

# AG Feldherpetologie und Artenschutz

Einheimische Reptilien und Amphibien

## Herpetofauna von Slowenien

Andreas Nöllert · Dienstag den 17. März 2015

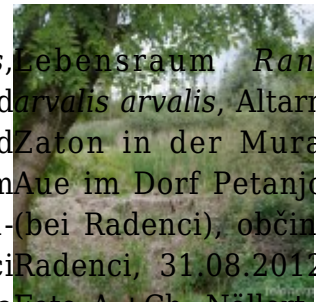
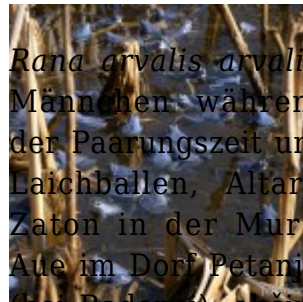
## Literaturliste, Herpetofauna und Lebensräume der Republik Slowenien

- **Krofel, M., Cafuta, V., Planinc, G., Sopotnik, M., Šalamun, A., Tome, S., Vamberger, M. & A. Žagar (2009):** Razširjenost plazilcev v Sloveniji: pregled podatkov, zbranih do leta 2009 (Distribution of Reptiles in Slovenia: A review of data collected until 2009). – *Natura Sloveniae*, 11(2): 61-99 (in Slowenisch).
- **Mršič, N. (1997):** Plazilci (Reptilia) Slovenije. – Zavod Republike Slovenije za šolstvo, Ljubljana, 167 p. (in Slowenisch).
- **Rödel, M.-O. & R. Bussmann (1990):** Die Amphibien und Reptilien der Julischen Alpen. – *Sauria*, 12(4): 15-21.
- **Veenvliet, P. & J. Kus Veenvliet (2008):** Amphibians of the Eastern Julian Alps (Slovenia) with special attention to endemic forms of the Alpine newt (*Mesotriton alpestris*). – *Zeitschrift für Feldherpetologie*, 15(1): 49-60.
- **Vogrin, N. (1997):** An overview of the Herpetofauna of Slovenia. – *The British Herpetological Society Bulletin*, 58: 26-35.

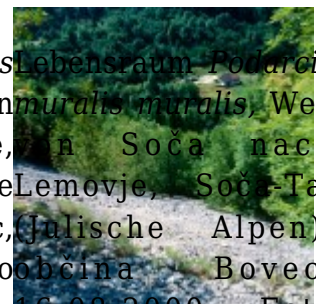
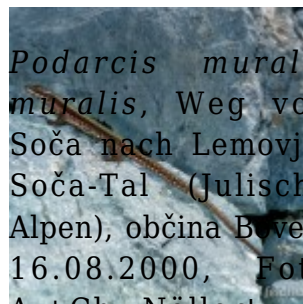
## Weiterführende Literatur zur Herpetofauna der Balkanhalbinsel

- **Brelj, S. & G. Džukić (1974):** *Catalogus Faunae Jugoslaviae IV/2: Reptilia*. – Academy of Science and Arts of Slovenia, Ljubljana, 32 p.
- **Cyrén, O. (1933):** Lacertiden der südöstlichen Balkanhalbinsel. – *Mitteilungen aus den Königlichen naturwissenschaftlichen Instituten in Sofia*, 6: 219-240.
- **Cyrén, O. (1941):** Beiträge zur Herpetologie der Balkanhalbinsel. – *Mitteilungen aus den Königlichen naturwissenschaftlichen Instituten in Sofia*, 14: 36-152.
- **Džukić, G. & M. L. Kalezić (2004):** The biodiversity of amphibians and reptiles in the Balkan peninsula. – pp. 167-192 in: Griffiths, H. I., Kryštufek, B. & J. M. Reed (Eds.): *Balkan biodiversity: pattern and process in the European hotspot*. – Kluwer Academic Publishers, Dordrecht, London.
- **Džukić, G., Kalezić, M. L., Petkovski, S. & V. Sidorovska (2001):** General remarks on batracho- and herpetofauna of the Balkan peninsula. – pp. 195-204 in: Boškova, T. (Ed.): *75 years of the Macedonian Museum of Natural History. Prirodonauč en Muzej na Makedonija*. – Skopje.
- **Karaman, S. (1939):** Über die Verbreitung der Reptilien in Jugoslawien. – *Annales Musei Serbiae Meridionalis (Skoplje)*, 1: 1-20.

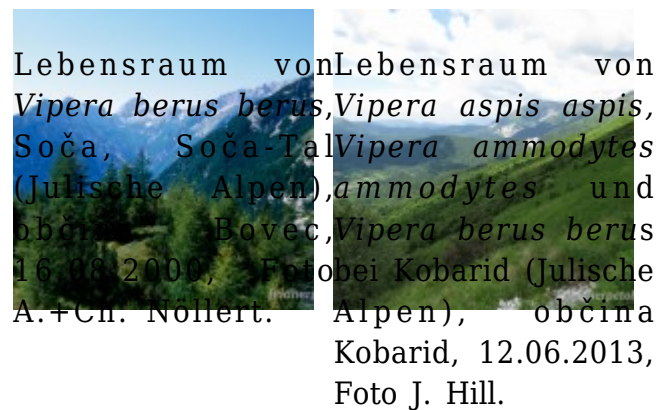
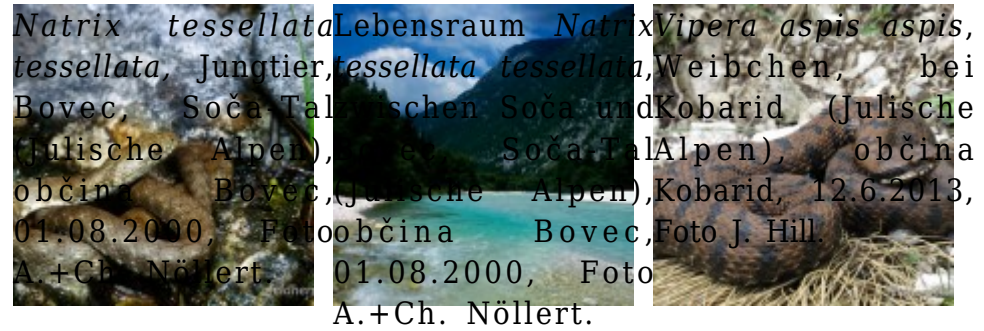
- **Henle, K. (1985):** Ökologische, zoogeographische und systematische Bemerkungen zur Herpetofauna Jugoslawiens. – Salamandra, 21(4): 229-251.
- **Pozzi, A. (1966):** Geonomia e catalogo ragionato degli anfi e dei rettili della Jugoslavia. – Natura (Milano): 5-55.
- **Radovanović, M. (1941):** Zur Kenntnis der Herpetofauna des Balkans. – Zoologischer Anzeiger, 136: 145-159.
- **Radovanović, M. (1957):** Einige Beobachtungen an Amphibien und Reptilien in Jugoslawien. – Zoologischer Anzeiger, 159: 130-137.
- **Radovanović, M. (1964):** Die Verbreitung der Amphibien und Reptilien in Jugoslawien. – Senckenbergiana biologica, 45(3/5): 553-561.



*Rana arvalis arvalis*, Lebensraum *Rana*  
Männchen während der Paarungszeit und  
Zaton in der Mura-  
Laichballen, Altarm  
Aue im Dorf Petanjci  
Radenci, 31.08.2012,  
(bei Radenci), občina  
Foto A.+Ch. Nöllert.  
Radenci, 13.03.2007,  
Foto M. Jakopic.



*Podarcis muralis*, Lebensraum *Podarcis*  
*muralis*, Weg von  
Soča nach Lemovje,  
Soča-Tal (Julische  
Alpen), občina Bovec,  
16.08.2000, Foto  
A.+Ch. Nöllert. — 16.08.2000, Foto  
A.+Ch. Nöllert.



[Zurück zur Europakarte](#)

Dieser Beitrag wurde publiziert am Dienstag den 17. März 2015 um 10:51

in der Kategorie: [Herpetologische Europa Bibliographie](#).

Kommentare können über den [Kommentar \(RSS\)](#) Feed verfolgt werden.

Kommentare sind geschlossen aber Du kannst einen [Trackback](#) zu diesem Beitrag auf deiner Webseite erstellen.

