

**Zeitschrift:** Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Herausgeber:** Aargauische Naturforschende Gesellschaft  
**Band:** 33 (1991)

**Artikel:** Die Reptilien des Kantons Aargau : Verbreitung, Ökologie und Schutz  
**Autor:** Dušej, Goran / Billing, Herbert  
**Bibliographie:** Literaturverzeichnis  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-172935>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 28.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## 9. Literaturverzeichnis

- ABRAHMSÉN, B. (1988): Nahrungsanalyse bei Zaun- und Mauereidechse (*Lacerta agilis* und *Podarcis muralis*). Unpubl. Diplomarbeit an der Universität Zürich.
- BAUR, B. (1989): Die Waldeidechse – Lebensweise und Schutzmöglichkeiten. Reptilien-Merkblätter der KARCH. Naturhistorisches Museum Bern.
- BAUER, S. (1987): Verbreitung und Situation der Amphibien und Reptilien in Baden-Württemberg. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 41: 71–155.
- BAUMANN, F. (1924): Über Färbung, Biologie und Verbreitung der Viper (*Vipera Aspis* L.) in der Schweiz. Mitt. Naturf. Ges. Bern, 7: 1–18.
- BILLING, H., DUŠEJ, G. und NEUMEYER, R. (1988): Provisorische Verbreitungskarten der Reptilien im Kanton Zürich, gemäß einer Umfrage im Jahre 1988 (inkl. definitive Verbreitungskarte der Kreuzotter). Unpubl. Bericht zu Handen des Amtes für Raumplanung des Kt. Zürich.
- BISCHOFF, W. (1984): *Lacerta agilis* – Zauneidechse. In Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas. Bd. 2, Echsen II (Lacerta), W. Böhme (ed.), Aula-Verlag, Wiesbaden: 23–68.
- BISCHOFF, W. (1988): Zur Verbreitung und Systematik der Zauneidechse, *Lacerta agilis* LINNAEUS, 1758. In Mertensiella Nr. 1, Glandt D. und W. Bischoff (ed.). Supplement zu SALAMANDRA: 11–30.
- BREIMANN, L., FRIEDMANN, J. H., OLSHEN, R. A. UND STONE, CH. J (1984): Classification and regression Trees. Wadsworth Inc., Belmont (USA).
- BRODMANN, P. (1987): Die Giftschlangen Europas und die Gattung *Vipera* in Afrika und Asien. Kümmerly & Frey, Bern
- CAMBENSY, J. (1984): Vorkommen der Aspispiper *Vipera aspis* (LINNAEUS, 1758) in Baden-Württemberg (Serpentes, Viperidae). Salamandra 20: 56–58.
- CORBETT, K. J. (1988): Conservation strategy for the Sand Lizard (*Lacerta agilis agilis*) in Britain. In Mertensiella Nr. 1, Glandt, D. und Bischoff W. (ed.). Supplement zu SALAMANDRA: 101–109.
- DELY, O. G. (1981): *Anguis fragilis* Linnaeus 1758 – Blindschleiche. In: Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas. Bd. 1/I Echsen, W. Böhme (ed.), Aula-Verlag Wiesbaden: 241–258.
- FAORO, G. (1986): Bemerkungen zur Verbastardierung von *Vipera ammodytes ammodytes* mit *Vipera aspis atra*. Herpetofauna (8) 34: 6–7.
- FELDMANN, R. (1981): Die Amphibien und Reptilien Westfalens. Veröffentlichung der Arbeitsgemeinschaft für biologisch-ökologische Landesforschung (34). Abh. Landesmus. Naturk. Münster in Westfalen, 4: 1–161.
- FISCHER-SIGWART, H. (1911): Die durch Lungen atmenden Wirbeltiere des Kantons Aargau. Festschrift Aarg. Naturf. Ges., 12: 1–60.
- FRANCLIN, I. R. (1980): Evolutionary change in small populations. In: Soulé, M. E und Wilcox, B. A. (eds.): Conservation biology, an evolutionary-ecological perspective: 135–149.
- FRITZ, K. und SOWIG, P. (1988): Verbreitung, Habitatsprüche und Gefährdung der Zauneidechse (*Lacerta agilis* Linnaeus, 1758) in Baden-Württemberg. In: Glandt, D. und Bischoff, W. (eds.): Biologie und Schutz der Zauneidechse (*Lacerta agilis*). Mertensiella, Bonn, 1: 205–214
- FRÖSCH, R. (1978): Amphibien und Reptilien im Bereich Wigger–N2. Zofinger Neujahrsblatt 1978: 67–74.
- GODDARD, P. (1981): Ecology of the Smooth Snake *Coronella austriaca* Laurenti in Britain. PhD thesis, University of Southampton.
- GROSSENBACHER, K. (1985): Einbürgerung von Amphibien und Reptilien. In Faunenveränderung durch Mensch. Natur und Mensch, erweiterter Sonderdruck Nr. 3, Nat. hist. Museum Bern: 10–12.

- GROSSENBACHER, K. (1988): Verbreitungsatlas der Amphibien der Schweiz. Documenta faunistica helvetiae, SBN Basel, 7.
- GRUSCHWITZ, M. und BÖHME, W. (1986): *Podarcis muralis* – Mauereidechse. In Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas Bd. 2, Echsen III (Podarcis), W. Böhme (ed.), Aula-Verlag, Wiesbaden: 155–208
- HEFTI, M. (1953): Zur Geschichte der naturkundlichen Forschung des Aargaus. Mitt. Aarg. Naturf. Ges., 24: 249–288.
- HEGG, O. (1985): Inventar der Trockenstandorte, Kt. Bern. Bericht z.H. Bundesamt für Forstwesen, Abt. Natur- und Heimatschutz. Bern.
- HOFER, U. (1990): Zur Habitatwahl und Situation der Schlingnatter (*Coronella austriaca* Laurenti 1768) in der Schweiz. Unpubl. Lizentiatsarbeit am Zoologischen Institut der Universität Bern.
- HOFER, U. und DUŠEJ, G. (1989): Die Schlingnatter – Lebensweise und Schutzmöglichkeiten. Reptilien-Merkblätter der KARCH. Naturhistorisches Museum Bern.
- HOHL, CH. (1988): Die Mauereidechse – Lebensweise und Schutzmöglichkeiten. Reptilien-Merkblätter der KARCH. Naturhistorisches Museum Bern.
- HONEGGER, R. E. (1978): Amphibiens et reptiles menacés en Europe. Coll. Sauvegarde Nature, 15: 1–27.
- HONEGGER, R. E. (1981): Threatened Amphibians and Reptiles in Europe. Supplementary Volume of Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, W. Böhme (ed.), Akademische Verlagsgesellschaft, Wiesbaden.
- HOTZ, H.-J. und BROGGI, M. F. (1982): Rote Liste der gefährdeten und seltenen Amphibien und Reptilien der Schweiz. Schweizerischer Bund für Naturschutz, Basel.
- KABISCH, K. (1978): Die Ringelnatter. Neue Brehm-Bücherei 483. A. Zinsen Verlag, Wittenberg Lutherstadt
- KADEN, D. (1988): Die Reptilienfauna des Kantons Thurgau. Mitt. thurg. naturf. Ges., 49: 52–95.
- KADEN, D. (1990): Die Ringelnatter – Lebensweise und Schutzmöglichkeiten. Reptilienblätter der KARCH. Naturhistorisches Museum Bern.
- KLEWEN, R. (1988): Die Amphibien und Reptilien Duisburgs – ein Beitrag zur Ökologie von Ballungsräumen. Abh. Westf. Mus. Naturk. Westfälisches Museum für Naturkunde, Münster. 50. Jahrgang, Heft 1.
- KRAMER, E. und STEMMLER, O. (1986): Schematische Verbreitungskarten der Schweizer Reptilien. Rev. suisse Zool., 93 (3): 779–802.
- LEVINS, R. (1968): Evolution in Changing environments: Some Theoretical Explorations. Princeton University Press. Princeton, New York.
- MITTELHOLZER, A. (1953): Amphibien und Reptilien. Mitt. Aarg. Naturf. Ges., 24: 174–184.
- MOSER, A., GRABER, C. und FREYVOGEL, T.A. (1984): Observations sur l’Ethologie et l’Evolution d’une Population de *Vipera aspis* (L.) au Nord du Jura Suisse. Amphibia-Reptilia 5: 373–393.
- MÜLLER, F. (1884): Die Verbreitung der beiden Vipernarten in der Schweiz. – Verh. naturf. Ges. Basel, 7 Beilage.
- MÜLLER, P. (1990): Untersuchungen zur Raumnutzung adulter Zauneidechsen (*Lacerta agilis* L.) in der Allmend Brunau, Zürich. Unpubl. Diplomarbeit am Zoologischen Museum der Universität Zürich.
- NATURE CONSERVANCY COUNCIL (1983): The Ecology and Conservation of Amphibian and Reptile Species Endangered in Britain. NCC 19/20, London.
- NAULLEAU, G. (1973): Contribution à l’étude d’une population mélanique de *Vipera aspis* dans les Alpes suisses. Bull. Soc. Sci. nat. Ouest de la France, 71: 15–21.
- NEUMEYER, R. (1986): Die Verbreitung der Reptilien in der Stadt Zürich im Jahre 1985. Unpubl. Bericht zu Handen des Gartenbauamtes der Stadt Zürich.
- NEUMEYER, R. (1987): Die Blindschleiche – Lebensweise und Schutzmöglichkeiten. Reptilien-Merkblätter der KARCH. Naturhistorisches Museum Bern.

- PILLET, J.-M. und GARD, N. (1979): Contribution à l'étude des reptiles en Valais. Bull. de la Murithienne, 96: 85–113
- SCHNEPPAT, U. und SCHMOCKER, H. (1983): Die Verbreitung der Reptilien im Kanton Graubünden, 100: 47–133.
- SCHWERTFEGGER, F. (1979): Demökologie. Paul Parey, Hamburg und Berlin.
- SCHWEIZER, H. (1971): Die Amphibien- und Reptilienfauna von Arlesheim und Umgebung. Aqua-Terra, Biberist, 8: 94–99.
- STEINMANN, P. (1923): Über die Verbreitung einiger Fische, Amphibien und Reptilien der Nordschweiz. Mitt. Aarg. Naturf. Ges. 16: 53–58.
- STEMMLER-MORATH, C. (1938–1941): Die Juraviper (*V. aspis*) im Kanton Solothurn (nach J. V. KELLER-ZSCHOKKE). – Mitt. naturf. Ges. Solothurn, 14: 7–35.
- VUAGINAUX, J.-P. (1976): Herpétofaune du Bassin Genève. Ed. WWF, Genève.
- ZSCHOKKE, F. (1905): Übersicht über das Vorkommen und die Verteilung der Fische, Amphibien, Reptilien und Säugetiere in der Schweiz. Basel 1905: 32–46.

## 10. Bildernachweis

Abb. 2: PETER MÜLLER, Zürich

Abb. 9: PETER BRODMANN, Ettingen

Übrige Abbildungen: GORAN DUŠEJ und HERBERT BILLING.

Skizze: YVONNE BILLING,

Anschriften der Verfasser:

GORAN DUŠEJ  
dipl. phil. II  
Lätten  
8917 Oberlunkhofen

HERBERT BILLING  
Dr. phil. II  
Lindenplatz 126  
8203 Schaffhausen

