

Tab. 1: Sperrfristen der einzelnen Kulturen und Gebiete

Sperrfristen		Nicht rote Fläche	Rote Fläche	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	
Dünger mit wesentlichem Stickstoffgehalt außer Festmist von Huf- und Klautentieren und Kompost	Acker grundsätzlich	nach Ernte der letzten Hauptfrucht bis 31. 1.	nach Ernte der letzten Hauptfrucht bis 31. 1.						
	Ausnahme Acker	Zwischenfrucht** ohne Futternutzung* (Aussaart bis 15. 9.)	bis einschließlich 1. 10. 30 kg NH ₄ ⁺ / 60 kg N je ha erlaubt	keine Düngung					
		Zwischenfrucht** mit Futternutzung* (Aussaart bis 15. 9.)		bis inkl. 1. 10. 30 kg NH ₄ ⁺ / 60 kg N je ha erlaubt					
		W-Raps (Aussaart bis 15. 9.)		bis inkl. 1. 10. 30 kg NH ₄ ⁺ / 60 kg N je ha erlaubt, wenn N _{min} ≤ 45 kg/ha					
		W-Gerste nach Getreidevorfucht (Aussaart bis 1.10.)		keine Düngung					
	Mehrjähriger Feldfutterbau (Aussaart bis 15. Mai)	1. 11. – 31. 1. max. 80 kg N/ha ab 1. 9. (inkl. 30 kg NH ₄ ⁺ / 60 kg N je ha nach letztem Schnitt) bis Sperrfristbeginn	1. 10. – 31. 1. max. 60 kg N/ha ab 1. 9. (inkl. 30 kg NH ₄ ⁺ / 60 kg N je ha nach letztem Schnitt) bis Sperrfristbeginn						
	Grünland								
Gemüse, Erdbeeren, Beerenobst	2. 12. – 31. 1.	2. 12. – 31. 1.							
Festmist von Huf- und Klautentieren & Kompost	alle Flächen***	1. 12. – 15. 1.	1. 11. – 31. 1. bei Zwischenfrucht ohne Futternutzung max. 120 kg N/ha bis Sperrfristbeginn						
Dünger mit wesentlichem Phosphatgehalt	alle Flächen	1. 12. – 15. 1.	1. 12. – 15. 1.						

* Futternutzung ≠ Verwertung in der Biogasanlage; ** Zwischenfrüchte mit einem Leguminosenanteil > 75 % haben keinen Düngebedarf.; *** Eine Ausbringung von Festmist von Huf- und Klautentieren & Kompost im Herbst ist nur zu bestellten Flächen zulässig! (Stand: 1.12.2021)