

ÜBERSICHT

Sperrzeiten nach Dünge- und Landesverordnung

gültig ab 2023

(Stand 07/2023)

Sperrzeiten gelten für **mineralische und organische Düngemittel mit wesentlichem Nährstoffgehalt**. Sowohl die Düngeverordnung als auch die Landesverordnung über zusätzliche düngerechtliche Vorschriften enthalten Vorgaben zu den Sperrzeiten (Verbotszeiträumen).

Düngemittel mit wesentlichem Gehalt an Stickstoff (> 1,5 % N in der Trockenmasse)	Jul./Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.
Ackerland	ab Ernte der letzten Hauptfrucht bis 31.1.					
⇒ davon abweichend: ✓ Winterraps ✓ Zwischenfrüchte ✓ Feldfutter jeweils bei Aussaat bis 15.9. ✓ Wintergerste nach Getreidevorfrucht bei Aussaat bis 1.10.	nur bei Düngebedarf nach Formblatt; maximal 60 kg Gesamt- N/ha oder 30 kg Ammonium- N/ha (Brutto)		ab 2.10.			bis 31.1.
⇒ davon abweichend auf nitratbelasteten Flächen : jeweils bei Aussaat bis 15.9. ✓ Winterraps bei maximal 45 kg N _{min} /ha ✓ Zwischenfrüchte mit Nutzung ✓ Feldfutter ✓ Festmist Huf- und Klautiere/Kompost zu Zwischenfrüchten ohne Nutzung maximal 120 kg Gesamt-N/ha					ab 2.12.	bis 31.1.
Gemüse, Erdbeeren und Beerenobst					ab 2.12.	bis 31.1.
Düngemittel mit wesentlichem Gehalt an Stickstoff (> 1,5 % N in der Trockenmasse)	Jul./Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.
Grünland, Dauergrünland sowie mehrjähriger Feldfutterbau bei Aussaat bis 15.5.		ab 1.9. mit <u>flüssigen</u> organ. Düngemitteln mit wesentlichem Gehalt an <u>verfügbarem</u> Stickstoff maximal 80 kg Gesamt-N/ha		ab 1.11.		bis 31.1.
		nitratbelastete Flächen: maximal 60 kg Gesamt- N/ha	ab 1.10.			bis 31.1.
Festmist von Huf- und Klautieren sowie Kompost					ab 1.12.	bis 15.1.
					nitratbelastete Flächen:	ab 1.11. bis 31.1.
Düngemittel mit wesentlichem Gehalt an Phosphat (> 0,5 % P ₂ O ₅ in der Trockenmasse)	Jul./Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.
					ab 1.12.	bis 15.1.

Erläuterung:

- Sperrzeit (Verbotszeitraum)
- besondere Sperrzeiten (Verbotszeiträume) für belastete Flächen
- Aufbringung zulässig, z.T. unter bestimmten Voraussetzungen