



ARGE Kreisläufe

bioforschung
austria

Einladung zur
Veranstaltung „Kreisläufe schließen“
Schwerpunkte: Betriebskooperation
und Versuch mit Gülleverdünnung

Betriebskooperation Ackerbau-Milchvieh – Xaver Diermayr

Gülleverdünnung in Wintergerste und Klee gras – Veronika Messenböck

Montag, 20.09.2021, Neuhofen im Innkreis

Vorträge und Besichtigung: 20.09.2021: 09:30 – 15:00 Uhr

Treffpunkt: Rettenbrunn 4, 4912 Neuhofen im Innkreis



Wie verwertet man Klee gras in einer Ackerbaufruchtfolge?

Xaver Diermayr tauscht das Klee gras gegen Mist und Gülle. Wir gehen der Frage nach dem fairen Tauschverhältnis nach und untersuchen die Verluste bei der Zwischenlagerung von Mist.

Bei knapper Verfügbarkeit von Gülle kann Verdünnung mit Wasser helfen, wenig Verluste bei der Ausbringung und eine hohe Düngewirksamkeit zu erzielen. Der Versuch am Betrieb von Hans, Veronika und Karoline Messenböck zeigt die Wirkung unterschiedlich starker Verdünnung.


Teilnahme kostenlos;

Anmeldung und detailliertes Programm in Kürze auf der Homepage www.bioforschung.at

Es gilt die **3G Regelung** – wird vor Ort bei der Registrierung kontrolliert

<https://www.bioforschung.at/projects/kreislaeufe-schliessen/>

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Landwirtschaft, Regionen
und Tourismus

 LE 14-20
Entwicklung für den Ländlichen Raum

Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete

