

## Übersichtstabelle betreffend die N-Verbotszeiträume laut Cross Compliance:

N-Düngemittel	Kultur	Verbotszeitraum laut Nitrat-Aktionsprogramm
stickstoffhaltige Mineraldünger, Gülle, Jauche, Biogasgülle, Gärrückstände und nicht entwässerter Klärschlamm (< 15 % TS)	Ackerflächen mit angebauter Kultur/Folgefrucht/Zwischenfrucht bis 15. Oktober	von 15. November bis 15. Februar bzw. 31. Jänner*
	Ackerflächen ohne angebauter Kultur/Folgefrucht/Zwischenfrucht bis 15. Oktober	von 15. Oktober bis 15. Februar bzw. 31. Jänner*
Stallmist, Kompost, entwässerter Klärschlamm (> 15 % TS), Klärschlammkompost	Ackerkulturen	von 30. November bis 15. Februar bzw. 31. Jänner*
stickstoffhaltige Düngemittel	Grünland und Ackerfutterflächen	von 30. November bis 15. Februar

\* Für früh anzubauende Kulturen wie Durumweizen und Sommergerste und für Gründelungen mit frühem Stickstoffbedarf wie Raps und Wintergerste, und bei Kulturen unter Vlies oder Folie ist eine Düngung bereits ab 1. Februar zulässig.

## Übersichtstabelle betreffend die N-Verbotszeiträume laut ÖPUL 2015-Maßnahme "Vorbeugender Grundwasserschutz auf Ackerflächen":

N-Düngemittel	Kultur	Verbotszeitraum bei vorbeugendem Grundwasserschutz auf Ackerflächen
stickstoffhaltige Mineraldünger, Gülle, Jauche, Biogasgülle, Gärrückstände, Klärschlamm, Klärschlammkompost	früh anzubauende Kulturen wie S-Weizen, Durum, S-Gerste und Feldgemüse unter Vlies oder Folie	von 20. September bis 15. Februar
	Ackerfutterflächen, Raps, Wintergerste, Kümmel	von 15. Oktober bis 15. Februar
	Mais	von 20. September bis 21. März
	alle anderen Ackerflächen	von 20. September bis 1. März