

AG Feldherpetologie und Artenschutz

Einheimische Reptilien und Amphibien

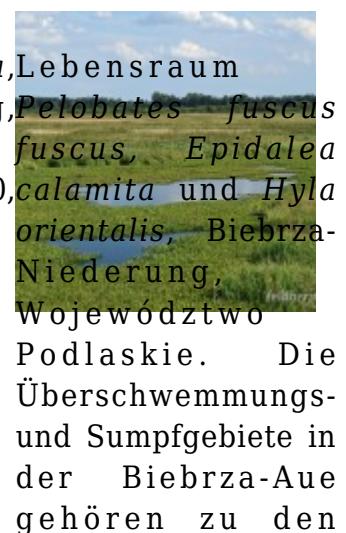
Herpetofauna von Polen

Andreas Nöllert · Samstag den 7. März 2015

Literaturliste, Herpetofauna und Lebensräume der Republik Polen

- **Bonk, M. & M. Pabijan (2008):** Amphibians of Southern Poland – comparative studies in 1979-82 and 2006-7.
– in: IX Polish Herpetological Conference, Krakow.
- **Bonk, M. & M. Pabijan (2006):** Amphibians of Nida Basin – introduction to comparative studies in 1979-82 and 2006. – in: VIII Polish Herpetological Conference, Krakow.
- **Berger, L., Jaskowska, J. & M. Młynarski (1969):** Płazy i gady – Amphibia et Reptilia.
– Katalog Fauny Polski – Catalogus Faunae Poloniae, 39. – Muzeum i Instytut Zoologii Polskiej Akademii Nauk Warszawa, 73 p. (in Polnisch).
- **Babik, W. & J. Rafiński (2001):** Amphibian breeding site characteristics in the Western Carpathians, Poland. – The Herpetological Journal, 11(2): 41-51.
- **Bonk, M. & M. Pabijan (2010):** Changes in a regional batrachofauna in south-central Poland over a 25 year period. – North-Western Journal of Zoology, 6(2): 255-244.
- **Chobotow, J. & W. Czarniawski (1999):** Amphibian and reptile fauna of the Janów Forest Landscape Park. – Parki Narodowe i Rezerwaty Przyrody, 2: 111-123 (in Polnisch).
- **Chobotow, J. & W. Czarniawski (2007):** Płazy i Gady Lublina (Amphibien und Reptilian von Lublina). – Chronmy PrzyrodęOjczyść. 63: 21-37 (in Polnisch).
- **Dąbrowski, J. & W. Struśyński (2006):** The diversity of amphibian species in water bodies of Kozienice Forest. – Fragmenta Faunistica, 49: 153-163.
- **Guzik, M., Schimscheiner, L., Zakrzewski, M., Zamachowski, W. & A. Zyśk (1996):** Herpetofauna miasta Krakowa. – Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej, 22: 247-262 (in Polnisch).
- **Głowacinski, Z. & J. Rafinski (Red./Eds.) (2003):** Atlas of the Amphibians and Reptiles of Poland. Status – Distribution – Conservation. – Biblioteka Monitoringu Srodowiska, Warszawa-Kraków, 152 p. (in Polnisch mit Englischer Summary).
- **Juszczuk, W. (1987):** Płazy i gady krajowe. Band 1 (Einführung): 240 p. + 31 S--Fototafeln; Band 2 (Amphibien): 384 p. + 46 S-W-Fototafeln, Band 3 (Reptilien): 214 p. + 24 S-W-Fototafeln. – Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa (in Polnisch).
- **Lai, J. (2009):** Amphibian species Distribution Modelling in Poland. – Master of Science (GEM thesis number: 2007-10) at International Institute for Geo-Information Science and Earth Observation Enschede, The Netherlands, 78 p.

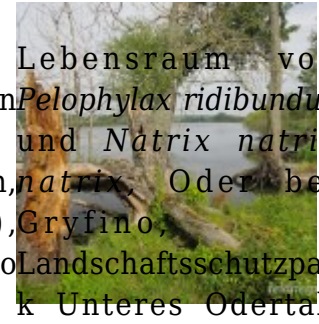
- **Liczner, Y., Oppermann, R., Borawski, Z., van Diggelen, R., Hirler, A. & W. Topp (2002):** Bestandsdichte von Amphibien auf Feuchtwiesen in der Narexniederung (Nordostpolen). - Zeitschrift für Feldherpetologie, 9(1): 25-38.
- **Mazgajska, J. (2009):** Amphibians in the Wawer district of the Warsaw agglomeration. - Fragmenta Faunistica, 52(1): 33-42.
- **Świerad, J. (2003):** Amphibians and Reptiles of Tatra Mountains, Podhale and the Dunajec Valley, and their conservation. - Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej w Krakowie. - Krakow (in Polish).
- **Szyndlar, Z. (1980):** Herpetofauna of the Western Bieszczady Mountains. - Acta Zoologica Cracoviensia 24, 299-336.
- **Zamachowski, W. (Ed.) (2004):** Biologia płazów i gadów - ochrona herpetofauny (Biologie der Amphibien und Reptilien, Schutz der Herpetofauna). - IX Ogólnopolska Konferencja Herpetologiczna, 22-23. 09. 2008, Kraków. - Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej w Krakowie. - Kraków, 188 p. (Tagungs Proceedings in Polish).



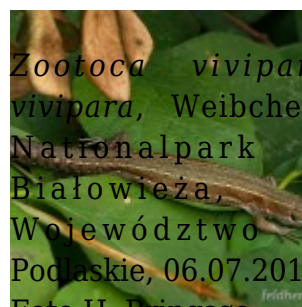
größten Mittel- und Westeuropas, August 2007, Foto T. Pröhl (www.fokus-natur.de)



Pelophylax ridibundus, Weibchen (Deutschland, Freistaat Thüringen, Saale bei Jena), 10.06.2011, Foto A.+Ch. Nöllert.



Lebensraum von *Pelophylax ridibundus* und *Natrix natrix*, Oder bei Gryfino, Landschaftsschutzpark Unteres Odertal, Województwo Zachodniopomorskie, 17.09.2011, Foto A.+Ch. Nöllert.



Zootoca vivipara, Weibchen, Nationalpark Białowieża, Województwo Podlaskie, 06.07.2010, Foto H. Bringsøe.

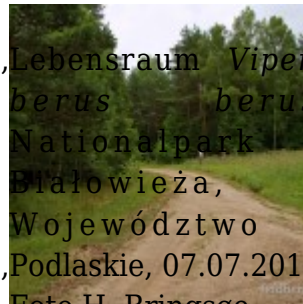


Altarm und Aue der Oder bei Gryfino, Landschaftsschutzpark Unteres Odertal, Województwo Zachodniopomorskie. Lebensraum u. a. von *Triturus cristatus*, *Hyla arborea*, *Bufo bufo*, *Rana arvalis arvalis*, *Rana temporaria temporaria*, *Emys orbicularis orbicularis*, *Anguis fragilis*, *Lacerta agilis argus* (auf

exponierten
Deichbereichen),
Zootoca vivipara
vivipara und *Natrix*
natrix natrix,
17.09.2011, Foto
A.+Ch. Nöllert.



Vipera berus berus,
Weibchen,
Nationalpark
Białowieża,
Województwo
Podlaskie, 07.07.2010,
Foto H. Bringsøe.



Lebensraum *Vipera*
berus berus,
Nationalpark
Białowieża,
Województwo
Podlaskie, 07.07.2010,
Foto H. Bringsøe.

Zurück zur Europakarte

Dieser Beitrag wurde publiziert am Samstag den 7. März 2015 um 18:49
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.