

Aktuelle Nmin - Werte im Ackerbau 2017

Region 1: <b>St.Wendel und Hunsrück Vorland</b>				
Probenahmezeitpunkt : 1/2. KW Februar 2017				
Nmin - Beprobung in	: Anzahl der	: kg Nmin / ha		
	Proben	:0 - 30 cm : 30 - 60 cm :		Summe

Wintergerste	:	2	:	24	:	34	:	58
Winterweizen	:	4	:	31	:	27	:	58
Hafer	:	1	:	32	:	9	:	41
Winterraps	:	3	:	32	:	29	:	61
Triticale	:	3	:	24	:	27	:	51
Sommergerste	:	1	:	49	:	30	:	79
Mais	:	4	:	16	:	32	:	48

Düngeempfehlungen : ( in kg N / ha )

<b>Wintergerste</b>	:	40 kg / ha als 1.Gabe zu Vegetationsbeginn 40 kg / ha als 2. Gabe ab Schossbeginn 50 kg / ha als 3. Gabe ab Erscheinen des Fahnenblattes
<b>Winterweizen</b>	:	50 kg / ha als 1. Gabe zu Vegetationsbeginn 50 kg / ha als 2. Gabe ab Schossbeginn 60 kg / ha als 3. u. 4. Gabe ab Erscheinen des Fahnenblattes 30 kg / ha ggfls. als Qualitätsdüngung
<b>Hafer</b>	:	30 kg / ha als 1.Gabe ab Saat bis zum Auflaufen 40 kg / ha als 2. Gabe ab Schossbeginn
<b>Winterraps</b>	:	130 kg / ha ab Vegetationsbeginn, in zwei Gaben (80 / 50 kg)
<b>Triticale</b>	:	50 kg / ha als 1. Gabe zu Vegetationsbeginn 50 kg / ha als 2. Gabe ab Schossbeginn 55 kg / ha als 3. u. 4. Gabe ab Erscheinen des Fahnenblattes 30 kg / ha ggfls. als Qualitätsdüngung
<b>Sommergerste</b>	:	60 kg / ha zur Saat (als Braugerste)
<b>Mais</b>	:	135 kg / ha ab Saat bis 6-Blatt Stadium, in zwei Gaben (80 / 55 kg)