

Schlagwortverzeichnis für die Umsetzungshinweise zur Düngeverordnung in Sachsen

Schlagwortliste mit – unvollständiger – Auswahl von Begriffen/Regelungen aus DüV und SächsDüReVO in alphabetischer Reihenfolge mit Links zu entsprechenden Stellen der *Umsetzungshinweise zur Düngeverordnung* und der *Datensammlung Düngerecht* mit Seitenzahl.

Aufzeichnungspflichten nach DüV

[alle Aufzeichnungspflichten](#)

[Befreiung von Aufzeichnungspflichten](#) S. 4

[Düngebedarfsermittlung incl. aller Ausgangswerte](#) S. 2

[Düngung, Nährstoffaufbringung](#) S. 3

[N-Düngung Herbst](#) S. 3

[Zusammenfassungen auf Betriebsebene](#) S. 3, 6, 7, 8

Beprobung organischer Düngemittel

[im Nitratgebiet](#) S. 4

[Methodik](#)

[BESyD, Bilanzierungs- und Empfehlungssystem Düngung](#) (wird von webBESyD abgelöst)

Boden-Klima-Raum

[bei \$N_{\min}\$ -Anrechnung in 60-90 cm Bodentiefe](#) S. 7 [für Festlegung P-Gehaltsklassen](#)

Bodenprobenahme, Methodik

[Grundnährstoffe](#)

[\$N_{\min}\$](#)

[Datensammlung Düngerecht](#), dort *Datensammlung Düngerecht*

[Tabellenverzeichnis](#)

Düngung – Aufbringungsauflagen/-verbote

[Aufbringungstechnik, allgemein anerkannte Regeln](#) S. 5

[Bodenzustand \(Wasser, Schnee, Frost\)](#) S. 6

Einarbeitungspflicht

[Harnstoff mit/ohne Ureasehemmstoff](#) S. 5

[organische, org.-mineral. Düngemittel](#) S. 5

[Gewässerrand, Abstandsauflagen](#)

Streifenförmige Aufbringung oder direkte Einbringung in den Boden von flüssigen organischen und org.-mineral. Düngemitteln

[Ausnahmen für Grünland, Dauergrünland, mehrschnitt. Feldfutter](#)

[Einzelantrag für Ausnahmen](#)

[Pflicht zur ...](#) S. 5

Düngeverordnung

[Auflistung grundlegender Anforderungen](#)

[vollständiger aktueller Text](#)

[Element-Oxidform, Umrechnungsfaktoren von Nährstoffen](#)

Ertragsniveau, incl. Nitratgebiet

[Acker, Gemüse, Erdbeeren](#) S. 4

[Grünland, Dauergrünland, mehrschnitt. Feldfutter](#) S. 3

[Feldrand-Bereitstellung Festmist/Silage \(Feldrandlagerung\)](#)

Gehaltsklassen Makronährstoffe und pH im Boden

[pH-Klassen Acker- und Grünland](#)

[P-, K-, Mg-Gehaltsklassen Acker- und Grünland](#)

[trockene/nicht trockene Regionen für P-Gehaltsklassen](#)

[Großvieheinheiten und Umtriebe von Nutztieren](#)

Herbst-N-Düngung (nach letzter Hauptfrucht)

[Anrechnung bei N-Düngebedarfsermittlung im Frühjahr](#) S. 9

[Sperrzeiten im nicht-Nitratgebiet](#)

[Sperrzeiten im Nitratgebiet](#)

[Spurennährstoffbeizen, Blattdünger](#)

[Zulässigkeit, Menge](#)

Lagerkapazitäten für organische Düngemittel

[Berechnung mit Programm LagerKa](#)

[Mindestlagerkapazitäten](#) S.11

[prinzipielle Vorgaben zur Berechnung
landwirtschaftlich genutzte Fläche § 2 Punkt 1](#)

Legume N-Bindung

[Ackerkulturen konventionell](#)
[Ackerkulturen ökologisch](#)
[Gemüsekulturen](#)
[Grünland](#)
[nachträgliche Umstände bei N-Düngebedarfsermittlung](#)
[Nährstoffausscheidungen von Nutztieren](#)
[Nährstoffaufnahme von Wiederkäuern aus Grobfutter](#)

Nährstoffgehalt

[Einzelfuttermittel](#)
[Grobfutter, Grund- und Saftfutter konventioneller Landbau](#)
[Grobfutter, Grund- und Saftfutter ökologischer Landbau](#)
[organische Düngemittel konventioneller Landbau](#)
[organische Düngemittel ökologischer Landbau](#)
[pflanzliche Produkte Ackerbau konventioneller Landbau](#)
[pflanzliche Produkte Ackerbau ökologischer Landbau](#)
[pflanzliche Produkte Gemüsekulturen, Erdbeeren](#)
[Obst, Wein, Beerenobst, konventioneller/ökologischer Landbau](#)
[Saat- und Pflanzgut](#)
[Tierische Produkte](#)
[wesentlicher an N oder P § 2 Punkt 11](#)
[wesentlicher an verfügbarem N § 2 Punkt 13](#)
[Nährstoffmenge, wesentliche an N oder P § 2 Punkt 10](#)

N-Bedarfswerte, incl. ertragsbezogene Zu-/Abschläge

[Ackerkulturen](#)
[Gemüse, Erdbeeren](#)
[Grünland, Dauergrünland, mehrschnitt. Feldfutter](#)

N-Düngebedarfsermittlung Berechnungsweg, anzurechnende Faktoren, Verpflichtung/Befreiung

[Ackerbau, Gemüse, Erdbeeren](#)
[Grünland, Dauergrünland, mehrschnittiges Feldfutter](#)

N_{min}

[anzurechnende Bodentiefe nach Kulturart S. 6](#)
[Berechnung für 60-90 cm Bodentiefe S. 6](#)
[Datenquelle für Steingehalt, durchwurzelbare Bodentiefe, Feinanteil, Ackerzahl S. 9](#)

[Richtwerte](#) S. 5
[Steingehalt](#) S. 7
[zu berücksichtigende Bodentiefe](#) S. 6
[nach Kulturart](#)
[bei Zweitfruchtanbau](#) S. 5

Nitratgebiet

[Ausnahmeregelungen von Bewirtschaftungsauflagen](#) S. 2
[Bewirtschaftungsauflagen, zusätzliche](#)

Flächen in Sachsen

[Recherche im online-GIS](#)
[Recherche im iDA-Portal](#)
[Methodik zur Festlegung der Nitratgebiete](#)
[N-Mindestanrechnung aus organischen Düngemitteln im Jahr der Aufbringung](#)

Organische Düngung, N-Anrechnung bei N-Düngebedarfsermittlung

[aus Herbst-N-Düngung](#) S. 9
[aus organischer Düngung des Vorjahres](#) S. 9 [und](#) S. 3
[aus Kompostdüngung bei Ackerkulturen, Gemüse, Erdbeeren](#) S. 9
[Mindestanrechnung im Aufbringungsjahr](#)

P-Düngebedarfsermittlung

[Berechnung](#)
[Befreiung von der Pflicht zur Berechnung](#) S.1
[P-Boden-Gehaltsklassen](#)
[SächsDüReVO vollständiger aktueller Text](#)

Sperrzeiten für Ausbringung N und P

[Sperrzeiten im Nicht-Nitratgebiet](#)
[Sperrzeiten im Nitratgebiet](#)
[Vorfruchtwert, Anrechnung bei N-Düngebedarfsermittlung](#) S. 9
[webBESyD, web-basiertes Bilanzierungs- und Empfehlungssystem Düngung](#)
[Weinbau](#)

Wirtschaftsdüngeranfall Richtwerte

[Geflügel, Kaninchen](#)
[Rinder](#)
[Schweine, Ziegen, Schafe, Pferde](#)
[Zusammenlegung von Schlägen, was ist zu beachten](#)
[Zweitfrucht](#) S. 5

Zwischenfruchtanbau im Nitratgebiet

[Anbaupflicht bei N-Düngung der folgenden Sommerung](#) S. 3

[Nutzungspflicht bei N-Düngung](#) S. 3

[80 % N-Düngung im Nitratgebiet](#) S. 2

[170 kg N/ha aus org. Düngung im Mittel des Betriebs](#)

Autor: Dr. Michael Grunert; Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie; Abteilung 7; Referat 72;
Telefon: 035242 631-7201; E-Mail: michael.grunert@smekul.sachsen.de; Redaktionsschluss: 01.03.2025;
www.lfulg.sachsen.de