

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal =
Journal forestier suisse

Band: 148 (1997)

Heft: 10

Inhaltsverzeichnis

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: 15.10.2024

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

Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen Journal forestier suisse

Organ des Schweizerischen Forstvereins Erscheint monatlich Organe de la Société forestière suisse

Herausgegeben mit Unterstützung des
Selbsthilfefonds der Schweiz. Wald- und Holzwirtschaft



- Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein
Präsident: Dr. Anton Brühlhart, Kantonsoberförster, Kantonsforstamt,
Postfach 100, 1706 Freiburg, Tel. (026) 305 23 43
Rechnungsstelle: Elisabeth Bühler-Böhm, ETH-Zentrum, HG FO 21.1,
8092 Zürich, Telefon G: (01) 632 52 05 (Montag)
- Redaktion:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen, Redaktion,
ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Telefon (01) 632 32 09
Redaktor: Prof. Dr. A. Schuler / *Redaktionsassistentin:* R. Louis
- Druck und Expedition:** Bühler Druck AG, 8027 Zürich
- Adressänderungen:** Adressänderungen sind der *Rechnungsstelle* unter Beilage des letzten
Streifbandes zu melden.
- Inseratenannahme/
Régie des annonces:** Media Annoncen AG, Rigistrasse 23, 8802 Kilchberg,
Telefon (01) 716 17 77, Fax (01) 716 17 79
(Inseratenschluss: jeweils am 17. des Vormonats)
- Bezugsbedingungen:** *Abonnement:* *Mitgliedschaft beim Schweizerischen Forstverein*
Schweiz: Fr. 90.– (inbegriffen Lieferung der Zeitschrift):
Ausland: Fr. 125.– Schweiz und Ausland: Fr. 120.–
Einzelheft: Fr. 10.– Studenten und Veteranen: Fr. 60.–
Kollektivmitglieder Fr. 120.–

Postscheckkonto: Schweizerischer Forstverein 80-11645-5

Abonnementbestellung und Anmeldung als Mitglied sind an die Rechnungsstelle zu richten.

INHALT – SOMMAIRE

- D. Rüegg, J. Walcher . . Wildschadenverhütungskonzept des Kantons Glarus 753
W. Schärer, K. Zürcher. Das Bergwaldprotokoll: Rechtliche und politische Aspekte 775
S. Barbalat, P. Junod . . Sylviculture de deux essences héliophiles et diversité de 789
M. Plachta l'entomofaune .
D. Mandallaz, R. Ye . . A New Dryness Index and the Non-Parametric Estimate of 809
Forest Fire Probabilities

Mitteilungen – Communications

- SMA Witterungsbericht vom Juni 1997 823

- Buchbesprechungen – Comptes rendus de livres 788, 808, 825*
Zeitschriftenrundschau – Revue des revues 830
Forstliche Nachrichten – Chronique forestière 833
Vereinsangelegenheiten – Affaires de la société. 837
Kolloquien-Programm 839



 **Trimble**





GPS – Tagung in Burgdorf

Freitag, 14. November 1997, 08.45 – 16.00 Uhr

Trimble - der weltweite Marktführer

Mit über 65 % Marktanteil im weltweiten Vermessungsbereich

Teilnehmerzahl auf 250 begrenzt. Tagungsbeitrag Fr. 90.00, inkl. Mittagessen und Tagungsunterlagen. Weitere Infos und Anmeldeformulare bei **allnav**, Zürich

Themen und Referenten:

- | | |
|--|---|
| • GPS Erfahrungen eines Anwenders im Forstbereich | Prof. Dr. Burlet, ETH Zürich |
| • GPS Anwendungen für Maschinensteuerungen | Prof. Dr. Krause, Ingenieurschule Burgdorf |
| • Erschliessung neuer Aufgaben im Vermessungsbereich | Prof. Dr. Ingensand, ETH Zürich |
| • Ueberblick über den Stand von GPS | Dr. U. Wild, Bundesamt für Landestopographie |
| • GPS Erfahrungen in der Vermessungspraxis | A. Kluser, Verm.büro Kauter und Hutzli, Nidau |
| • Zehn Jahre GPS Vermessungspraxis - Ein Rückblick | H. Grunder, Grunder Ing. AG, Hasle-Rüegsau |
| • Praktische GPS Gerätedemonstrationen | allnav / Trimble Navigation Deutschland |

allnav, Obstgartenstr. 7, 8035 Zürich, Tel. 01 363 41 37, Fax 01 363 06 22, e-mail: allnav@terra.ch

ETH ZÜRICH

An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (Departement Wald- und Holzforschung) ist eine

Assistenzprofessur für Gebirgswaldökologie

zu besetzen.

Das Tätigkeitsfeld der Professur erstreckt sich in Forschung und Lehre schwerpunktmässig auf die Waldökologie in den Alpen. Die Professorin oder der Professor vertritt einen systemökologischen Ansatz mit dem Ziel eines integrierten und nachhaltigen Oekosystemmanagements. Auf der Grundlage des Verständnisses zentraler Oekosystem-Prozesse und unter Berücksichtigung von sozio-ökonomischen Aspekten sollen praxisrelevante Handlungsanweisungen erarbeitet werden.

Kandidatinnen und Kandidaten haben sich neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium (Promotion) über anerkannte Forschungstätigkeit auszuweisen. Vorausgesetzt werden die Befähigung zur Lehre und zur Kommunikation mit der forstlichen Praxis.

Assistenzprofessuren dienen der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Sie werden auf drei Jahre besetzt; eine einmalige Verlängerung um weitere drei Jahre ist möglich.

Bewerbungen mit Curriculum Vitae (Betonung auf dem Werdegang in Forschung und Lehre einschliesslich zukünftiger Forschungsinteressen) sind **bis zum 15. November 1997 einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. J. Nüesch, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich**. Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.