Zeitschrift: SANW-Jahresbericht / Schweizerische Akademie der

Naturwissenschaften

**Herausgeber:** Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften

**Band:** - (2002)

**Rubrik:** September: Jahreskongress in Davos

# 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:** 14.12.2025

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

# September: Jahreskongress in Davos

# Attraktiv wie der Zauberberg

Aktuelle Gebirgsforschung stand im Zentrum des Jahreskongresses in Davos. Neben Biodiversität war ebenso die künstlerische Verarbeitung der Alpenwelt Thema in Davos, das Thomas Mann einst für den Zauberberg inspiriert hat.

Der 182. Jahreskongress fand vom 18.-20. September im Kongresszentrum Davos statt. Es lag auf der Hand, im internationalen Jahr der Berge die Gebirgsforschung thematisch in den Mittelpunkt zu stellen. Mit der thematischen Gruppierung fast aller Fachveranstaltungen um ein Rahmenthema schlug die SANW den Weg zu einem neuen Konzept ihres Jahreskongresses ein.

Alpenpflanzen reagieren auf den klimabedingten Temperaturanstieg mit mehr Wachstum und grösserer Investition in Blüten. Dies war von Felix Gugerli von der Eidgenössischen Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL) zu erfahren. Dass sich die Bevölkerung eine attraktive Landschaft möglichst ohne touristische Transportanlagen und Strassen vorstellen, ging aus der Forschung von Marcel Hunziker von der WSL hervor. Doch von einer unberührten Bergwelt, die langfristig zur grossflächigen Wiederbewaldung führen würde, möchte die Bevölkerung aus ästhetischen Gesichtspunkten nichts wissen.

Natürlich durfte in Davos die Referenz an Thomas Manns «Der Zauberberg» nicht fehlen. Inspiriert durch seinen mehrmonatigen Aufenthalt in einem Davoser Sanatorium im Jahre 1912, beschwört Mann im «Zauberberg» eine mystische, traumverlorene Welt, die das Gegenbild zu der im Flachland herrschenden Ordnung und Disziplin darstellt. Umrahmt war das wissenschaftliche Multipack von einer feierlichen Eröffnung und Preisverleihung des Prix Media im Ludwig Kirchner Museum und einem Diner auf dem Zauberberg, hoch über dem urbanen Davos. Der Jahrespräsident Werner Frey, der dem Kongress mit viel Enthusiasmus die inhaltliche Prägung gab, konnte aufgrund einer schweren Krankheit die Organisation nicht zu Ende führen. Dank des grossen Einsatzes seines Stellvertreters Hansruedi Müller von der Alpinen Mittelschule Davos und der Unterstützung durch

ein effizientes Organisationskomitee konnte der Kongress erfolgreich durchgeführt werden.

### **Ausblick**

Im 2003 findet der Jahreskongress vom 9. - 10. Oktober in Freiburg statt zum disziplinenübergreifenden Thema «Stürme überall».





Jahrespräsident 2002 Werner Frey

## Glossar: Jahreskongress

Seit dem Bestehen der SANW sind die Jahreskongresse wichtige Brennpunkte im Leben der
Akademie. Im Jahr 2002 fand der 182. Jahreskongress statt. Im heutigen Zeitalter der extremen Spezialisierung sind sie bedeutende interdisziplinäre Veranstaltungen, die den Austausch zwischen den Forschenden verschiedener Fachrichtungen ermöglichen und
zugleich den Schweizer Naturwissenschaftlerinnen eine nationale Plattform geben. Sie
fördern den Dialog zu gesellschaftsrelevanten
Fragestellungen und bieten Gelegenheit, die
massgebende Rolle der Naturwissenschaften
in diesen Bereichen aufzuzeigen.