

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 138 (1987)
Heft: 11

Rubrik: Forstliche Nachrichten = Chronique forestière

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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

Schweiz

13. Schweizerischer Forstlanglauf

Der St. Gallische Forstverein freut sich, alle Angehörigen des Forstdienstes, der EAFV und der Forstschulen zum 13. Schweizerischen Forstlanglauf einzuladen. Ob Waldarbeiter, Lehrling, Forstwart, Revierförster, Student oder Forstingenieur, ob aktiv oder pensioniert, alle sind einschliesslich Ehefrauen und Kinder herzlich willkommen.

Der traditionelle Winterwettkampf findet am *Samstag, 27. Februar 1988, in Wildhaus SG* statt. Die Durchführung erfolgt bei jeder Witterung. Die offiziellen Anmeldeformulare werden allen forstlichen Dienststellen rechtzeitig direkt zugestellt.

Die Organisatoren sind überzeugt, dass die von der Skischule Wildhaus angelegte Streckenführung die erfahrenen wie auch die weniger geübten Forstlangläufer begeistern wird. Die Startmöglichkeit in neun Kategorien garantiert den Teilnehmern jeglichen Alters und jeglichen Könnens einen fairen Wettkampf.

Der St. Gallische Forstverein – zusammen mit dem Kantonsforstamt St. Gallen und der Skischule Wildhaus – heisst die Teilnehmer schon heute im Toggenburg recht herzlich willkommen.

Auskunft: Kantonsforstamt St. Gallen, Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen, Telefon (071) 21 35 02.

EAFV

Ernennung an der Abteilung Landschaft

Der Präsident des Schweizerischen Schulrates, Prof. H. Ursprung, hat auf Vorschlag des Direktors der EAFV, Prof. R. Schlaepfer, Dr. Otto Wildi mit Wirkung ab 1. Oktober 1987, zum Sektionschef und Leiter der Abteilung Landschaft ernannt.

Er tritt damit die Nachfolge von PD Dr. K. Ewald an, welcher am 1. April 1987 einer Berufung als Ordinarius und Direktor des Institutes für Landespflege an die Universität Freiburg i. Br. gefolgt ist. Seit diesem Datum leitete Dr. O.

Wildi die Abteilung ad interim. Dr. Wildi diplomierte als Naturwissenschaftler mit Hauptfach Botanik an der Universität Zürich. Im Jahre 1976 promovierte er am Geobotanischen Institut der ETH Zürich mit einer Dissertation über die Ökologie von Hochmooren und absolvierte anschliessend ein Studienjahr in London, Kanada. Der Eintritt in die EAFV erfolgte am 1. März 1978. Seit 1980 ist er Leiter der Gruppe Vegetation und Erhebungsmethoden.

A. Wihler, EAFV

Bundesrepublik Deutschland

Professor Kollmann verstorben

Am 17. September 1987 verstarb in seinem 81. Lebensjahr Dr.-Ing. Dr.h.c. Franz Kollmann, emeritierter ordentlicher Professor für Holztechnologie an der Universität München.

In mehr als 500 Veröffentlichungen, darunter acht Bücher, hat Kollmann sein wissenschaftliches Denken publik gemacht. Als herausragend ist sein doppelbändiges Werk «Technologie des Holzes und der Holzwerkstoffe» zu würdigen, das 1951/55 erschien und heute noch als Standardwerk von Holzforschern in der ganzen Welt benutzt wird. F. Kollmann war Gründer der international bekannten Fachzeitschriften «Holz als Roh- und Werkstoff» und «Wood Science and Technology». Er war Gründungsinitiator der «International Academy of Wood Science (IAWS)», Mitglied mehrerer ausländischer Forschungsgesellschaften und Träger hoher in- und ausländischer Auszeichnungen.

Frankreich

«International Symposium on Forest Tree Physiology»

Vom 25. bis 30. September 1988 findet in Nancy ein Symposium über Themen der Baumphysiologie statt, das von der IUFRO subject group S2.01-00 «Physiologie» gemeinsam mit der INRA organisiert wird. Auskunft und Anmeldung: Mme J. Bohin, INRA – Champenoux, F-54280 Seichamps, Tel. 83 31 70 80.