

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 85 (1934)
Heft: 12

Rubrik: Forstliche Nachrichten

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>

Bourquin, André, ingénieur forestier, Sombeval (Bern);

Dubas, Marcel, ingénieur forestier, Enney (Fribourg);

Lietha, Anton, Forstingenieur, Bulle;

Rüedi, Karl, Forstingenieur, Altdorf.

An der Jahresversammlung vom 10. September wird die Aufnahme erfolgen.

Ausgetreten sind :

Guyer, Jakob, Wirt, Laufen (Bern);

Tschwi, Gottfr., a. Bürgerammann, Grenchen.

Gestorben sind :

Brosi, P., Oberförster, Kloster;

Dr. Kunz, Chemiker, Basel.

2. Von der Denkschrift « Die forstlichen Verhältnisse der Schweiz » sind zur Zeit noch vorrätig 689 deutsche und 646 französische Exemplare. Bei der gegenwärtig schwachen Nachfrage wird der Vorrat noch auf lange Zeit ausreichen.

3. Der einzigen eingegangenen Lösung zur Preisfrage « Die Forstingenieure als Hilfskräfte im Forstdienst » wird ein Betrag von Fr. 250 zugesprochen.

4. Leider musste das vorgesehene Referat von Forstinspektor Henne über die neue Landeskarte von der Traktandenliste der Jahresversammlung in Lausanne abgeschrieben werden, da das nötige Aktenmaterial auf den Zeitpunkt der Forstversammlung nicht erhältlich war.

FORSTLICHE NACHRICHTEN

Bund.

Eidgenössische Technische Hochschule. Das neue Studienjahr brachte der Technischen Hochschule noch nicht den Frequenzrückgang, den man nach der Abnahme des Stellenangebotes für junge Ingenieure erwarten durfte. In den ersten Kurs sind im Oktober eingetreten 311 Studierende gegen 354 im Vorjahr. Davon sind 256 Schweizer (298) und 55 Ausländer (56). Sie verteilen sich auf die einzelnen Abteilungen wie folgt :

I. Architektur 35 (Vorjahr 55)

II. Bauingenieure 50 (44)

III. Maschinen- und Elektroingenieure 80 (113)

IV. Chemiker 39 (32)

V. Pharmazeuten 18 (19)

VI. Forstleute 14 (20)

VII. Landwirte 27 (19)

VIII. Kultur- und Vermessungsingenieure 16 (31)

IX. Mathematiker und Physiker 17 (13)

X. Naturwissenschaftler 15 (8).

Die Gesamtzahl der Studierenden beträgt zu Beginn des Wintersemesters 1773 gegen 1811 zu Beginn des Studienjahres 1933/1934.

Die *Abteilung für Forstwirtschaft* zählt 48 Studierende, nämlich 14 im ersten, 20 im zweiten und je 7 im dritten und vierten Kurs. Sie gehören folgenden Kantonen an: Graubünden 8, Bern 7, Zürich 6, Tessin 5, Waadt und Wallis je 4, Luzern 3, Solothurn, Aargau und Neuenburg je 2, Glarus, Freiburg, Appenzell, St. Gallen, Thurgau je 1.

— Der Schweizerische Schulrat hat in seiner Sitzung vom 3. November einer Eingabe des Schweizerischen Bundes für Naturschutz Folge gegeben und dem Direktor der Eidgenössischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen, Dr. *H. Burger*, einen *Lehrauftrag für Natur- und Heimatschutz* übertragen.

ZEITSCHRIFTENSCHAU

Italien.

- L'Alpe.** Rivista Forestale Italiana. Prof. *G. di Tella*, Prof. *A. Pavari*, Prof. *A. Merendi*, *R. Michelese*, Redattore capo. Anno XXI. 1934.
- N° 1. *G. di Tella*: Per la montagna italiana. P. 1—3.
A. Lenzi: La Sila e la sua valorizzazione. P. 5—11.
G. di Tella: Un problema di assestamento forestale. P. 12—15.
L. Puecher Passavalli: Esperienze comparative sull'epoca del trapianto delle conifere nei vivai forestali. P. 16—20.
- N° 2—3. L'attività della Milizia Nazionale Forestale nell'anno XI. E. F. P. 49—54.
G. C.: La legge sulla bonificia integrale nel quarto anno di applicazione. P. 55—62.
Dott. N. Ferrari: Contributo alla sistemazione delle frane in terreni morenici d'alta montagna. P. 63—72.
Ing. G. Giordano: La legislazione forestale della Valle d'Aosta anteriormente al 1832. P. 73—84.
G. Friedmann: Costruzioni in Alpe. P. 85—89.
E. Allegri: Fra i pini della Bassa Engadina. P. 90—94.
- N° 4. *L. Senni*: La bonifica di un bosco. P. 113—120.
A. Merendi: I boschi, i pascoli permanenti e gli incolti produttivi secondo il nuovo catasto agrario. P. 121—130.
Dott. G. Cappuccini: La sistemazione idraulico-forestale del bacino del Rio Pontaiba in Carnia. P. 131—140.
Ing. Dott. G. Premuda: Il Monte Maggiore d'Istria ed i suoi boschi. P. 141—148.
- N° 5—6. La celebrazione del decennale del movimento forestale fascista. P. 161—162.
A. Merendi: La Mostra di Selvicoltura alla III Esposizione Nazionale d'Agricoltura. P. 162—171.
Dott. F. Caldart: Problemi della montagna meridionale: Piani economici nei boschi comunali. P. 172—180.
F. Carullo: L'impianto del bosco « Arnaldo Mussolini » in località El Maja (Tripoli). P. 181—190.