

N_{min}-Werte im Saarland 2022

Die 72 repräsentativen Flächen des saarländischen Nitratkatasters wurden im Zeitraum vom 24. Januar bis 8. Februar beprobt. Dabei wurden im Vergleich zum Vorjahr durchweg höhere N_{min} Werte festgestellt. Der Stickstoff wurde bisher von den Niederschlägen nicht in tiefere Schichten verlagert und steht den Kulturen beim Vegetationsbeginn zur Verfügung.

Vor Ausbringung der ersten Gabe schreibt die Düngeverordnung für jede Kultur (Schlag/Bewirtschaftungseinheit) eine Düngebedarfsermittlung vor. Dies gilt sowohl für organische als auch für mineralische Düngung.

Bei Stickstoff ist für jede Kultur ein bundeseinheitlicher Bedarfswert, der sich am Ertrag orientiert festgelegt.

Neben den Stickstoffgehalten im Boden (N_{min}) müssen die N-Nachlieferung aus den Vorfrüchten und der organischen Düngung des Vorjahres entsprechend berücksichtigt werden.

Wenn für N_{min} keine eigene Beprobung durchgeführt wurde, können die untenstehenden Werte verwendet werden.

Tabelle 1: N_{min}-Regionen im Saarland

Region	Gemeindegebiet
Region 1	Perl, Mettlach, Losheim, Merzig, Beckingen, Rehlingen-Siersburg
Region 2	Weiskirchen, Wadern
Region 3	Nonweiler, Nohfelden, Freisen, Oberthal, Namborn, Tholey, St. Wendel, Marpingen, Ottweiler, Neunkirchen, Spiesen-Elversberg
Region 4	Schmelz, Lebach, Nalbach, Saarwellingen, Eppelborn, Illingen, Merchweiler, Schiffweiler
Region 5	Dillingen, Wallerfangen, Saarlouis, Schwalbach, Bous, Ensdorf, Überherrn, Wadgassen, Völklingen, Großrosseln
Region 6	Heusweiler, Quierschied, Riegelsberg, Püttlingen, Saarbrücken, Friedrichsthal, Sulzbach, St. Ingbert, Kirkel, Homburg, Bexbach

Region 7	Blieskastel, Mandelbachtal, Gersheim , Kleinblittersdorf
----------	---

Tabelle 2: N_{min}-Werte für die Regionen

Region	Winterungen kg N _{min} /ha	Sommerungen kg N _{min} /ha
Region 1	59	48
Region 2	44	54
Region 3	37	44
Region 4	36	45
Region 5	39	37
Region 6	33	46
Region 7	41	52
Rotes Gebiet Altforweiler	39	37
Rotes Gebiet Leuk	47	46

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an

Christian Feld 0171 - 86 59 138

Eileen Schön 0162 – 27 35 089

Sophie Schlosser 01520 – 93 83 899

Martin Beier 06826-82 89 551