
Grünland- und Wirtschaftsdüngertag Moosburg

Inhalt:

Neue Techniken zur Gülleausbringung – was ist zu beachten!?

DI Alfred Pöllinger-Zierler (HBLFA Raumberg-Gumpenstein)

wie kann ich meine Stickstoffeffizienz erhöhen, wie kann ich Futterverschmutzung vermeiden, was ist bei der Technik zu beachten.

Verbesserung der Grundfutterqualität am Feld

Ing. Hans Egger, Landwirtschaftskammer Kärnten

Förderungen Bodennahe-Gülleausbringung

Amt der Kärntner Landesregierung Abteilung 10 - Land- und Forstwirtschaft, Ländlicher Raum, Vertreter der Abt. 10

Vorfürungen am Feld

Verdünnungsreihe der Gülle; Bodennahe Gülleausbringung: Schleppschlauch, Schleppschuh, (Schleppfix)

Gülleseparierung Fa. Perwolf

Neues Grünlandnachsaatgerät von der Fa. APV

Bodenprobenentnahme mit GPS-Geländefahrzeug (Geräte Vorstellung, Unser Lagerhaus, Agrar Fachberater Außendienst).

Information

Kursdauer: 2 Einheiten

Kursbeitrag: Kostenlos

Fachbereich: , Pflanzenbau

Zielgruppe: Inhalt: Neue Techniken zur Gülleausbringung – was ist zu beachten!? DI Alfred Pöllinger-Zierler (HBLFA Raumberg-Gumpenstein) wie kann ich meine Stickstoffeffizienz erhöhen, wie kann ich Futtermittelverschmutzung vermeiden, was ist bei der Technik zu beachten. Verbesserung der Grundfutterqualität am Feld Ing. Hans Egger, Landwirtschaftskammer Kärnten Förderungen Bodennahe-Gülleausbringung Amt der Kärntner Landesregierung Abteilung 10 - Land- und Forstwirtschaft, Ländlicher Raum, Vertreter der Abt. 10 Vorführungen am Feld Verdünnungsreihe der Gülle; Bodennahe Gülleausbringung: Schleppschlauch, Schleppschuh, (Schleppfix) Gülleseparierung Fa. Perwolf Neues Grünlandnachsaatgerät von der Fa. APV Bodenprobenentnahme mit GPS-Geländefahrzeug (Geräte Vorstellung, Unser Lagerhaus, Agrar Fachberater Außendienst).

Verfügbare Termine