, tL, T, 47	W-Dinkel	W-Raps	18	0	11	7	-	68
Bad Münstereifel, sL, uL, L, 42	W-Raps	W-Gerste	72	24	63	9	-	16
Marsberg, sL, uL, L, 50	W-Raps	W-Gerste	100	21	88	8	4	25
Anröchte-Effeln, uL, tL, T, 40	W-Raps	W-Weizen	112	9	95	17	-	34
Issum, IS, sU, 45	Z-Rüben	Silomais	70	0	51	9	10	40
Erwitte, sL, uL, L, 61	Z-Rüben	W-Gerste	204	0	147	45	12	76
Buir, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Weizen	276	40	194	37	45	59
Kevelaer, ssl, IU, 55	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	94	13	79	12	3	8
Kevelaer, IS, sU, 45	Z-Rüben	ZF-Senf	77	0	38	21	18	28
Bedburg-Hau, ssl, IU, 65	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	96	4	87	9	0	15
Beckrath, sL, uL, L	Z-Rüben	ZF-Senf	267	72	204	28	35	62
Dorsten, S, 26	geerntet	Silomais	40	0	29	7	4	25
Möhneseel, sL, uL, L, 55	1. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	84	0	45	39	-	-
Borkenwirth, S, 42	1. Bodenbearbeitung	ZF-Senf	292	267	277	9	6	21
Bocholt Barlo, S, 25	1. Bodenbearbeitung	ZF-Ölrettich	3	0	3	0	0	25
Dülmen, sL, uL, L, 45	1. Bodenbearbeitung	ZF-Senf	98	0	31	34	33	64
Kevelaer, ssl, IU, 59	gegrubbert	Z-Rüben	56	0	25	17	14	22
Vettweiß, sL, uL, L, 86	gepflügt	W-Weizen	162	30	84	40	38	69
Buir, sL, uL, L	Pflugfurche	W-Weizen	167	0	47	57	63	119
Schlangen, IS, sU, 41	Pflugfurche	ZF winterhart	24	0	14	7	3	24
Lippstadt, S, 30	ZF-Ölrettich	W-Roggen	25	6	13	4	8	21
Stemwede Lavern, IS, sU, 28	ZF-Ölrettich	W-Roggen	38	0	18	10	10	29
Coesfeld-Flamschen, S, 17	ZF-Senf	W-Roggen	4	0	4	0	0	14
Telgte, S, 22	ZF-Senf	W-Triticale	40	0	17	14	9	49
Greven, IS, sU, 38	ZF-Phacelia	W-Weizen	49	0	23	14	12	30
Versmold, S, 25	ZF-Mischung	W-Triticale	54	0	15	14	25	57
Ochtrup, IS, sU, 30	ZF-Mischung	W-Weizen	65	15	55	4	6	53
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Grünroggen	Silomais	57	3	22	13	22	37
Uetterath, sL, uL, L, 80	Ackergras	Erbse (Korn)	20	0	15	5	0	39
Geldern, ssl, IU, 60	Ackergras	Kartoffeln	6	0	3	0	3	31
Mettingen, IS, sU, 30	Ackergras	W-Gerste	6	0	6	0	0	7
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	Klee gras	W-Weizen	16	0	6	6	4	-

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