

**Zeitschrift:** Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Baselland  
**Band:** 35 (1988)

**Buchbesprechung:** Peter Bitterli-Brunner: Geologischer Führer der Region Basel  
**Autor:** Tanner, Karl Martin

### **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:** 18.02.2025

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

## **Buchbesprechung:**

### **Peter Bitterli-Brunner: Geologischer Führer der Region Basel**

Zur Geologie der Region Basel gibt es eine stattliche Anzahl wissenschaftlicher Publikationen. In neuerer Zeit sind namentlich sehr schöne geologische Karten erschienen, und es fehlt auch nicht an einigen allgemeinverständlichen Einführungen. Seit Jahrzehnten ist aber nie mehr ein Exkursionsbegleiter erschienen. Der Geologische Führer von Peter Bitterli-Brunner, dem ehemaligen Basler Kantonsgeologen, schliesst diese Lücke nun in hervorragender Weise.

Im ersten Teil des reich illustrierten Werkes wird der Laie mit den wichtigsten geologischen Begriffen vertraut gemacht. Sodann erhält er eine kurze geologische Übersicht über das Exkursionsgebiet und erfährt in einigen Kapiteln angewandter Geologie Wissenswertes z. B. über die Bausteine der Basler Region, die Salzproduktion von Schweizerhalle und die Wasserversorgung der Stadt Basel.

Im zweiten Teil werden 24 Exkursionsrouten – vorwiegend im Gempnen- und Blauengebiet – beschrieben. Neben drei ganztägigen Regionalexkursionen, die nur mit einem Auto durchführbar sind, können 21 Routen zu Fuss bewältigt werden. (Alle Start- und Zielorte sind mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.) Eine Exkursionsroutenkarte und für die einzelnen Exkursionen präzise Kurzangaben über Dauer, Route, Literatur, Karten und die zu erwartenden geologischen Verhältnisse helfen bei der Vorbereitung eines Ausflugs. Die Orientierung im Gelände wird durch genaue Beschreibungen der Aufschlüsse sowie Profilzeichnungen und Fotos erleichtert.

Eigentlich ist es nur schade, dass die mit den Exkursionen abgedeckte Region sich nicht weiter nach SE ausdehnt. Es bleibt zu wünschen, dass der Führer eine breite Leserschaft zu neuem Hinausgehen anregen wird.

KARL MARTIN TANNER

Peter Bitterli-Brunner: Geologischer Führer der Region Basel. 232 Seiten. Veröffentlichung aus dem Naturhistorischen Museum Basel Nr. 19, 1987. ISBN 3-7643-1906-2. SFr. 38.-.