



# Aufbau von Modellregionen zur Biotopvernetzung durch ÖPUL-Maßnahmen

**Lebensraumvernetzung mit ÖPUL-Maßnahmen**  
Online-Veranstaltung, 28. April 2025



Mit Unterstützung von Bund und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft



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



## Die Modellregionen



**HBLA Ursprung  
Flachgau**



**Jaidhof**



**Probstdorf**

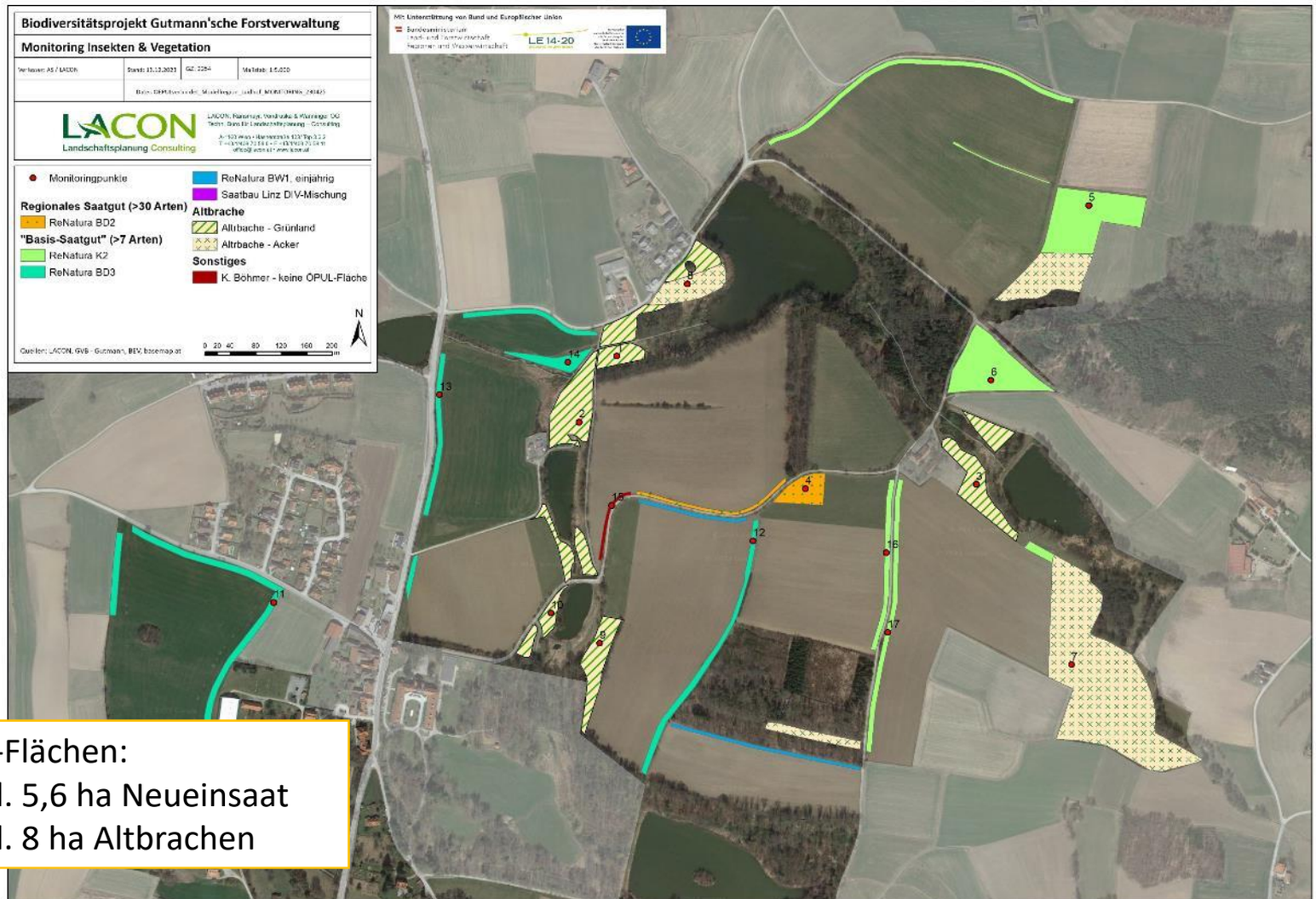


## Projektziele

- Entwicklung **wirksamer Biotopvernetzung** durch ÖPUL-Maßnahmen
- **Wissensvermittlung zu den Aufgaben und Funktionen** von ÖPUL-Biodiversitätsmaßnahmen
- **Bereitstellung von Ergebnissen für Evaluierungen, Monitoring** von erzielten **Wirkungen** mit Darlegung der **Übertragbarkeit auf andere Regionen**
- **Regionale Schulungs- und Vermittlungszentren**



# Maßnahmen Jaidhof



## Veranstaltungen in den Modellregionen

- **Webinare**
  - Boden und Wasserhaushalt
  - Klimawandel + Auswirkungen auf die LW
- **Praxis-Werkstätten**
  - 2 Bodenfeldtage
  - Insektenbeobachtungen und Bestimmen von Arten
- **Schulungsveranstaltungen**
  - Schulungen und ÖPUL Schulungen zu diversen Themen in allen Modellregionen
- **Halbtagesveranstaltungen**
  - Führungen durch die Biotopverbundsysteme in den Modellregionen

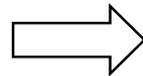


## Monitoring und Fragestellungen

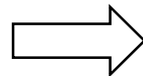
Indikatorarten/-gruppen:



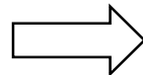
**Artengarnitur, Pflanzenentwicklung**



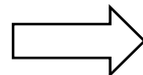
**Hohes Blütenangebot**



**Ganzjährige Strukturvielfalt** in einem größeren Raum



**Heterogenität** auf Fläche, **Vernetzung**, **Pflegeform**

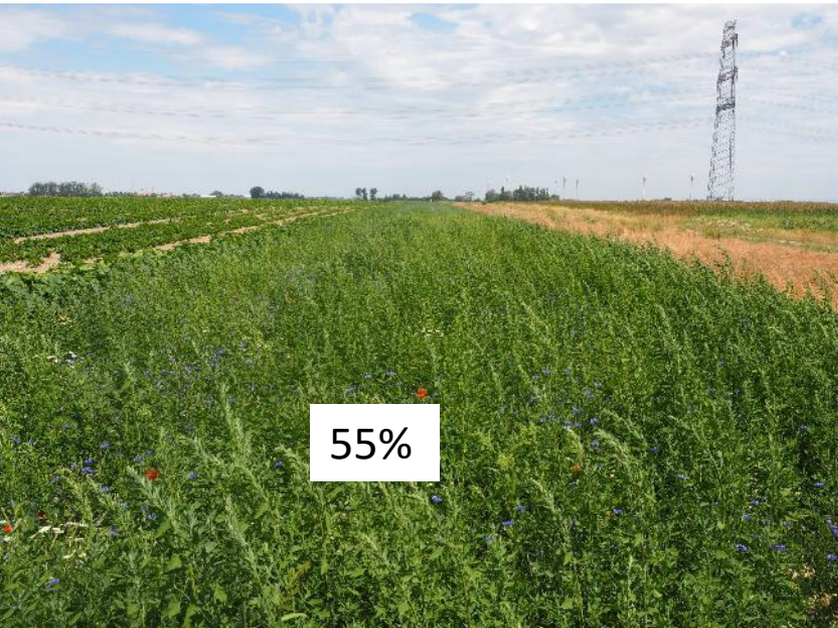


**Pflegeform im Grünland**

# Erkenntnisse zur Wirkung umgesetzter Maßnahmen?

Probstdorf: DIV RS – ReNatura BD2 (33 Arten)

2023



2024



## Fazit / Empfehlungen für die Blütmischungen

- Positiv ist eine Einsaat im zeitigen Frühjahr
- für eine hohe Pflanzendiversität artenreiche, regionale Mischungen
  - Aber „Gut Ding braucht Weile“
- Für buntes und dichtes Blütenbild im ersten Jahr Mischungen mit Kultur- und einjährigen Pflanzen
  - Aber sind weniger langjährig



## Schon schmale Streifen sorgen für buntes Leben!

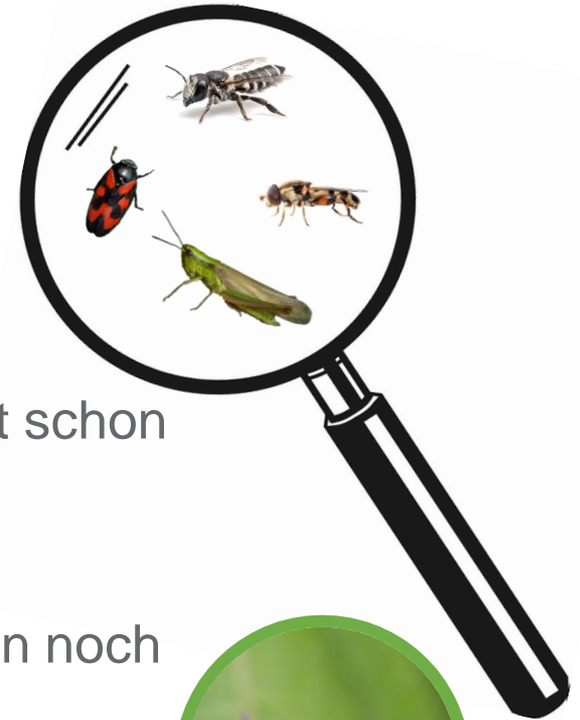


Es muss nicht immer bunt sein!  
Der Mix macht es aus!



## Fazit Tiere

- DIV RS zeigt ab 2. Jahr höhere Vielfalt!
- Positive Wirkungen Biotopverbund teilweise jetzt schon nachweisbar!
- Unterschiede bei Vergleichen von Flächengrößen noch nicht erkennbar
- Wirkungen von Flächenkomplexen bestehend aus Altbrachen und Neueinsaaten erkennbar





Gibt es Fragen?