

Zeitschrift: Rheinfelder Neujahrsblätter
Herausgeber: Rheinfelder Neujahrsblatt-Kommission
Band: - (1962)

Rubrik: Im Gwild

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: 24.01.2026

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



Im Gwild. Die grosse Trockenheit liess den Rheinspiegel im Herbst 1962 auf einen Tiefststand absinken (10. November: 1,42 Meter; früherer Tiefststand, Januar 1954: 1,48 Meter), der weite Teile des Rheinbettes freilegte. Eine neue, kleine Welt öffnete sich uns, der Rheinfelder Laufen. Viele mögen bei dessen Anblick abstossende Gefühle empfunden haben; andere waren beglückt, Neues zu entdecken. Wider Erwarten trifft man ein sauberes Flussbett an, blank gewaschene Steine, regelmässig gebankt. Und doch, die Verschmutzung ist unsäglich, aber geschickt getarnt, sich in einem üppigen Wachstum von Unterwasserpflanzen zeigend. Riesige dunkelgrüne Tepiche polstern den harten Kalkstein, der vom Jura zum Dinkelberg hinüber zieht. Unablässig bearbeitet der Strom den Fels, schafft wunderliche Formen, Gräben, elegant gewundene Felsrippen und Strudellöcher. J. M.

