



## Liebes MR-Mitglied!

Der Sommer steht vor der Tür und mit ihm ein ideales Zeitfenster für Bodenproben. Sichere dir jetzt einen **Termin für die Probenahme** im Sommer und im Winter **und zahl nur einmal die Auftragspauschale!**

Übrigens, wie du die Ergebnisse interpretierst und die richtigen Schlüsse ziehst, zeigt dir dein Agrarbetreuer oder das Simulationstool „**Bodenuntersuchungen richtig interpretieren (Ö)**“ **in der Akademie.**

**Dein Agrar-Team**

PS: Viel Erfolg für die Erntezeit! Bleib sicher im Straßenverkehr und achte jetzt bitte unbedingt auf die **Regeln für große Maschinen.**

## Die Themen im Überblick

- » **Begrünungsaktion 2023**
- » **Neue Mitarbeiterin**
- » **Jobangebote**
- » **Bodenprobe mit dem Maschinenring**
- » **Bodenwerte-Simulationstool**
- » **Große Maschinen im Straßenverkehr**
- » **WAF - Ausbildung**
- » **Digitale Technik, verständlich erklärt**

# Begrünungsaktion 2023



**Begrünung**

**Aktion 2023**  
Anmeldung im MR Büro

Ihre Vorteile einer qualitativen Begrünung vom Maschinenring:

- Günstige und fixe ha-Preise
- Saatgut in Hektar-Packungen
- Bester Nährstoffspeicher
- Fördert die Bodenstruktur
- Keine Erosion bei Starkregen
- Mehr Bodenfruchtbarkeit
- ÖPUL-konform

MR Abfrost	MR Erosionsschutz	MR Optional
Sicher abfrostend auch bei mildem Winter, streufähig bis 6 m Arbeitsbreite, spätester Aussaattermin 15. August, ÖPUL-Varianten: 1,2,3,4,5	abfrostend, streufähig beim oder gleich nach Grubbern, N-Düngung (15 kg) empfohlen, spätester Aussaattermin 31. August, ÖPUL-Varianten: 3,4,5	Mischung für Rapsfruchtfolgen, streufähig beim oder gleich nach Grubbern, abfrostend, spätester Aussaattermin 10. August, ÖPUL-Varianten: 3,4,5
<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Buchweizen</li><li>&gt; Meliorationsrettich</li><li>&gt; Mungo</li><li>&gt; Saatwicke</li><li>&gt; Phacelia</li><li>&gt; Öllein</li><li>&gt; Alexandrinerklee</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Senf</li><li>&gt; Phacelia</li><li>&gt; Buchweizen</li><li>&gt; Kresse</li><li>&gt; Abessinischer Kohl</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Buchweizen</li><li>&gt; Phacelia</li><li>&gt; Mungo</li><li>&gt; Alexandrinerklee</li></ul>
Saatstärke: 23 kg/ha Preis je ha inkl. MWSt: <b>€ 69,50</b>	Saatstärke: 20 kg/ha Preis je ha inkl. MWSt: <b>€ 65,-</b>	Saatstärke: 14 kg/ha Preis je ha inkl. MWSt: <b>€ 59,-</b>

Bestellung im MR-Büro unter 07757/7007 oder 05 9060 425

Begrünungsaktion 2023



Magdalena Mayr

## Magdalena Mayr - neu im Team

Grias eich, ich heiße Magdalena und bin seit Mitte Mai beim Maschinenring Ried im Büro zu finden. Ich bin auf einem kleinen Sacherl nahe Ried aufgewachsen und habe nach der LWBFS Andorf den Aufbaulehrgang in der HBLA Ursprung absolviert. Dort durfte ich eine fundierte landwirtschaftliche Ausbildung genießen, welche ich nun gerne in meine Arbeit einfließen lassen möchte. Neben der Landwirtschaft zählen auch die Musikkapelle, die Landjugend, der Rettungsdienst und das Wandern zu meinen Leidenschaften. Beim Maschinenring freue ich mich auf eine gute Zusammenarbeit, eine abwechslungsreiche Tätigkeit und darauf viele neue Kontakte zu knüpfen!

***Profitiere auch du von deinem Maschinenring-Job!***

Mitarbeiter Warenannahme



Jobangebot Mitarbeiter Wareneübernahme

Dachdeckerhelfer



Jobangebot Dachdeckerhelfer

*Wir freuen uns auf dich!*

Reinigungskraft



Jobangebot Reinigung

Übergangsjob



Jobangebot für den Übergang

**Hier findest du alle Jobangebote**



# So funktioniert die Bodenprobe mit dem Maschinenring

The banner features the Maschinering logo (MR) in the top left. A yellow circle with the word 'Cluster' is in the top center. The top right contains logos for 'Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union', the 'Bundesministerium Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft', 'LE 14-20', and the 'Europäische Union'. The main title 'Georeferenzierung' is in large white letters, with 'einfach erklärt' in a yellow script font below it, accompanied by a red play button icon. The bottom section has the text 'Vorstellung | Funktion | Nutzen' and 'Videoreihe digitale Landwirtschaft einfach erklärt' on the left, and a cluster of small icons representing various agricultural and digital concepts on the right.

Nach dem Mähdrusch ist der ideale Zeitpunkt, um Bodenproben zu ziehen. Sichere dir jetzt einen Termin für die Probenahme im Sommer und im Winter. (Du zahlst natürlich nur einmal die Auftragspauschale!)

Ein Anruf genügt: Das MR-Team kommt zu dir aufs Feld, entnimmt die Probe lt. ÖNORM, lässt sie in einem akkreditierten Labor untersuchen und sendet dir einen aussagekräftigen Bericht zu. Fünf verschiedene Komplettpakete – davon vier ÖPUL-konform – stehen zur Auswahl. Gerne beraten wir dich, unsere Agrarbetreuer bei der Entscheidung, bitte melde dich bei uns im MR-Büro.

Du willst noch mehr über deinen Boden wissen? Zusätzlich zu den fünf Komplettpaketen können weitere Parameter untersucht werden.

[Zu den Preisen](#)



## Bodenuntersuchungen für die Düngung richtig interpretieren

Mit dieser Simulation kannst du ausprobieren, wie sich Untersuchungsergebnisse deines Bodens bei der Düngung im Ackerbau und Grünland auswirken. Basis für die Simulation sind Bodenuntersuchungen und Wirtschaftsdüngeranalysen, die nach der Richtlinie für die sachgerechte Düngung in diesem Online-Tool dynamisch visualisiert werden.

**Dauer:** ca. 30 Minuten

# Was ist auf den Straßen einzuhalten?



## Erntezeit ist auch die Zeit der großen und breiten Maschinen auf den Straßen!

### Was ist einzuhalten?

Grundsätzlich ist in Österreich die Fahrzeugbreite für den Straßenverkehr mit 2,5 m maximaler Breite begrenzt.

Für die Land und Forstwirtschaft gibt es einige Ausnahmen:

- Für Traktoren unter der Einhaltung gewisser Auflagen mit Breitreifen bis zu 3 m
- Für Anhänger bis 25Km/h, mit Anmeldung, mit Breitreifen (nicht der Aufbau) bis zu 3 m
- Für Anhängegeräte (und gezogene auswechselbare Maschinen und Anhänger-Arbeitsmaschinen) bis zu 3 m

### Sonderfall bis zu 3,3 m:

- Bei Tageslicht & ausreichende Sicht
- Keine kurvenreiche Straße
- Fahrbahnbreite ab 5 m --> sonst mit Begleitfahrzeug = mehrspuriges Fahrzeug mit Drehlicht

Für alle anderen Fälle ist ein Routengenehmigung beim Land OÖ zu beantragen und die Auflagen sind in der Routengenehmigung genau geregelt, ebenso wie das Begleitfahrzeug aus sehen muss.

Bei näheren Fragen steht die [Roman Braun](#) gerne zur Verfügung!

# Ausbildung zur Wirtschafts-, & Agrarfachkraft

## SPANNENDE AUSBILDUNG MIT PRAXISBEZUG.

Du möchtest in der Landwirtschaft arbeiten, hast aber keinen Betrieb zu Hause oder kannst ihn noch nicht übernehmen? Du magst abwechslungsreiche praktische Tätigkeiten? Dann bewirb dich für unsere praxisorientierte, einjährige Ausbildung zur Wirtschafts- und Agrar Fachkraft.



[Infos zur Ausbildung](#)

Nähere Infos zu den Terminen bekommst du im Maschinenring in deiner Nähe!

Willst du eine Sofort-Bewerbung abgeben? Dann melde dich bei [Markus Schwaiger!](#)

## Digitale Technologie in der Landwirtschaft verständlich aufbereitet.

### CTF - einfach erklärt



[Zum Video](#)

### Biomassekarte – einfach erklärt



[Zum Video](#)

## Unsere Werbepartner



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft



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



[Abmelden](#) | [Daten ändern](#) | [Datenschutz](#)

Maschinenring Ried | 4910 Ried im Innkreis, Messeplatz 28

Tel. +43 (0)5-9060-425 | Fax +43 (0)5-9060-4925

[ried@maschinenring.at](mailto:ried@maschinenring.at) | [www.maschinenring.at](http://www.maschinenring.at)

[Impressum](#)

Dieser Newsletter versteht sich als periodisches Informationsmedium für Mitglieder, MitarbeiterInnen und DienstleisterInnen des Maschinenring Oberösterreich.  
Haftungshinweis: Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.