

Zeitschrift: Swiss bulletin für angewandte Geologie = Swiss bulletin pour la géologie appliquée = Swiss bulletin per la geologia applicata = Swiss bulletin for applied geology

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Energie-Geowissenschaftlern; Schweizerische Fachgruppe für Ingenieurgeologie

Band: 25 (2020)

Heft: 1-2

Buchbesprechung: Buchbesprechung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

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

Buchbesprechung

Das Relief der Schweiz

Von Herbert Bühl. 470 Seiten. Haupt Verlag, Bern.

Quer durch die Schweiz von Basel bis ins Mendrisiotto beschreibt Herbert Bühl die Oberflächenformen der Schweiz. Teil 1 listet die reliefwirksamen Prozesse auf, sowohl endogene in Verbindung mit der alpinen Gebirgsbildung als auch exogene. Teil 2 beschreibt den geomorphologischen Formenschatz der Schweiz, gegliedert nach dem vorherrschenden Prozess (Verwitterung, Denudation, Erosion und Akkumulation durch Wasser, Eis und Wind) und zeigt auch Überlagerungen solcher Prozesse. Teil 3 über die geomorphologischen Landschaftstypen zeigt für die vielfältigen morphostrukturellen Räume wie Oberrheingraben, Jura, Mittelland, Voralpen und Alpen die Ausprägung verschiedenster Landschaften quer durch die Schweiz.

Die immer relativ kurz gehaltenen erklärenden Texte werden von einer Vielzahl ausgezeichnete Abbildungen begleitet. Meist sind es Landschaftsfotografien mit einem erklärenden Begleittext, dazu kommen auch Karten in Verbindung mit schattiertem Relief und Orthofoto im gleichen Massstab.

Das Buch kann als Lehrbuch systematisch durchgearbeitet werden oder wie ein Bildatlas als Nachschlagewerk dienen. Es besticht durch die Verbindung einer wissenschaftlichen Systematik mit hervorragendem Bildmaterial und öffnet das Auge für die Vielfalt der Landschaften. Das Buch gehört eigentlich in die Bibliothek jedes mit der Erdoberfläche verbundenen Geowissenschaftlers oder interessierten Laien.



Erhältlich übers Internet oder in jeder Buchhandlung.

Peter Heitzmann

