

N_{min}-Richtwerte 2007 für Niedersachsen

Bodenklimaraum	Schicht cm	Winterraps kg N _{min} /ha	Winterweizen (Blattvorfrucht) kg N _{min} /ha	Winterweizen (Getreidevorfrucht) kg N _{min} /ha	Winterweizen (Vorfrucht Mais) kg N _{min} /ha	Wintergerste kg N _{min} /ha	Winterroggen Triticale kg N _{min} /ha
9	0-30	25	9	n.n.	n.n.	9	7
	30-60	8	11	n.n.	n.n.	8	5
	60-90	7	19	n.n.	n.n.	20	8
	0-90	39 (15-67)	40 (31-51)	–	–	37 (37-37)	20 (10-26)
11	0-30	10	12	9	n.n.	8	n.n.
	30-60	8	11	13	n.n.	9	n.n.
	60-90	7	22	12	n.n.	8	n.n.
	0-90	24 (22-26)	45 (45)	34 (34)	–	25 (25)	–
34	0-30	10	19	8	n.n.	19	n.n.
	30-60	7	11	7	n.n.	9	n.n.
	60-90	6	16	16	n.n.	9	n.n.
	0-90	23 (19-25)	45 (38-52)	31 (21-41)	–	36 (31-40)	–
45	0-30	10	16	14	10	11	13
	30-60	9	20	13	16	8	17
	60-90	11	21	17	20	8	18
	0-90	31 (13-57)	56 (27-122)	44 (22-80)	45 (27-63)	28 (13-67)	48 (38-69)
46	0-30	13	15	16	n.n.	15	11
	30-60	7	14	17	n.n.	9	10
	60-90	6	18	21	n.n.	8	10
	0-90	25 (19-31)	47 (18-116)	53 (41-66)	–	32 (16-81)	32 (18-74)
47	0-30	9	11	9	9	11	12
	30-60	6	10	9	10	10	8
	60-90	8	18	8	10	11	10
	0-90	23 (12-44)	39 (24-66)	25 (19-31)	29 (22-35)	31 (19-60)	29 (17-61)
48	0-30	11	20	n.n.	10,2	11	10
	30-60	11	22	n.n.	6,6	6	10
	60-90	10	31	n.n.	10	7	15
	0-90	32 (15-67)	73 (73)	–	27 (18-41)	25 (21-32)	35 (21-48)
50	0-30	6	n.n.	8	n.n.	7	8
	30-60	5	n.n.	8	n.n.	6	8
	60-90	5	n.n.	9	n.n.	6	12
	0-90	16 (14-18)	–	26 (21-29)	–	20 (12-32)	28 (12-42)
51	0-30	8	11	n.n.	n.n.	10	9
	30-60	5	7	n.n.	n.n.	7	6
	60-90	6	8	n.n.	n.n.	9	8
	0-90	19 (12-23)	25 (23-27)	–	–	25 (18-32)	23 (16-35)
52	0-30	18	16	13	n.n.	15	10
	30-60	19	21	16	n.n.	17	13
	60-90	20	22	18	n.n.	17	17
	0-90	57 (36-77)	59 (30-112)	47 (27-65)	–	50 (26-84)	40 (34-43)

Die Zahlen in Klammern stellen die Spannweite der Werte dar. n.n. es liegen keine Werte vor