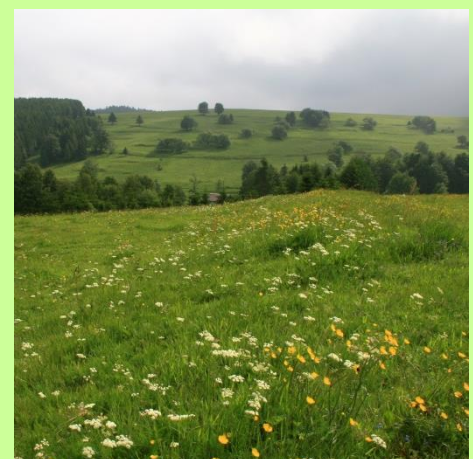
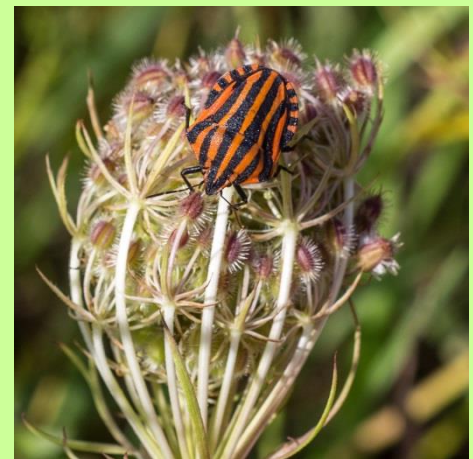


FREIBERG ECOLOGY online

Band 1 (2016)



Freiberg Ecology online (FECO)

Herausgeber / Edited by:

AG Biologie / Ökologie

Institut für Biowissenschaften /

Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum

Technische Universität Bergakademie Freiberg

Leipziger Straße 29

D-09599 Freiberg

<http://tu-freiberg.de/fakultaet2/bio/biology-ecology/freiberg-ecology-online>

ISSN 2366-9551

Freiberg Ecology online (FECO)

ISSN 2366-9551

Die elektronische Online-Zeitschrift „Freiberg Ecology online“ (FECO) dient der Veröffentlichung von Forschungsergebnissen aus Forschungsprojekten, studentischen Qualifizierungsarbeiten, Lehrveranstaltungen und Tagungen der AG Biologie / Ökologie des Instituts für Biowissenschaften und des Interdisziplinären Ökologischen Zentrums (IÖZ) der TU Bergakademie Freiberg. Die Manuskripte können in Deutsch oder Englisch verfasst sein.

Herausgeber:

Prof. Dr. Hermann Heilmeier

Technische Universität Bergakademie Freiberg
AG Biologie / Ökologie
Institut für Biowissenschaften und
Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum (IÖZ)
Leipziger Straße 29
09599 Freiberg

Editor-in-chief

Prof. Dr. Hermann Heilmeier

Botanik/Ökophysiologie/Ökosystemanalyse
E-Mail: Hermann.Heilmeier@ioez.tu-freiberg.de

Subject Editors:

Dr. Roland Achtziger, Freiberg

Tierökologie/Biodiversität/Terrestrische Ökosysteme
E-Mail: Roland.Achtziger@ioez.tu-freiberg.de

Dr. André Günther, Großschirma

Naturschutzbiologie/Limnische Ökosysteme
E-Mail: Andre.Guenther@ioez.tu-freiberg.de

Dr. Elke Richert, Freiberg

E-Mail: Elke.Richert@ioez.tu-freiberg.de
Vegetationsökologie/Terrestrische Ökosysteme

Dipl.-Geoökol. Oliver Wiche, Freiberg

Pflanze-Boden-System/Bdenchemie/Ökophysiologie
E-Mail: Oliver.Wiche@ioez.tu-freiberg.de

Editorial Board (vorgesehen):

Dr. Sylvi Bianchin, Dresden

Dr. Henriette John, Freiberg

Dr. Thorid Zierold, Chemnitz

Dr. Katalin Varga, Dresden

Dr. Annett Weiß, Dürrröhrsdorf-Dittersbach

Manuskriptrichtlinien

(s. Vorlage zum Download)

Text in der Schriftart Times Roman, 10pt, Blocksatz,
Zeilenabstand einzeilig, Gattungs- und Artnamen *kursiv*
Zitierweise im Text:

- Autor Jahreszahl (z. B. Richert 2009)
- 2 Autoren: mit „&“ verbunden (z. B. Remane & Wachmann 1993)
- ab 3 Autoren: Erstautor et al. Jahreszahl (z. B. Woitke et al. 1986)

Abbildungen (Abb.) / Tabellen (Tabelle):

- 8 cm oder 16 cm breit; Quertabellen bis 25 cm
- Tabellen-Überschriften und Abb.-Unterschrift 9pt, einzeilig, durchnummeriert

Gliederung:

Titel / Title

Autor(innen) / Authors

Zusammenfassung (Dt.) oder Summary (Engl.)

Schlüsselwörter / Keywords (jeweils maximal 5)

1 Einleitung / Introduction

2 Untersuchungsgebiet / Study area, study sites

3 Methoden / Methods oder

Material und Methoden / Material and Methods

4 Ergebnisse / Results

5 Diskussion / Discussion

Danksagung / Acknowledgements

6 Zusammenfassung (Engl.) / Summary (Dt.)

7 Literatur / References

Anschrift der AutorInnen / Address of authors

ggf. Anhang / Appendix

ggf. Supplements

Literaturverzeichnis alphabetisch, einzeilig, 2. Zeile hängend 0,5 cm, Zitierweise:

- Artikel in wissenschaftlicher Zeitschrift / Journal (Zeitschriftenname nicht abkürzen), z. B. Woitke, M., Hartung, W., Gimmler, H. & Heilmeier, H. (2004): Chlorophyll fluorescence of submerged and floating leaves of the aquatic resurrection plant *Chamaejasme intrepidus*. *Functional Plant Biology* 31: 53-62.
- Buch, z. B.: Remane, R. & Wachmann, E. (1993): Zikaden - kennenlernen, beobachten. Naturbuch, Augsburg.
- Artikel in (editiertem) Buch, z. B.: Achtziger, R. (1997): Organization patterns in a tritrophic plant-insect system: Hemipteran communities in hedges and forest margins. In: Dettner, K., Bauer, G. & Völkl, W. (Hrsg.) (1997): Vertical food web interactions - evolutionary patterns and driving forces. *Ecological Studies* 130: 277-297.
- Studentische Arbeiten, z. B.: Weiß, Annett (2001, unpubl.): Gewässerlebensraum Gessenbach/Badergraben - Entwicklung eines limnischen Biomonitorings für ein anthropogen beeinträchtigtes Gewässer. Diplomarbeit, TU Bergakademie Freiberg, AG Biologie/Ökologie, Institut für Biowissenschaften.
- Webseiten (nur offizielle Seiten oder Seiten mit Autorenangaben), z. B.: LfULG (Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie) (2016): Artdatenbank Sachsen. <http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/8048.htm> (letzter Zugriff 22.02.2016).

Impressum:

Freiberg Ecology online (FECO)

Herausgeber: Prof. Dr. habil. Hermann Heilmeier
AG Biologie / Ökologie • Institut für Biowissenschaften
TU Bergakademie Freiberg
Leipziger Straße 29
09599 Freiberg

Erscheinungsort: Freiberg (Deutschland)

E-Mail Editorial Office: roland.achtziger@ioez.tu-freiberg.de

URL: <http://tu-freiberg.de/fakultaet2/bio/biology-ecology/freiberg-ecology-online>

ISSN 2366-9551

Open access online journal / © bei den Autoren

