

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

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 150 (1999)

Heft: 7

Rubrik: Nachrichten = Nouvelles = Notizie = News

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: 14.04.2026

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

HOCHSCHULNACHRICHTEN

HANS-STICHER – Symposium

Am 17. September 1999 (9.00 bis 17.00 Uhr) findet im Auditorium Maximum der ETH Zürich aus Anlass der Emeritierung von Prof. Dr. HANS STICHER ein Symposium unter dem Titel «Perspektiven der Bodenwissenschaften» statt.

HANS STICHER hat sich als Professor für Bodenchemie seit über 20 Jahren für die bodenkundliche Lehre und Forschung sowie für die Vernetzung der Bodenkunde mit anderen Wissenschaften eingesetzt. Die wissenschaftliche Breite von Prof. HANS STICHER wird am Symposium mit Vorträgen zu verschiedenen Themenbereichen wie Bodenchemie, Böden als Teil der Umwelt, Böden in der Praxis, Boden und Gesellschaft dokumentiert.

Informationen: ETH Zürich, Institut für Terrestrische Ökologie, Sekretariat Fachbereich Bodenchemie, Frau CHARLOTTE WÜSTHOLZ, Grabenstrasse 3, 8952 Schlieren. Tel. 01 633 6007; Fax 01 633 1118; E-Mail: wuestholz@ito.umnw.ethz.ch; Internet: <http://www.ito.umnw.ethz.ch/Soil/Chem/hssym/>

SCHWEIZ

sanu

Naturschutz im Wald

Die Schweizerische Ausbildungsstätte für Natur- und Umweltschutz (sanu) führt am 2. und 3. September 1999 in Wangen a. A. für Kreis- und Revierförster ein Seminar mit Schwergewicht Planung und Umsetzung durch. Auf welchen Ideen und Überlegungen beruhen überhaupt Naturschutzprojekte im Wald? Welche Wälder eignen sich für welche Schutzkonzepte? Wie sind die konkreten Erfahrungen bei Planung und Umsetzung sowie im Gespräch mit den Eigentümern und der Öffentlichkeit?

Der Kurs wird als Mandat des BUWAL, unter Mitwirkung der Forstdirektion, des Natur- und Landschaftsschutzes sowie den verantwortlichen Stellen im Kanton Solothurn durchgeführt. Er richtet sich nicht nur an Förster, sondern auch an Waldeigentümer, Mitarbeiter von kantonalen Fachstellen sowie Beratungsbüros.

Auskunft: sanu, Dufourstrasse 18, Postfach 3126, 2500 Biel 3, Tel. 032 322 14 33; Fax 032 322 13 20; E-Mail: sanu@diel.eunet.ch.

SCHWEIZER HEIMATSCHUTZ

Wahl von PHILIPP MAURER zum neuen Geschäftsführer des Schweizer Heimatschutzes

Der Zentralvorstand des Schweizer Heimatschutzes (SHS) hat den Raumplaner und Forstingenieur ETH PHILIPP MAURER auf den

1. Juli 1999 zum neuen Geschäftsführer gewählt. PHILIPP MAURER war nach seinen Studien an der ETH Zürich (Forstwissenschaften und Raumplanung) und beruflicher Tätigkeit im Planungsbereich seit 1997 Assistent des bisherigen Geschäftsführers des SHS.

Kantone

Thurgau

Wahl von STEFAN RECHBERGER zum Beauftragten für Umweltbildung

STEFAN RECHBERGER, dipl. Forst-Ing. ETH, wurde auf den 1. August 1999 zum neuen thurgauischen Beauftragten für Umweltbildung gewählt. Zu seinem Auftrag gehören unter anderem das Initiieren und Betreuen von Projekten im Bereich Umweltbildung, die Beratung und Begleitung von Lehrerteams, Behörden und Architekten bei der naturnahen Umgebungsgestaltung von Schulhäusern sowie die Erarbeitung von Dokumentationen und Unterrichtsmaterialien.

Graubünden

Die Eibe in Graubünden

Der Haldensteiner Förster JÜRIG HASSLER stellt in einer kleinen Broschüre seine Beobachtungen und Erfahrungen über die Eibe (*Taxus baccata* L.) vor. Neben den dendrologischen und waldbaulichen Eigenschaften der Eibe und ihrer Verbreitung, die in einer Karte für den Kt. Graubünden dargestellt wird, gilt das Interesse HASSLERS den bekannten Besonderheiten der Eibe, die wegen ihrer Gifte nicht nur in der Heilkunde oder in den Orts- und Flurnamen gut vertreten ist, sondern auch ein Baum des Todes und der Wandlung ist.

Die 44 Seiten umfassende, farbige Broschüre (HASSLER-SCHWARZ, J.: Die Eibe (*Taxus baccata* L.). Eine Beschreibung unter besonderer Berücksichtigung der Verbreitung und der kulturellen Bedeutung im Kanton Graubünden. Haldenstein 1999) kann zum Preis von sFr. 15.– (+ Porto und Verpackung) beim Autor (JÜRIG HASSLER, Förster, CH-7023 Haldenstein; Tel: 081 353 78 58) bezogen werden.

Zürich

RICHARD HIRT wird Präsident des Kantonsrates

Am 31. Mai 1999 wurde RICHARD HIRT, dipl. Forst-Ing. ETH und Titularprofessor der ETH Zürich für forstlichen Strassenbau, zum Präsidenten des Zürcher Kantonsrates gewählt. RICHARD HIRT wird das kantonale Parlament, dem er seit 1988 angehört, während der Legislaturperiode 1999/2000 leiten.

SFV-NACHRICHTEN

Kurzprotokoll der Vorstandssitzung vom 30. April 1999 in Bern

Am frühen Morgen trifft sich eine Vorstandsdelegation mit der Geschäftsleitung der Eidgenössischen Forstdirektion zu einem Gedankenaustausch zur Zusammenarbeit.

Um 10.30 Uhr finden sich die Vorstände der Fachgruppe Wald/SIA (FGW) und des Schweizerischen Forstvereins (SFV) zu einer gemeinsamen Sitzung zusammen. Haupttraktandum ist die jährliche Tagung «Wald und Gesellschaft». Beide Organisationen wollen auch weiterhin Träger dieser Veranstaltung bleiben.

Die sich abzeichnenden Änderungen an der ETH Zürich werden kurz angesprochen. FGW und SFV werden ihre diesbezüglichen Stellungnahmen abstimmen. Aus finanziellen Gründen ist die Weiterführung der Information «Stellenbulletin» durch die FGW gefährdet. Der SFV sichert der FGW den bisherigen Unterstützungsbeitrag auch für das kommende Jahr zu.

Nach gemeinsamem Mittagessen tagen die beiden Vorstände getrennt. Der SFV wird der Eidgenössischen Forstdirektion auf Ende Juli 1999 ein Mehrjahresprogramm einreichen. Dieses Mehrjahresprogramm wird Leistungen vorschlagen, die der Bund gemäss Art. 32, Abs. 2 der WaV finanziell unterstützen kann.

Der Vorstand nimmt Kenntnis vom Stand verschiedener Geschäfte wie Projektidee SFV zum Aktionsplan Holz 2000, Jahresversammlung Kreuzlingen, SANW-Tagung im Oktober.

Davos Sertig,
6. Mai 1999

GION CAPREZ

Vereinsadressen:

Präsident/Président:

DR. HEINZ KASPER
Bühlrain 52
5000 Aarau
Tel. B 062 835 28 21; P 062 824 63 09
Fax B 062 835 28 29
E-Mail: heinz.kasper@ag.ch

Geschäftsführer/Chargé d'affaires:

JOSEPH BRÜGGER
Dipl. Forst-Ing. ETH
Müli 1
1716 Plaffeien
Tel. B 026 419 24 45; P 026 419 21 52
Fax B 026 419 24 05
E-Mail: Joseph.Brugger@com.mcnet.ch

Gesamtregister 1937-1990

- enthält in 3 Bänden die Titel aller von 1937 bis 1990 erschienenen Aufsätze, Mitteilungen und Nekrologe der Schweizerischen Zeitschrift für Forstwesen
- erschliesst sie nach inhaltlichen und formalen Kriterien
- ermöglicht den Zugang zu einem wesentlichen Teil der schweizerischen Forstliteratur der Berichtsperiode

Preis:

Bd. 2 (1937-1955) Fr. 15.-
 Bd. 3 (1956-1975) Fr. 20.-
 Bd. 4 (1976-1990) Fr. 20.-
 plus Porto und Verpackung

Bezugsquelle:

**Administration Schweizerischer
 Forstverein**
 Büro HG F17, ETH-Zentrum
 CH-8092 Zürich



Baselland

Personalamt des Kantons Basel-Landschaft

Volkswirtschafts- und Sanitätsdirektion

Für die Zentralen Dienste **des Forstamtes beider Basel** suchen wir per 1. Oktober 1999 oder nach Vereinbarung eine/n

Akademische/n Mitarbeiter/in

(Beschäftigungsgrad 80-100%)

Sie sind eine/ein initiative/r, teamorientierte/r Forstingenieur/in (dipl. Forsting. ETH) mit eidg. Wählbarkeitszeugnis mit Vertiefungsrichtung forstlicher Planung oder Weiterbildung in Raumplanung. Flair und Freude für waldrechtliche Fragen, Wald- und Forstschutz oder Ausbildungsfragen sind von Vorteil. Erwartet werden zudem sehr gute EDV-Anwenderkenntnisse (Windows), gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise, Kommunikationsfähigkeit und eine selbständige Arbeitsweise. Leistungsbereitschaft, Freude an einem lebhaften Betrieb und wechselnden Tätigkeitsgebieten schätzen wir.

Sie arbeiten in einem kleinen, kollegialen Team von forstlichen, kaufmännischen und technischen Fachkräften. Im Zentrum Ihrer Tätigkeit steht die forstliche Planung. Zusammen mit dem Produktverantwortlichen und den Kreisforstingenieuren erarbeiten Sie Konzepte, Instrumente und Grundlagen für die Waldentwicklungsplanung und die Umsetzung der Ziele in betrieblichen Planungen. Im Kontakt mit den zuständigen Stellen sichern Sie die Koordination der forstlichen Planung mit der Raumplanung. Sie sind Ansprechpartner von Revierförstern in Wald- und Forstschutz bzw. Ausbildungsfragen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Stellvertreter des Kantonsforstingenieurs, Ueli Meier, (Telefon 061/925 56 53), zur Verfügung.

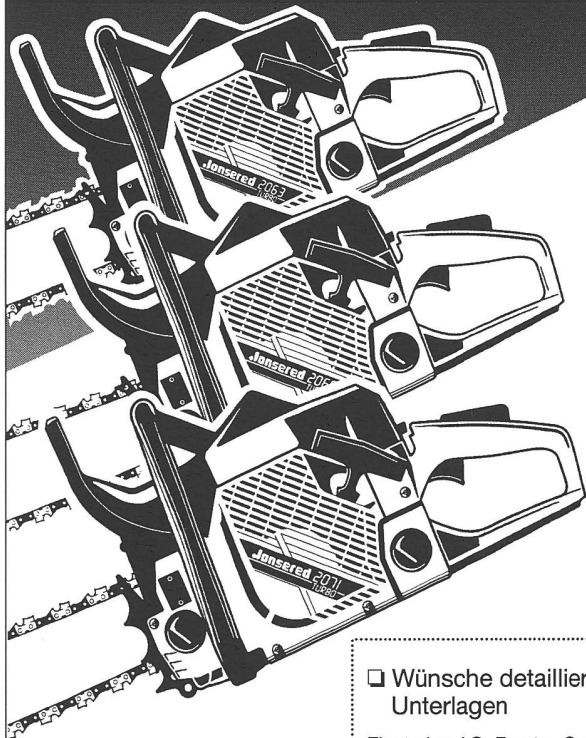
Kennziffer: **VSD 99 020**. Bewerbungsfrist: 30. Juli 1999. Den Bewerbungsbogen erhalten Sie bei der **Volkswirtschafts- und Sanitätsdirektion, Personaldienst, Postfach, 4410 Liestal (Tel. 061/925 59 05), E-Mail: Pia.DePaola@vsd.bl.ch**

Weitere Stellenausschreibungen finden Sie im Internet unter: www.baselland.ch

Jonsered

POWER PRODUCTS

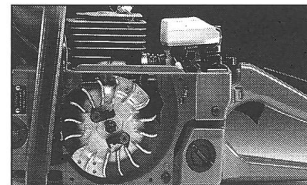
"Total Turbo!" 2063 / 2065 / 2071 Turbo



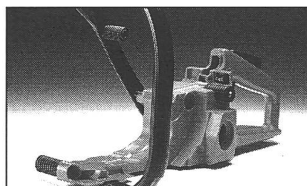
Die 3 neuen Turbo-Sägen sind für professionelle Anwender konzipiert. Sie zeichnen sich durch geringes Gewicht, hohe Leistung und ergonomisches Design aus.



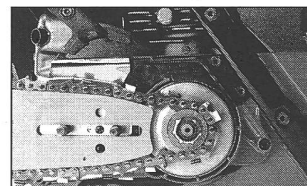
Einfacher Service



Turboluftreinigung



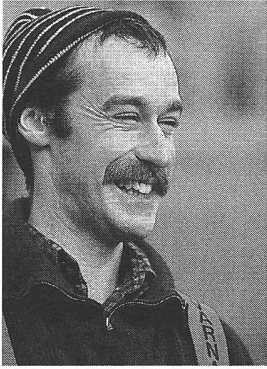
Vibrationsdämpfung mit
Stahlfedern



Innenliegende Kupplung
Softstart

Wünsche detaillierte
Unterlagen Adresse: _____

Electrolux AG, Forst + Garten, Industriestrasse 10, 5506 Mägenwil, Tel. 062/889 94 25, Fax 062/889 94 35.



André Emanuele, Frankreich

**Arbeitsfreude,
Sicherheit
und innovative
Technik.**

Motorsägen von Husqvarna sind benutzerfreundliche, stabile und vor allem zuverlässige Geräte. Das liegt am integrierten hohen Sicherheitsstandard sämtlicher Sägenmodelle mit trägheitsausgelöster Kettenbremse, Kettenfänger, Sperre gegen unfreiwilliges Gasgeben und Kettenschutz am hinteren Griff. Ein weiterer Grund ist die für alle Sägen geltende hohe Leistung im Verhältnis zum Gesamtgewicht.

Doch gibt es noch mehr Gründe dafür, dass das Arbeiten mit Husqvarna-Sägen sicher ist und Spass macht. Wir sind bei der Entwicklung benutzerfreundlicher Techniken zur Erleichterung der harten Forstarbeit viel weitergekommen. Mit LowVib lassen sich die Sägen wesentlich angenehmer führen. Air Injection verlängert die Intervalle zwischen den Filterreinigungen. Und das Dekompressionsventil SmartStart macht das Starten (fast) zum Kinderspiel.

H Husqvarna
Get inspired.



Leben im Forst



Informieren Sie sich über die aktuellen Angebote bei Ihrem Husqvarna-Fachhändler!
Electrolux AG, Forst + Garten, Industriestrasse 10, 5506 Mägenwil, Tel. 062/889 93 50, Fax 062/889 93 60