

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 127 (1976)
Heft: 6

Rubrik: Forstliche Nachrichten = Chronique forestière

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: 12.01.2026

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

*Finanzierung von Natur- und
Heimatschutzprojekten*

Seit dem Inkrafttreten des Bundesgesetzes über den Natur- und Heimatschutz (NHG) am 1. Januar 1967 sind rund 20 Millionen Franken an Bundesgeldern für die Erhaltung von schützenswerten Landschaften, Ortsbildern, geschichtlichen Stätten, Natur- und Kulturdenkmälern ausgerichtet worden, und zwar zunehmend von 215 000 Franken im Jahre 1967 bis auf 4 500 000 Franken im Jahre 1975. Unter dem umfassenden Begriff «Erhaltung» versteht die Praxis alle Phasen zur Verwirklichung und Sicherung eines als richtig anerkannten Schutzzieles, ausgehend von den ersten Stufen der Grundlagenbeschaffung und Planungsvorbereitung bis zu dessen Unterhalt und Betreuung.

Die dem Natur- und Heimatschutz zur Verfügung stehenden Mittel sind in der gegenwärtigen Zeit der Rezession, insbesondere was das Baugewerbe anbelangt, von besonderer Bedeutung. Die in erster Linie als Beiträge zur Sicherung von schützenswerten Objekten vorgesehenen Bundessubventionen tragen indirekt zur Erhaltung von Gewerbebetrieben und Arbeitsplätzen bei. Aus diesem Grunde sind auch dem Natur- und Heimatschutz erhöhte Kredite zugesprochen worden.

Ein Beispiel dafür, dass nicht allein der Heimatschutz, sondern auch der Natur- und Landschaftsschutz gefördert wird, bietet das Val Roseg, auf Gemeindegebiet von Samedan und Pontresina im Kanton Graubünden. Dort haben der Kanton und die beiden Gemeinden kürzlich einem Schutzgesetz zugestimmt, wonach Neubauten, Campingplätze, mechanische

Transportanlagen und ähnliche die Landschaft beeinflussende Massnahmen im ganzen Hochgebirgstal dauernd untersagt werden. Zu dieser Sicherung trugen auch finanzielle Leistungen des Bundes aus dem Natur- und Heimatschutzkredit bei.

Eidg. Oberforstinspektorat

Ausland

Das Eidgenössische Politische Departement sucht Forstingenieure für folgende Entwicklungsländer: Nepal (gute Englischkenntnisse) und Peru (womöglich Spanischkenntnisse). Auskunft erteilt das Institut für Waldbau der ETH Zürich, Telefon (01) 32 62 11.

BRD

Arbeitsgruppe «Waldbrand» beim Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik eingerichtet

Die Erfahrungen, die bei den Grosswaldbränden 1975 in Niedersachsen gewonnen werden konnten, werden von einer vom Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik eingerichteten Arbeitsgruppe «Waldbrand» ausgewertet.

Die Arbeitsgruppe wird dabei die in der Lehrschriftenreihe für den Feuerwehrmann 1968 im Verlag Kohlhammer erschienene Broschüre von Liebeneiner «Bekämpfung von Waldbränden — Moorbränden — Heidebränden» überarbeiten. Die Neuauflage soll im Juli 1976 zum Druck vorliegen.

**Vorlesungen an der Abteilung für Forstwirtschaft der ETH Zürich
im Sommersemester 1976**

Les cours du semestre d'été 1976 à l'école forestière de l'EPF Zurich

Dozent/ Professeur	Fach/Branche		Stunden Heures
	<i>2. Semester — 2e semestre</i>		
Marcet	Dendrologie II	Gruppen	3
Farron	Dendrometrie I	Übung	2
Benz	Forstentomologie	Vorlesung	2
Benz	Exkurs. u. Demonstrationen Forstent.	Übung	2
Benz	Forstentomologie	Praktikum	2
Bach, Neukom, Sticher	Agrikulturchemie für Förster	Praktikum	4
Neukom	Organische Chemie II	Vorlesung	4
Hess	Spezielle Botanik II	Vorlesung	2
Hess	Spezielle Botanik II	Repetitorium	1
Hess, Kern	Botanische Exkursionen	Übung	4
Hess	Pflanzenbestimmen	Übung	2
Wachter	Physik I	Vorlesung	3
Wachter	Physik I	Übung	1
Matile	Allg. Botanik (Physiologie)	Vorlesung	3
Würgler	Vererbungslehre	Vorlesung	2
Würgler	Vererbungslehre	Repetitorium	1
Gansser	Geologie der Schweiz	Vorlesung	2
Gansser	Geologie der Schweiz	Repetitorium	1
Fritsch	Volkswirtschaftslehre	Repetitorium	1
Erbe, Maillat	Problèmes écon. actuels	Vorlesung	4
	<i>4. Semester — 4e semestre</i>		
Bosshard	Holzkunde I	Gruppen	2
Kuonen	Forstl. Ingenieurwesen II	Vorlesung	2
Kuonen	Forstl. Ingenieurwesen II	Übung	2
Kuonen	Vermessungskunde	Vorlesung	2
Kuonen	Feldmessen u. Exkursionen	Übung	6
Kuonen	Forstlicher Baukurs	Praktikum	***
Kurt	Ertragskunde II	Vorlesung	1
Leibundgut	Allg. Waldbau I, Techn. d. Waldpflege	Vorlesung	2
Leibundgut	Allg. Waldbau I (mit Exkursionen)	Übung	4
Tromp	Forstl. Betriebswirtschaftslehre II	Vorlesung	1

Dozent/ Professeur	Fach/Branche		Stunden Heures
Schwotzer	Forstl. Rechnungswesen	Übung	2
Marcet	Genetik und Züchtung der Waldbäume	Vorlesung	1
Richard	Bodenphysik	Vorlesung	2
Landolt, Richard	Bodenkundliche Pflanzensoziologie	Übung	4
Farron	Dendrometrie III	Vorlesung	2
Farron	Dendrometrie III	Übung	4
Le Roy	Angew. Statistik f. Förster II	Vorlesung	2
Fischer	Allg. Waldbau I, Grundlagen d. Waldpfl.	Vorlesung	1
Bolli, Dal Vesco, Gansser, Hantke, Hsu, Milnes, Trümpy	Geologische Exk. mit Besprechungen	Übung	1
Fischer	Genetische Grundlagen der Auslese und Erziehung von Waldbäumen	Vorlesung	1
<i>6. Semester — 6e semestre</i>			
Bosshard	Holztechnologie	Vorlesung	3
Bosshard, Kühne	Holztechnologie (mit Exkursionen)	Übung	4
Kurt	Forsteinrichtung II	Vorlesung	1
Kurt	Forsteinrichtung II (mit Exkursionen)	Übung	4
Leibundgut	Allg. Waldbau III	Vorlesung	2
Leibundgut, Richard	Allg. Waldbau III (mit Exkursionen)	Übung	4
De Quervain, Leibundgut	Lawinenverbauungen und Aufforstungen (mit Exkursionen)	Übung	*
Leibundgut, Zeller	Exkursionen in Wildbachverbau	Übung	*
Tromp	Forstpolitik II	Vorlesung	1
Richard	Forstliche Entwässerung	Gruppen	1
Zeller	Wildbach- und Hangverbau	Vorlesung	1
Zeller	Wildbach- und Hangverbau	Übung	1
Surber	Forstgartenbetrieb	Übung	2
De Quervain	Lawinenverbau	Übung	1
Hauser	Forstgeschichte (mit Exkursionen)	Vorlesung	2
Hauser	Forstgeschichte II (mit Exkursionen)	Vorlesung	1
Ott	Gebirgswaldbau	Kolloquium	****
Leisinger	Mikrobiologie	Praktikum	4
Jagmetti	Droit civil	Exercices	1
Jagmetti	Droit civil	Colloque	1
Friedrich	Rechtslehre II (Sachenrecht)	Vorlesung	3

Dozent/ Professeur	Fach/Branche		Stunden Heures
Friedrich	Privatrecht	Übung	1
Klötzli	Angewandte Pflanzensoziologie	Übung	2
	<i>8. Semester — 8e semestre</i>		
Bosshard	Holzkunde und Holztechnologie	Seminar	1
Kuonen	Ausgewählte Kapitel des forstlichen Ingenieurwesens	Vorlesung	1
Kurt	Forsteinrichtung IV	Vorlesung	1
Kurt	Forsteinrichtung IV	Übung	**
Leibundgut	Spezieller Waldbau II	Vorlesung	1
Leibundgut	Spezieller Waldbau II (mit Exkursionen)	Übung	4
Tromp	Forstpolitik IV	Vorlesung	1
Tromp	Forstrecht II	Gruppen	2
Kühne	Holz im Bauwesen II	Vorlesung	1
Hauser	Forstgeschichte II (mit Exkursionen)	Vorlesung	1
Bariska, Boss- hard, Futó	Holzkunde und Holztechnologie	Seminar	*
Schmid	Probleme der Waldinventur	Vorlesung	1
Winkler	Landesplanung (Spezialprobleme)	Vorlesung	1

* 2 Tage im Semester
**** 4 Stunden im Semester

** 4 Tage im Semester

*** 3 Wochen