

Struktur, Aufgaben und Ziele der Schutzgebietsbetreuung NÖ

Online-Seminar der eNu Akademie am 20. November 2025

DI Patrick Hacker, MSc
Mag.^a Manuela Zinöcker



**Amt der NÖ Landesregierung
Abteilung Naturschutz**

Abteilung Naturschutz (RU5)



- ☞ Abteilung in der Gruppe Raumordnung, Umwelt und Verkehr (RU)
- ☞ 21 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- ☞ Aufgaben:
 - Angelegenheiten des Naturschutzes einschließlich der Naturparks, mit Ausnahme der Amtssachverständigentätigkeit
 - Verwaltung der Anteile des Landes in Gesellschaften der Nationalparks und des Wildnisgebiets
 - Angelegenheiten des Tierschutzes

Ausgangslage

- ☞ NÖ ist das flächenmäßig größte und naturräumlich vielfältigste Bundesland Österreichs
- ☞ Anteil an 5 der 8 Naturräume Österreichs
- ☞ mehr als 30% der Landesfläche sind aufgrund ihrer ökologischen Bedeutung als Schutzgebiete ausgewiesen



© G. Bassler-Binder



© M. Zinöcker

Schutzgebiete in NÖ

- 36 Europaschutzgebiete (ESG, Natura 2000-Netzwerk der EU)
- 74 Naturschutzgebiete
- 29 Landschaftsschutzgebiete
- 1.300 Naturdenkmäler, davon ca. 280 flächige Naturdenkmäler
- 20 Naturparke
- 2 Nationalparke
- 1 Wildnisgebiet
- 1 Biosphärenpark



alle © RU5



Schutzgebiete in NÖ

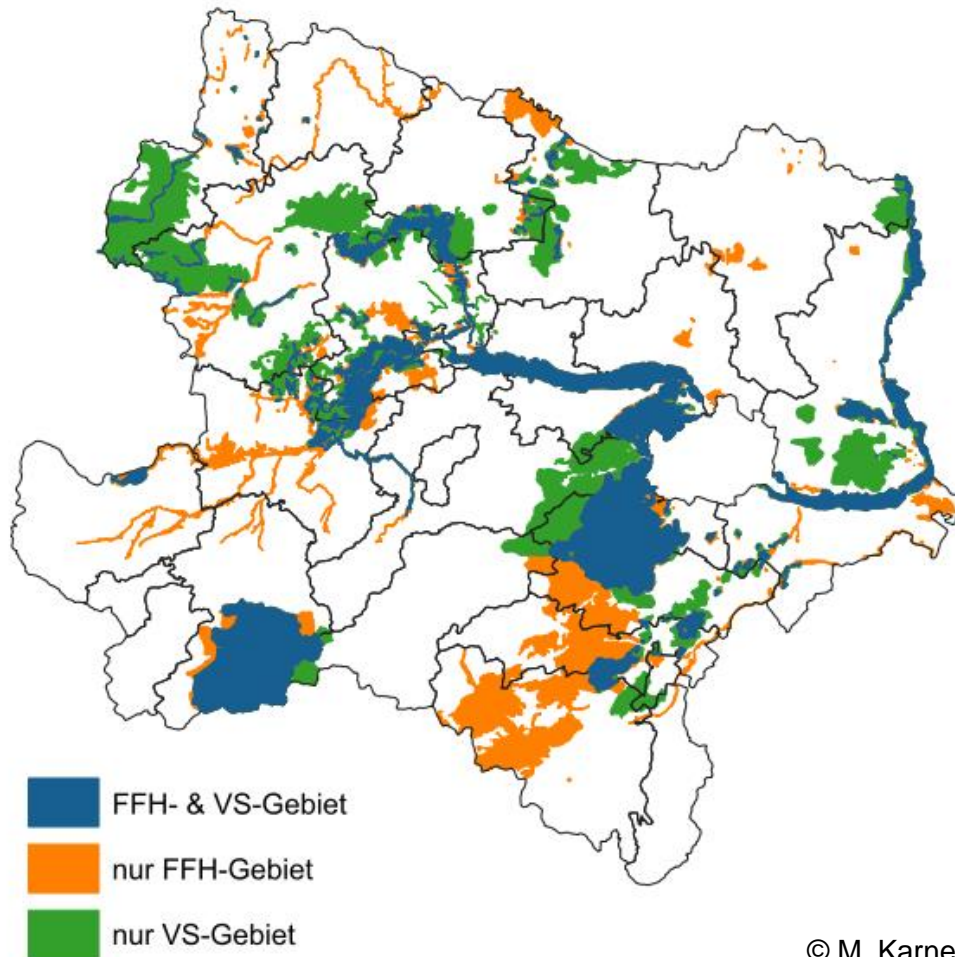
- 36 Europaschutzgebiete (ESG, Natura 2000-Netzwerk der EU)
- 74 Naturschutzgebiete
- 29 Landschaftsschutzgebiete
- 1.300 Naturdenkmäler, davon ca. 280 flächige Naturdenkmäler
- 20 Naturparke
- 2 Nationalparke
- 1 Wildnisgebiet
- 1 Biosphärenpark



alle © RU5



Europaschutzgebiete in NÖ



© M. Karner

36 Europaschutzgebiete
(decken ca. 23 % der
Landesfläche ab)

20 Gebiete nach der
Fauna-Flora-Habitat-
Richtlinie ausgewiesen

16 Gebiete nach der
Vogelschutzrichtlinie
ausgewiesen

Schutzgebietsmanagement



Ziele

- ☞ Ziel: Erhaltung, Wiederherstellung und langfristige Sicherung der Funktionen der Schutzgebiete mit ihren Schutzgütern gemäß den rechtlichen Vorgaben
- ⇒ NÖ Naturschutzgesetz 2000
- ⇒ NÖ Artenschutzverordnung
- ⇒ Verordnung über die Europaschutzgebiete
- ⇒ Verordnung über die Naturschutzgebiete



© BPWW, N. Novak



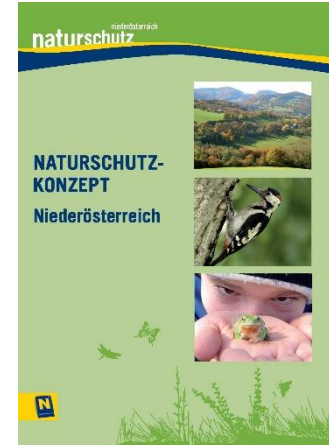
© A. Schmidt

Schutzgebietsmanagement



Wesentliche Grundlagen

- ☞ Naturschutzcharta (2011)
- ☞ Konzept zum Schutz von Lebensräumen und Arten (2011)
- ☞ Naturschutzkonzept Niederösterreich (2022)
- ☞ Managementpläne für alle Europaschutzgebiete (2023)
- ☞ gebietsspezifische Handlungsleitfäden



Aufgaben

- ☞ Umsetzung der Pflege- und Managementpläne
- ☞ Bewusstseinsbildung über Bedeutung und Nutzen der Schutzgebiete und Förderung der Akzeptanz
- ☞ Informationsaustausch zw. Behörden, Bevölkerung, Landnutzer/-innen, Interessensvertretungen
- ☞ Effektiver und effizienter Mitteleinsatz



© K. Enzinger

Schutzgebietsbetreuung NÖ

- ☛ Großes Netzwerk an Partnern:
 - Gemeinden, BHs, Fachabteilungen des Landes NÖ
 - Operative Umsetzung: Landwirt/-innen, Landschaftspflegedienstleister, Vereine, Grundeigentümer/-innen, Freiwillige
 - Interessensvertretungen (Landwirtschaft, Jagd, NGOs, etc.), Schutzgebietsverwaltungen, Bildungseinrichtungen
 - Expertinnen und Experten
 - und viele andere mehr...



© A. Schmidt

→ Einrichtung einer lokalen Schutzgebietsbetreuung
für jedes Europaschutzgebiet

© T. Schernhammer



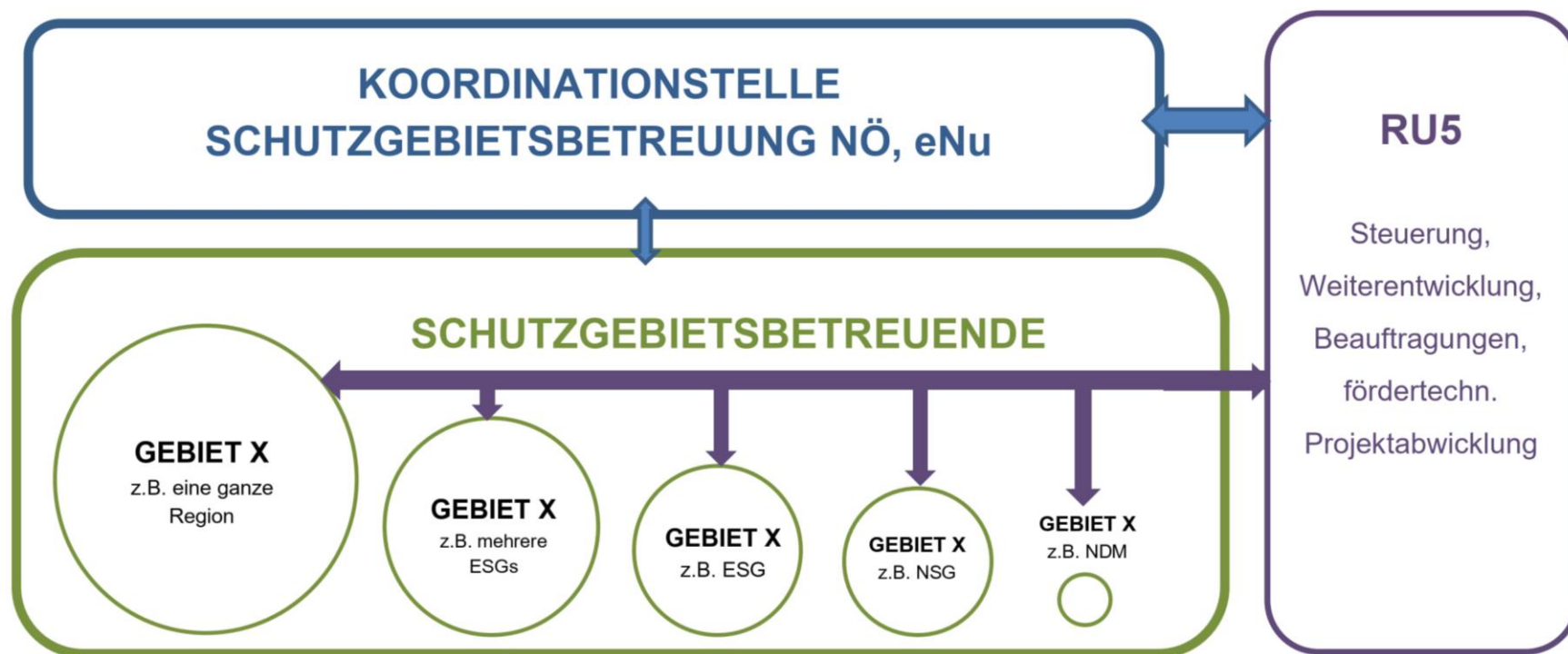
Praktische Umsetzung

- ☞ Konzeption und Einreichung von Projekten im EU-Förderprogramm der Ländlichen Entwicklung (LE), aktuelle Programmperiode 2023-2027
- ☞ Beauftragung u. a. von Technischen Büros für Landschaftsplanung/Biologie/Ökologie
- ☞ Abwicklung gemeinsam mit der Koordinationsstelle bei der Energie- und Umweltagentur des Landes NÖ (eNu)



© M. Haslinger

Schutzgebietsbetreuung NÖ



Aufgaben Schutzgebietsbetreuerinnen/-betreuer

- ✎ Gebietsbesichtigungen und Zustandserhebung
- ✎ Erstellung von Aktionsplänen und Handlungsleitfäden
- ✎ Initiierung und Konzeption von Projekten
- ✎ Durchführung von Veranstaltungen (Vorträge, Exkursionen, Pflegeeinsätze, Stammtische etc.)
- ✎ Kontaktaufnahme und Vernetzung mit regionalen Stakeholdern
- ✎ Anfragebeantwortungen, Fachberatung, Unterstützung v. Initiativen, Pressearbeit



© F. Schneider

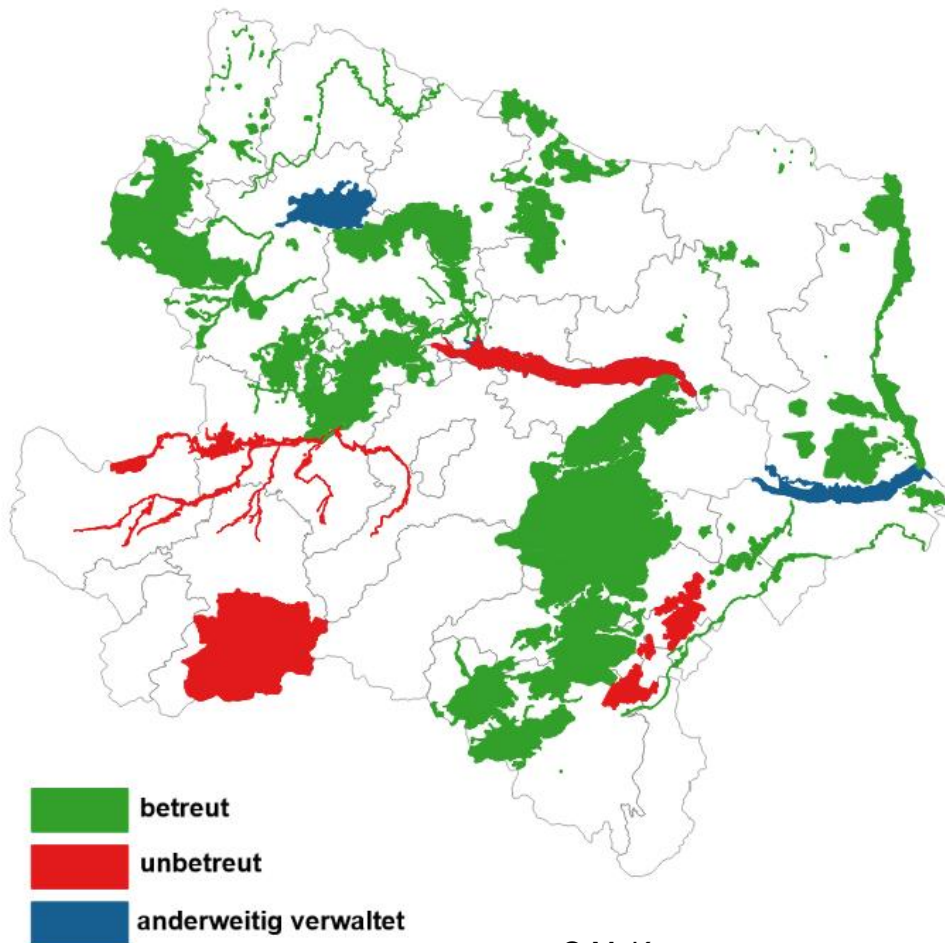
Aktuelle Projekte (Auswahl)

- ✎ Beweidung und Landschaftspflege in der Wachau
- ✎ Sicherung von Sutten, Sand- und Salzlebensräumen in den March-Thaya-Auen
- ✎ Erhebung von bedeutsamem Extensivgrünland im Kamp- und Kremstal
- ✎ Trockenrasen- und Kopfbaumpflege im Westlichen Weinviertel
- ✎ Feuchtwiesenpflege in den Nordöstlichen Randalpen
- ✎ Naturraummanagement im Thayatal



© H. Seehofer

Schutzgebietsbetreuung NÖ



© M. Karner

derzeit 13 von 19
Gebieten mit eigener
Betreuung

2 weitere Gebiete
anderweitig verwaltet

2026 kommen 3 Gebiete
dazu

ab 2027 alle Gebiete
abgedeckt

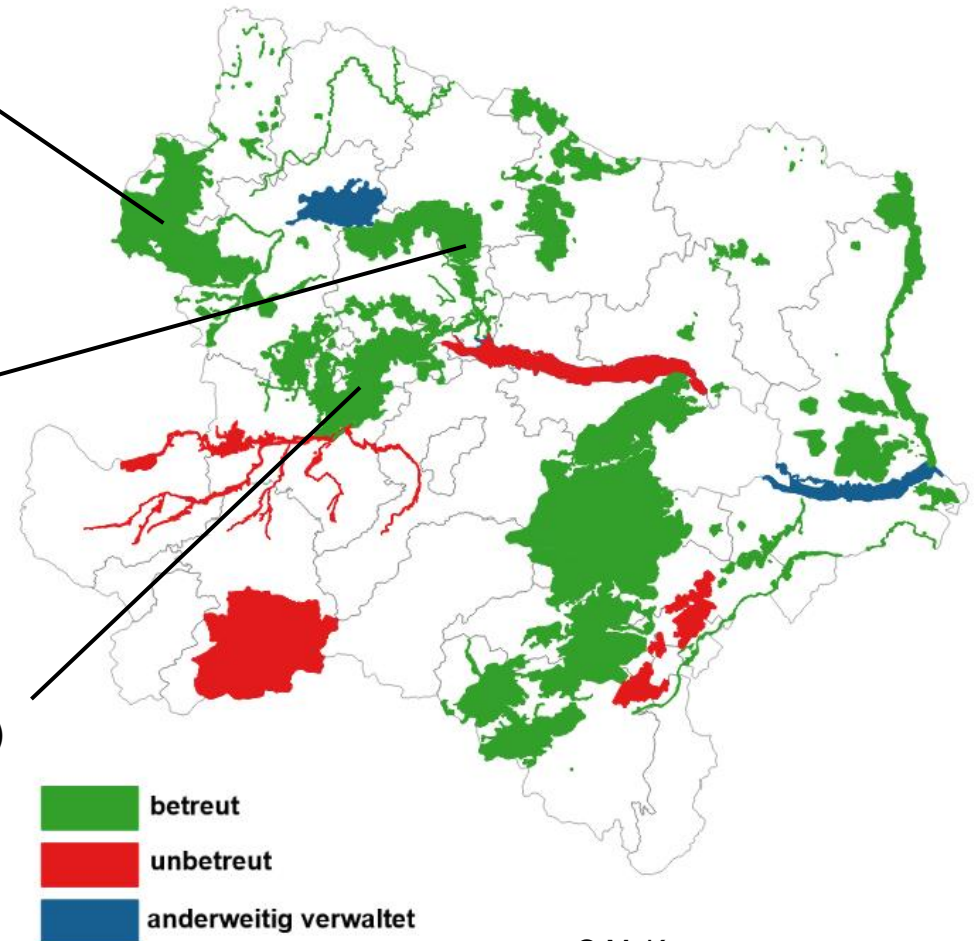
Schutzgebietsbetreuung NÖ



Waldviertel: Mag. Axel Schmidt
(office@axel-schmidt.at)

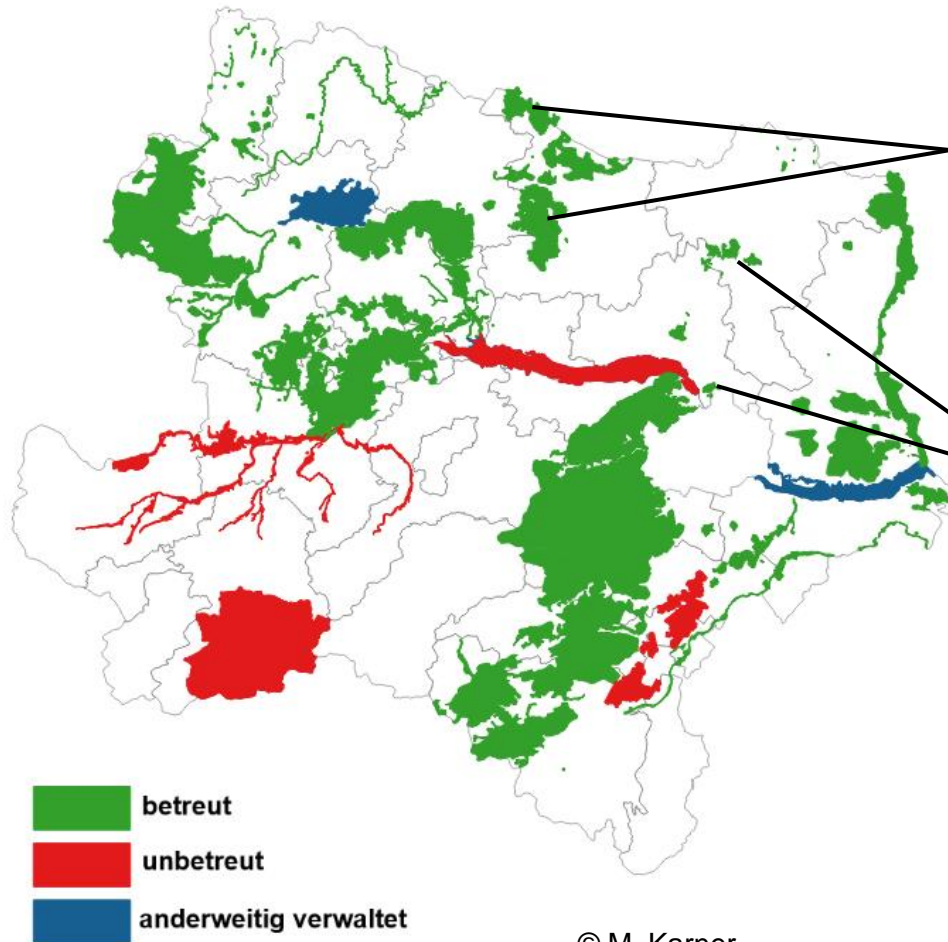
Kamp- und Kremstal:
Mag.^a Barbara Thurner
(barbara.thurner@coopnatura.at),
Mag.^a Gabriele Pfunder
(biologie.pfundner@aon.at)

Wachau: Mag. Hannes Seehofer
(seehofer@wachau-dunkelsteinerwald.at)



© M. Karner

Schutzgebietsbetreuung NÖ



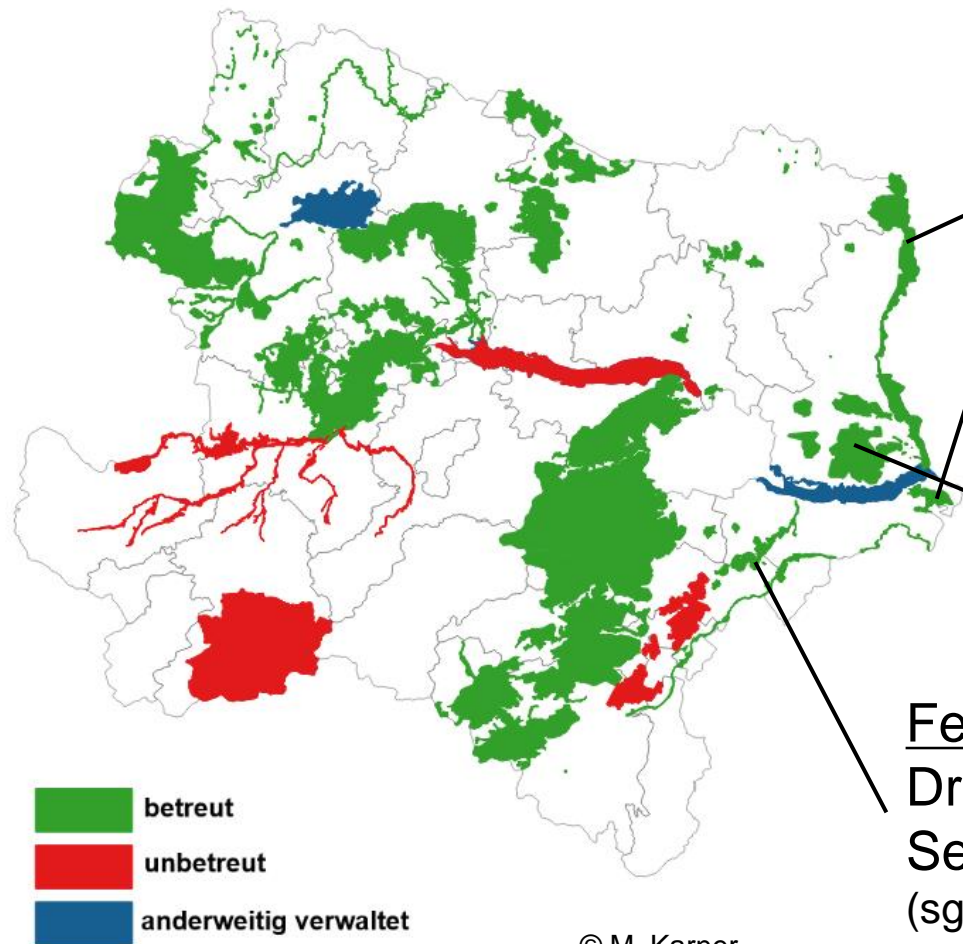
Thayatal & Westliches
Weinviertel:

DI Dr.ⁱⁿ Gabriele Bassler-Binder
(gabriele.bassler@aon.at)

Bisamberg & Weinviertler
Klippenzone:

DI Manuel Denner
(manueldenner@gmx.at)

Schutzgebietsbetreuung NÖ



© M. Karner

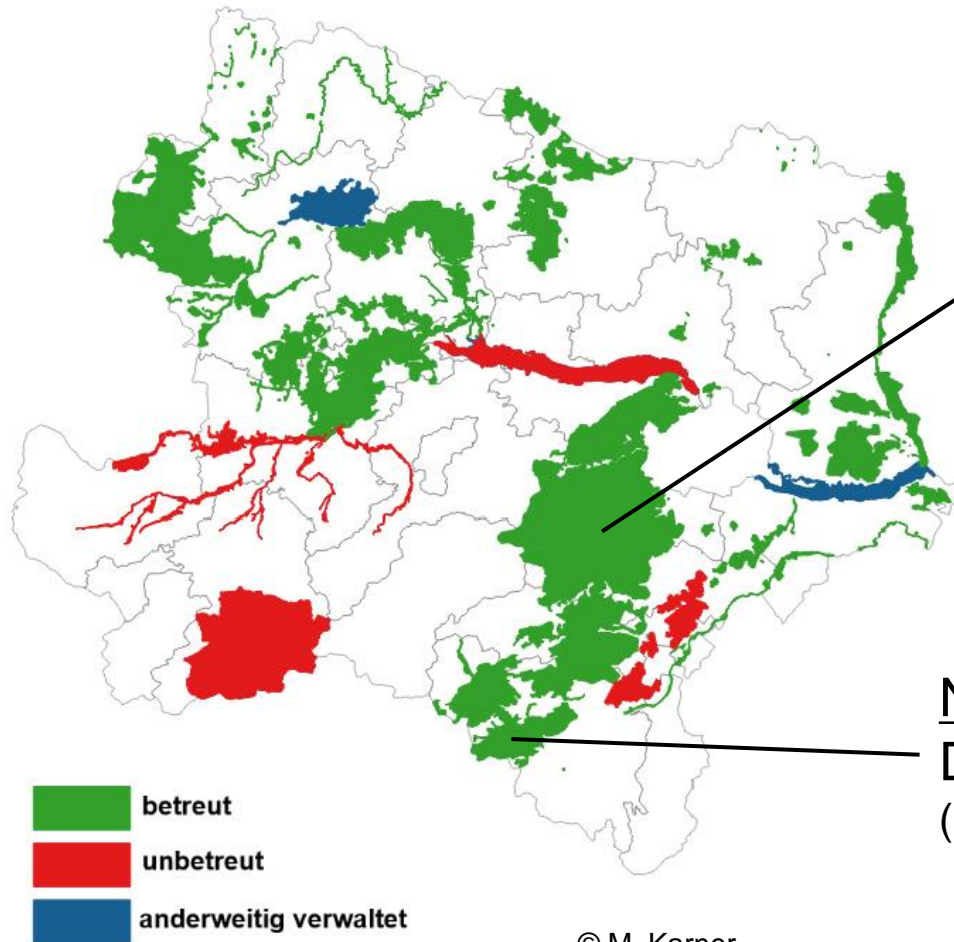
March-Thaya-Auen & Hundsheimer Berge:

Florian Schneider, MSc
(sgb.march-thaya-auen@vinca.at,
sgb.hundsheimer-berge@vinca.at)

Pannonische Sanddünen:
Tobias Schernhammer, MSc
(sgb.sandduenen@vinca.at)

Feuchte Ebene - Leithaauen:
Dr. Norbert Sauberer,
Sebastian Dunkl, BSc
(sgb.feuchte-ebene@vinca.at)

Schutzgebietsbetreuung NÖ

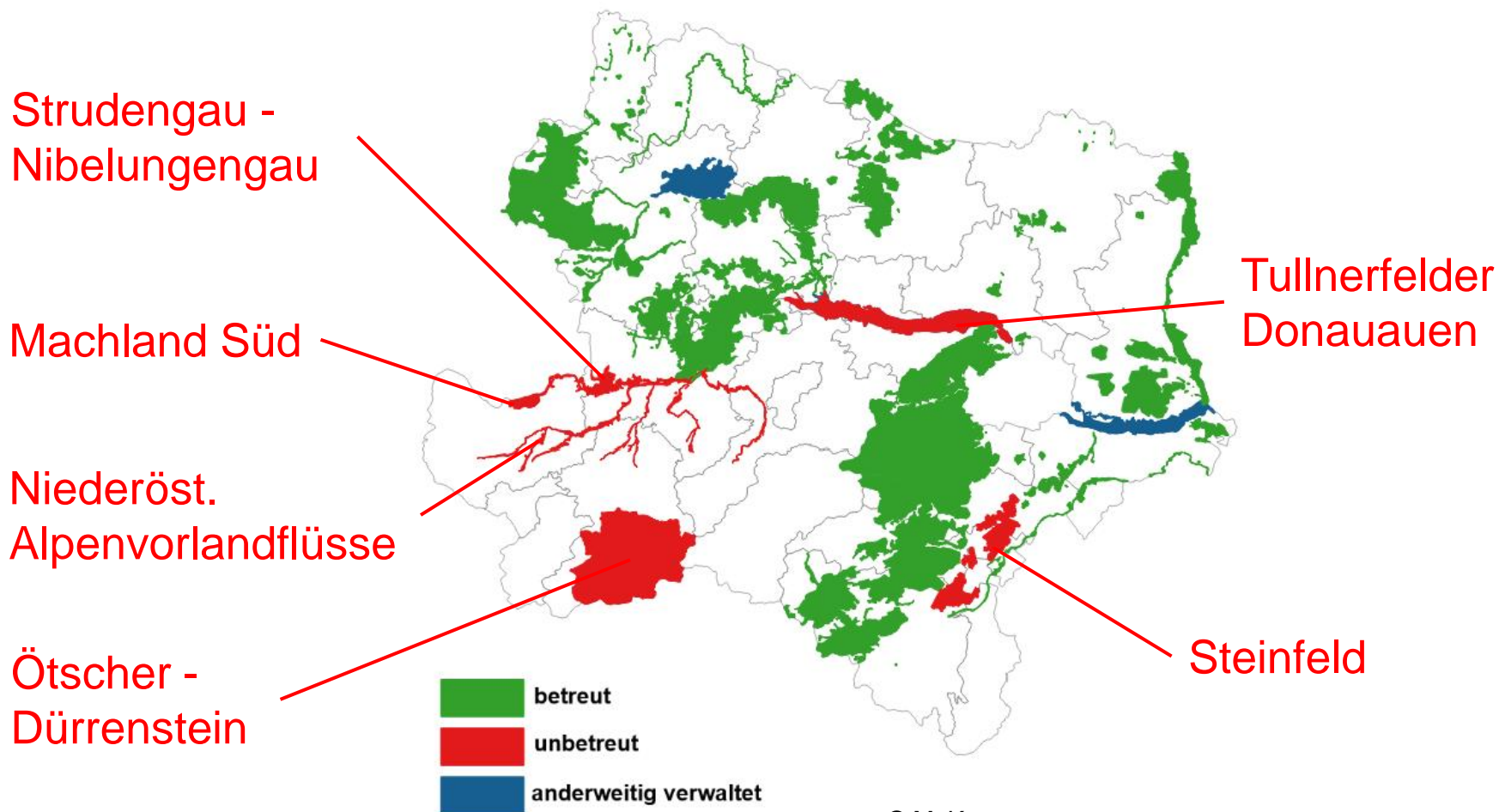


Wienerwald - Thermenregion:
Mag.^a Johanna Scheibelhofer,
Biosphärenpark Wienerwald
Management (js@bpww.at)

Nordöstliche Randalpen:
Dr. Karin Enzinger
(karin.enzinger@knowwhat.at)

© M. Karner

Schutzgebietsbetreuung NÖ



© M. Karner



DI Patrick Hacker, MSc

Amt der NÖ Landesregierung, Gruppe
Raumordnung, Umwelt und Verkehr,
Abteilung Naturschutz

Landhausplatz 1
3109 St. Pölten

Telefon: +43 (0)2742 / 9005 – 15218

E-Mail: post.ru5@noel.gv.at

<http://www.noel.gv.at/Umwelt/Naturschutz.html>

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!