

# **Evaluierung LE 2014-20**

## **Evaluierungsstudien zu Biodiversität, Boden, Wasser und Klima. Ergebnisse und Vorschläge zur Maßnahmen-Optimierung**

**Netzwerk Zukunftsraum Land, 12. November 2020**

## Evaluierung LE 2014-20 – Berichtsstruktur

- Bewertungsstruktur durch EU-Verordnungen vorgegeben
- 30 Evaluierungsfragen (VO **808/2014 Durchführungsverordnung ELER, Anhang V**)
  - Je eine zu allen Schwerpunktbereichen (18)
  - 3 Zusatzfragen (Technische Hilfe, Netzwerk, Programmsynergien)
  - 9 Fragen zur Programmwirkung
    - 3 Fragen zum Querschnittsthema Umwelt und Klima (UBA)
    - 5 Fragen zu ökonomischen Auswirkungen (Europaziele, Arbeitsplätze, ausgewogene räumliche Entwicklung); ökonometrische Modelle – WIFO
    - 1 Frage zum Querschnittsthema Innovation
- 3 Evaluierungsberichte - AIR 2017, AIR 2019 + ex-Post

## Evaluierung – Schwerpunktfragen

- **Frage 8** - Wiederherstellung, Erhaltung und Verbesserung der biologischen Vielfalt (SPB 4A)
- **Frage 9** - Verbesserung der Wasserwirtschaft, einschließlich des Umgangs mit Düngemitteln und Schädlingsbekämpfungsmitteln (SPB 4B)
- **Frage 10** - Verhinderung der Bodenerosion und Verbesserung der Bodenbewirtschaftung (SPB 4C)
- **Frage 11** - Effizienzsteigerung bei der Wassernutzung in der Landwirtschaft (SPB 5A)
- **Frage 14** - Verringerung der aus der Landwirtschaft stammenden Treibhausgas- und Ammoniakemissionen (SPB 5D)
- **Frage 15** - Kohlenstoffspeicherung und –bindung in der Land- und Forstwirtschaft (SPB 5E)

## Evaluierung – Wirkungsfragen (Umwelt)

- **Frage 24** - Beitrag des Programms zum Klimaschutz und zur Erreichung der Ziele der Strategie Europa 2020 (Reduktion THG-Emissionen, Erhöhung Anteile erneuerbarer Energie)
- **Frage 26** - Beitrag des Programms zur Verbesserung der Umwelt und zur Erreichung des Ziels der EU-Strategie zur Erhaltung der biologischen Vielfalt
- **Frage 28** – Beitrag des Programms zur nachhaltigen Bewirtschaftung der natürlichen Ressourcen und Gewährleistung von Klimaschutzmaßnahmen

## Evaluierungsstudien

- Biodiversität (SPB 4C)
  - Bewertung der Wirkung relevanter Maßnahmen des Programms LE14-20 auf Vögel, Tagfalter und Heuschrecken als Indikatorenarten für biologische Vielfalt (*3 Studien, Birdlife Austria; DT Th. Holzer und DI Th. Zuna-Kratky, Technisches bzw. Ingenieurbüro für Landsschaftsplanung und Landschaftspflege*)
- Wasser (SPB 4B)
  - Bewertung der Wirkung relevanter Maßnahmen des österreichischen Programms für ländliche Entwicklung 2014-20 auf den Schutz des Grundwassers vor Nährstoffeinträgen (*Wpa – Beratende Ingenieure*)
- Boden (SPB 4C und 5D)
  - Bodenerosion in Österreich – Eine nationale Berechnung mit regionalen Daten und lokaler Aussagekraft für ÖPUL (*AGES*)
  - Evaluierung verschiedener ÖPUL Maßnahmen in Hinblick auf die Reduktion von Treibhausgasemissionen, insbesondere Lachgas (*BOKU, Prof. Zechmeister-Boltenstern, Department für Wald- und Bodenwissenschaften*)