

# Schlagkartei – Aufzeichnung Düngjahr 2021/2022



Betrieb: \_\_\_\_\_ Betriebs-Nr. \_\_\_\_\_

Name Feldstück(e) (mit FID/Nr. laut FNN): \_\_\_\_\_

Fläche(n) gesamt in ha: \_\_\_\_\_ Fruchtart/Kultur\*: \_\_\_\_\_ Weidefläche\*:  ja  nein

Fläche(n) im Roten Gebiet\*:  ja  nein Bedarfswerte lt. Düngbedarfsermittlung\*: \_\_\_\_\_ kg N/ha \_\_\_\_\_ kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>/ha

Ausbring- datum ab 2021 Ernte Hauptfrucht bzw. letztem Schnitt	Art des Düngers	Wenn zur Zwischen- /Zweitfrucht ankreuzen	Düngermenge je ha Mineraldünger in kg oder dt, Organischer Dünger in m <sup>3</sup> oder t	Nährstoffgehalte des Düngers in kg je dt, m <sup>3</sup> , t				Ausgebrachte Nährstoffmenge in kg/ha dazu Düngermenge mit Nährstoffgehalt multiplizieren				Anrechenbare Menge N* siehe Hinweis unten
				N gesamt	NH <sub>4</sub> -N nur bei org. Düngern	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O*	N gesamt	NH <sub>4</sub> -N nur bei org. Düngern	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O*	
<b>gesamt*:</b>												

\*optional für eigene Aufzeichnung/Bewirtschaftungsplanung, d.h. keine Pflichtangabe nach DüV

Daten Nährstoffgehalte bei organischen Düngern (bitte ankreuzen):  betriebsindividuelle Werte aus LfL „Berechnung Lagerraum und Nährstoffanfall“  eigene Analyse  Tabellenwerte „Gelbes Heft“ der LfL

Hinweis (Details siehe DüV): ausgebrachte Gesamt-N mit Faktor der Ausnutzung des Gesamt-Stickstoffs multiplizieren, damit ergibt sich der anrechenbare N im Jahr des Aufbringens (gesamt anrechenbare Menge N dann maximal bis Düngbedarfswert); Faktoren der Ausnutzung für 2022 sind entsprechend DüV Anlage 3: Rindergülle auf Acker 60%, auf Grünland 50%; Schweinegülle auf Acker 70%, auf Grünland 60%; Rinder-, Schaf-, Ziegenmist 25%; Hühnertrockenkot 60%; Pferdemist 25%; Biogasanlagengärrückstand flüssig auf Acker 60%, auf Grünland 50%; Biogasanlagengärrückstand fest 30%; Weide 50%; Mineraldünger 100%; wenn jedoch tatsächlicher NH<sub>4</sub>-N Anteil/verfügbare N höher als der jeweilige Faktor, gilt dieser Anteil

Spätestens 2 Tage nach der Düngung muss gemäß DüV die Aufzeichnung erfolgen