

# N<sub>min</sub>-Richtwerte Sommerungen

Werte für die Düngebedarfsermittlung

Kultur	Vorfrucht	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe	Vorl. 5.j. Richtwert
<b>leichter Boden (S, IS, sU)</b>						
Rüben	Halm-/Blattfrucht	12	9	6	27	48
Rüben	ZF alle	12	9	8	29	42
Kartoffeln	Halm-/Blattfrucht	12	9	6	27	50
Kartoffeln	ZF alle	12	9	8	29	42
Mais	Halm-/Blattfrucht	12	9	7	28	46
Mais	ZF alle	12	9	8	29	37
Sommergetreide	alle	12	9	8	29	40
NN**Sommer	alle	12	9	8	29	40
<b>mittlerer Boden (ssl, IU, sL, uL, L)</b>						
Rüben	Halm-/Blattfrucht	17	14	7	38	46
Rüben	ZF abgefroren	16	11	9	36	62
Rüben	ZF winterhart	16	11	9	36	50
Kartoffeln	Halm-/Blattfrucht	19	12	5	36	48
Kartoffeln	ZF abgefroren	16	11	9	36	54
Kartoffeln	ZF winterhart	16	11	9	36	50
Mais	Halm-/Blattfrucht	13	14	15	42	49
Mais	ZF abgefroren	16	11	9	36	62
Mais	ZF winterhart	16	11	9	36	50
Sommergetreide	alle	16	11	9	36	50
NN**Sommer	alle	16	11	9	36	50
<b>schwerer Boden (utL, tL, T)</b>						
Alle	alle	16	14	11	41	62

NN\*\* = alle anderen, nicht gelisteten Kulturen; Mais = Blattfrucht;   Abweichung >10 kg/ha N<sub>min</sub> gegenüber vorläufigem Richtwert; Hinweis: Bei Leguminosen ist nur der N<sub>min</sub> von der Schicht 0-30 cm anzurechnen.