

Einladung zur Feldführung „P-reduzierte Unterfußdüngung zu Silomais“

Die neuen Regelungen der Düngeverordnung zur Phosphordüngung zwingen viele viehstarke Betriebe bei der Mais-Unterfußdüngung umzudenken. Was leisten P-reduzierte Unterfußdünger, alternative Blattdünger und Biostimulantien im Vergleich zu herkömmlichen Verfahren?

Am 22. April hat die GWS Nord auf dem Betrieb Nils Thun in Tappendorf einen Demoversuch angelegt, bei dem verschiedene Alternativen einer **reduzierten P-Düngung** zu Mais der klassischen Unterfußdüngung gegenübergestellt werden:

Versuchsvarianten

1. Kontrolle $\frac{1}{2}$ (12/27 0,4 dt/ha)
2. Kontrolle $\frac{1}{2}$ + Herbali plus 3 l/ha (Vossen)
3. Kontrolle 1 (12/27 0,8 dt/ha)
4. Timac Phys Aktiv (2 dt/ha)
5. Profi Terra Explorer (2 dt/ha)
6. Timac Aktiv N (15/20 0,75 dt/ha)
7. SSA (1 dt/ha)
8. Bioterra 1 l/ha + Herbali Plus 2 l/ha ohne UF
9. Microstar PMX (Saatband, 0,25 dt/ha)
10. Yara Vita Mais (5 l/ha) ohne UF



Ort: Betrieb Nils Thun in
24594 Tappendorf, Dorfstraße 7

Termin: **07. Juli 2021, 10.00 – 11.30 Uhr**, Treffpunkt Versuchsfläche (an der K 84, Höhe Tappendorf ggü. Schweinestall)

Infektionsschutz!

Eine Maskenpflicht besteht zurzeit nicht, jedoch bitten wir alle Teilnehmer den Mindestabstand von 1,5 m einzuhalten. Darüber hinaus gelten die am Veranstaltungstag aktuellen Bestimmungen des Landes Schleswig-Holstein bzw. des Kreises Rendsburg-Eckernförde.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme. Gäste und Interessierte sind herzlich willkommen!

Ihre Ansprechpartner der GWS Nord

Dr. Heidi Schröder
0431 20 999 21
Mobil: 0172 8712988
schroeder@gws-nord.de

Dr. Jürgen Buchholtz
0431 20 999 21
Mobil: 0151 12701623
buchholtz@gws-nord.de

Johannes Tode
0431 20 999 21
Mobil: 015774016122
tode@gws-nord.de

Dörte Hartges
0431 20 999 21
Mobil: 0175 3229258
hartges@gws-nord.de

Marc Stieper
Außenstelle Brinjahe
Mobil: 0172 4379809
stieper@gws-nord.de