Zeitschrift: Regio Basiliensis: Basler Zeitschrift für Geographie

Herausgeber: Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel ; Geographisches

Institut der Universität Basel

Band: 35 (1994)

Heft: 2

Vorwort: Geoökologie und Stadtökologie **Autor:** Meier, Hanspeter / Winkler, Justin

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: 29.11.2025

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

Geoökologie und Stadtökologie

Ökologie, Umweltschutz und Naturvielfalt (Biodiversität) sind Themen, deren sich die naturwissenschaftliche Forschung seit Jahren annimmt. Forschende aus Basel und Zürich führen seit Ende 1992 auf einer Versuchsfläche am Südhang des Blauen bei Nenzlingen (BL) botanische, zoologische, bodenkundliche und meteorologische Untersuchungen durch. Auf der Nenzlinger Weide, Modell eines "alten" Ökosystems, findet sich ein grosser Artenreichtum an Pflanzen und Tieren – sie bietet günstige Voraussetzungen zur Erforschung der Biodiversität unter sich verändernden Umweltbedingungen. Die Ergebnisse dieser modellhaften Untersuchung dienen als Basis der Strategien für den Schutz von Ökosystem, Pflanzen und Tieren. Die Artikel von Hartmut Leser einerseits und des Autorenteams Petra Ogermann, Boris Spycher, Daniel Schaub und René Sollberger andererseits betrachten dieses Biodiversitätsprojekt aus geoökologischer Sicht.

"Stadtökologie" heisst der zentrale Begriff der beiden nachfolgenden Arbeiten über die Stadt Basel. Der Autor Michael Oertlin und die Autorinnen Fabienne Rehm und Anja Schilling nehmen das Thema der Stadtplanung auf, das bereits in verschiedenen Beiträgen der Basler Zeitschrift für Geographie "Regio Basiliensis" besprochen wurde. Hartmut Leser nimmt anschliessend thesenartig zur Grünplanungssituation in Basel Stellung. Ulrike Zophoniasson-Baierl betrachtet die Grenzlage der Stadt Basel und fragt, im Gespräch mit dem ehemaligen Kantonsbaumeister Carl Fingerhuth, nach den Gestaltungsmöglichkeiten und -chancen, die sich aus dieser Situation ergeben.

Zur "Ökologie der Lebenswelt" äussert sich Mirjam Jauslin in ihrem das Heft abschliessenden Essay über die Entstehung und das Vergehen von Orten und das Behaustsein im Raum.

Hanspeter Meier, Justin Winkler