Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Basel; Naturforschende Gesellschaft

Baselland

Band: 15 (2014)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. Voir Informations légales.

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. See Legal notice.

Download PDF: 01.06.2025

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

Inhaltsverzeichnis

Übersichtsartikel

- 3 Christian Körner und Martin Bader: Der Wald in einer CO2-reichen Welt. Auswirkungen von erhöhtem CO₂ auf ausgewachsene Waldbäume in natürlicher Umgebung
- 11 Martin Röösli, Benjamin Struchen, Damiano Urbinello: Unsichtbare Wellen: wie die Emissionen der mobilen Kommunikation und des Stroms unsere Gesundheit beeinflussen
- 23 Verena Grundler und Karl Gademann: Toxins from Cyanobacteria Chemical and Biological Studies Addressing their Mode of Action
- 35 Andreas Aste: Symmetrien, Teilchen und Felder

Originalarbeiten

- 51 Heinz Durrer: Amphibienschutz im siedlungsnahen Raum um Basel (CH) (40 Jahre Erfahrung in Bau und Pflege von Weiherbiotopen)
- 77 Corinne Singeisen: Gletscher und Gebirgsbäche im Klimawandel
- 91 Daniel Küry: Charakterisierung und Schutz natürlicher und naturnaher Quellen im Kanton Basel-Landschaft (Schweiz)
- 123 Hans Hinrich Lohmann: Das Wisenberg-Tunnelprojekt, der Faltenjura und der Gipskeuper, wie passen die zusammen?
- 131 Ehrungen und Nachrufe

Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel

Vol. 15 2014 pp.1–144 ISSN 1420-4606