



Nmin-Werte 2019

Prüm/Daun		Nmin in kg/ha in der Bodenschicht			
Hauptfrucht	Vorfrucht	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Winterraps	Getreide	15	11	6	32
Getreide	Blattfrucht	13	12	10	35
Getreide	Getreide	12	12	5	29
Hunsrück/Hochwald		Nmin in kg/ha in der Bodenschicht			
Hauptfrucht	Vorfrucht	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Winterraps	Getreide	23	10	4	37
Getreide	Blattfrucht	29	20	25	74
Getreide	Getreide	23	12	22	57
Saargau/Wittlich		Nmin in kg/ha in der Bodenschicht			
Hauptfrucht	Vorfrucht	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Winterraps	Getreide	7	9	3	19
Getreide	Blattfrucht	16	13	18	47
Getreide	Getreide	19	18	11	48
Bitburg		Nmin in kg/ha in der Bodenschicht			
Hauptfrucht	Vorfrucht	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Winterraps	Getreide	17	11	6	34
Getreide	Blattfrucht	16	10	5	31
Getreide	Getreide	13	12	10	35

Probenahme: 8.02. - 13.02.2019

Die Nmin - Werte für die Hauptfrucht Silomais werden Anfang April veröffentlicht.
 Erläuterungen zu Nährstoffbedarfsermittlung: Die Nährstoffbedarfsermittlung für Stickstoff und Phosphor muss vor der ersten Düngungsmaßnahme erstellt sein. Hierbei hilft der kostenlose N-Düngeplaner auf der Homepage des DLR RNH unter www.pflanzenbau.rlp.de. Neben dem zu erwartenden Ertrag, Vorfrucht, Zwischenfrucht, Humusgehalt und organischer Düngung im Vorjahr sind die Nmin Werte zu berücksichtigen. Sofern Sie nicht über eigene Untersuchungen verfügen, können Sie die hier veröffentlichten Untersuchungsergebnisse in Ihrer Nährstoffbedarfsermittlung benutzen. Wenn Sie diese Daten für Ihre Nährstoffbedarfsermittlung benutzen, müssen Sie dieses Blatt zusammen mit der Bedarfsermittlung 7 Jahre lang in Ihren Unterlagen aufbewahren. Durch die Anlage von Düngefenstern kann die Nachlieferung auf den Flächen besser abgeschätzt und bei den folgenden Düngergaben berücksichtigt werden. Dies stellt eine wichtige Maßnahme zur Optimierung der Düngung dar und kann zu erheblichen Kosteneinsparungen führen.

gez. i.A. Nikolaus Schackmann, DLR Eifel

Amtliche Beratung durch: DLR Eifel Im Westpark 11 54634 Bitburg Tel.: (0 65 61) 94 80 -0
 Internet://www.dlr.rlp.de e-Mail: DLR-Eifel@dlr.rlp.de

Gruppe Pflanzenbau	Gruppe Nachwachsende Rohstoffe	Gruppe Grünland
Schaaf -403 (0173 / 130 71 46)	Grün -409	Fisch -406 (0171 / 333 75 42)
Schackmann -425 (0175 / 525 20 81)	Thielen -401 (0172/1445292)	Steilen -424 (0172/9855191)
Thiex C. -427		