

AG Feldherpetologie und Artenschutz

Einheimische Reptilien und Amphibien

Herpetofauna von Belgien

Andreas Nöllert · Dienstag den 3. März 2015

Literaturliste, Herpetofauna und Lebensräume des Königreichs Belgien

- **Bauwens, D. & K. Claus (1996)**: Verspreiding van Amfibieën en Reptielen in Vlaanderen. - De Wielewaal Natuurvereniging, Turnhout, 192 p.
- **Denoël, M. (2004)**: Répartition, habitat et conservation des amphibiens du Pays de Herve (Begique). - Bulletin de la Société Herpétologique de France, 111-112(3/4): 49-77.
- **de Witte, G. F. (1948)**: Faune de Belgique: Amphibiens et Reptiles. - Patrimoine du Musée royal des Sciences naturelles de Belgique, Bruxelles, 321 p.
- **Graitson, E., Hussin, J. & J.-P. Vacher (2012)**: Synthèse de 24 années de suivi d'une communauté de reptiles typiques du nord de l'Europe. - Bulletin de la Société Herpétologique de France, 141(1): 63-81.
- **Jacob, J.-P., Percsy, C., de Wavrin, H., Graitson, E., Kinet, T., Denoël, M., Paquay, M., Percsy, N. & A. Remacle (2007)**: Amphibiens et Reptiles de Wallonie. - Publication d'Aves, Raîenne, et du Centre de Recherche de la Nature, des Forêts et du Bois, Série „Faune-Flore-Habitats“, n° 2, Gembloux, 384 p.
- **Jooris, R., Engelen, P., Speybroeck, J., Lewylle, I., Louette, G., Bauwens, D. & D. Maes (2012)**: De IUCN Rode Lijst van de amfibieën en reptielen in Vlaanderen. - Rapporten van het Instituut voor Natur- en Bosonderzoek 2012(22), Brussel, 19 p.
- **Jooris, R., Engelen, P., Speybroeck, J., Lewylle, I., Louette, G., Bauwens, D. & D. Maes (2013)**: De amfibieën en reptielen van Vlaanderen. Recente verspreiding en toelichting bij de nieuwe Rode Lijst. - Rapport Natuurpunt Studie 2013(6), Mechelen, 50 p.
- **Louette, G. & D. Bauwens (2013)**: Amphibian declines and conservation in Belgium. - pp. 66-73 in: Heatwole, H. & J. W. Wilkinson (Eds.): Amphibian Biology. Status of Conservation and Decline of Amphibians: Eastern Hemisphere, Part 3 Western Europe. - Pelagic Publishing, Exeter.
- **Parent, G. H. (1984)**: Atlas des batraciens et reptiles de Belgique. - Cahiers d'Ethologie appliquée, 4(3): 1-198.
- **Percsy, C. (2000)**: Etude et protection de l'herpétofaune d'une grand ville: l'exemple de Bruxelles. - Bulletin de la Société Herpétologique de France, (2002) 93(1): 21-26.
- **Weiserbs, A., & J.-P. Jacob (2005)**: Amphibiens et Reptiles de la Région de Bruxelles-Capitale. - Aves & Institut Bruxellois por la Gestion de l'Environnement, Bruxelles, 107 p.





Alytes obstetricans, *Bombina variegata*, *Bombina variegata*, *Bombina variegata*,

obstetricans, *variegata*, Forêt de *variegata variegata*,

 Männchen beim Nismes, Région Forêt de Nismes,

 Absetzen der Larven, Wallone. Die Région Wallone,

 Steinbruch Viroinval, belgischen 28.08.2010, Foto J.

 Région Wallone, Vorkommen liegen an Van Der Voort.

 20.07.2009. Die der nordwestlichen


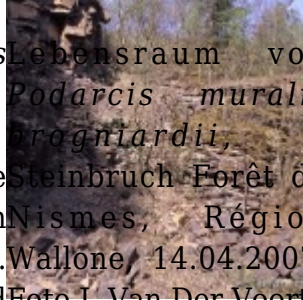
 belgischen Art-Arealgrenze,

 Vorkommen liegen an 28.08.2010, Foto J.

 der nördlichen Art-Van Der Voort.

 Arealgrenze, Foto J.

 Van Der Voort.

Podarcis muralis, *Podarcis muralis*,

brogniardii, *Podarcis muralis*,

 Männchen, *brogniardii*,

 Steinbruch Forêt de Steinbruch Forêt de

 Nismes, Région Nismes, Région

 Wallone, 14.04.2007. Wallone, 14.04.2007,

 Die belgischen (und Foto J. Van Der Voort.

 niederländischen)

 Vorkommen liegen an

 der nördlichen Art-

 Arealgrenze, Foto J.

 Van Der Voort.

[Zurück zur Europakarte](#)

Dieser Beitrag wurde publiziert am Dienstag den 3. März 2015 um 00:35
 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.