

Verbotszeiträume für Stickstoffdüngung

| Nitrataktionsprogramm VO 2018 | | | ÖPUL Gewässerschutz | | Grundwasserschutzprogramm-VO Graz bis Bad Radkersburg | |
|--|--|---------------------|---|--|--|---------------------|
| Kultur | N- hältige Mineraldünger, Gülle, Jauche... | Mist und Kompost | Kultur (nur Ackerflächen) | Alle N- Dünger ausgenommen: Mist und Kompost | Kultur (nur Ackerflächen) | Alle N- Dünger |
| Dauergrünland und Wechselwiesen | 30.11. - 15.2. (ab 1.10. max. 60 kg N _{ff}) | 30.11 - 15.2. | Mais | 20.9. - 21.3. | Mais | 1.8. - 24.3. |
| Ackerflächen ohne Gründeckung bzw. Anbau nach 15. Okt. | ab der Ernte - 15.2. (kein N zur Strohrotte) | 30.11 - 15.2. | | | Hirse | 1.9. - 31.3. |
| Ackerflächen mit Gründeckung angelegt bis 15. Okt. | 15.11. - 15.2. (ab Ernte max. 60 kg N _{ff}) | 30.11 - 15.2. | | | Kürbis | 1.8. - 31.3. |
| Kulturen mit frühem N- Bedarf: Sommer- und Wintergerste, Raps und Feldgemüse unter Flies/Folie | nach der Ernte od. 15.11 - 31.1. | 30.11 - 31.1. | Sommerweizen, Sommer- gerste und Feldgemüse unter Flies/Folie | 20.9. - 15.2. | Kartoffel | 1.8. - 15.2. |
| | | | Wintergerste, Kümmel, Raps, Wechselwiesen | 15.10 - 15.2. | Rüben | 1.10. - 15.2. |
| | | | sonstige: Winterweizen; Begrünungen,... | 20.9. - 1.3. | Kren | 1.9. - 28.2. |
| | | | | | Raps | 20.9. - 31.1. |
| | | | | | Sommergerste | 1.8. - 9.3. |
| | | | | | Wintergerste | 1.8./20.9.* - 31.1. |
| | | | | | Winterweizen; Triticale | 1.8. - 15.2. |
| | | | | | andere Kulturen | 1.8. bis 15.2. |
| N _{ff} : Feldfallender Stickstoff | Absolutes Verbot, wenn schneebedeckt, gefroren, wassergesättigt oder überschwemmt. gefrorener Boden: außerhalb der Verbotszeiträume max. 60 kg N _{ff} /ha, wenn der Boden tagsüber auftaut, nicht wassergesättigt und aufnahmefähig ist - Fotodokumentation ratsam! | | | | | |

Landwirtschaftliche Umweltberatung Steiermark (Stand 13.9.2018)

***Sonderregelung Wintergerste:** Anbaudüngung bis 19.9., max. 30 kg N-jw/ha; Anbau spätestens am 6. Tag; nach der Anbaudüngung (spät. 25.9.); Nach der Ernte: leguminosenfrei
Begünungs-mischung oder N-zehrende Kultur; Begrünung darf erst unmittelbar vor dem Frühjahrsanbau entfernt werden; Wenn eine Anbaudüngung erfolgt, keine Erhöhung der N-
Düngemenge um 10% !

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union