

# Avis

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse**

Band (Jahr): **59 (1908)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **26.02.2021**

## **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.

Une carte au  $\frac{1}{50\,000}$  sur laquelle est portée la distribution de l'épicéa du mélèze, du pin sylvestre, du pin de montagne, (forme dressée et forme couchée) de l'arolle, et celle de l'aulne blanc et de l'aulne vert (*Alnus incana et alnobetula*), termine l'important travail du Dr A. Binz. P. J.



## Avis.

### Ecole polytechnique fédérale, à Zurich.

Programme des cours de la division des forêts de l'école polytechnique fédérale, à Zurich.

Semestre d'hiver 1908/1909 du 9 octobre 1908 au 27 mars 1909.

(Principal M. le prof. *Engler*.)

*I<sup>re</sup> année.* — *Rudio*: Mathématiques supérieures avec exercices, 7 h. — *Winterstein*: chimie anorganique et répétition, 4 h. — *Decoppet*: introduction aux sciences forestière, 1 h.; excursion,  $\frac{1}{2}$  journée. — *Jaccard*: botanique générale et répétition, 4 h. — *Schröter*: botanique systématique et répétition, 1 h. — *Keller*: zoologie générale et répétition, 5 h. — *Heim*: géologie générale et répétition, 5 h. — *Zwicky*: dessin de plans, 4 h.; calcul technique, 1 h. — *Platter*: économie politique et répétition, 4 h. — *Charton*: économie politique (en français) et répétition, 3 h.

*II<sup>me</sup> année.* — *Weiss*: physique et répétition, 5 h. — *Engler*: sylviculture, 5 h.; excursions, 1 journée. — *Schulze*: chimie agricole, 2 h. — *Zwicky*: arpentage, 3 h.; exercices, 2 h. — *Schellenberg*: pathologie végétale, 1 h. — *Jaccard* et *Schellenberg*: exercices de microscopie, 2 h. — *Früh*: géographie physique, 2 h. — *Platter*: sciences financières et répétitions, 3 h. — *Charton*: sciences financières (en français) et répétitions, 3 h.

*III<sup>me</sup> année.* — *Decoppet*: protection des forêts, 1<sup>re</sup> partie, 2 h.; politique forestière, 2<sup>me</sup> partie, 2 h.; correction des torrents, avalanches, 2 h. — *Felber*: aménagement, 4 h.; technologie, 3 h.; excursions et exercices, 1 journée. — *Engler*: sylviculture, 2<sup>me</sup> partie (études détachées) 1 h. — *Zwicky*: ponts et chaussées, 4 h.; exercices de construction, 4 h. — *Rœlli*: droit, 2<sup>me</sup> partie, 3 h. — *Heuscher*: pêche et pisciculture, 2 h. — *Moos*: économie alpestre, 1 h.

\*\*\*\*\* Sommaire du N° 5 \*\*\*\*\*  
de la „Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen“ rédigée par M. le Dr Fankhauser, à Berne

**Aufsätze:** Bei den Arven. — Welche praktischen Massnahmen sind geeignet, die in der Schweiz vielfach üblichen übermässig hohen Pflanzenpreise auf ein angemessenes Niveau zurückzuführen? — Der Wegbau im Gebirgswalde. — **Mitteilungen:** Wohlfahrts-einrichtungen für Waldarbeiter. — Von der relativen Grösse der Zwischennutzungen. — **Forstliche Nachrichten.** — **Bücheranzeigen.** — **Holzhandelsbericht.**



Près des aroles.  
Wärgistal, Grindelwald.