

LIFE Nature and Biodiversity LIFE20 NAT/AT/000049 | LIFE NBI



Johannes FRITZ
Waldrappteam Conservation and Research & University of Vienna













LIFE20 NAT/AT/000049 | LIFE NBI
2022-2028



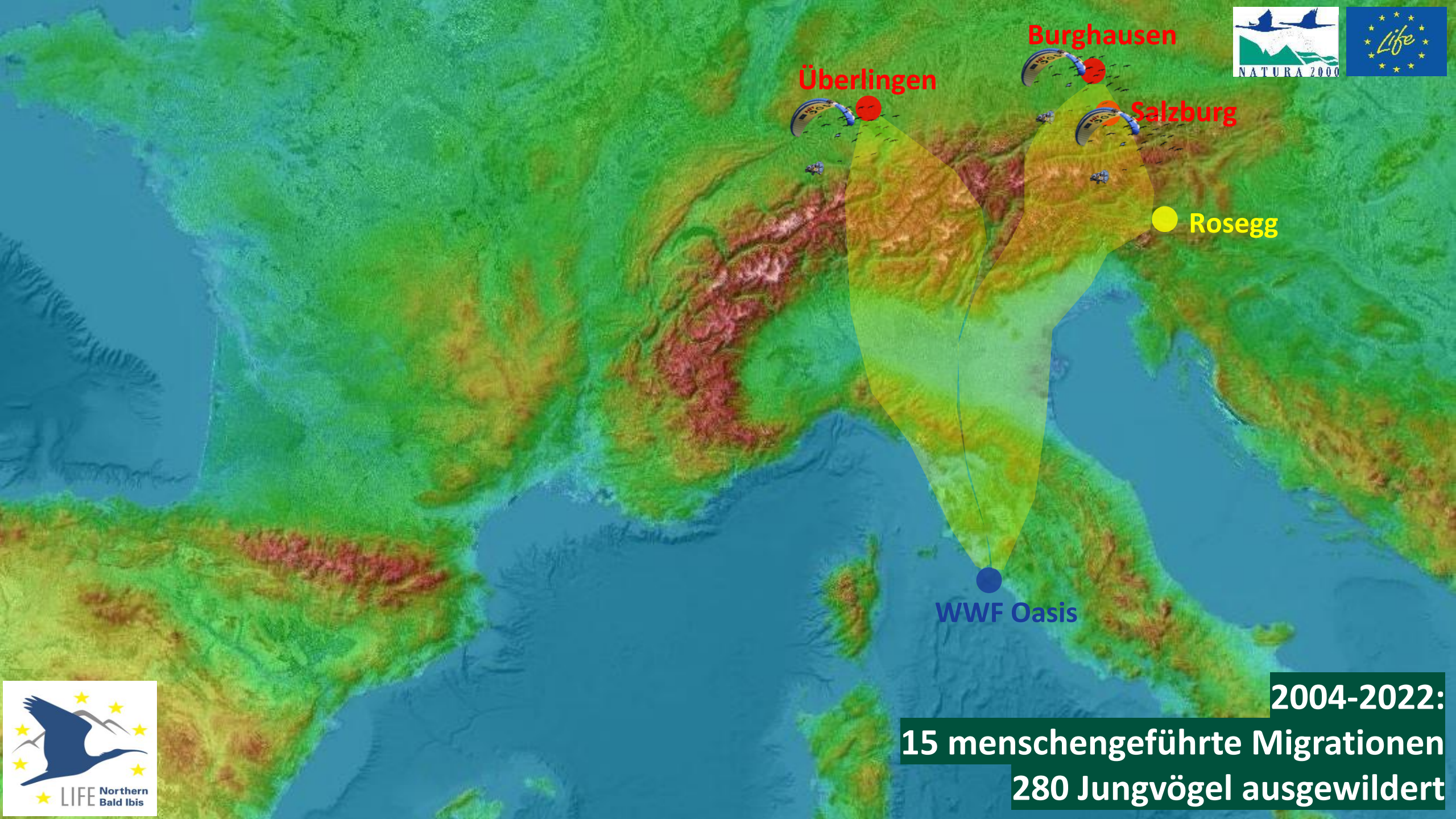
Prioritäre Ziele ist der Aufbau einer selbsterhaltenden, migrierenden Population mit mindestens 357 Individuen











Burghausen

Überlingen

Salzburg

Rosegg

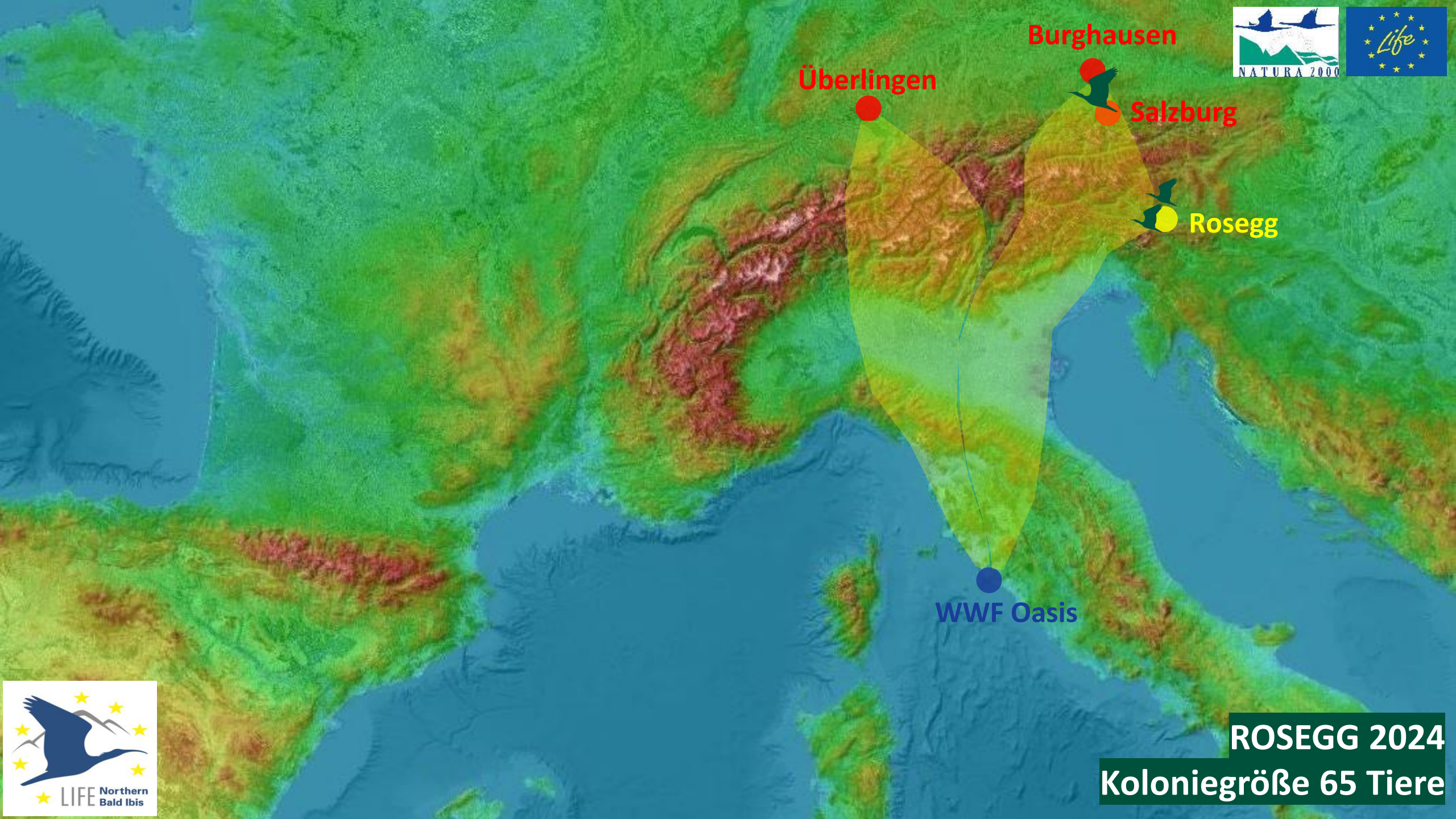
WWF Oasis

2004-2022:

15 menschengeführte Migrationen

280 Jungvögel ausgewildert





Burghausen

Überlingen

Salzburg

Rosegg

WWF Oasis

ROSEGG 2024
Koloniegröße 65 Tiere





seit 2012 Brut in der Wildbahn
2012-2024: 383 flügge Jungvögel
(bereits F3 Generation)



URA 2000

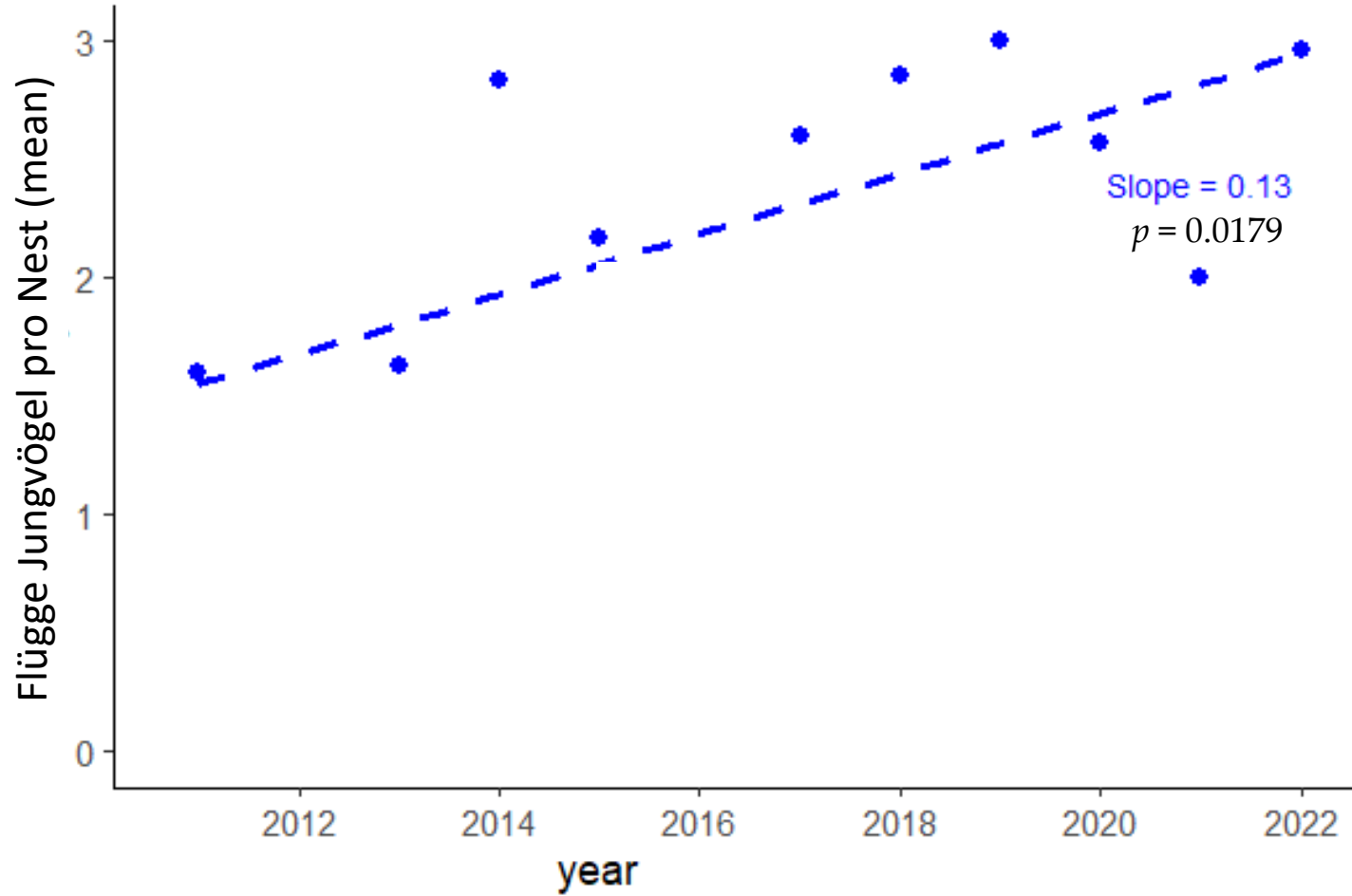








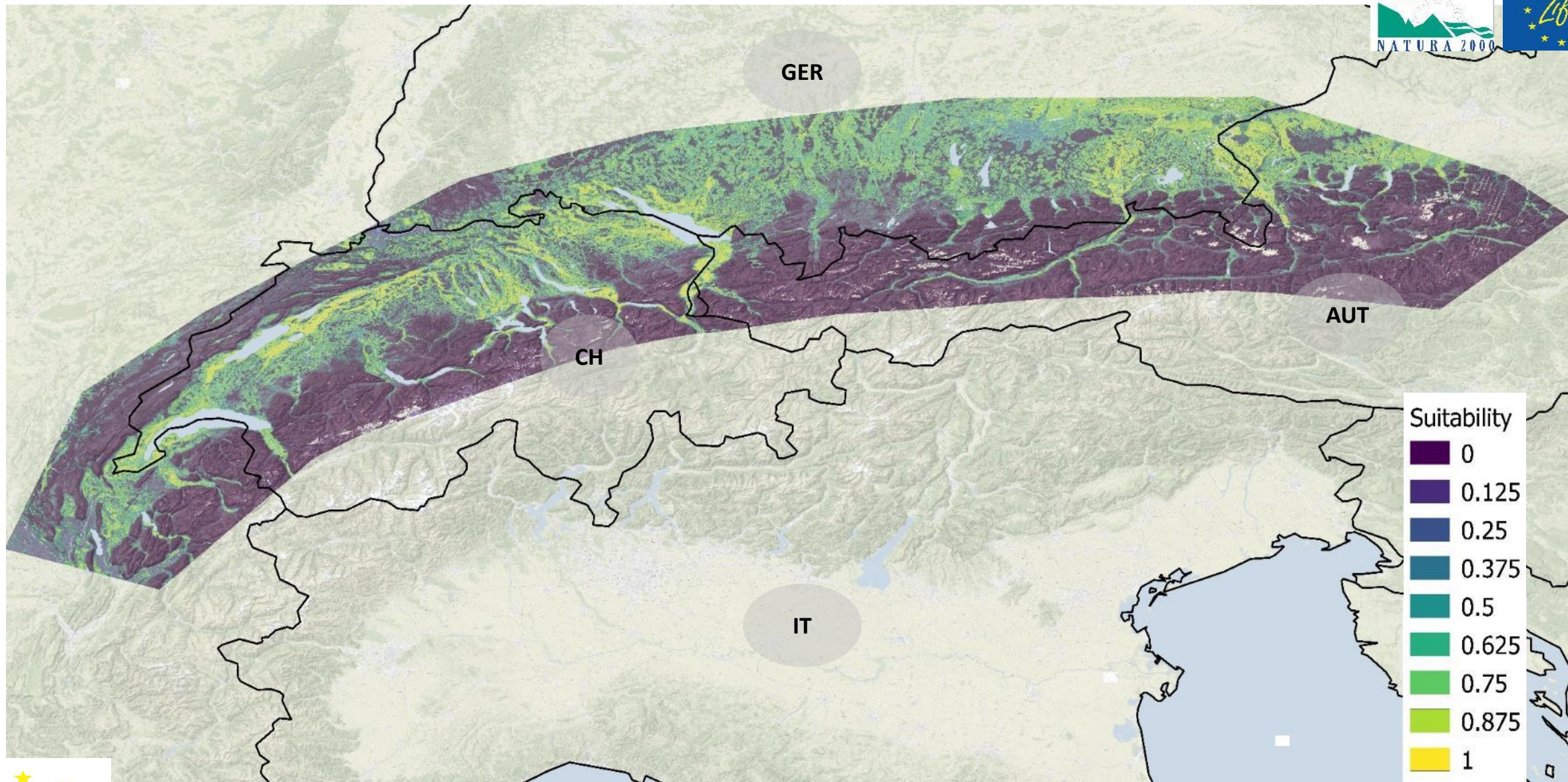
Reproduktiver Erfolg



Fritz et al. (2024) Mitigating Acute Climate Change Threats to Reintroduced Migratory Northern Bald Ibises. Conservation 2024, 4(4), 748-761.





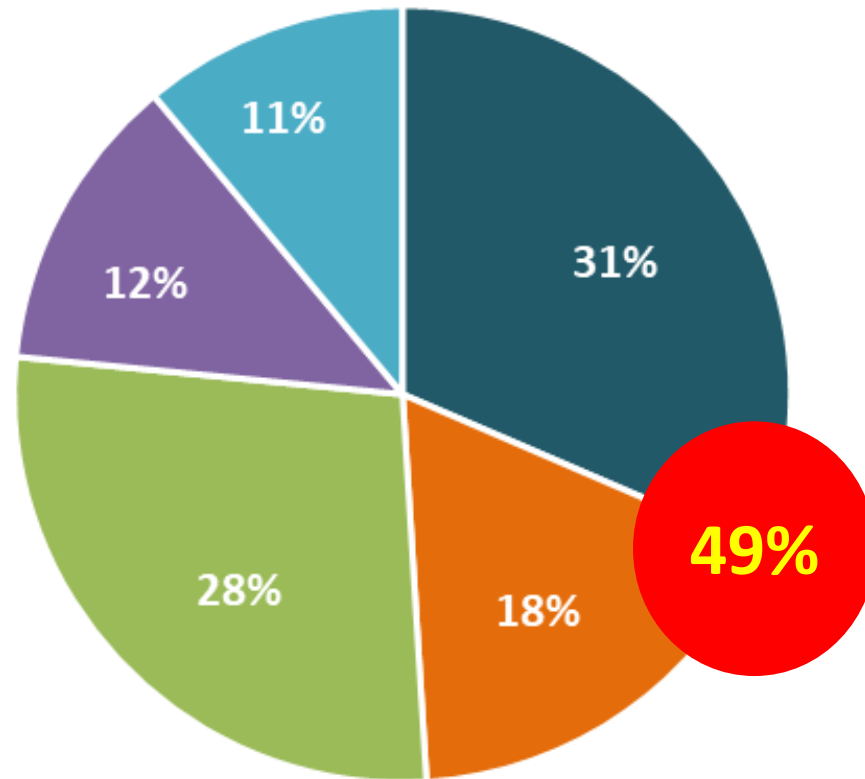


Wehner et al. (2022) Quantification of Foraging Areas for the Northern Bald Ibis in the Northern Alpine Foothills. *Remote Sensing*. 14, 1-13.



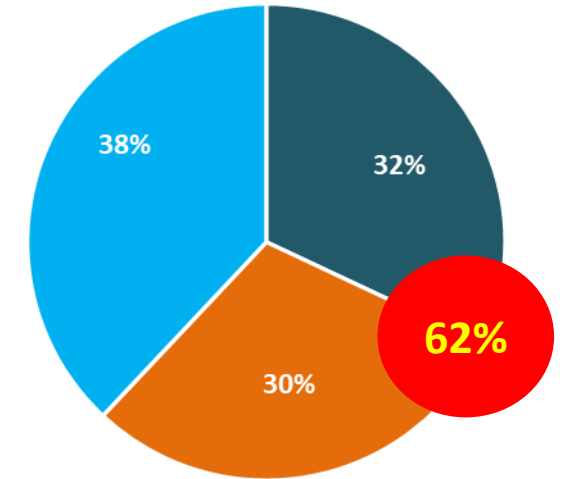
Mortalität 2014-2024

56% bekannte Fälle(N=330)



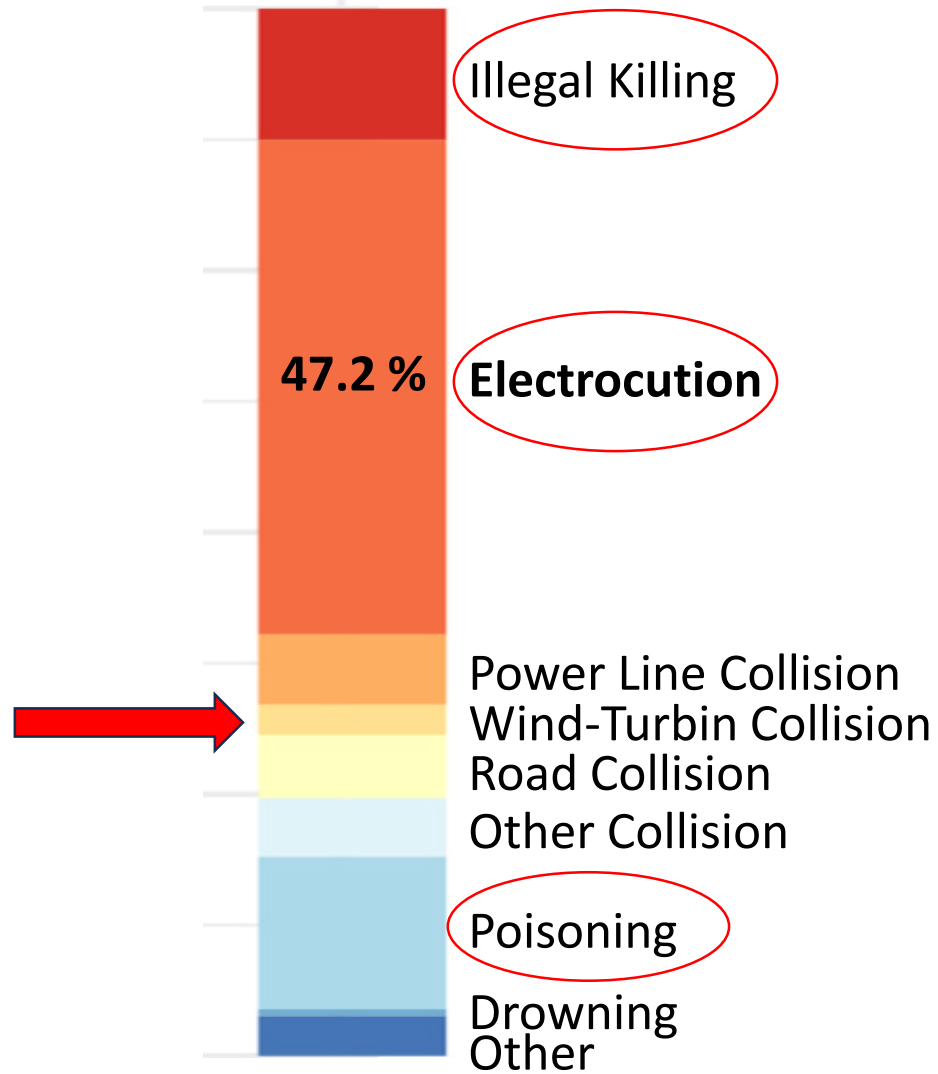
■ electrocution ■ hunting ■ injury & illness ■ predation ■ other ■

Italy



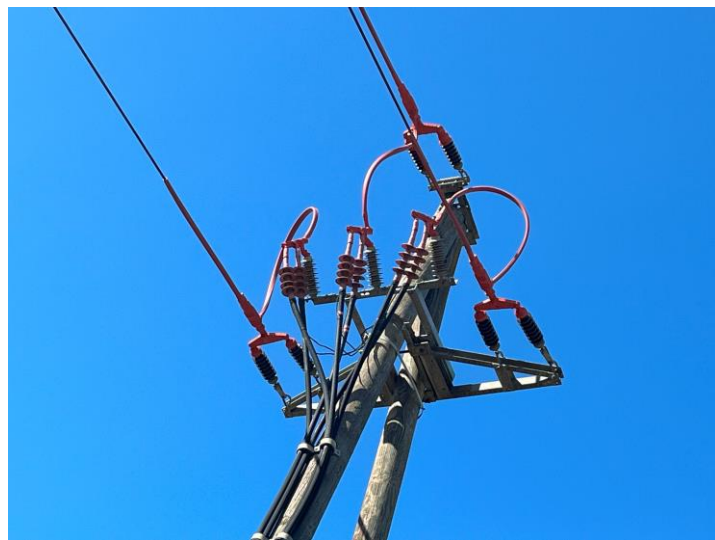
■ electrocution ■ poaching ■ other

Europe
447 cases



Serratosa et al. (2024) Tracking data highlight the importance of human-induced mortality for large migratory birds at a flyway scale. Biological Conservation, 293/110525





Maßnahmen gegen Stromschlag

Oberösterreich 43 Risikostrommasten gesichert, Maßnahmen abgeschlossen

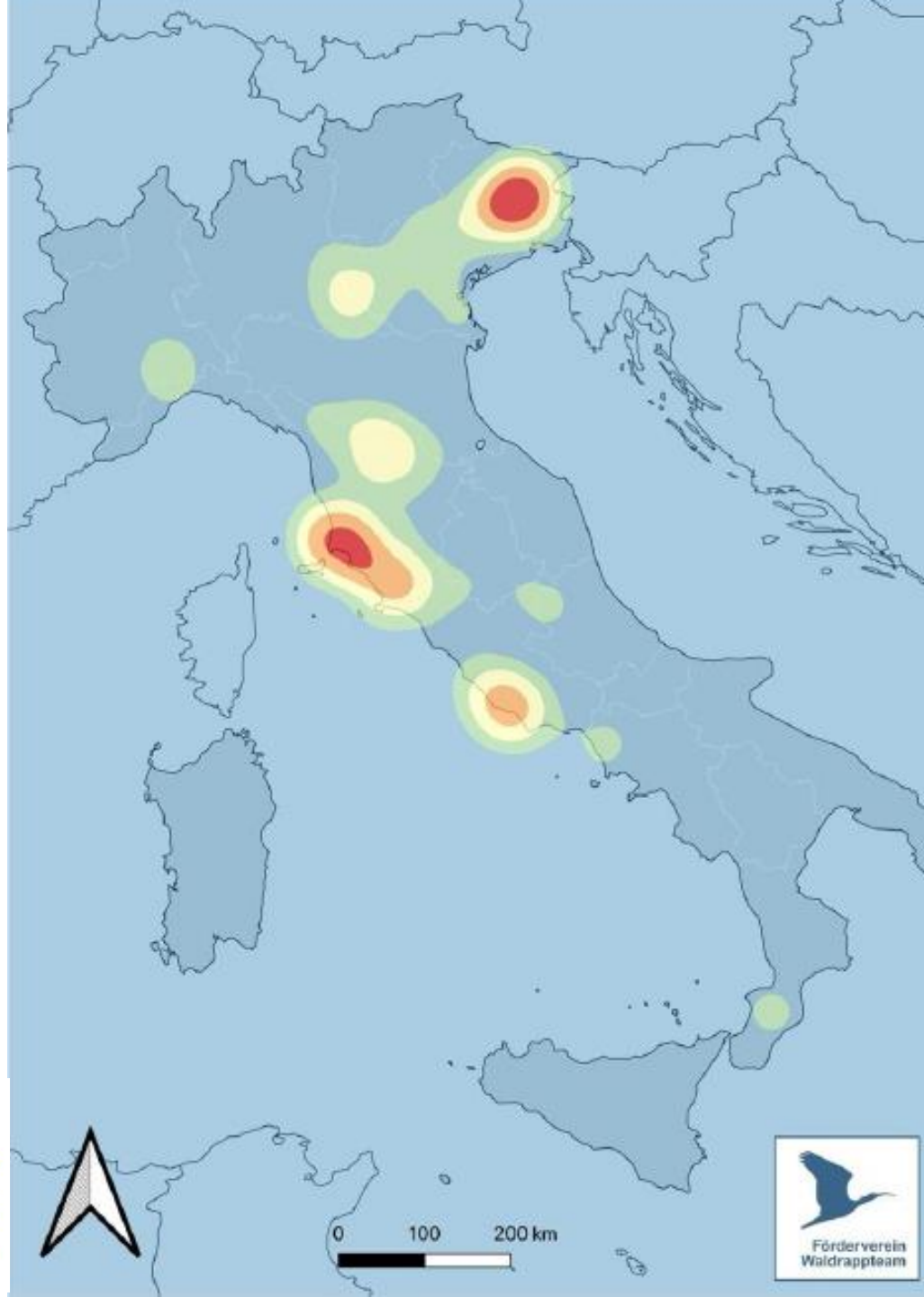
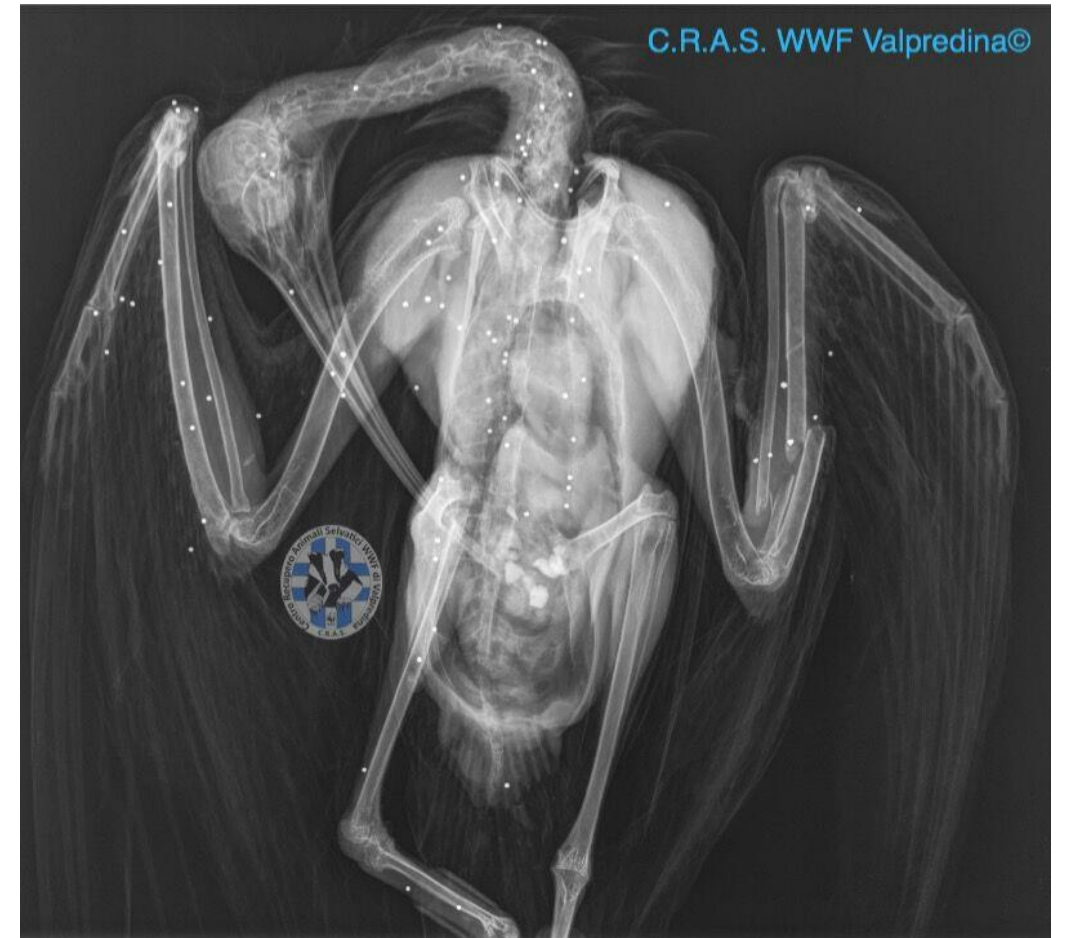
Salzburg 42 Risikostrommasten gesichert, 26 geplant für 2025

Kärnten 10 Risikostrommasten gesichert, 40 geplant für 2025

Öffentlichkeitsarbeit und Lobbying



Wilderei in Italien



Symposium Neue Ansätze und Technologien gegen Wilderei

April 2024





SYMPOSIUM PROCEEDINGS

New approaches and technologies against poaching

Johannes Fritz & Laura Stefani
(Eds.)

January 2025



Co-funded by
the European Union

LIFE20 NAT/AT/000049 | LIFE NBI





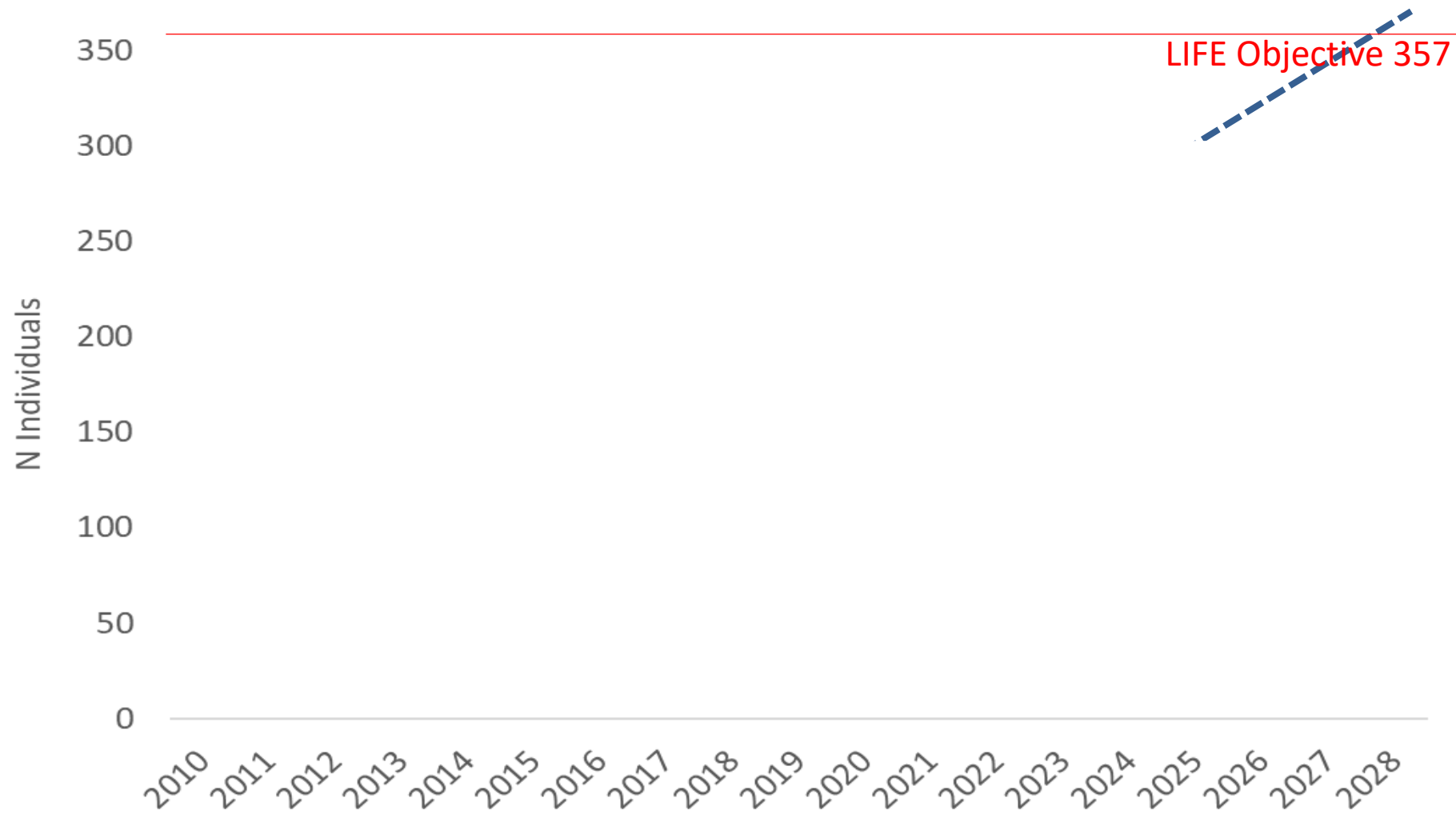
Parlamentarischer Vormittag in der Abgeordnetenversammlung in Rom

20. Mai 2025



Nationale Implementierung der EU-Richtlinie zum Schutz der Umwelt durch das Strafrecht 2024/1203 Fallstudie Waldrapp

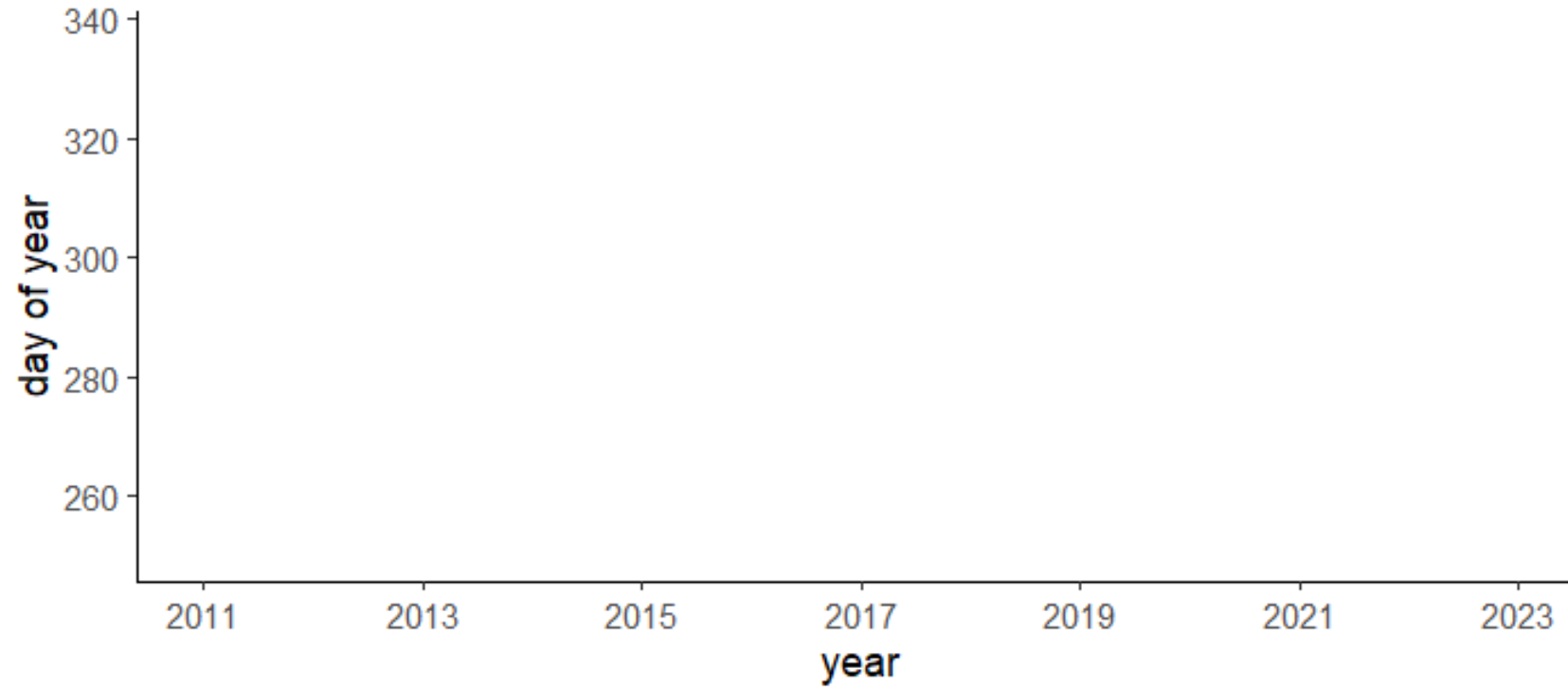
Populationsentwicklung



Drenske et al. (2023) On the road to self-sustainability: reintroduced migratory European northern bald ibises *Geronticus eremita* still need management interventions for population viability. ORYX. 57(5):637-648.

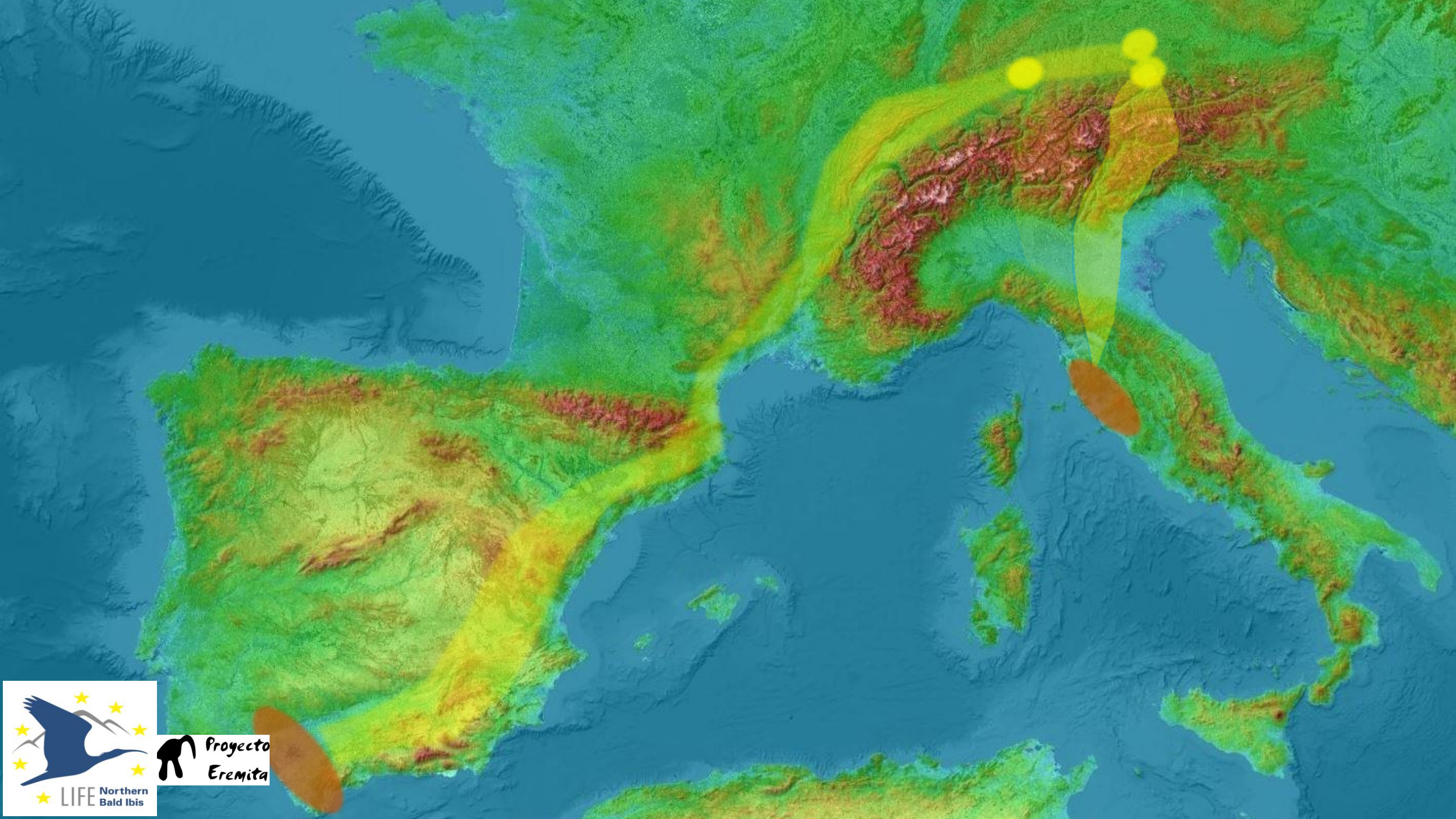


Verschiebung des Starts der Herbstmigration









68 migratory juveniles released in Andalusia







7 European Countries about 600.000 km²



280 migratory
410 sedentary

260

40

63

70

50

17

3

65

9

100

13

3





We would like to thank all our partners, sponsors and collaborators!



Co-funded by the European Union



TIERGARTEN
SCHÖNBRUNN
See animals. Protect species.
www.zoovienna.at



Förderverein
Waldrappteam



Fondazione
ARCA



Kärnten
Netz
EIN UNTERNEHMEN DER KELAG



LAND
SALZBURG



NETZÖÖ
Ein Unternehmen der Energie AG



PARCO
NATURA
VIVA
Nature, all ways.



TIER | PARK | GOLDAU



schloss tierpark labyrinth
ROSEGG



WWF

AJS
Förderstiftung



HIT
UMWELT- UND NATURSCHUTZ
STIFTUNGS-GMBH



Artenschutzstiftung
Zoo Karlsruhe



zooschweiz
zoosuisse



ZOOH!
ZÜRICH



ZOO BASEL



BURGHAUSEN
WELT
LÄNGSTE
BURG

Hellabrunn
DER MÜNCHNER TIERPARK

Federal Ministry
Republic of Austria
Climate Action, Environment,
Energy, Mobility,
Innovation and Technology



BUND
Naturschutz
in Bayern e.V.



DEUTSCHE
WILDTIER
STIFTUNG



ZOO HEIDELBERG



Stiftung
Artenschutz

Unterstützt von Teilnehmern der



DEUTSCHE
POSTCODE
LOTTERIE



mausstiftung
menschen für tiere



Verein für Tier-
und Naturschutz
in Österreich



GROVNI
STIFTUNG



ERLEBNIS
VOGELPARK MARLOW

überlingen



vetmeduni
vienna



Projecto
Eremita



WALDRAPPTeam
CONSERVATION &
RESEARCH



SYMPOSIUM PROCEEDINGS

New approaches and technologies against poaching

Johannes Fritz & Laura Stefani
(Eds.)

January 2025



Co-funded by
the European Union

LIFE20 NAT/AT/000049 | LIFE NBI



Ristorante La Storia
Abendessen ab 18:00

Schloss Rosegg
Start Exkursion 15:05

Waldrapp Handaufzucht



Pension Roseggerhof

Gesicherter Strommast



Gesicherter Strommast

Eingang Tierpark Rosegg
= Ausgang, schließt um 18:00

Waldrapp-Voliere
Ende Exkursion ca. 17:00

Hotel Fuchs&Hase -> morgen Früh
Gepäcktransport zum Schloss
(Einladen bis spätestens 8:50)

Gesicherter Strommast



Hotel Fuchs&Hase

