Zeitschrift: Regio Basiliensis: Basler Zeitschrift für Geographie

Herausgeber: Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel ; Geographisches

Institut der Universität Basel

Band: 66 (2025)

Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

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

REGIO BASILIENSIS

Basler Zeitschrift für Geographie

66. Jahrgang, Heft 2, Oktober 2025

Inhalt

Vorwort	93
Marc Pfister: Grundlagen für die klimaangepasste Siedlungsentwicklung	95
Hans Rudolf Moser: Aktuelle Klimaerwärmung in Basel. Was zeigt uns die mehr als 250-jährige Klimareihe?	105
Marc Pfister: Wie entsteht die klimaangepasste Stadt?	115
Diego Mägli, Guido Derungs & Catherine Moser: Guter Umgang mit Regenwasser	127
Sara Rickenbacher: Das Basler Stadtgrün im Klimawandel	135
Nuria Frey & Philipp Christ: Mikroklimamodelle und ihre Anwendungen	145
Stefan Meier & Silvio Zanola: Klimaanalyse und Grünflächenausscheidung als Grundlage einer hitzeangepassten Siedlungsentwicklung. Beispiel Kanton Aargau	155

Umschlagbild: Weg in eine klimaangepasste Zukunft nach Vorstellung des Regierungsrats des Kantons Basel-Stadt. © adamphotography.ch / Robert Adam