

niederösterreich  
**naturschutz**

**Vernetzungstreffen Schutzgebietsbetreuung NÖ**

**Herzlich Willkommen**

MIT UNTERSTÜTZUNG DES LANDES NIEDERÖSTERREICH UND DER EUROPÄISCHEN UNION



LE 14-20  
Entwicklung für den Ländlichen Raum

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



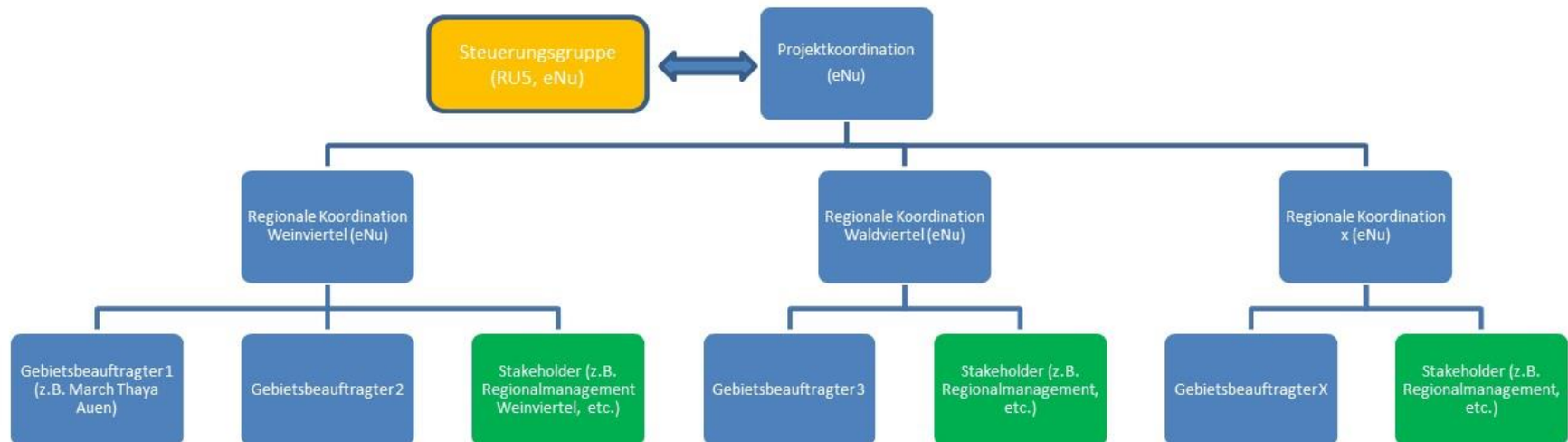
**Amt der NÖ Landesregierung  
Abteilung Naturschutz**

# Modell Schutzgebietsbetreuung NÖ



## Schutzgebietsbetreuung bis 2024

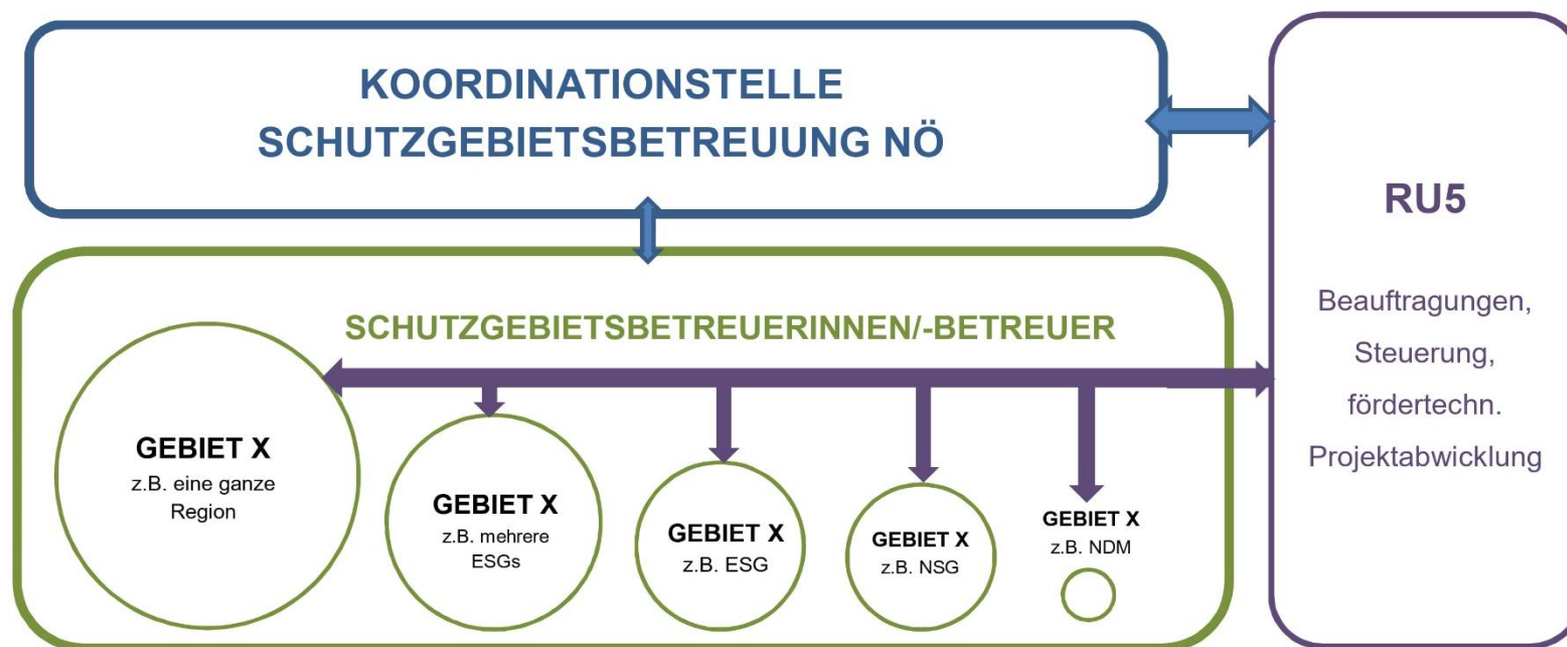
### NÖ Schutzgebietsnetzwerk



# Modell Schutzgebietsbetreuung NÖ



## SCHUTZGEBIETSBETREUUNG NÖ 2024+



# Projekte Schutzgebietsbetreuung NÖ



## Projekte SGB & Umsetzung

- **Schutzgebietsbetreuung NÖ - Weiterentwicklung, Koordination, Bewusstseinsbildung**
- Schutzgebietsbetreuung und Feuchtwiesenmanagement im ESG Wienerwald-Thermenregion
- Schutzgebietsbetreuung, Schafbeweidung und Volunteer im ESG Wachau-Jauerling
- Schutzgebietsbetreuung im ESG Weinviertler Klippenzone 2023-2024
- Sicherung der Trockenrasen im ESG Bisamberg 2022-2024
- Lebensraum- und Artenschutz im ESG Westliches Weinviertel 2022-2024
- Management von Feuchtwiesenlebensräumen in den Nordöstlichen Randalpen
- Schutzgebietsbetreuung ESG [Pannonische Sanddünen 2024](#)
- Schutzgebietsbetreuung ESG [March-Thaya-Auen 2024](#)
  - Management ausgewählter Schutzgüter im March-Thaya-Raum
  - Beweidung von Kleinoden im Marchfeld
- Schutzgebietsbetreuung NSG [Lainsitzniederung 2024](#)
  - Wiesenrenaturierung im Naturschutzgebiet NSG Lainsitzniederung
- Schutzgebietsbetreuung ESG [Hundsheimer Berge 2024](#)
  - Vorbereitung einer Etablierung einer Rinderbeweidung in den Hundsheimer Bergen
  - Vorbereitung und Errichtung der Weideinfrastruktur Hundsheimer Berge



# Projekte Schutzgebietsbetreuung NÖ



Leuchtturmprojekt Rinderbeweidung  
Hundsheimer Berge

## Ziel: Naturschutzkonformes Beweidungsmanagement

- zum Offenhalten einer 65 ha großen Trockenrasenfläche
- gemeinsam mit einem landwirtschaftlichen Betrieb mit Erfahrung in Naturschutzbeweidung
- Laufende Bewirtschaftung gefördert über die landwirtschaftliche Fördermaßnahme ÖPUL-NAT



# Projekte Schutzgebietsbetreuung NÖ



## Umsetzungsprojekte

- Renaturierung des Naturdenkmals Bachwiesen bei Langegg
- Artenschutzprojekt **Gentianella bohemica II**
- Revitalisierung Hauswiesenmoor

LE Projekte

- Pflegemanagement NSG Eichkogel
- Pflegemaßnahmen im NSG Kalkklippe Oberpiesting
- Entbuschungsmaßnahmen im NSG Salzsteppe Baumgarten
- Pflegemaßnahmen im Naturdenkmal Galgenberg
- Pflegemaßnahmen im Naturdenkmal Tradenberg
- Heißländenpflege Doislau
- Pflege hochbedeutender Wiesen im Zauchbachtal
- Beweidung Falkenstein 2024
- Wiesenmahd im Naturdenkmal Zayawiesen
- Pflege Fischaschlingen

LAFO Projekte



© E. Altenhofer



© H. Moser-Sturm



© M. Denner

# Projekte Schutzgebietsbetreuung NÖ



## Umsetzungsprojekte mit Schutzgebietsbetreuungsbezug

- Wiederherstellung von Feuchten bis nassen Wiesenflächen im Lainsitztal
- Waldprojekt Stift Altenburg
- Kulturlandschaft gemeinsam erhalten am Waschberg
- Beweidung Blockheide Gmünd-Eibenstein + Phase 2
- Volunteers auf Weinviertler Trockenraseninseln am Grünen Band Europas 2024
- Rettet die Trockenwiesen im NSG Goldberg
- Pflegebeweidung zur Trockenrasen-Erhaltung im westlichen Weinviertel

Externe Förderwerber



© B. Dolak



© Gemeinde Leitzersdorf



© G. Bassler-Binder

# Projekte Schutzgebietsbetreuung NÖ



Erhebung – Planung –  
Beratung- Kooperationen

## Erhebung & Beratung

- Naturschutzfachliches Waldmanagement Doislau

## Konzeptionelles

- Konzept für Restaurationsmaßnahmen im Naturschutzgebiet Schleinitzbachniederung
- Managementplan 2030 für die Naturschutzgebiete an der Pielach

## Kooperationen

- SNAP-LIFE AMooRe
- LEADER-Projekt Wilde Weiden (Kofinanzierung)
- LEADER-Projekt Weideprojekt Lasseer (Kofinanzierung)
- INTERREG Central Europe, Restore to Connect, Trockenrasenpflege
- Freiwilligennetzwerke (Steinkauz, Orchideen - & Kuhschellenmonitoring)
- ....





**Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!**