

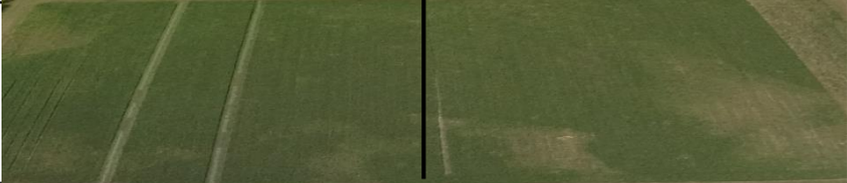
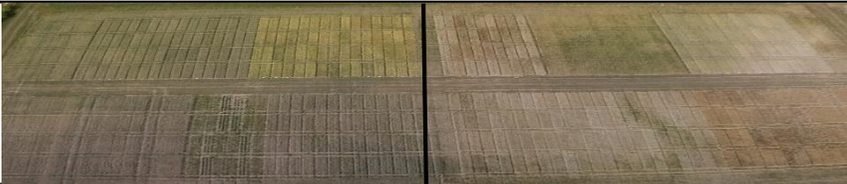


Mecklenburg-Vorpommern

Landesforschungsanstalt für  
Landwirtschaft und Fischerei

# Praxisbezogene Forschung für den ökologischen Landbau

Carolina Wegner / Andreas Titze  
Güstrow, 30. November 2022

Aussaat Klee gras 1. Jahr Frühjahr		Aussaat Klee gras 1. Jahr Herbst	6
Klee gras 2. Jahr		Klee gras 2. Jahr Herbst	5
Versuche Sommergetreide		Versuche Wintergetreide	4
		Wintergerste mit Dung	3
Versuche Mais/Sonnenblume mit Gärresten		Versuche Körnerleguminosen	2
Winterweizen	Hafer	1	

# Versuche an anderen Standorten

- Sortenversuche in Plöwen
  - Wintergerste, -roggen, -triticale, Hafer, Blaue und Gelbe Lupine
- Futterbau bei hohen Grundwasserständen
  - Exaktversuche auf Moorstandorten unter ökologischer Bewirtschaftung mit überflutungstoleranten Gräsern
  - Erarbeitung eines Leitfadens zur tiergebundenen Nutzung nasser Öko-Moorstandorte



# Vorläufige Sortenempfehlungen 2022/23

- Sommergerste: Avalon, Amidala, (Lexy)
- Sommerhafer: Max, Apollon, Lion, Delfin, Kaspero
- Sommerweizen: KWS Sharki (E), KWS Expectum (E), Aktivan (A)
- Blaue/Gelbe Lupine: Boregine, (Bolero)
- Weiße Lupine: Frieda, Celina, Boros
- Silomais: KWS Keops (S210), RGT Rancador (S210), Benedictio KWS (S230)

# Ergebnisse sind hier zu finden:



Suchbegriff...

www.lfamv.de

- > Acker- und Pflanzenbau
- > Nachwachsende Rohstoffe
- > **Ökologischer Landbau**
  - > Aktuelles
  - > Ackerbau und Bodenfruchtbarkeit
  - > Getreide
  - > Körnerleguminosen und Hackfrüchte
  - > Futterbau
  - > Sorten und Empfehlungen
  - > Netzwerk ökologischer Landbau
- > Sorten
- > Grünland und Futterwirtschaft
- > Tierproduktion
- > Agrarökonomie
- > Fischerei

## Ökologischer Landbau

> Ansprechpartner/innen

### Letzte Meldungen

Datum	Artikel
15.11.2022	> Vorinformation der Sortenversuche mit Blauer, Gelber und WeißerLupine im Ökologischen Landbau 2022
15.11.2022	> Vorinformation der Sortenversuche mit Silomais im Ökologischen Landbau 2022
15.11.2022	> Vorinformation der Sortenversuche mit Hafer im Ökologischen Landbau 2022
07.11.2022	> Vorinformation der Sortenversuche mit Sonnenblumen im Ökologischen Landbau 2022
19.10.2022	> Landessortenversuche ökologischer Landbau 2022
15.10.2022	> Sortimente der Landessortenversuche im Ökolandbau - Winterweizen 2022/23
15.10.2022	> Sortimente der Landessortenversuche im Ökolandbau - Winterroggen 2022/23
15.10.2022	> Sortimente der Landessortenversuche im Ökolandbau - Wintergerste 2022/23

## oder über die Öko-Kurzinfo



# Termine der LFA 2023

02. März 2023      Ökolandbautagung, Ort offen  
Thema: Vermarktung
04. Mai 2023      Praxistag zur ökologischen Grünlandbewirtschaftung, Ort offen  
Thema: Kennartenliste
06. Juni 2023      Tag des ökologischen Landbaus, Gülzow  
Themen: Unkrautregulierung in Zuckerrüben und andere
08. Juni 2023      Praxistag im ökologischen Landbau, Plöwen  
Themen: Demonstration Striegel und andere
14. – 15. Juni 2023      Öko-Feldtage, Ditzingen Baden-Württemberg



Mecklenburg-Vorpommern

Landesforschungsanstalt für  
Landwirtschaft und Fischerei

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

**Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV**

Carolina Wegner / Andreas Titze

Telefon +49 385 588 60 -211 / -217

c.wegner@lfa.mvnet.de / a.titze@lfa.mvnet.de

**[www.lfamv.de](http://www.lfamv.de)**