

## Thema Natur und Biodiversität

Bisherige Tätigkeiten und Projekte: Umwelt- und Wissenschaftskommunikation

### Projekte (Auswahl)

#### **Best Practice für die Praxis: Förderung der Biodiversität im Siedlungsgebiet**

Gemeinschaftsprojekt der Natur Umwelt Wissen GmbH und des Forums Biodiversität der Akademien der Naturwissenschaften (2013-2016).

#### **Wandel der Biodiversität in der Schweiz seit 1900. Ist die Talsohle erreicht?**

Hauptautorin des Kapitels «Verkehr und Verkehrsinfrastruktur» und Mitautorin des Kapitels «Synthese und Handlungsempfehlungen» (2009-2010).

#### **Optimising environmental quality and biodiversity on farms; a transfer project.**

Wissenstransferprojekt des Schwerpunktprogramms Umwelt SPPU des SNF: Entwicklung eines Lehrmittels für die landwirtschaftliche Aus- und Weiterbildung (2000-2003).

### Publikationen (Auswahl)

*Biodiversitätsförderung im Siedlungsgebiet. Gute Beispiele und Erfolgsfaktoren.*

Di Giulio, M., 2016. Bristol-Stiftung. Haupt, Bern. [Bezug Haupt Verlag](#)

Schwerpunktbeiträge Natur im Siedlungsraum in der Zeitschrift MILAN von SVS/Bird-Life Aargau: [Konzept und Texte](#)

*Verkehr und Verkehrsinfrastruktur.*

Di Giulio, M.; Holderegger, R.; Nobis, M.; Righetti, A; Senn, J.; Stofer, S., 2010. Bristol-Stiftung. Haupt, Bern. S. 266-297. [PDF-Download](#)

*Synthese und Handlungsempfehlungen.*

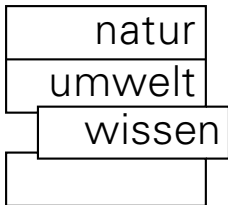
Pauli, D.; Klaus, G.; Baur, B.; Duelli, P.; Di Giulio, M. et al., 2010. Bristol-Stiftung. Haupt, Bern. S. 409-435.

*Biologische Vielfalt in der Kulturlandschaft.*

Di Giulio, M.; Meier, H.; Uehlinger, G.; Reisinger, Y., 2003. Landwirtschaftliche Lehrmittelzentrale, Zollikofen, 344 Seiten.

Natur Umwelt Wissen GmbH  
Bergstrasse 162  
8032 Zürich

[www.naturumweltwissen.ch](http://www.naturumweltwissen.ch)  
[info@naturumweltwissen.ch](mailto:info@naturumweltwissen.ch)  
043 243 08 17



**Evaluation of different management techniques for enhancing biodiversity in arable and grassland systems, and their significance at a landscape scale.**

Dissertation zu den Effekten von Bewirtschaftung und Landschaftsstruktur auf die Insektenvielfalt von Wiesen (1997-2000).

**Englische Fachartikel**

*The influence of host plant diversity and food quality on two species of grass bugs.*

Di Giulio, M.; Edwards, P.J., 2003. *Ecological Entomology* 28: 51-57.

*Enhancing insect diversity in agricultural grasslands: The roles of management and landscape structure.*

Di Giulio, M.; Edwards, P.J.; Meister, E., 2001. *Journal of Applied Ecology* 38: 310-319.

**Populärwissenschaftliche Artikel**

Di Giulio, M., 2015: Biodiversität fördern in Dorf und Stadt: Farbtupfer im Einheitsgrün. *Ornis* 2/2015: 12-15.

Di Giulio, M., 2013: Beispiel Helmazurjungfer zeigt: Naturschutz wirkt und ist günstig. *WSL-Magazin Diagonal* 2/13: 23.

Di Giulio, M., 2008: Artenvielfalt und Lebensqualität in Städten. *WSL-Jahresbericht* 2008: 17.

Di Giulio, M., 2013: Gründächer in Städten: Lebensraum für Insekten und Spinnen. *WSL-Magazin Diagonal* 1/13: 21