

Anzeigen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **74 (1923)**

Heft 10

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

punkte sind für die weitere Entwicklung des Holztransportwesens hauptsächlich maßgebend?"

Für diese Aufgabe können zwei Preise von zusammen 500 Franken erteilt werden. Für die Auslagen, welche die Lösung der Aufgabe nötig macht, kann denjenigen Studierenden, deren Arbeiten mit Preisen belohnt werden, eine Entschädigung von 500 Franken erteilt werden. Die nähern Bestimmungen sind dem Programm der E. T. H. für das Wintersemester 1923/24 zu entnehmen.

— In das erste Semester der Forstschule sind 16 Studierende eingetreten, welche alle das Maturitätszeugnis einer schweizerischen Mittelschule besitzen. Sie verteilen sich auf die Kantone wie folgt: Bern 3, Freiburg 1, Solothurn 1, Baselstadt 1, Schaffhausen 1, Graubünden 4, Aargau 2, Waadt 1, Neuenburg 2.

Die Zahl der Studierenden an der Forstschule beträgt im ganzen 61, gegenüber 70, bezw. 75 vor ein und zwei Jahren, nämlich im ersten Kurs 16, im zweiten Kurs 12, im dritten Kurs 15, im vierten Kurs 18, Sie gehören folgenden Kantonen an: Zürich 6, Bern 13, Luzern 1, Uri 2, Schwyz 1, Freiburg 3, Solothurn 2, Baselstadt 2, Baselland 3, Schaffhausen 1, Appenzell A.-Rh. 1, St. Gallen 2, Graubünden 10, Aargau 4, Thurgau 1, Tessin 2, Waadt 2, Neuenburg 5.

Anzeigen.

Vorlesungen an forstlichen Hochschulen

Wintersemester 1923/24.

Universität Gießen.

Dr. Borgmann: Forsteinrichtung, I. Teil (Theorie und Methoden) 4 Std.; Holzmeß- und Ertragskunde mit Übungen 2 Std.; Waldwertrechnung und forstliche Statistik, II. Teil (Verfahren) mit Übungen 2 Std. Dr. Wimmers Nachfolger: Waldbau mit Übungen und Exkursionen 4 Std.; Einführung in die Forstwissenschaft, mit Exkursionen 1 Std.; Einleitung zu Arbeiten auf dem Gebiete der forstlichen Produktionslehre, nach Vereinbarung. Dr. Weber: Forstpolitik 4 Std.; Forstverwaltung 1 Std. Dr. Harrassowitz: Einführung in die Geologie mit Übungen für Forstleute und Landwirte 4 Std. Dr. Röttgen: Forstliche Bodenkunde 2 Std.; bodenkundliches Praktikum für Studierende der Forstwissenschaft 2 Std. Dr. Funk: Forstbotanik, allgemeiner Teil, Bau und Leben der Holzgewächse mit Demonstrationen 1 Std.; Pilzkrankheiten der Waldbäume und Obstgehölze mit Demonstrationen 2 Std.; Pflanzengeographie mit besonderer Berücksichtigung der Wälder gemäßigter Gebiete mit Lichtbildern 1 Std.; forstbotanisches Praktikum (einschließlich mikroskopischer Übungen a) für Anfänger, b) für Vorgesessene je 4 Std.; botanische Exkursionen (Winterstudien an Kryptogamen, sowie Bäume und Sträucher des Waldes). Dr. Becker: Zoologische Übungen für Forst- und Landwirte 4 Std. Dr. Ehrhard: Die Tiere der Forstwirtschaft und Landwirtschaft, Wirbeltiere 2 Std. Dr. Fromme: Meteorologie 1 Std.

Weitere Vorlesungen aus den Gebieten der Mathematik und Naturwissenschaften, Staats- und Rechtswissenschaften, Volkswirtschafts- und Privatwirtschaftslehre, sowie der Landwirtschaft hören die Studierenden der Forstwissenschaft gemeinsam mit den übrigen Studierenden.

Beginn der Immatrikulation: 15. Oktober. Beginn der Vorlesungen: 30. Oktober.

Forstliche Hochschule Eberswalde.

A. Forstwissenschaft. Dengler: Waldbau (besonderer Teil) 4 Std.; forstliches Seminar 1 Std.; Lehrwanderungen. Hilf: Forstschutz 2 Std. Lemmel: Waldwertrechnungsübungen 2 Std.; Forstgeschichte 1 Std.; Forstverwaltung 1 Std. Schilling: Forsteinrichtung 4 Std.; Holzmeßkunde 1 Std. Schwappach liest nicht. Wiebecke: Forstbenutzung 4 Std.; Holzindustrie 1 Std.; forstliches Praktikum 4 Std.; forstliches Seminar 2 Std.; Lehrwanderungen.

B. Grund- und Hilfswissenschaften. Albert: Angewandte Bodenkunde 3 Std. Eckstein: Allgemeine Zoologie 1 Std.; Wirbeltiere 2 Std.; Fischzucht 2. Teil 1 Std.; zoologische Übungen 2 Std. Krause: Allgemeine Geologie 2 Std.; geologische Formationskunde 1 Std. N. N.: Pilze und Pflanzenkrankheiten 2 Std. Schubert: Mathematische Grundlagen 2 Std.; geodätische Instrumente 1 Std.; Meteorologie 2 Std. Schwalbe: Anorganische Chemie 4 Std.; chemische Übungen 1 Std.; Mineralogie 1 Std. Schwarz: Allgemeine Botanik 5 Std.; botanisches Seminar 2 Std.; Wolff: Ausgewählte Kapitel aus der vergleichenden Physiologie 1 Std. Görcke: Prozeßrecht 2 Std. Sehnert: Tierzucht 2 Std. Rüchel: Erste Hilfe bei Unglücksfällen 1 Std.

Das Wintersemester beginnt Mitte Oktober. Anmeldungen sind schriftlich an die Forstliche Hochschule Eberswalde zu richten unter Beifügung der Zeugnisse über Schulbildung, forstliche Lehrzeit, über schon erledigte Universitäts- und sonstige Studien, über den Besitz der zum Unterhalt erforderlichen Mittel, sowie eines Lebenslaufes. — Allen Anmeldungen und Anfragen aus dem Auslande ist der für Porto zur Rückantwort nötige Geldbetrag beizufügen.

Bücheranzeigen.

La Sistemazione idraulico-forestale dei bacini montani in Italia. Osservazioni, deduzioni e norme pratiche con speciale riguardo alle condizioni svizzere, di *Carlo Albisetti*, ispettore forestale. Burkhardt und Schütz, Druckerei, Bern 1923.

In Folge einer Studienreise durch die italienische Gebirgswelt entstand das vorliegende 133 Seiten fassende Werk, eine Darlegung an Hand typischer Beispiele der Wildbach- und Flußverbauungen im italienischen Hochgebirge. Viele, meist treffliche Photographien veranschaulichen die Materie und geben dem Leser die willkommene Gelegenheit, einen Teil der Studienreise mitzumachen. Es wird manchen überraschen, in Italien so großzügige Verbauungen vorzufinden. Wir tun im allgemeinen dem Lande unrecht, wenn wir es als forstlich rückständig ansprechen. In den letzten Jahrzehnten hat Italien große Summen zur Bändigung der Wildwasser und für Waldverbesserungen ausgegeben, und zwar mit bestem Erfolg, wie aus den Angaben des Verfassers hervorgeht.

Im zweiten Teil seines Buches legt *H. C. Albisetti* die allgemeinen Regeln und Normen beim Wildbachverbau dar. In übersichtlicher Weise und in logischer Folge