

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 151 (2000)
Heft: 12

Titelseiten

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: 01.05.2026

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

Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen

Rivista forestale svizzera

Journal forestier suisse
Swiss Forestry Journal

ISSN 0036-7818

Schweizerischer Forstverein
Société forestière suisse
Società forestale svizzera
Swiss Forestry Society

12 | 00

151. Jahrgang · 151^e année
151^o anno · 151th Year

URSULA HEINIGER und INGRID KISSLING-NÄF
Nachhaltigkeit: Vom quantitativen
Nutzungsprinzip zu einer gesellschaft-
lichen Leitidee

INGRID KISSLING-NÄF
Wie nachhaltig ist die Schweizer Forst-
politik? Das Nachhaltigkeits-Assessment
der Schweizer Forstpolitik: Vorgehen und
wichtigste Resultate

PEKKA PATOSAARI
The Swiss Case. Main Results of the
Sustainability Assessment of Swiss Forest
Policy and its Merits in an International
Context

WERNER SCHÄRER und CLAUDIA JACOBI
Assessment zur Nachhaltigkeit der
Schweizer Forstpolitik – Die Sicht der
Eidgenössischen Forstdirektion

WILLI ZIMMERMANN
Hat Lothar auch das Assessment wegge-
fegt? Oder: Wie nachhaltig ist das Nach-
haltigkeits-Assessment?

ANTON SCHULER
Von der Nachhaltigkeit als Beschränkung
zur nachhaltigen Entwicklung als Pro-
gramm

CHRISTIAN KÜCHLI
Nachhaltigkeit im Wald – vor und hinter
der Welle der Globalisierung

JÜRGEN BLASER
Die Welt braucht Wald – braucht die Welt
Forstwirtschaft?

EVELYN COLEMAN BRANTSCHEN
Wo entsteht Nachhaltigkeit? Ein Blick in
die internationale Forstpolitik der Schweiz

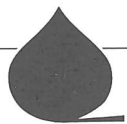
ANDREAS HURST
Der Nachhaltigkeitsgedanke aus der Sicht
der Unternehmen der Produktionskette
Holz

JEAN-PIERRE SORG
La durabilité en foresterie: pour une trans-
formation durable de l'action forestière

ANDREAS BERNASCONI
Von der nachhaltigen Holznutzung zur
nachhaltigen Lebensraumnutzung –
Podiumsdiskussion

ALEXANDRE BUTTLER
L'innovation, son contenu et ses vecteurs
dans le domaine de la gestion environne-
mentale forestière

JEAN COMBE et MICHEL ROUX
Relations entre la recherche et la
pratique – sur les voies de l'innovation



ASPEN

Für Ihre Gesundheit und unsere Umwelt!

Spezialbenzin für Zweitakt- und Viertaktmotoren. ASPEN – die umweltschonende Wahl mit vielen Vorteilen:

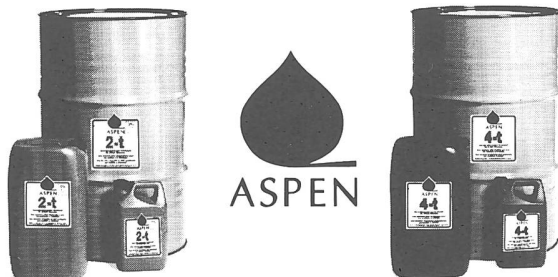
- Aspen-Benzin ist frei von Blei, Benzol, Aromaten und Schwefel ect.
- Entwickelt bedeutend weniger unangenehme und gefährliche Benzindämpfe und Abgase.
- Schont den Motor – längere Lebensdauer – mehr Leistung.
- Betriebsfertiges Gemisch; kann mehrere Jahre problemlos gelagert werden.

2-takt

- umweltschonender Kraftstoff für Zweitaktmotoren
- Giftklassefrei BAG T Nr. 93048

4-takt

- umweltschonender Kraftstoff für Viertaktmotoren
- Giftklassefrei BAG T Nr. 93047



Weitere Informationen und Bezugsquellen-Nachweis erhalten Sie bei der Generalvertretung:

ELECTROLUX AG, Forst & Garten, Industriestrasse 10, 5506 Mägenwil, Telefon 062 / 889 93 50, Telefax 062 / 889 93 60.

Forstrevier Rümlang-Ibig-Niederhasli-Oberhasli

Auf den 1. April 2001 oder nach Vereinbarung suchen wir eine tüchtigen Nachfolger für unseren bewährten

Revierförster

zur Pflege unseres Forstreviers mit einer Waldfläche von ca. 500 ha

Ihr Aufgabenbereich:

- Umsetzen der hoheitlichen Aufgaben im Revier
- fachliche Beratung der Waldbesitzer
- Ausführen von betrieblichen Aufgaben in Absprache mit den einzelnen Waldeigentümern

Unsere Erwartungen:

- Freude am Wald und an der Natur
- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung
- Verhandlungsgeschick im Umgang mit Ämtern, Waldbesitzern und Holzkäufern

Wir bieten:

- umfassende Einführung in diese abwechslungsreiche, selbstständige Tätigkeit
- neuzeitliche Anstellungsbedingungen

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der jetzige Stelleninhaber Förster R. Angst, Tel. 079 437 22 21, oder der Präsident des Forstreviers, W. Lavater, Tel. 01 817 09 49.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:
Gemeindeverwaltung Rümlang
Forstvorstand W. Lavater
Glattalstrasse 181
8153 Rümlang

Als grösster Privatwaldbesitzer der Schweiz suchen wir einen/eine

Forstingenieur/Forstingenieurin

als

Betriebsleiter/Betriebsleiterin



Direkt dem Geschäftsführer der OAK unterstellt, haben Sie die einmalige Möglichkeit, den Aufbau der betriebseigenen forstfachlichen Führung an vorderster Front mitzugestalten.

Selbständig und kompetent führen Sie zusammen mit den Ihnen direkt unterstellten OAK-Förstern/Revierleitern, dem Verkaufsleiter sowie ca. 40 Forstmitarbeitern den gesamten Forstdienst. Neben der Führung und Organisation des Betriebes sind Sie verantwortlich für die Planung (Betriebs-, Waldbau-, Investitions-, Nutzungs-, Arbeits- und Bauplanung), für das Ergebnis des Forstbetriebes, für die Budgets, Jahres- und Betriebsrechnung, für die Vergabe von Aufträgen an Dritte und für die Akquisition von Arbeiten im Forstbereich. Sie gewährleisten die Arbeitssicherheit, leisten Öffentlichkeitsarbeit und haben Kontakt zum kantonalen Forstamt. Sie führen das Sekretariat der Forstkommission.

Diese anspruchsvolle Position ist eine Herausforderung für eine Persönlichkeit mit folgendem Profil:

- Dipl. Forstingenieur/Forstingenieurin
- Mehrjährige Berufs- und Führungserfahrung, wenn möglich in ähnlicher Stellung
- Selbstständige team- und dienstleistungsorientierte Persönlichkeit
- Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- initiativ, engagiert, mit hoher sozialer Führungskompetenz
- Sehr gute EDV-Anwenderkenntnisse
- Verhandlungssicher
- Gute Umgangsformen

Die Anstellungsbedingungen entsprechen den Anforderungen und sind attraktiv. Nutzen Sie die Chance und senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Herrn O. Reichmuth, Geschäftsführer der OAK, der Ihnen auch für erste Informationen gerne telefonisch zur Verfügung steht. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

Oberallmeind Korporation Schwyz – Brül 2 – Postfach – 6431 Schwyz
Telefon 041 811 63 33 – Telefax 041 811 63 17