Zeitschrift: Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin

Herausgeber: Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der Wissenschaftlichen

Forschung

Band: - (1997)

Heft: 33

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

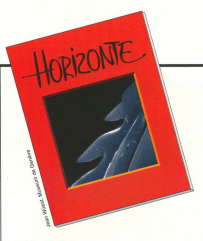
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 07.12.2025

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



Titelbild: Der Bienenstachel enthält Widerhaken, wie hier in viertausendfacher Vergrösserung gut zu erkennen ist. Gegen die durch Bienengifte beim Menschen ausgelösten Allergien sind Impfstoffe in Vorbereitung (Seite 11).

5-7

Die Wallfahrtskirche von Hergiswald unweit Luzern überrascht durch ihre mit 307 Holzbildern getäferte Decke. Jede dieser 1654 gemalten symbolischen Darstellungen ist von einem lateinischen Spruch begleitet.





Der aus dem Mittelmeergebiet nach Norden vorrückende **Platanenkrebs** bedroht die Parkbäume auch auf der Alpennordseite. Jetzt haben Chemiker die Gifte des krankheitsauslösenden Parasitenpilzes identifiziert.

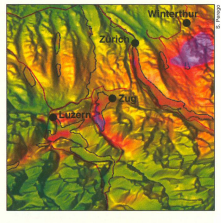
INHALT

Nr. 33, Juni 1997

Editorial 4
Wallfahrtskirche Hergiswald5-7
Platanen in Gefahr8-9
Am Horizont10-11
Sommersmog im Modell12-13
Die geheimnisvollen Riesenbacksteine von St. Urban14-15
Die Knoten der DNS 16-17
World Science: Wissenschaft und Gesellschaft18
Nowe 10

12-13

Im Sommerhalbjahr entsteht in Bodennähe das aggressive Reizgas Ozon. Mit leistungsfähigen Computern lässt sich die Entwicklung von solchem **Smog** modellieren.



14-15

Die Mönche des 13. Jahrhunderts verwendeten beim Bau ihrer Klöster **Riesenziegel** aus gebranntem Lehm. Heute bemühen sich Technologen, dem Fabrikationsgeheimnis auf die Spur zu kommen.



16-17

Wie formt sich in den Zellen das Erbmaterial DNS zu **Knoten**? Mit der Antwort auf diese Frage geben Biologen der mathematischen Knotentheorie neue Impulse.

