

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 148 (1997)
Heft: 12

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: 08.02.2025

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

FORSTLICHE NACHRICHTEN — CHRONIQUE FORESTIERE

Wissenschaftliche Kolloquien 1997/98 an der WSL

Beginn: jeweils Montag, 10.30 Uhr im Engler-Saal, WSL, Birmensdorf
Dauer: etwa 45–60 Minuten, anschliessend Diskussion

<i>Datum</i>	<i>Referenten (R) Gesprächsleitung (G)</i>	<i>Thema</i>
5.1.1998	<i>Dr. Mario F. Broggi</i>	Buchen-Naturwälder: Ihre Erscheinungsbilder und Naturwerte. Was können wir von ihnen lernen?
12.1.1998	<i>Felix Gugerli (R) Dr. Josef Senn (G)</i>	Fortpflanzung und Populationsgenetik von Tundra-Pflanzen
19.1.1998	<i>Dr. Philipp Egli (R) Dr. Jürg Bucher (G)</i>	Einfluss erhöhter CO ₂ -Konzentration und Stickstoff-Deposition auf ein Buchen-Fichten Modellökosystem. Statusbericht zum ICAT-Versuch
26.1.1998	<i>Dr. Daniel Rigling (R) Dr. Ursula Heiniger (G)</i>	Die Hallimasch-Arten der Schweiz
2.2.1998	<i>Ing. Büro A. + H. Hürzeler Benjamin Stöckli (R) Dr. Nino Kuhn (G)</i>	Moderanbau: Forderung der Naturverjüngung auf Moderholz im Gebirgswald
9.2.1998	<i>Dr. Reinhard Lässig Dr. Stanislaw Motschalow (R) Dr. Walter Schönenberger (G)</i>	Die Bedeutung häufiger Sturmereignisse für die Waldentwicklung im Ural
(13.30)	<i>Dr. Dieter Rickenmann Christoph Hegg (R) Dr. Walter Ammann (G)</i>	EROSLOPE: Erfahrungen aus einem EU-Projekt und Beobachtungen zum Feststofftransport in Wildbächen
16.2.1998	<i>Patrick Fonti Dr. Otto Ulrich Bräker (R) Fulvio Giudici (G)</i>	Studien zur Ringschale an Kastanienholz
23.2.1998 (10.00)	<i>Anne Herold Urs-Beat Brändli (R) Dr. Peter Brassel (G)</i>	LFI2-Modelle zur Beurteilung der Waldwirkung im Lawinen- und Steinschlagschutzwald
	<i>Urs-Beat Brändli (R) Dr. Peter Brassel (G)</i>	LFI2-Modelle zur Beurteilung des Biotopwertes von Waldbeständen und Waldrändern
2.3.1998	<i>Jean Combe, Pierre Cherbuin et al. (R) Andreas Zingg (G)</i>	Le Populetum d'Yvonand – un pari sur l'avenir
9.3.1998	<i>Stefan Zoller Dr. Christoph Scheidegger (R) Dr. Christoph Scheidegger (G)</i>	Verbreitungsbiologie und Populationsgenetik als Grundlage des Artenschutzes bei der Lungenflechte <i>Lobaria pulmonaria</i>

<i>Datum</i>	<i>Referenten (R) Gesprächsleitung (G)</i>	<i>Thema</i>
16.3.1998 (10.00)	<i>Patrick Bonfils (R)</i> Dr. Christoph Sperisen (G)	Genreservate – ein Beitrag zur Erhaltung genetischer Ressourcen im Wald
	<i>Dr. Christoph Sperisen Gabor Matyas, Urs Büchler (R), Patrick Bonfils (G)</i>	Neue Einblicke in die nacheiszeitliche Geschichte von Fichte und Eiche mittels DNA-Markern
23.3.1998	<i>Dr. Walter Schönenberger Ulrich Wasem (R) Dr. Anton Bürgi (G)</i>	Rottenaufforstung
30.3.1998	<i>Dr. Oliver Thees Kaspar Oswald (R) A. Böll (G)</i>	Holzernte-Logistik: Ein neues Forschungsprojekt
6.4.1998	<i>Dr. Charles Fierz (R) Dr. Paul Föhn (G)</i>	Schneemetamorphose: Von der Kornmorphologie zur Schichttextur
21.4.1998 (Dienstag)	<i>Daniel Weber Dr. Thilo Koch (R) Dr. Dieter Rickenmann (G)</i>	Murgänge: Laborversuche zum Erosionsverhalten und Simulationsberechnungen
27.4.1998	<i>Mauro Jermini, RAC Cadenazzo (d) Ulrich Künsch, FAW Wädenswil (d) Le Cong-Linh, RAC Changin(f) (R) Marco Conedera (G)</i>	Kastaniensorten und Kastanienfruchtproduktion auf der Alpensüdseite: Ein Thema auch für die Landwirtschaft?
4.5.1998	<i>Vincent Barbezat Karine Pythoud (R) Dr. Werner Landolt (G)</i>	Les Abattes: recherche intégrée sur une ancienne décharge contaminée
11.5.1998	<i>Dr. Ueli Graf Christian Ginzler (R) Dr. Bernhard Oester (G)</i>	Luftbildeinsatz im Rahmen der Erfolgskontrolle Moorbiotopschutz Schweiz
18.5.1998	<i>Dr. Martine Rebetez (R) Dr. John Innes (G)</i>	Klimaänderungen in der Schweiz im 20. Jahrhundert
25.5.1998	<i>Patrik Thalparpan Marcia Phillips (R) Dr. Walter Ammann (G)</i>	Forschungsprojekt: Lawinenverbauungen im Permafrost

Hochschulnachrichten

Promotion

An der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH hat dipl. Forst. Ing. ETH Pietro Stanga mit der Arbeit «Analisi delle dinamiche evolutive nell'areale castanile del sud delle Alpi svizzere con l'ausilio della teledetezione» zum Dr. sc. techn. promoviert. Referent: Prof. Dr. P. Bachmann; Korreferenten: Dr. B. Oester (WSL) und M. Conedera (WSL).

Schweiz

Vogelkalender 1998

Soeben ist der von der Schweizerischen Vogelwarte Sempach und von Pro Natura herausgegebene Vogelkalender 1998 erschienen. Alle 12 als Farbpostkarten verwendbaren Aufnahmen bestechen durch ihre hervorragende Qualität. Mit dem Kauf wird die Arbeit der Schweizerischen Vogelwarte und von Pro Natura unterstützt. Der viersprachige Kalender kann für Fr. 15.– plus Versandkosten bezogen werden bei der Schweizerischen Vogelwarte, 6204 Sempach, Tel. 041 462 97 00, Fax 041 462 97 10.

Sophie und Karl Binding Stiftung

«Binding Preis für vorbildliche Waldpflege» an Fully

Die Unterwalliser Gemeinde Fully ist 1997 Trägerin des gesamtschweizerisch bedeutenden Binding Preises für vorbildliche Waldpflege. Die Sophie und Karl Binding Stiftung mit Sitz in Basel anerkennt mit dem Preis von Fr. 200 000.– die erfolgreichen Bemühungen der Gemeinde, mit einem umfassenden Aktionsprogramm die in ihrer Artenvielfalt bedrohten Busch- und Weidelandschaften zu erhalten. Im besonderen honoriert sie die Pflege des einzigen Kastanienwaldes in den Zentralalpen.

Neuaufgabe von «Urwald in den Schwyzer Bergen»

Das von Walter Kälin und Ernst Scagnet gestaltete Buch «Urwald in den Schwyzer Bergen. Schöne wilde Bödmeren» ist in einer zwei-

ten Auflage erschienen. Wenn es direkt bei der «Stiftung Urwaldreservat Bödmeren», 6432 Rickenbach, zum Ladenpreis von Fr. 69.80 bezogen wird, kommt der Reinertrag direkt der Stiftung für weitere Forschungen zugute.

Publikation: «Regionale Wertschöpfung und neue Techniken des Holzeinsatzes im Bau- und Energiebereich»

An der Fachtagung der Lignum Oberwallis-Pro Holz vom 3. September 1997 gehaltene Referate zu den Themen «Moderner Holzbau», «Holzelementbau» und «Holzenergie» sind nun veröffentlicht worden. Die Publikation enthält folgende Artikel: Hermann Blumer, Holzbau in der Anwendung – neue Beispiele von Wohnbauten und öffentlichen Bauten; Prof. Julius Natterer, Neue Holzbautechnologien im Hoch- und Tiefbau; Peter Lauber, Vorgefertigter Holzelementbau: Eine Chance für die heimischen Holzbaubetriebe – dargestellt am Beispiel Orgon; Andreas Keel, Holzenergie schafft Arbeitsplätze und Martial Chabloz, L'Ecole intercantonale de gardes-forestiers de Lyss – Le point de vue de l'ingénieur bois.

Die Tagungsunterlagen können bei der Lignum Oberwallis-Pro Holz, c/o Marc Wyer, Postfach 6, CH-3946 Turtmann (Fax 027 932 38 47) für Fr. 50.– bestellt werden.

Internationales

Welt-Forum Wald

Mit dem Welt-Forum Wald will die Welt-Ausstellung 'EXPO 2000 Hannover' das Konzept 'Nachhaltige Entwicklung' gemäss der Agenda 21 der UNCED 1992 von Rio de Janeiro weiter propagieren. Dazu sind ab Januar 1998 eine Reihe von Fach-Foren (Forests in Focus) über Energie, Biodiversität, Klimaentwicklung, Ressourcen, Bewirtschaftung, Naturschutz, Kultur und Gesellschaft vorgesehen.

Die Reihe beginnt mit dem Fachforum «Energiepotential Wald» vom 16. bis 20. Januar 1998 in Schneverdingen, Lüneburger Heide. Informationen: Alfred Toepfer, Academy for Nature Conservation (NNA), Hof Moehr, D-29640 Schneverdingen, Tel. +49-5199-989-21 / 989-13, Fax +49-5199-989-46, email: forests.in.focus@oln.comlink.apc.org oder über Internet: <http://www.forests.in.focus.comlink.apc.org>