



# Erfahrungen mit Acker- Blühflächen ein Blick in die Beratung

Webinar Netzwerk Zukunftsraum Land

15. Juni 2020

DI Elisabeth Schübl

Foto: Schübl, LK NÖ

**VIelfalt** IST  
UNSERE **Stärke**

**LK** Landwirtschaftskammer  
Niederösterreich

# Ackerbiodiversitätsflächen in NÖ, Statistik (2019)

- 13.000 UBB-Teilnehmer
- 5.800 Bio-Teilnehmer
- 25.300 MFA-Antragsteller

50 % UBB  
74 % UBB od. Bio

94 % Bezirk Zwettl  
34 % Bezirk Amstetten

- 31.000 ha DIV-Acker
  - 80 % gehäckselte (Grünbrache)
  - 20 % genutzte
    - 2.200 ha auch WF
    - 300 ha auch K20
    - 2.400 ha Bio



# Wo sind Acker-DIV-Flächen und warum ?

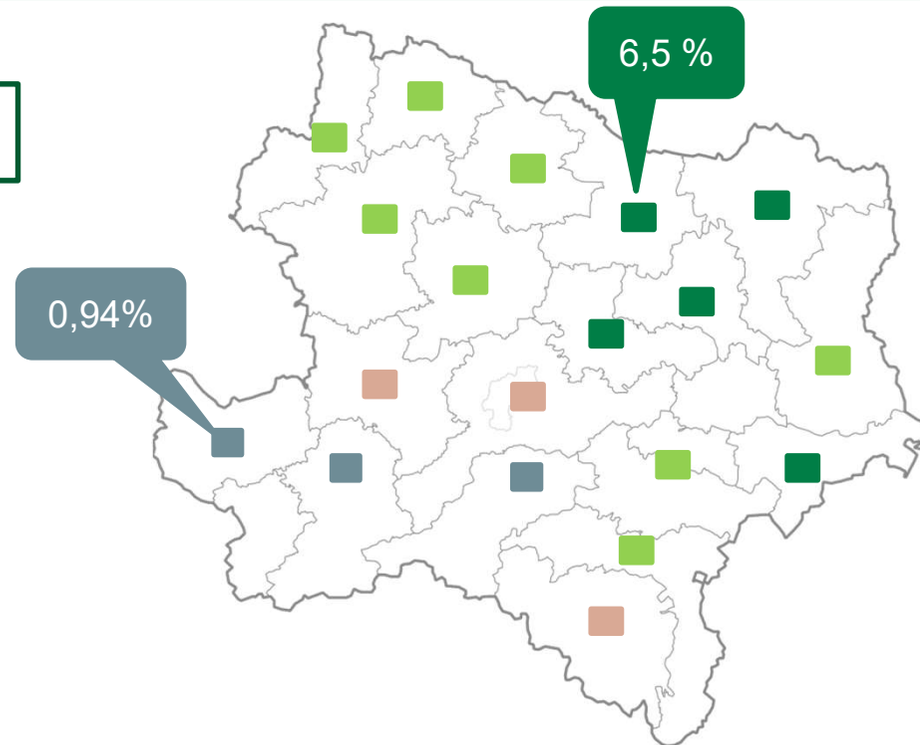
Anteil DIV am gesamten Acker

über 5 %

< 5 > 3 %

< 3 > 1 %

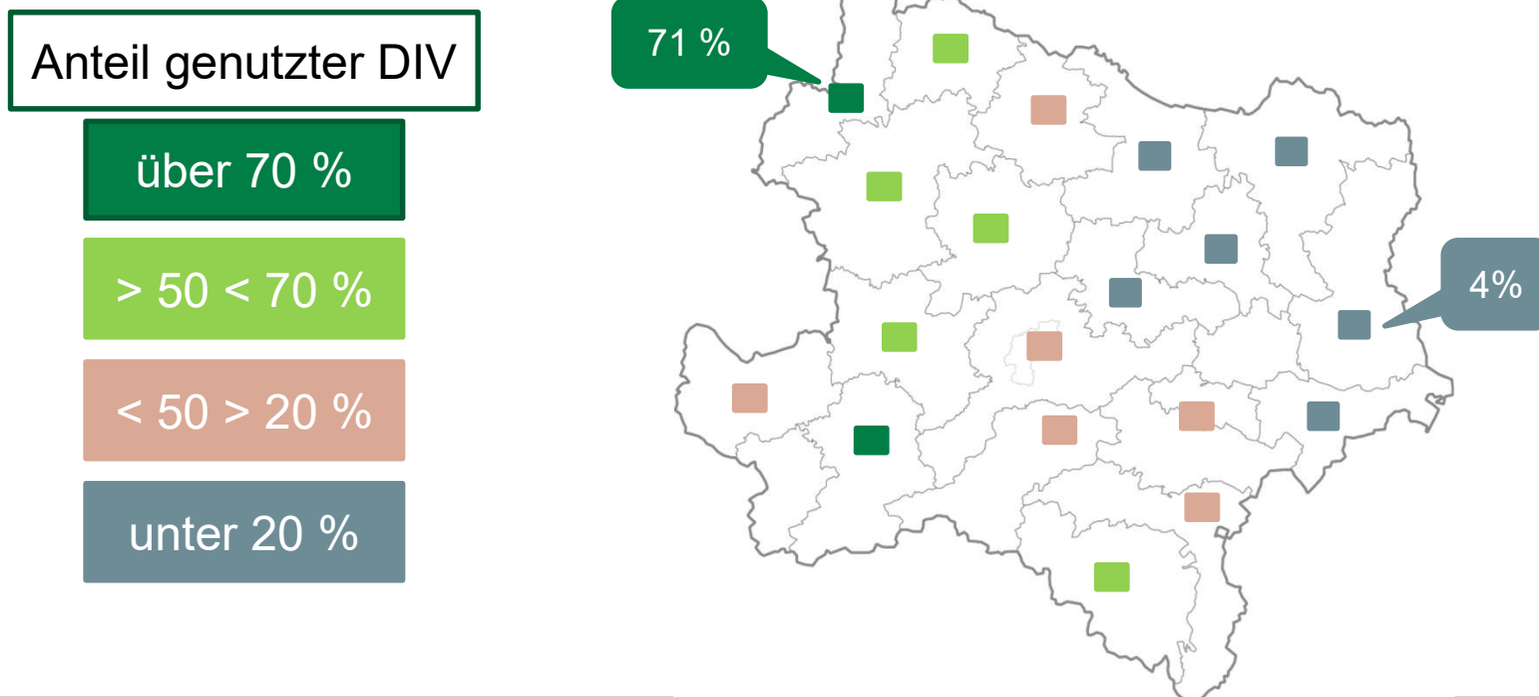
unter 1 %



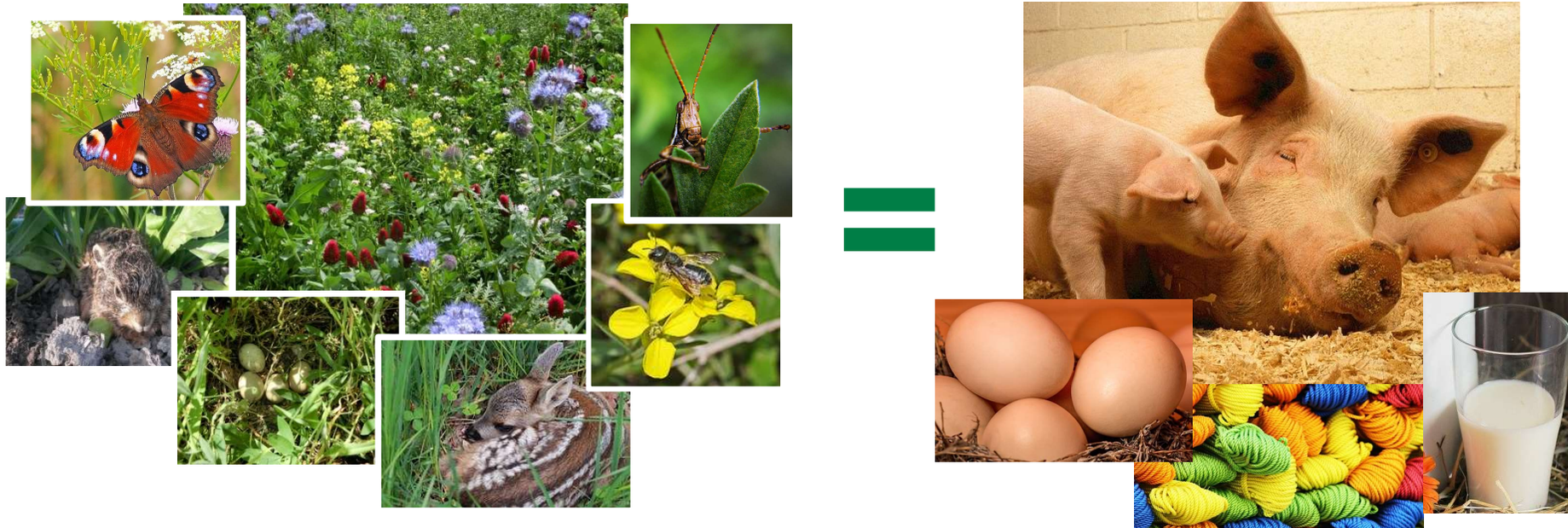
- Prämie von 45 €/ha macht Teilnahme in ertragreicheren Regionen mit Veredelungswirtschaft uninteressant

# Nutzungsmöglichkeit wichtig

- Möglichkeit der Nutzung wichtig für Regionen mit Tierhaltung
  - Nutzungsmöglichkeit **vor 1.8.** wichtig
  - Nutzung auch aus ökologischer Sicht positiv (Nährstoffentzug)



# Ziele – Konflikte - Evaluierung



- zu viele Ziele = Konflikte = schlechte Evaluierungsergebnisse  
↔ Naturschutz (WF)

Bilder: LK NÖ, Pixabay

# Weiterbildung ist wesentlich

- Ziele vermitteln
  - Lebensraumbedürfnisse
  - Bedeutung der Vernetzung
- Tipps für die Umsetzung vor Ort
  - angepasst an die Region



Foto: Schübl, LK NÖ

- = Gemeinschaftsprojekt zwischen Ökologen und Praktikern/Beratern
  - Inhalt
  - Umsetzung
- rechtzeitiges Angebot ist wesentlich
- vielfältige Weiterbildungsformen sind wichtig

# über Top ups motivieren

Top up: spezielle Mischungen

Top up: viele Schläge

Top up: Lage auf gutem Standort

Top up: Lage auf großem FS

Top up: mehr als erforderlich (bis 20 %)

Basis: %-Satz, Pflegevorgaben, Dauer



# Dankeschön für eure/Ihre Aufmerksamkeit



gut Ding braucht Weile – und Geld

Foto: Schübl, LK NÖ