

A photograph of a brown bear in a forest clearing. The bear is in the lower-left foreground, looking towards the camera. The background shows a dense forest of evergreen trees under a blue sky with light clouds. A semi-transparent white box with red text is overlaid on the middle of the image.

# **Verbreitung der großen Beutegreifer in Österreich**

**zusammengestellt von Georg Rauer, Bärenanwalt und Wolfsbeauftragter**

# SCALP-Kriterien

## zur Bewertung von Hinweisen

### **C1 – eindeutiger Nachweis:**

harte Fakten wie Lebendfang, Totfund, genetischer Nachweis, eindeutiges Foto

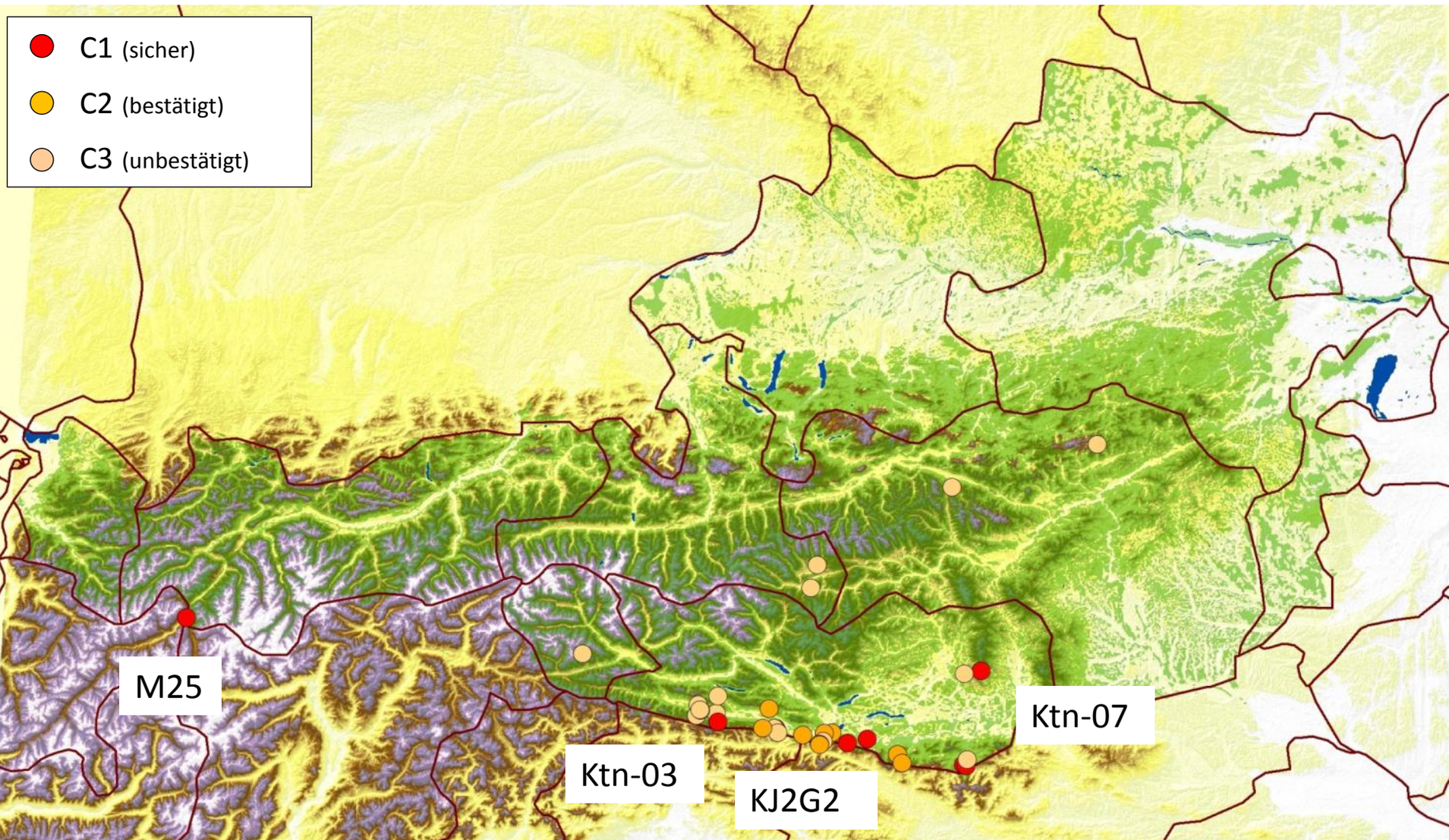
### **C2 – bestätigter Hinweis:**

gut dokumentiert und von erfahrener Person bestätigt, z.B. Fährte, Losung, Riss, Haare, Kratzspuren

### **C3 – unbestätigter Hinweis:**

nicht ausreichend dokumentiert, kann weder bestätigt noch ausgeschlossen werden, z.B. mündliche Berichte ohne Fotos oder andere Belege, Sichtbeobachtungen, Fotos schlechter Qualität

# Bärenhinweise in Österreich 2014



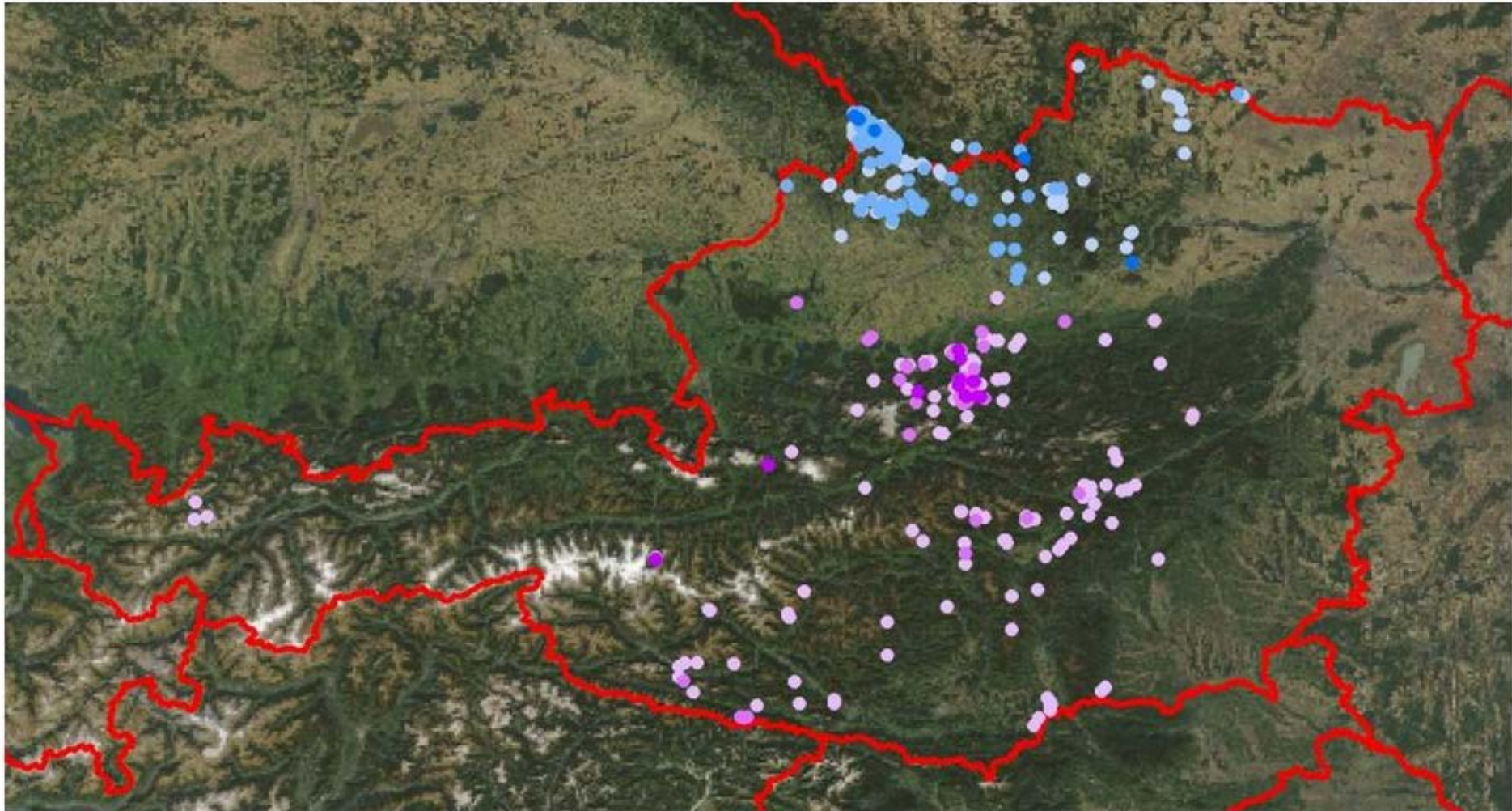
# Luchsverbreitung Österreich 2006 – 2010

blau – Böhmerwaldpopulation; violett – Alpenpopulation

dunkel – sichere Hinweise; mittel – bestätigte Hinweise; hell – andere Hinweise;



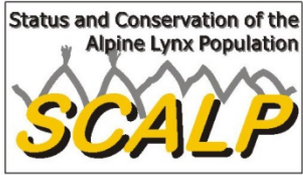
Luchsprojekt Österreich Nordwest  
Böhmerwald-Mährerfeld-Waldviertel



Grafik: T.Engleder, <http://luchs.boehmerwaldnatur.at>

Datengrundlage: Landesjagdverbände OÖ, Salzburg, Steiermark, Kärnten, WWF-Rüdissler, Naturschutzzentrum Bruck/M., WWN-Forstner, NPKA-Fuchsjäger, ÖNB-Engleder

# Luchsverbretung in den Alpen und Teilen des Dinarischen Gebirges



2013

Evidence of  
reproduction

C1

C2

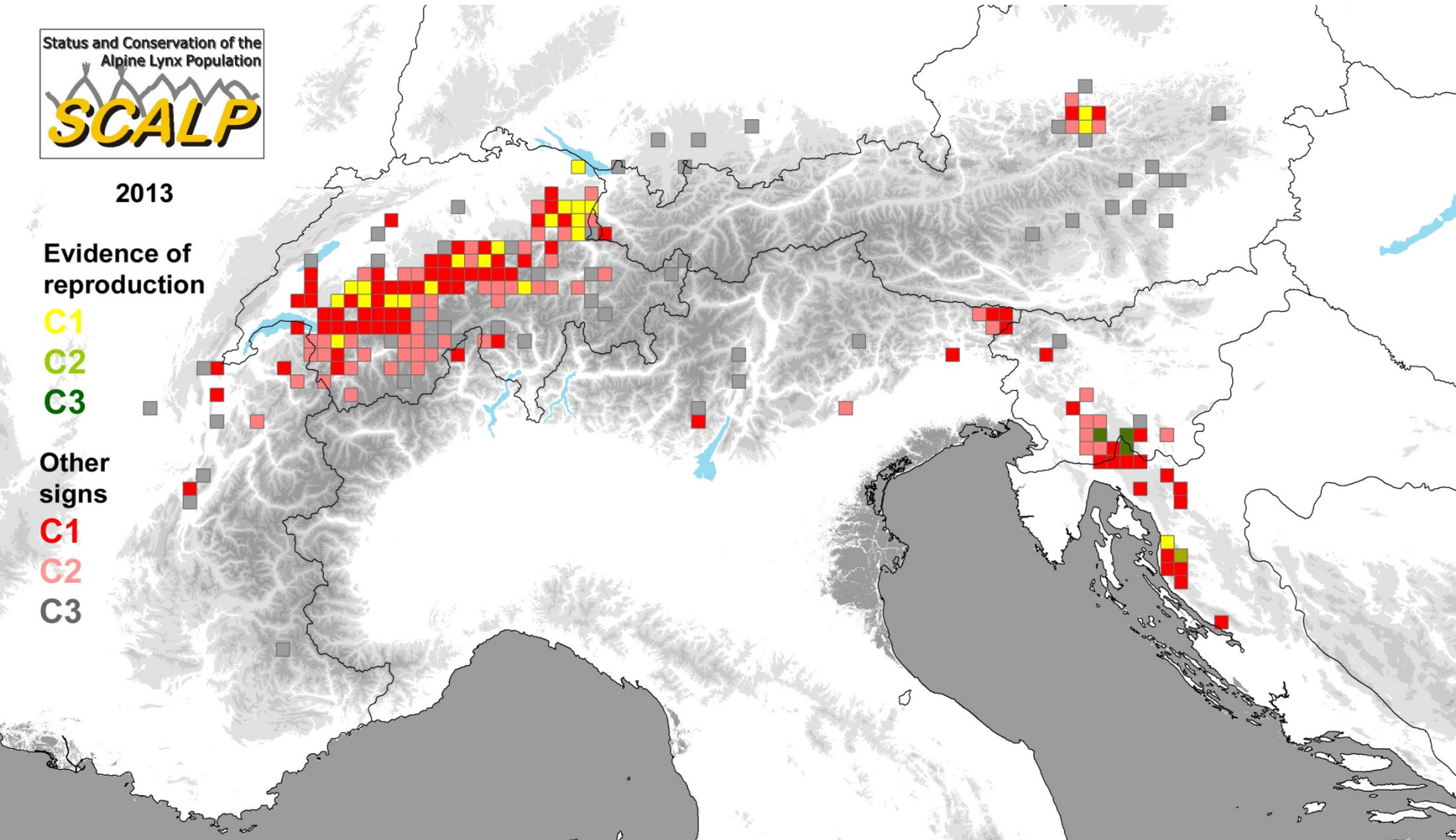
C3

Other  
signs

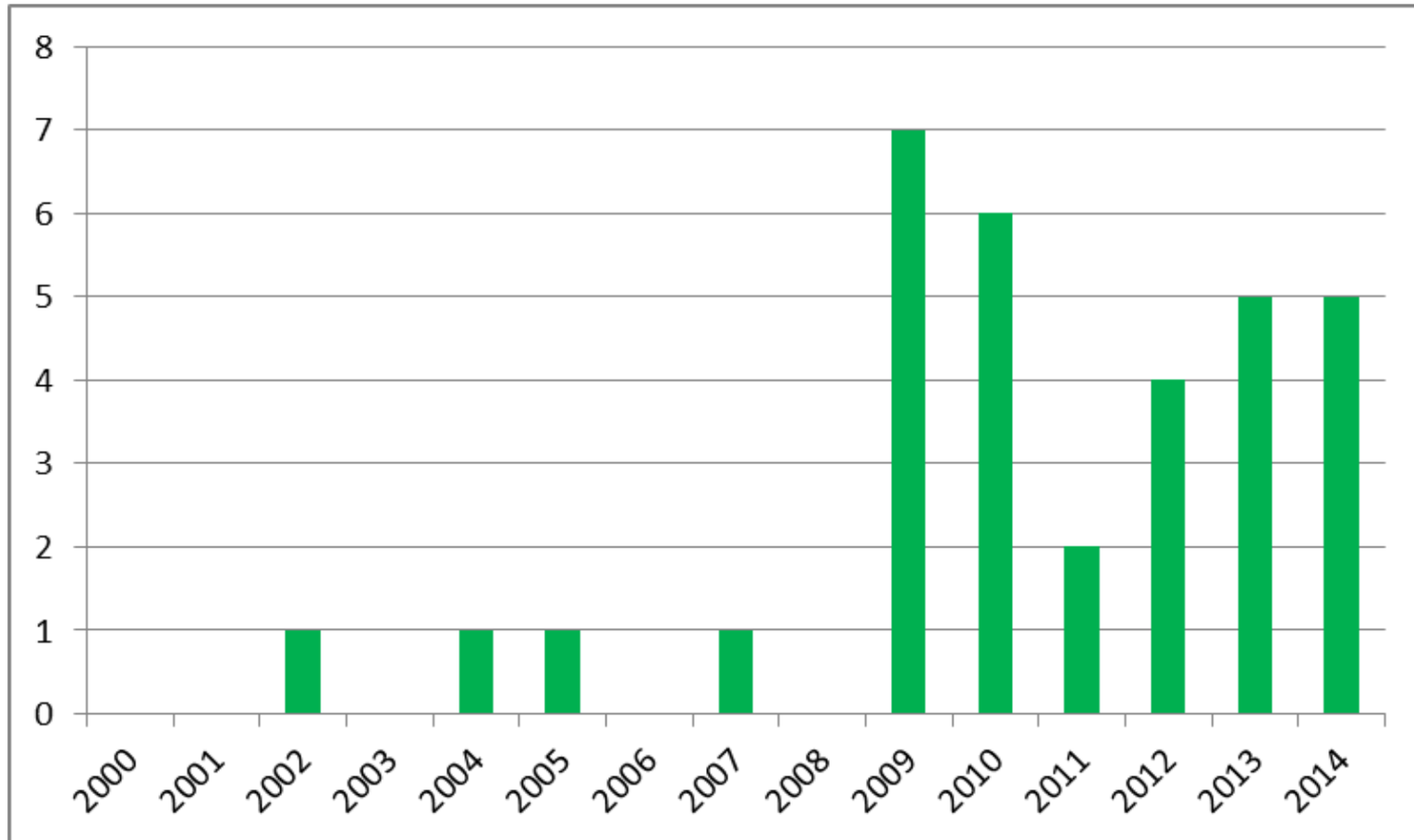
C1

C2

C3



# Mindestanzahl Wölfe in Österreich 2000 - 2013



# Wölfe in Österreich / 2009 - 2014

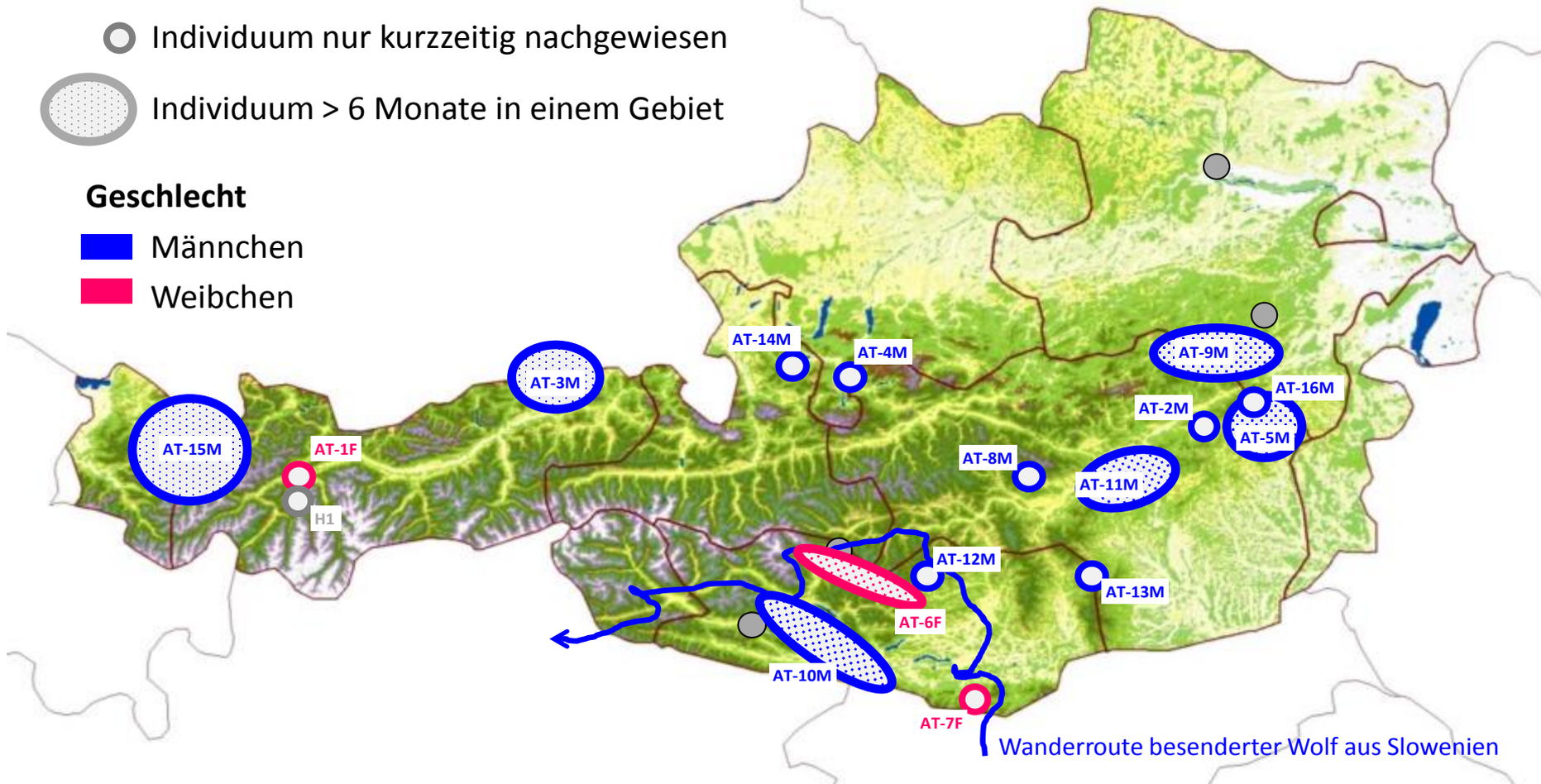
Nachweis durch DNA-Analysen (Losung, Speichel, Urin)

## Nachweis-Art

- Individuum nicht bestimmt (nur Haplotyp)
- Individuum nur kurzzeitig nachgewiesen
- ⊙ Individuum > 6 Monate in einem Gebiet

## Geschlecht

- Männchen
- Weibchen



# Wolfsnachweise 2014

DNA-Analysen (Losung, Speichel, Urin), Fotos und andere Nachweise

## Haplotyp/mt-DNA (Herkunft)

- W1 (Italien/Westalpen)
- H1 Ost-Europa/Baltikum)
- H6 (Mittel+Ost-Europa inkl. Balkan)
- H10 (Mittel+Ost+Nord-Europa)

## Geschlecht

- Männchen
- Weibchen

## Fotonachweise

- C1
- C3

## Andere Nachweise

- C2
- C3

