

Rote Gebiete (N-belastet)

| | Düngemittel mit wesentlichem N-Gehalt (Gülle, Jauche, Geflügelmist, HTK, Gärreste, Seperate, Klärschlamm) | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-------|-----|------|
| | Juli | Aug | Sept | Okt | Nov | Dez | Jan | Feb | März | April | Mai | Juni |
| Grünland/ mehrj. Futterbau Aussaat bis 15.05 | | | | | | | | | | | | |
| Wintergetreide, ZF ohne Futternutzung | | | | | | | | | | | | |
| ZF mit Futternutzung ¹ | | | | | | | | | | | | |
| Raps (Nmin Probe < 45 kg N/ha) | | | | | | | | | | | | |
| Sommerungen (Aussaat/Pflanzung nach 01.02) | | | | | | | | | | | | |
| Festmist von Huf- u. Klautentieren/ Kompost | | | | | | | | | | | | |

-  nur eine N-Düngung, wenn:
- auf der betroffenen Fläche im Herbst eine ZF angebaut worden ist (kein Umbruch vor dem 15.01)
 - nicht erforderlich auf Flächen, die nach dem 01.10 geerntet wurden und Flächen, die in Gebieten mit < 550 ml/m² Niederschlag im lang-jährigen Mittel liegen

¹ bei Aussaat vor dem 15.09 mit seperater Bedarfsermittlung

 max. 60 kg Gesamt-N/ha bzw. 30 kg Ammonium N

 max. 120 kg N/ha

Grüne Gebiete (nicht N-belastet)

| | Düngemittel mit wesentlichem N-Gehalt (Gülle, Jauche, Geflügelmist, HTK, Gärreste, Seperate, Klärschlamm) | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|------|-----|-----|-----|-------|-----|------|-------|-----|------|
| | Juli | Aug | Sept | Okt | Nov | Dez | Jan | Feb | März | April | Mai | Juni |
| Grünland/ mehrj. Futterbau Aussaat bis 15.05 | | | | | | | | | | | | |
| Wintergetreide, Sommerungen etc. | | | | | | | | | | | | |
| ZF mit Futternutzung ¹ | | | | | | | | | | | | |
| Raps, Zwischenfrüchte ² , W-Gerste nach Getreide ³ | | | | | | | | | | | | |
| Festmist von Huf- u. Klautentieren/ Kompost | | | | | | | 15.01 | | | | | |

 max. 80 kg Gesamt-N/ha

 max. 60 kg Gesamt-N/ha bzw. 30 kg Ammonium N

¹ bei Aussaat vor dem 15.09 mit seperater Bedarfsermittlung

² bei Aussaat vor dem 15.09

³ bei Aussaat vor dem 01.10