**Zeitschrift:** Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

**Band:** 112 (1986)

**Heft:** 11

**Illustration:** [s.n.]

Autor: Fehr, René

## 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

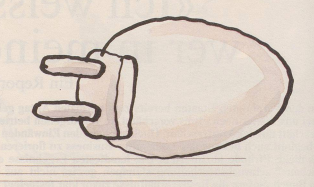
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 01.12.2025

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

Wesentlich rascher, als selbst von Optimisten angenommen, ist die Forschung auf dem Gebiet der Gen-Chirurgie und der Molekularbiologie fortgeschritten. Durch Manipulationen am Zellkern werden Bio-Ingenieure schon bald in der Lage sein, Menschen in verschiedenen Grössen zu kopieren («klonen») oder gar Menschen mit Tieren und Pflanzen zu kreuzen.

René Fehr hatte Zugang in verschiedene Laboratorien und berichtet über die neusten Ergebnisse:



Eier, die man nicht mehr wie herkömmlich in Wasser kochen, sondern einfach mit einer Steckdose verbinden muss



Wandertulpe





Hochspringer

