

Nmin-Richtwerte Winterungen 2021

Boden	Kultur	Vorfrucht	Nmin 0 bis 30 cm	Nmin 30 bis 60 cm	Nmin 60 bis 90 cm	Summe
leichter Boden (S, IS, sU)	Winterweizen	Blattfrucht	10	15	26	51
	Winterweizen	Halmfrucht	12	17	22	51
	Wintertriticale	Blattfrucht	6	6	6	18
	Wintertriticale	Halmfrucht	10	8	19	37
	Wintergerste	Blattfrucht	6	5	3	14
	Wintergerste	Halmfrucht	7	6	9	22
	Winterroggen	Blattfrucht	6	5	5	16
	Winterroggen	Halmfrucht	5	3	7	15
	Winterraps	Blattfrucht	9	4	0	13
	Winterraps	Halmfrucht	9	4	0	13
	NN**Winter	alle	8	7	9	24
mittlerer Boden (ssl, IU, sL, uL, L)	Winterweizen	Blattfrucht	12	12	19	43
	Winterweizen	Halmfrucht	13	10	12	35
	Wintertriticale	Blattfrucht	14	11	11	36
	Wintertriticale	Halmfrucht	14	11	7	32
	Wintergerste	Blattfrucht	12	8	8	28
	Wintergerste	Halmfrucht	10	8	7	25
	Winterroggen	Blattfrucht	7	4	8	19
	Winterroggen	Halmfrucht	7	4	9	20
	Winterraps	Blattfrucht	11	7	0	18
	Winterraps	Halmfrucht	10	6	0	16
NN**Winter	alle	11	10	12	33	
schwerer Boden (utL, tL, T)	Winterweizen	Blattfrucht	13	18	24	55
	Winterweizen	Halmfrucht	15	18	24	57
	Wintertriticale	Blattfrucht	14	14	17	45
	Wintertriticale	Halmfrucht	14	14	17	45
	Wintergerste	Blattfrucht	11	14	17	42
	Wintergerste	Halmfrucht	11	14	17	42
	Winterroggen	Blattfrucht	14	14	17	45
	Winterroggen	Halmfrucht	14	14	17	45
	Winterraps	Blattfrucht	14	14	17	45
	Winterraps	Halmfrucht	14	14	17	45
	NN**Winter	alle	14	14	17	45

NN** = alle anderen, nicht gelisteten Kulturen

Mais = Blattfrucht

gelb = Abweichung > 10 kg/ha Nmin gegenüber vorläufigem Richtwert

Hinweis: Bei Leguminosen ist nur der Nmin von der Schicht 0 - 30 cm anzurechnen.