

**Literaturliste zum Buch:**

**Wunderwelt heimische Amphibien**

von Farina Graßmann

aus dem pala-verlag, 2022

ISBN: 978-3-89566-419-9

nähere Informationen: <https://pala-verlag.de/buecher/wunderwelt-heimische-amphibien/>

Almeida, Rafael M.; Han, Barbara A.; Reisinger, Alexander J.;

Kagemann, Catherine; Rosi, Emma J.:

**High mortality in aquatic predators of mosquito larvae caused by exposure to insect repellent,**

in: Biology Letters 14, 20180526, 2018.

frei verfügbar: <http://dx.doi.org/10.1098/rsbl.2018.0526>

Altherr, Sandra; Goyenechea, Alejandra; Schubert, Donald John:

**Canapés to extinction – the international trade in frogs’ legs and its ecological impact,**

A report by Pro Wildlife, Defenders of Wildlife and Animal Welfare Institute (eds.),

Munich (Germany), Washington, D.C., 2011.

Berger, Gert; Graef, Frieder; Pfeffer, Holger:

**Glyphosate applications on arable fields considerably coincide with migrating amphibians,**

in: Scientific Reports 3, 2622, 2013.

frei verfügbar: <https://doi.org/10.1038/srep02622>

Berger, Gert; Pfeffer, Holger; Kalettka, Thomas (Hrsg.):

**Amphibienschutz in kleingewässerreichen Ackerbaugebieten.**

Grundlagen, Konflikte, Lösungen,

Rangsdorf, 2011.

Brehm, Alfred Edmund:

**Brehms Thierleben. Allgemeine Kunde des Tierreichs. Die Kriechthiere und Lurche.**

Siebenter Band, Dritte Abtheilung: Kriechthiere, Lurche und Fische.

Erster Band: Kriechthiere und Lurche,

2. Auflage, Leipzig, 1883.

Brehm, Alfred Edmund:

**Brehms Tierleben.**

**Lurche, nach der zweiten Originalausgabe bearbeitet von Dr. Adolf Meyer,**

Band 23: Froschlurche – Schwanzlurche – Blindwühlen, Hamburg, 1927.

Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen:

**Merkblatt zum Amphibienschutz an Straßen (MamS), Bonn, 2000.**

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI):

**Längenstatistik der Straßen des überörtlichen Verkehrs, 2020.**

frei verfügbar:

[https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Anlage/StB/laengenstatistik-2020.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Anlage/StB/laengenstatistik-2020.pdf?__blob=publicationFile)

Dalbeck, Lutz; Hachtel, Monika; Campbell-Palmer, Róisín:

**A review of the influence of beaver Castor fiber on amphibian assemblages  
in the floodplains of European temperate streams and rivers,**

in: The Herpetological Journal 30, 2020, S. 135–146.

frei verfügbar: <https://doi.org/10.33256/hj30.3.135146>

DGHT: **Der Bergmolch.** Lurch des Jahres 2019 (Aktionsbroschüre), 2019.

DGHT: **Der Grasfrosch.** Lurch des Jahres 2018 (Aktionsbroschüre), 2018.

DGHT: **Der Laubfrosch.** Froschlurch des Jahres 2008 (Aktionsbroschüre), 2008.

DGHT: **Der Teichmolch.** Lurch des Jahres 2010 (Aktionsbroschüre), 2010.

DGHT: **Die Erdkröte.** Lurch des Jahres 2012 (Aktionsbroschüre), 2012.

DGHT: **Die Knoblauchkröte.** Froschlurch des Jahres 2007 (Aktionsbroschüre), 2007.

DGHT: **Die Wechselkröte.** Lurch des Jahres 2022 (Aktionsbroschüre), 2022.

DGHT: **Feuersalamander.** Lurch des Jahres 2016 (Aktionsbroschüre), 2016.

DGHT: **Gelbbauchunke.** Lurch des Jahres 2014 (Aktionsbroschüre), 2014.

Dürigen, Bruno:

**Deutschlands Amphibien und Reptilien.** Eine Beschreibung und Schilderung sämtlicher in Deutschland und den angrenzenden Gebieten vorkommenden Lurche und Kriechthiere, Magdeburg, 1897.

Europäischer Rechnungshof:

**Nachhaltige Verwendung von Pflanzenschutzmitteln.**

Begrenzter Fortschritt bei der Messung und Verringerung von Risiken,  
Sonderbericht 5, Luxembourg, 2020.

Franzen, Michael:

**Alpenkammolch Triturus carnifex (Laurent, 1768),**

in: Andrä, Eberhard; Abmann, Otto; Dürst, Thomas; Hansbauer, Günter; Zahn, Andreas (Hrsg.):  
Amphibien und Reptilien in Bayern, Stuttgart, 2019.

Geise, Ulrike; Kyek, Martin; Podloucky, Richard; Zumbach, Silvia; Zurmöhle, Hans-Joachim:

**Amphibienschutz an Straßen** – Notwendigkeit, Zwischenbilanz und

Minimalstandards für Akzeptanzkontrollen zur Optimierung technischer Schutzanlagen,

in: Hachtel, Monika; Schlüpmann, Martin; Thiesmeier, Burkhard; Weddeling, Klaus (Hrsg.):  
Methoden der Feldherpetologie, 2009, S. 207-222.

Glandt, Dieter: **Amphibien und Reptilien.**

Herpetologie für Einsteiger,

Berlin, Heidelberg, 2016.

Glandt, Dieter; Schneeweiß, Norbert; Geiger, Arno; Kronshage, Andreas (Hrsg.):

**Beiträge zum Technischen Amphibienschutz,**

Bielefeld, 2003.

Glandt, Dieter:

**Der Laubfrosch.** Ein König sucht sein Reich,

Bielefeld, 2004.

Glandt, Dieter:

**Der Moorfrosch.** Einheit und Vielfalt einer Braunfroschart,

Bielefeld, 2006.

Glandt, Dieter:

**Heimische Amphibien.** Bestimmen – Beobachten – Schützen,

Sonderausgabe, Wiebelsheim, 2014.

Glandt, Dieter:

**Taschenlexikon der Amphibien und Reptilien Europas.**

Alle Arten von den Kanarischen Inseln bis zum Ural,

2. Auflage, Wiebelsheim, 2015.

Glandt, Dieter:

**Praxisleitfaden Amphibien- und Reptilienschutz.** Schnell – präzise – hilfreich,

Berlin, 2018.

Glandt, Dieter; Kronshage, Andreas (Hrsg.):

**Der Europäische Laubfrosch (*Hyla arborea*).**

Biologie – Schutzmaßnahmen – Effizienzkontrollen,

Bielefeld, 2004.

Grossenbacher, Kurt; Thiesmeier, Burkhard (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, Band 4,I, Schwanzlurche (Urodela) I,**

Wiebelsheim, 1999.

Grossenbacher, Kurt; Thiesmeier, Burkhard (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, Band 4,II,A, Schwanzlurche (Urodela) II,**

Wiebelsheim, 2003.

Grossenbacher, Kurt (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, Band 5,I, Froschlurche (Anura) I,**

Wiebelsheim, 2012.

Grossenbacher, Kurt (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, Band 5,II, Froschlurche (Anura) II,**

Wiebelsheim, 2009.

Grossenbacher, Kurt (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas, Band 5,III,A, Froschlurche (Anura) IIIA (Ranidae I),**

Wiebelsheim, 2013.

Grosse, Wolf-Rüdiger; Kühnel, Klaus-Detlef; Nöllert, Andreas (Hrsg.):

**Verbreitung, Biologie und Schutz des Teichmolches, *Lissotriton vulgaris* (LINNAEUS, 1758),**

MERTENSIELLA 19, Mannheim, 2013.

Grosse, Wolf-Rüdiger:

**Der Fadenmolch,**

Magdeburg, 2020.

Gollmann, Birgit; Gollmann, Günter:

**Die Gelbbauchunke.** Von der Suhle zur Radspur,  
Bielefeld, 2012.

Hachtel, Monika; Göcking, Christian; Menke, Norbert;

Schulte, Ulrich; Schwartze, Michael; Weddeling, Klaus (Hrsg.):

**Um- und Wiederansiedlung von Amphibien und Reptilien.** Beispiele, Probleme, Lösungsansätze,  
Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie 20, Bielefeld, 2017.

Hallmann, Caspar A.; Sorg, Martin; Jongejans, Eelke; Siepel, Henk; Hofland, Nick; Schwan, Heinz;

Stenmans, Werner; Müller, Andreas; Sumser, Hubert; Hörren, Thomas; Goulson, Dave; de Kroon, Hans:

**More than 75 percent decline over 27 years in total flying insect biomass in protected areas,**

in: PLoS ONE 12(10): e0185809, 2017.

frei verfügbar: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0185809>

Hemmer, Helmut; Böhme, Wolfgang:

**Nachweis natürlicher Bastardisierung der Erdkröte (*Bufo b. bufo*)  
mit der Wechselkröte (*Bufo v. viridis*) im Rheinland,**

in: Salamandra 10, Salzhemmendorf, 1974.

Jehle, Robert; Arntzen, Jan Willem:

**Ist der Kammolch (*Triturus cristatus*) genetisch gefährdet?**

in: RANA, Sonderheft 4, Rangsdorf, 2001, S. 193-198.

Knauer, Friedrich K.:

**Naturgeschichte der Lurche (Amphibiologie).**

Eine umfassende Darlegung unserer Kenntnisse von dem anatomischen Bau, der Entwicklung und systematischen Eintheilung der Amphibien sowie eine eingehende Schilderung des Lebens dieser Thiere,  
Wien, 1878.

Krappe, Martin; Lange, Markus; Wachlin, Volker:

**Bombina bombina (LINNAEUS, 1761)** Rotbauchunke Anhang: II, IV, 2010.

frei verfügbar: [https://www.lung.mv-regierung.de/dateien/ffh\\_asb\\_bombina\\_bombina.pdf](https://www.lung.mv-regierung.de/dateien/ffh_asb_bombina_bombina.pdf)

Krone, Andreas (Hrsg.):

**Die Knoblauchkröte (Pelobates fuscus).**

Verbreitung, Biologie, Ökologie und Schutz,

Rangsdorf, 2008.

Lamb, Jennifer Y.; Davis, Matthew P.:

**Salamanders and other amphibians are aglow with biofluorescence,**

in: Scientific Reports 10, 2821, 2020.

frei verfügbar: <https://doi.org/10.1038/s41598-020-59528-9>

Maletzky, Andreas; Geiger, Arno; Kyek, Martin; Nöllert, Andreas (Hrsg.):

**Verbreitung, Biologie und Schutz der Erdkröte Bufo bufo (Linnaeus, 1758) –**

mit besonderer Berücksichtigung des Amphibienschutzes an Straßen,

MERTENSIELLA 24, Mannheim, 2016.

Marent, Thomas; Jackson, Thomas:

**Frösche und andere Amphibien,**

München, 2009.

Merrem, Blasius:

**Versuch eines Systems der Amphibien,**

Marburg, 1820.

Mühlbauer, Maximilian; Zahm, Andreas; Köbele, Christian; Sedlmeier, Heinz:

**Manche mögen's heiß: Versteckte und Lebensräume junger Wechselkröten (*Bufo viridis*),**

in: Zeitschrift für Feldherpetologie 22, Bielefeld, 2015, S. 191–210.

Nöllert, Andreas; Nöllert, Christel:

**Die Amphibien Europas.** Bestimmung – Gefährdung – Schutz,

Stuttgart, 1992.

Obst, Fritz Jürgen:

**Amphibios.** Vom Wunder der Verwandlung,

Kamenz, 2018.

Pardey, Andreas; Christmann, Karl-Heinz; Feldmann, Reiner; Glandt, Dieter; Schlüpmann, Martin:

**Die Kleingewässer.** Ökologie, Typologie und Naturschutzziele,

in: Abhandlungen aus dem Westfälischen Museum für Naturkunde 67 (3), Münster, 2005, S. 9-44.

Plötner, Jörg (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas**, Band 5,III,B, Froschlurche (Anura) III,B (Ranidae II),

Wiebelsheim, 2019.

Podloucky, Richard; Manzke, Uwe (Hrsg.):

**Verbreitung, Ökologie und Schutz der Wechselkröte (*Bufo viridis*),**

MERTENSIELLA 14, Rheinbach, 2003.

Raspe, Stephan; Dietrich, Hans-Peter; Köhler, Desirée; Schubert, Alfred; Stiegler, Joachim:

**Stickstoff im Überfluss.** Waldböden in Bayern reichern Stickstoff weiter an,

in: LWF-aktuell 117, Freising, 2018.

frei verfügbar:

[https://www.lwf.bayern.de/mam/cms04/boden-klima/dateien/a117\\_stickstoff\\_im\\_ueberfluss.pdf](https://www.lwf.bayern.de/mam/cms04/boden-klima/dateien/a117_stickstoff_im_ueberfluss.pdf)



Rieck, Werner; Hallmann, Gerhard; Bischoff, Wolfgang (Hrsg.):

**Die Geschichte der Herpetologie und Terrarienkunde im deutschsprachigen Raum,**

MERTENSIELLA 12, Rheinbach, 2001.

Schmidt, Benedikt R.:

**Die Wirkung von Straßenlärm auf Amphibien,**

in: Zeitschrift für Feldherpetologie 25, Bielefeld, 2018, S. 45–50.

Schmidt, Benedikt R.:

**Ökosystemdienstleistungen von Amphibien,**

in: Zeitschrift für Feldherpetologie 27, 2020, S. 1-13.

Schmidt, Benedikt R.; Zumbach, Silvia:

**Amphibian Road Mortality and How to Prevent It. A Review,**

in: Mitchell, J. C.; Jung Brown, R. E.; Bartolomew, B.:

Urban Herpetology. Salt Lake City, 2008, S. 157-167.

Schmieder, Anne; Klatt, Linda; Grosse, Wolf-Rüdiger:

**Morphologische Anpassung des Teichmolches an den Lebensraum und die Ernährung,**

in: Grosse, Wolf-Rüdiger; Kühnel, Klaus-Detlef; Nöllert, Andreas (Hrsg.):

Verbreitung, Biologie und Schutz des Teichmolches, *Lissotriton vulgaris* (LINNAEUS, 1758),

MERTENSIELLA 19, Mannheim, 2013.

Schorn, Stephan; Kwet, Axel:

**Feuersalamander.** Lebensweise, Haltung, Nachzucht,

Münster, 2010.

Schreiber, Rudolf:

**Rettet die Frösche.** Amphibien in Deutschland, Österreich und der Schweiz,

Stuttgart, 1983.

Schröer, Torsten:

**Lassen sich Wasserfrösche phänotypisch bestimmen?**

Eine Feld- und Laborstudie an 765 Wasserfröschen aus Westfalen,

in: Zeitschrift für Feldherpetologie 4, Bochum, 1997, S. 37-54.

Schulz, Vanessa; Schulz, Alina; Klamke, Marine; Preißler, Kathleen; Sabino Pinto, Joana; Müsken, Mathias; Schlüpmann, Martin; Heldt, Lorenz; Kamprad, Felix; Enß, Julian; Schweinsberg, Maximilian; Virgo, Jonas; Rau, Hannah; Veith, Michael; Lötters, Stefan; Wagner, Norman; Steinfartz, Sebastian; Vences, Miguel:

**Batrachochytrium salamandrivorans in the Ruhr District, Germany:**

history, distribution, decline dynamics and disease symptoms of the salamander plague,

in: Salamandra 56(3), 2020, S. 189-214.

Sinsch, Ulrich:

**Biologie und Ökologie der Kreuzkröte,**

Bielefeld, 1998.

Sinsch, Ulrich:

**Wie weit wandern Amphibien?**

Verhaltensbiologische und genetische Schätzungen der Konnektivität zwischen Lokalpopulationen,

in: Zeitschrift für Feldherpetologie 24, 2017, S. 1-18.

Szymura, Jacek M.:

**How large are genetic resources in Bombina:**

**Is hybridisation a threat to survival of the fire-bellied toad Bombina bombina?**

in: RANA SH 1, Rangsdorf, 1993, S. 51–69.

Thiesmeier, Burkhard:

**Fotoatlas der Amphibienlarven Deutschlands, Österreichs und der Schweiz,**

Bielefeld, 2019.

Thiesmeier, Burkhard; Franzen, Michael:

**Amphibien bestimmen.** Am Land und im Wasser,  
2. Auflage, Bielefeld, 2018.

Thiesmeier, Burkhard; Grossenbacher, Kurt (Hrsg.):

**Handbuch der Reptilien und Amphibien Europas**, Band 4,II,B, Schwanzlurche (Urodela) III,  
Wiebelsheim, 2004.

Thiesmeier, Burkhard; Kupfer, Alexander; Jehle, Robert:

**Der Kammolch.** Ein »Wasserdrache« in Gefahr,  
Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 2. Auflage, Bielefeld, 2009.

Thiesmeier, Burkhard; Schulte, Ulrich:

**Der Bergmolch.** Im Flachland wie im Hochgebirge zu Hause,  
Bielefeld, 2010.

TIEM Integrierte Umweltüberwachung:

**Pestizid-Belastung der Luft.**

Eine deutschlandweite Studie zur Ermittlung der Belastung der Luft mit Hilfe von technischen Sammlern,  
Bienenbrot, Filtern aus Be- und Entlüftungsanlagen und Luftgüte-Rindenmonitoring hinsichtlich des  
Vorkommens von Pestizid-Wirkstoffen, insbesondere Glyphosat,  
Dortmund, 2020.

frei verfügbar:

[http://www.umweltinstitut.org/fileadmin/Mediapool/Aktuelles\\_ab\\_2016/2020/2020\\_09\\_29\\_Pestizid-Studie\\_Enkeltauglich/Deutschlandweite\\_Studie\\_Pestizid-Belastung\\_der\\_Luft\\_Enkeltaugliche\\_Landwirtschaft\\_Umweltinstitut\\_M%C3%BCnchen.pdf](http://www.umweltinstitut.org/fileadmin/Mediapool/Aktuelles_ab_2016/2020/2020_09_29_Pestizid-Studie_Enkeltauglich/Deutschlandweite_Studie_Pestizid-Belastung_der_Luft_Enkeltaugliche_Landwirtschaft_Umweltinstitut_M%C3%BCnchen.pdf)

Uthleb, Heiko:

**Die Geburtshelferkröte.** Brutpflege ist männlich,  
Bielefeld, 2012.

Universität Trier und Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen:

**Hygieneprotokoll und Praxistipps zur Verhinderung der Übertragung von Krankheitserregern**

(v. a. *Batrachochytrium salamandrivorans*, *B. dendrobatidis*, Ranavirus)

zwischen Amphibienpopulationen, 2019.

frei verfügbar:

[https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/natur/dokumente/Hygieneprotokoll\\_Amphibien\\_und\\_Praxistipps\\_April\\_2019.pdf](https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/natur/dokumente/Hygieneprotokoll_Amphibien_und_Praxistipps_April_2019.pdf)

von Linné, Carl:

**Systema naturae per regna tria naturae,**

secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis,

Band 1, 10. Auflage, Stockholm, 1758.

von Linné, Carl:

**Caroli a Linné. Systema naturae per regna tria naturae,**

secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis,

Band 1, Teil 1, 12. Auflage, Stockholm, 1766.

Wenzel, Stefan; Sinsch, Ulrich:

**Density and predator effects on growth and metamorphosis**

**of *Bufo calamita* tadpoles in temporary ponds,**

in: Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft 86/1: 279, Salzburg, 1993.

## Online | Amphibien

### **Deutsche Gesellschaft für Herpetologie und Terrarienkunde (DGHT)**

<https://www.dght.de/>

### **DGHT-AG Feldherpetologie und Artenschutz**

<https://feldherpetologie.de/>

### **Koordinierungsstelle für Amphibien- und Reptilienschutz in der Schweiz (karch)**

<http://www.karch.ch/>

### **Österreichische Gesellschaft für Herpetologie (ÖGH)**

<https://www.herpetozoa.at/>

## Online | Naturschutz und Klimaschutz

### **Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG)**

[https://www.gesetze-im-internet.de/bnatschg\\_2009/](https://www.gesetze-im-internet.de/bnatschg_2009/)

### **Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie (FFH-RL)**

<https://www.bfn.de/abkommen-richtlinie/flora-fauna-habitat-richtlinie-ffh-richtlinie-richtlinie-9243ewg-des-rates-vom>

### **Rote Listen der Weltnaturschutzunion (IUCN)**

<https://www.iucnredlist.org/>

### **Weltklimarat (IPCC)**

<https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg2/>

Deutsche IPCC-Koordinierungsstelle

bietet übersetzte und zusammengefasste Informationen zu den Berichten des Weltklimarats (IPCC)

<https://www.de-ipcc.de/>

## Online | Gefährdung von Amphibien

### DGHT | Handlungsempfehlungen zum Umgang mit Amphibienkrankheiten

[https://www.dght.de/files/web/news/2019/dght\\_broschuere\\_chytridpilz/Amphibienpathogene\\_ok.pdf](https://www.dght.de/files/web/news/2019/dght_broschuere_chytridpilz/Amphibienpathogene_ok.pdf)

### Umweltbundesamt | Pflanzenschutzmittelverwendung

<https://www.umweltbundesamt.de/daten/land-forstwirtschaft/pflanzenschutzmittelverwendung-in-der#funde-von-pflanzenschutzmitteln-in-gewassern>



Farina Graßmann:

### **Wunderwelt heimische Amphibien**

Alle 20 Arten im Porträt • Amphibienschutz • amphibienfreundlicher Garten

176 Seiten, Hardcover, 19,90 Euro, pala-verlag

ISBN: 978-3-89566-419-9

pala-verlag • [www.pala-verlag.de](http://www.pala-verlag.de) • [info@pala-verlag.de](mailto:info@pala-verlag.de)

Erhältlich überall, wo es Bücher gibt.