



Industrieverband
Agrar

Perspektive Pflanzenbau

15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft

Dr. Mark Winter
Industrieverband Agrar e.V.
Forum Nationaler Aktionsplan zur nachhaltigen Anwendung von
Pflanzenschutzmitteln
Bonn, 06.12.2019

#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret



Industrieverband
Agrar

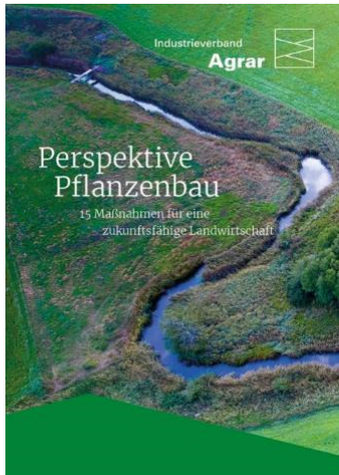
Zukunftsfähige Landwirtschaft: Zielkonflikt zwischen Ökologie und Ökonomie auflösen

Ökologie ← → Ökonomie

The diagram illustrates the tension between ecological and economic goals in agriculture. It features two central green arrows pointing towards each other, labeled 'Ökologie' (Ecology) and 'Ökonomie' (Economy). Surrounding these arrows are eight small images: a test tube with red liquid, cracked dry earth, a variety of fresh produce, a tractor in a field, a crowd of people, dead bees, a farmer holding a plant, and a close-up of a seed.

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 2

#PerspektivePflanzenbau: Wir denken modernen Ackerbau neu



#PerspektivePflanzenbau #15xkonkret



#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret

Industrieverband
Agrar

■ **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen

#15xkonkret

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 5

#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret

Industrieverband
Agrar

■ **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen

■ **Gewässerschutz:** Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern

#15xkonkret

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 6

**#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret**

Industrieverband **Agrar**

■ **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen

■ **Gewässerschutz:** Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern

■ **Anbau:** Konservierende Bodenbearbeitung erhalten, mehrjährige Blühstreifen fördern

#15xkonkret

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 7

**#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret**

Industrieverband **Agrar**

■ **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen

■ **Gewässerschutz:** Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern

■ **Anbau:** Konservierende Bodenbearbeitung erhalten, mehrjährige Blühstreifen fördern

■ **Integrierter Pflanzenschutz:** Erweiterte Fruchtfolgen und umweltschonende Applikationstechnik fördern, Ökologische Schadschwelle

#15xkonkret

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 8

#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret

Industrieverband **Agrar**

- **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen
- **Gewässerschutz:** Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern
- **Anbau:** Konservierende Bodenbearbeitung erhalten, mehrjährige Blühstreifen fördern
- **Integrierter Pflanzenschutz:** Erweiterte Fruchtfolgen und umweltschonende Applikationstechnik fördern, Ökologische Schadschwelle
- **Biodiversität:** Mehr Beratung, mehr Fördermittel

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 9

#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret

Industrieverband **Agrar**

- **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen
- **Gewässerschutz:** Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern
- **Anbau:** Konservierende Bodenbearbeitung erhalten, mehrjährige Blühstreifen fördern
- **Integrierter Pflanzenschutz:** Erweiterte Fruchtfolgen und umweltschonende Applikationstechnik fördern, Ökologische Schadschwelle
- **Digitalisierung:** Schaffung von Infrastruktur, Einrichtung von Modellregionen, digitale Dokumentation, Entwicklung von digitalen Entscheidungstools
- **Biodiversität:** Mehr Beratung, mehr Fördermittel

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 10

#PerspektivePflanzenbau #15xkonkret

- **Rahmenbedingungen:**
Forderung nach einheitlichen Wettbewerbsbedingungen
- **Digitalisierung:**
Schaffung von Infrastruktur, Einrichtung von Modellregionen, digitale Dokumentation, Entwicklung von digitalen Entscheidungstools
- **Biodiversität:**
Mehr Beratung, mehr Fördermittel

- **Nährstoffe:** Effizienteste Nährstoffquelle nutzen
- **Gewässerschutz:**
Abstände bei der Ausbringung einhalten, bewachsene Grasstreifen fördern
- **Anbau:**
Konservierende Bodenbearbeitung erhalten, mehrjährige Blühstreifen fördern
- **Integrierter Pflanzenschutz:**
Erweiterte Fruchtfolgen und umweltschonende Applikationstechnik fördern, Ökologische Schadschwelle

Industrieverband **Agrar**

Perspektive Pflanzenbau: 15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft 11

Perspektive Pflanzenbau

15 Maßnahmen für eine zukunftsfähige Landwirtschaft

➔ <https://www.iva.de/>

#PerspektivePflanzenbau
#15xkonkret

Industrieverband **Agrar**