

# BIOLAND BIODIVERSITÄTS- RICHTLINIE

Katharina Schertler, Bioland  
12. & 13.09.2022, Netzwerktreffen Biodiversitätsberatung

# Bioland-Naturschutzberatung

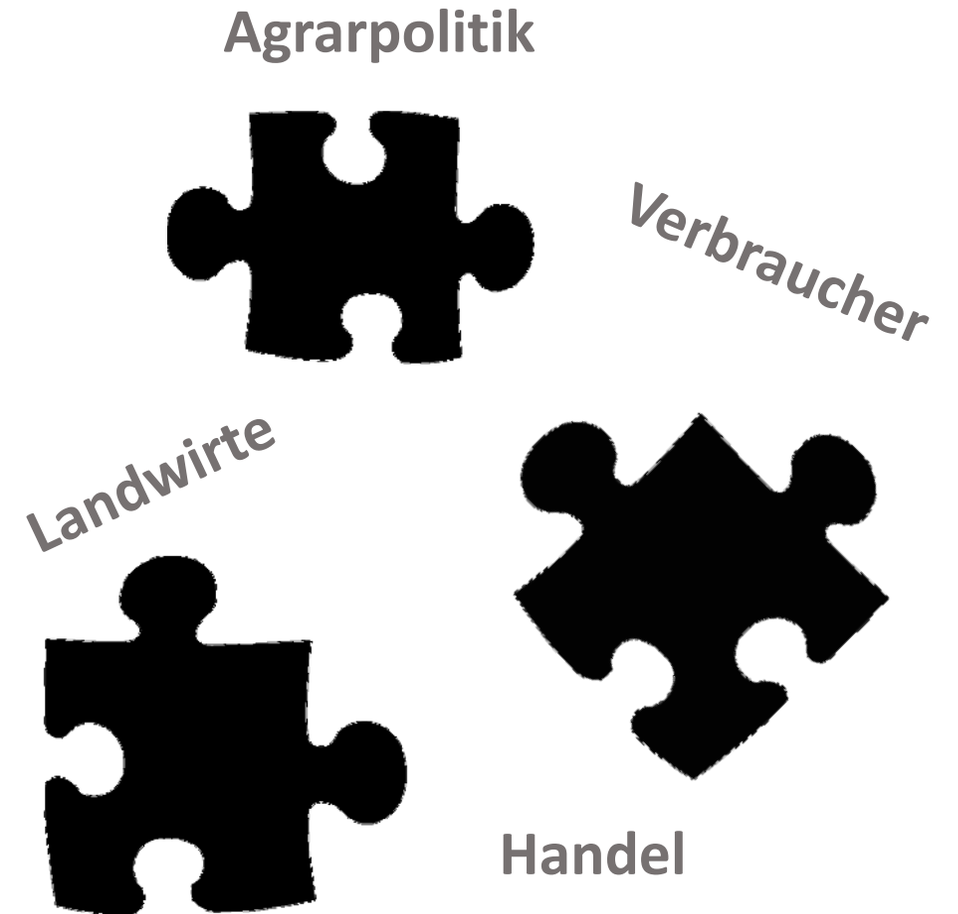
Bildung und Beratung für mehr Naturschutz



# Biodiversitätskrise in der Landnutzung

## Ursachenkomplex

- Falsche agrarpolitische Anreize
- Fehlende finanzielle Vergütung
- Informations- und Bildungsdefizite



# Bioland-Biodiversitäts-Richtlinie

## Warum?

- Landnutzung ist in Mitteleuropa die Hauptursache für Biodiversitätskrise
- Auch im Ökolandbau gibt es „Biodiversitäts-Baustellen“
- Alleine über Bildung- und Beratungsangebote werden nicht alle Betriebe erreicht
- Verbindliche Standards für die Zusammenarbeit mit Handel und Verbrauchern



# Bioland-Biodiversitäts-Richtlinie

## Der Weg dorthin

- 2017: Interne Befragung bei Bioland-Betrieben
- 2019: Verabschiedung
- 2021: Inkrafttreten

**Bioland**



# Bioland Biodiversitäts-Richtlinie

## Ziele und Grundsätze

Die Bioland-Biodiversitäts-Richtlinie soll

- einen Beitrag zur Entwicklung einer zukunftsfähigen Landwirtschaft leisten
- ein Mindestniveau an Biodiversitätsleistungen auf jedem Betrieb garantieren
- Breite Diskussionen um Schwachstellen, Lösungsansätze und Entwicklungsbedarf anstoßen
- Bewegung in das Gesamtsystem bringen

# Bioland Biodiversitäts-Richtlinie

## Grundlagen

- Beruht auf einem Punktesystem statt auf Ge- und Verboten
- Basiert auf Maßnahmen und nicht auf der Kontrolle von Effekten
- Ermöglicht sehr individuelle Lösungen für den einzelnen Betrieb
- Ist flexibel und anpassungsfähig



# Punktesystem

## Maßnahmenkataloge



- Für jeden **Flächentyp** (Acker, Grünland, Weinbau, gärtnerische Flächen usw.) gibt es einen eigenen Maßnahmenkatalog
- Jede Maßnahmen hat eine eigene Bepunktung
- Die Punkte jedes Flächentyps werden relativ zur Gesamtbetriebsfläche angerechnet



# Beispiel für eine Punktbewertung

Unterfranken 42,16 ha Acker, 0,83 ha Grünland

**126 Punkte**

**Bioland**

Allgemein		Acker		Grünland	
Strukturelemente	10	Kleegrasanteil	5	Extensivnutzung	200
Nistkästen Großvögel	5	Reststreifen	10	Reststreifen	20
Nistkästen Kleinvögel	3	Ruhezeit Klee gras	20	Ruhezeit	20
Schwalben	5	Einjährige Blühstreifen	7,2	Kein Schleppen, Walzen	10
Insektennisthilfen	3	Überjährige Blühstreifen	3,8	Kein Aufbereiter	20
Naturschutzberatung	10	Fruchtartenvielfalt	10		
Nicht anrechenbare Punkte	-1	Blühende Kulturen	12		
		Bewirt.einheit $\emptyset < 3$ ha	20		
			88		270
<b>Summe</b>	35	Korrigiert mit Faktor	86	Korrigiert mit Faktor	5

# Biodiversitäts-Richtlinie

## Dokumentation

**Bioland**

**Bioland** Biodiversitäts-Rechner PUNKTZAHL: 29,47

**STEUERUNG BEENDEN**

- STARTSEITE
- FRAGEN MANAGER
- DATEN EXPORT
- BETRIEBSINFORMATIONEN
- FRAGENKATALOG
- ERGEBNISSE
- LOGOUT

1 **Gesamtbetrieb** — 2 Grünland — 3 Ackerbau — 4 Obstbau — 5 Gemüseanbau — 6 Weinbau — 7 Sonstige Flächen

### 1.1 Strukturelemente

**GB1 - Geben Sie die Flächensumme aller zu Ihrer Gesamtbetriebsfläche gehörigen Strukturelemente in m<sup>2</sup> an.**  
Zur Ermittlung der Flächensumme der Strukturelemente beachten Sie die Definitionen und Anleitungen!

Flächensumme - m<sup>2</sup> \*  
0

**GB2 - Geben Sie die Flächensumme aller Strukturelemente in m<sup>2</sup> an, die Sie in den letzten fünf Jahren neu angelegt haben.**

Flächensumme - m<sup>2</sup> \*  
0

**GB2 - Wählen Sie den Typ des neu angelegten Strukturelementes aus.**  
Wenn Sie Strukturelemente verschiedener Typen angelegt haben, wählen Sie den Typ mit der größten Fläche aus.

Bitte auswählen \*

**GB3 - Führen Sie regelmäßig fachgerechte Pflege von Strukturelementen durch?**  
Bitte beachten Sie die Definition von fachgerechter Pflege!

Ja

# Biodiversitäts-Richtlinie

## Aktueller Zeitplan

2021	2022	2023	2024
Keine bestimmte Punktzahl erforderlich	Keine bestimmte Punktzahl erforderlich	80 Punkte müssen erreicht werden	100 Punkte müssen erreicht werden
Eingabe bis 31.12.2021	Eingabe bis 31.12.2022	Stichtag 30.06.2023	Stichtag 30.06.2024

# Biodiversitäts-Richtlinie

## Erfahrungen

- Wir bekommen breitere Diskussionen!
- Wissensstand der Betriebe wird besser
- Forschungs- und Erprobungsbedarf wird deutlich
- Wir bekommen Bewegung in das Thema => z.B. Handel
- Größte Herausforderung: Dokumentation und Bürokratie



# Biodiversitäts-Richtlinie

## Erfahrungen in der NATurschutzberatung



- Deutlich mehr Kontakt zu „thematisch fernen“ Betrieben
- Inhaltlich viel größeres Spektrum
- Freiwilligkeit steht nicht mehr über allem
- Kommunikation ist noch anspruchsvoller geworden

