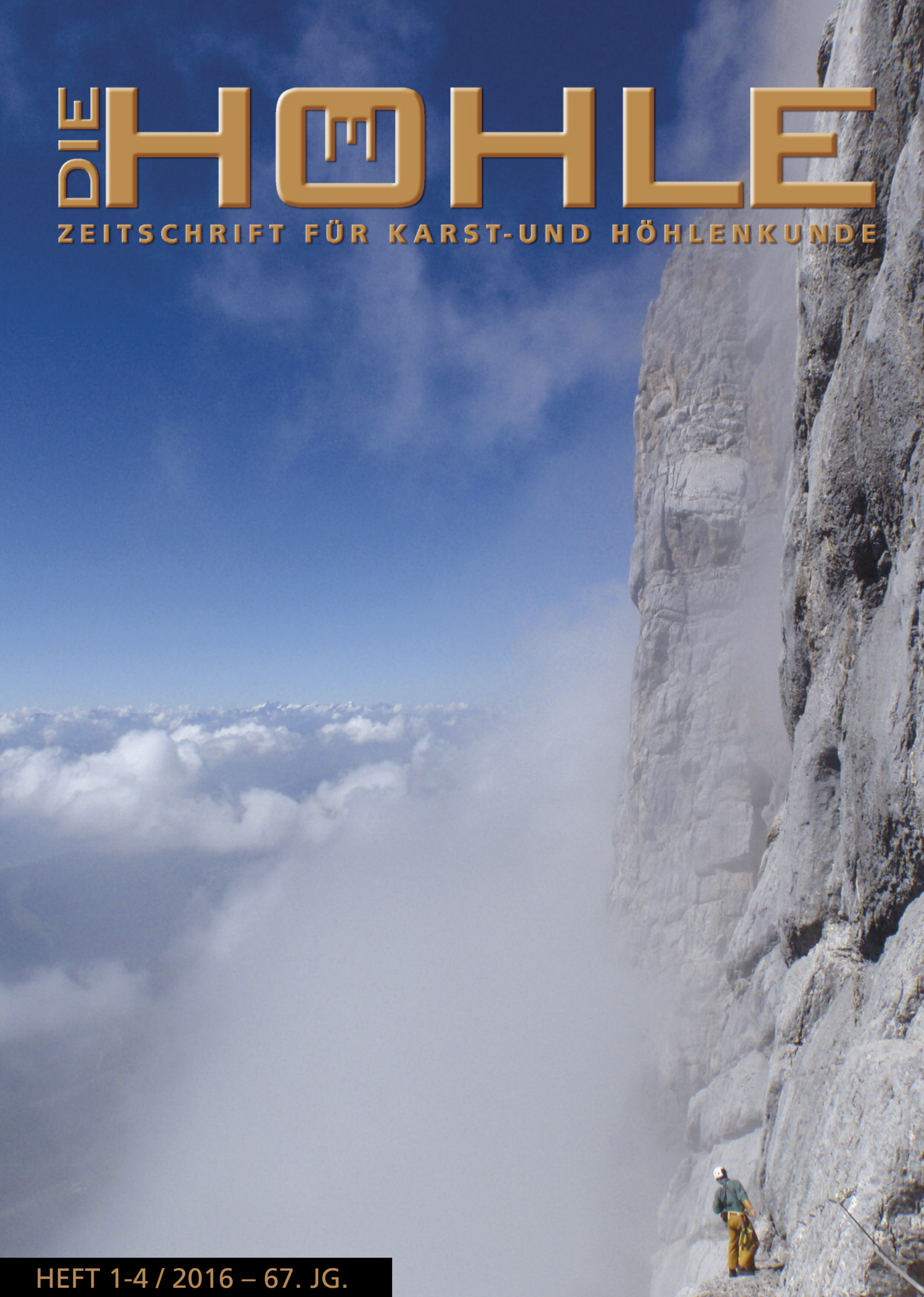


DIE HOHLE

ZEITSCHRIFT FÜR KARST-UND HÖHLENKUNDE



Speleo Concepts

Ihr Ausrüster für Höhle, Canyon und Bergsport

Hannberger Weg 35
D - 91091 Grobenseebach
Tel: 0049 (0)9135 7355511
Fax: 0049 (0)9135 7361161
E-Mail: speleo@speleo-concepts.de

besuchen Sie unseren Webshop
www.speleo-concepts.de

Ausrüstung von Höhlenforschern für Höhlenforscher:
Hakne, Beleuchtung, Schätze, Schleifsäcke, Gurte, Seile,
Karabiner, Neoprenbekleidung, Literatur und vieles mehr
gibt es zu entdecken.

Unser Service:

- ♦ schneller Versand (2-3 Tage) mit Paketdienst nach Österreich
- ♦ volles Rückgaberecht innerhalb von 14 Tagen
- ♦ faire Preise
- ♦ kompetente Beratung
- ♦ kostenlose Lieferung ab 160 € Bestellwert
(ab 50 € Bestellwert berechnen wir nur 5 € - darunter 7 € Versandkosten)



Christoph Spötl, Lukas Plan & Erhard Christian Höhlen und Karst in Österreich

752 Seiten, 823 Farbabbildungen, 275 x 215 mm, Hardcover,
ISBN 978-3-85474-321-7, EUR 49,-

Bestellung: Biologiezentrum des OÖ Landesmuseums
Johann-Wilhelm-Klein-Straße 73, 4040 Linz
katalogbestellung@landesmuseum.at, +43 (0) 732 7720-52101

Aneinandergereiht würden die bislang erforschten Höhlen Österreichs von Wien bis Madrid reichen. **Höhlen und Karst in Österreich** gibt auf 750 Seiten einen einzigartigen Einblick in diese faszinierenden, oft schwer zugänglichen unterirdischen Landschaften.

Für die erste bundesweite Leistungsschau der österreichischen Karst- und Höhlenkunde konnten die Herausgeber 49 erfahrene Höhlenforscher und Wissenschaftler gewinnen. 35 Beiträge informieren allgemein verständlich über den aktuellen Stand von Geologie und Biologie, Nutzungs- und Kulturgeschichte sowie Erforschungstechnik und Dokumentation der österreichischen Höhlen. In 20 regionalen Kapiteln werden alle größeren Karstgebiete vom Rätikon bis zum Rand des Wiener Beckens vorgestellt.

Christoph Spötl ist Professor am Institut für Geologie der Universität Innsbruck und Präsident des Verbandes Österreichischer Höhlenforscher. Sein Team untersucht weltweit Tropfsteine als Archive des Vorzeitklimas.

Lukas Plan ist Wissenschaftler an der Karst- und Höhlen-Arbeitsgruppe am Naturhistorischen Museum Wien. Er beschäftigt sich vorwiegend mit Höhlenentstehung, Karstformen und Tektonik sowie mit der Erforschung und Dokumentation alpiner Höhlen.

Erhard Christian ist Professor i.R. am Institut für Zoologie der Universität für Bodenkultur Wien. Sein Forschungsschwerpunkt ist die Biodiversität im Boden und in unterirdischen Lebensräumen.

Scurion®

swiss made - seit 2007



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Die Höhle](#)

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [67](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Umschlag Umschlag](#)