

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 64 (1913)

**Heft:** 3

**Rubrik:** Anzeigen

#### **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:** 16.01.2026

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

hängende, lückenlose und sozusagen autoritative Darstellung der Wildkunde und des Jagdbetriebes zu geben. Das *Leeder* sche Buch bildet in seiner klaren und erschöpfenden Bearbeitung eine *Enzyklopädie*, einen *Kodex* des Weidwerkes und ein Lehrbuch nicht bloß für die studierende Jugend und die Kandidaten der Jagdschulprüfung, sondern auch einen treuen, zuverlässigen Berater für Jagdherren und Berufsjäger. Nach einem „jagdgeschichtlichen Rückblick“ und einem „Rückblick auf die Entwicklung der Jagdwaffen“ geht der Verfasser sofort zur Schilderung der „Wildkunde und des Jagdbetriebes“ über, wobei die zur „hohen Jagd“, beziehungsweise „niederen Jagd“ gehörigen Jagdtiere besondere Gruppen bilden. Jede Wildart wird eingehend beschrieben, ihr Verhalten und ihre Eigentümlichkeiten dargelegt; anschließend daran werden Jagd- und Fangarten des betreffenden Wildes und die Mittel hiezu erwähnt, sowie für Hege und Pflege Anleitungen gegeben. Selbstverständlich sind dabei Weidmannssprache und Weidmannsbrauch gewissenhaft berücksichtigt. Die textliche Darstellung wird durch zahlreiche Abbildungen — durchwegs Zeichnungen von der Hand des Verfassers — in zweckmässiger Weise erläutert. Frei von jeder Phraseologie und seichter Selbstgefälligkeit, bildet das Buch die Frucht der langjährigen jagdlich-praktischen Erfahrungen des Verfassers, der, vermöge seiner lehramtlichen Tätigkeit, natürlich auch mit den neuesten einschlägigen zoologischen und biologischen Forschungen wohlvertraut ist.



## Anzeigen.

### **Vorstl. Abteilung der Eidg. Technischen Hochschule in Zürich.**

(Vorstand Prof. Decoppet.)

Vorlesungen im Sommersemester 1913.

(Anfang am 15. April. Schluß am 2. August.)

2. Semester. Schweizer: Physik 4 St.; Repetitorium 1 St. — Winterstein: Organische Chemie 3 St.; Anleitung zu den Übungen 1 St.; Repetitorien 1 St. — Winterstein und Wiegner: Übungen im agriflurchemischen Laboratorium 4 St. — Grubenmann: Petrographie 3 St.; Repetitorium 1 St. — Schröter: Spezielle Botanik II 4 St.; Repetitorium 1 St. — Schröter, C. Keller und Schardt: Botanisch-zoologische oder geologische Exkursionen 4 St. — Jaccard mit Wille: Pflanzenphysiologie mit Experimenten 3 St.; Mikroskopierübungen I 2 St. — C. Keller: Forstzoologie 2 St. — Schardt: Geologie der Schweiz 2 St.; Repetitorium 1 St.

4. Semester. Felber: Methoden der Holzertrags- und Zuwachs-Berechnung 3 St.; Übungen dazu 4 St. — Engler: Waldbau I (Fortsetzung) 2 St.; Übungen dazu 4 St. — Zwicky: Vermessungskunde 5 St. — Zwicky mit Gubler: Feldmessen 8 St. — Leemann: Verkehrsrecht (Sachenrecht) 3 St. — Empfohlen: Standfuß, Die Hauptschädlinge der Land- und Forstwirtschaft aus der Insektenwelt und ihre Bekämpfung 2 St.

6. Semester. Decoppet: Forstschutz 3 St.; Wildbach- und Lawinenverbauung 3 St.; Übungen und Demonstrationen 1 St.; Exkursionen im Verbauungswesen 8 St. — Felber: Übungen in Forsteinrichtung 8 St. — Engler: Übungen zum Waldbau 3 St.; Exkursionen 8 St. — Zwicky: Brücken- und Wasserbau 3 St. — Zwicky mit Gubler: Konstruktionsübungen 3 St.



## Universität Tübingen.

Vorlesungen und Übungen im Sommersemester 1913.

(Beginn 16. April, Schluß 14. August.)

v. Bühler: Waldbau II mit Übungen und Exkursionen. Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten. Übungen in der Versuchsanstalt. Exkursionen und Übungen. — Wagner: Grundbegriffe und Systematik der Forstwissenschaft. Forstbenutzung I (techn. Eigenarten und gewerbl. Verwendung der Hölzer). Forststatistik. Seminarübungen. Exkursionen. — Kürz: Forstvermessung mit Übungen. — Müller: Bürgerliches Recht für Studierende der Forstwissenschaft. — Meyer: Theoretische Physik. Meteorologie und Klimatologie. Übungen zur theoretischen Physik. — Happle: Vermessungskunde mit praktischen Übungen. — Paschen: Experimentalphysik. Physikalische Übungen für Anfänger in 2 Kursen. Physikalische Übungen für Fortgeschrittene. — Wilschenuß: Organische Chemie. Praktische Übungen im chem. Laboratorium für Anfänger und Fortgeschrittene. — Magnus: Einführung in die höhere Mathematik. — Pompej: Paläontologie. Geologie und Bodengestaltung Württembergs (mit Exkursionen). Mineralogische, geologische und paläontologische Übungen. — v. Huenne: Die Gebirge der Erde. — Lang: Petrographisches Praktikum. Geologische Kartierübungen im Felde. — v. Böckting: Systematik der Phanerogamen und Experimental-Physiologie. Mikroskopischer Kursus: a) für Anfänger, b) für Geübtere. Arbeiten im botanischen Laboratorium. — Lehmann: Übungen im Pflanzenbestimmen. Botanische Exkursionen. Forstbotanik. — Blochmann: Zoologische Übungen für Anfänger. — Vogel: Übungen zur Einführung in die heimische Tierwelt. Forstschutz, zoologischer Teil.



## Vorlesungen für Forstleute an der Universität Gießen

im Sommersemester 1913.

Geheimer Forstrat Prof. Dr. Wimmerauer: Forstvermessung und Waldteilung mit Übungen im Walde 3 St. die Übungen einmal wöchentlich. Waldertragsregelung 4 St. Übungen auf dem Gebiete der Holzmeßkunde und Waldertragsregelung 1 St. — Prof. Dr. Weber: Waldbau II. Teil 4 St.; Forstschutz I. Teil 3 St.; Jagd- und Fischereikunde 3 St.; praktischer Kursus über Waldbau einmal wöchentlich. — Prof. Dr. Mittermaier: Einführung in die Rechtswissenschaft, zugleich für Studierende der Forst- und Landwirtschaft 4 St. — Geheimer Hofrat Prof. Dr. Fromme: Niedere Geodäsie 3 St., mit praktischen Übungen an je einem Wochentag. — Prof. Dr. Kaiser und Privatdozent Dr. Meyer: Anleitung zu petrographischen und geologischen Beobachtungen im Gelände 3 St.; geologische Exkursionen einmal alle 14 Tage. — Privatdozent Dr. Vogel von Falkenstein: Hauptfragen der geologischen Bodenkunde 1 St. — Privatdozent Dr. Bruck: Praktischer Kursus im Bestimmen von Pflanzen, mit Exkursionen 2 St.

Außerdem zahlreiche andere Vorlesungen aus den Gebieten der Mathematik, der Naturwissenschaften, der Rechtswissenschaft, Volkswirtschaft, Finanzwissenschaft, Landwirtschaft usw.

Beginn der Immatrikulation: 21. April. Beginn der Vorlesungen: 28. April.

Das allgemeine Vorlesungsverzeichnis kann von dem Universitätssekretariat unentgeltlich bezogen werden.



## Borlejungsverzeichnis der Forstakademie zu Hannover-Münden

für das Sommersemester 1913.

Oberforstmeister Prof. Fricke: Waldbau, angewandter Teil 2 St.; forstliche Statistik 2 St.; waldbauliche Übungen 2 St. — Forstmeister Michaelis: Forstein-

richtung, praktische Übung wöchentlich 1 Tag. — Forstmeister Sellheim: Waldwegbau 2 St.; Jagdkunde 2 St. — Forstassessor Delfers: Forstschutz, 2 St.; Forstpolitik 2 St. — Prof. Dr. Falck: Forstliche Mykologie 2 St. — Prof. Dr. Büsgen: Systematische Botanik 3 St.; botanische Übungen 2 St.; botanische Ausflüge wöchentl. 1 Nachm. — Prof. Dr. Ruhmblér: Insektenkunde 4 St.; zoologische Übungen 1 St.; zoolog. Ausflüge abwechselnd 1 Nachm. in der Woche. — Prof. Dr. Hornberger: Bodenkunde 2 St. — Geh. Reg.-Rat Prof. Dr. Baule: Geodäsie 2 St.; Vermessungsübungen wöchentl. 1 Nachm. — Prof. Dr. Süchtling: Organische Chemie 2 St.; Geologie 2 St.; chemische Übungen 3 St. — Dr. Marcard: Grundzüge der deutschen Volkswirtschaft II 2 St.; Finanzwissenschaft 1 St.; volkswirtschaftliche Übungen 1 St. — Gerichtsassessor Braun: Bürgerliches Recht I 2 St.

Allwöchentlich sonnabends forstliche, bodenkundliche und geologische Ausflüge und Übungen unter Leitung der betr. Dozenten und nach Verabredung untereinander.

Einschreibung Donnerstag den 10. April.



## Holzhandelsbericht.

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Bewilligung der Redaktion gestattet.

### Im Februar 1913 erzielte Preise.

#### A. Stehendes Holz.

(Aufrüstungskosten zu Lasten des Verkäufers, Einmessung mit Rinde.)

##### Bern, Waldungen der Gemeinde Soyhières.

(Holz verkauft bis zum kleinsten Durchmesser von 16 cm.)

Les Riedes-dessus: Stierenholz (Transport bis Soyhières Fr. 3) 54 Stämme,  $\frac{8}{10}$  Ta.  $\frac{2}{10}$  Fi. mit  $2 \text{ m}^3$  per Stamm, Fr. 29.50. — Bemerkung. Günstige Abfuhr; schöne Qualität.

##### Waadt, Waldungen der Gemeinde Les Planches-Montreux.

(Aufrüstungskosten zu Lasten des Käufers. Holz ganz verkauft.)

Le Grandchamp (bis Montreux Fr. 4) 136 Stämme,  $\frac{8}{10}$  Fi.  $\frac{2}{10}$  Lä. mit  $0,4 \text{ m}^3$  per Stamm, Fr. 19.10. (Leitungsmaste.)

##### Waadt, Waldungen der Gemeinde Ste-Croix.

(Aufrüstungskosten zu Lasten des Käufers. Holz ganz verkauft.)

Derrière 1a Layette (bis Ste-Croix Fr. 2) 151 Fi. mit  $0,65 \text{ m}^3$  per Stamm, Fr. 20.55. (In unmittelbarer Nähe des Dorfes. Abfuhr günstig. Mittlere Qualität. Erlöse ungefähr der Schätzung entsprechend.) — Au Chantelot (bis Ste-Croix Fr. 2.50) 111 Fi. u. Ta. mit  $0,65 \text{ m}^3$  per Stamm, Fr. 21.50. (Günstige Abfuhr. Holz nahe bei La Sagne bei Ste-Croix gelagert. Mittlere Qualität. Erlöse etwas über der Schätzung.) — Bemerkung. Obige Verkäufe, durch einen Holzhändler veranlaßt, der eine bedeutende Lieferung zu machen hatte, erzielten beträchtlich höhere Erlöse als diejenigen vom Jahr 1912 (Fr. 21 gegenüber Fr. 19 per  $\text{m}^3$ ). Die Bedeutung der Verkäufe für die Gemeinde Ste-Croix nimmt von 1913 an zu, da der neue Wirtschaftsplan eine beträchtlich höhere Nutzung gestattet.

#### B. Aufgerüstetes Holz im Walde.

##### a) Nadelholz-Langholz.

###### Zürich, Waldungen der Stadt Zürich.

(Per  $\text{m}^3$  ohne Rinde.)

Zürichberg (Transport bis Zürich Fr. 4.50)  $180 \text{ m}^3$  Fi. Sägh., Fr. 35.25;  $170 \text{ m}^3$  Fi. Bauh., Fr. 24.50 bis Fr. 29.55. — Bemerkung. Bauholz und Gerüst-