

Chronique forestière

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **62 (1911)**

Heft 8-9

PDF erstellt am: **25.09.2022**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

envers les végétaux d'essences diverses. On connaît d'autres cas de contacts semblables dans notre région, sapin et saule, sapin et érable, mais jamais il n'y a un contact aussi intime, et une subérisation intense s'est formée aux points de jonction. A ce point de vue, l'exemple des Pléiades méritait bien de prendre place dans la série des figures des arbres de notre région.

Communication faite à la Société vaudoise
des sciences naturelles, par M. Perriraz.



Chronique forestière.

Confédération.

Division forestière de l'Ecole polytechnique fédérale, à Zurich. M. le professeur *Engler*, appelé à succéder à Munich au professeur *Mayr*, n'a pas accepté cet appel, quelque flatteur qu'il fut pour lui et pour l'Ecole forestière. Nous l'en félicitons vivement. C'est le deuxième directeur de la station fédérale de recherches forestières qui reçoit pareil appel (Prof. *Bühler*, Tubingue).

Diplôme de l'Ecole forestière. Les candidats dont les noms suivent par ordre alphabétique ont obtenu le diplôme et le certificat de capacité :
MM. *Burger*, *Hans*, *Argovie*, MM. *Hunziker*, *Fritz*, *Argovie*,
Eiselen, *Hugo*, *Thurgovie*, *Siebenmann*, *Gustave*, *Argovie*,
Fankhauser, *Franz*, *Berne*, *Staffelbach*, *Ernest*, *Lucerne*,
Hess, *Emile*, *Berne*. *Stockle*, *Fritz*, *Zürich*.

Cantons.

Zurich. M. *von Orelli*, assistant à l'inspection cantonale des forêts, devient adjoint, à la place de M. *Hefti* nommé inspecteur forestier du VI^{me} arrond^t. M. *Huber*, adjoint à l'inspection cantonale des forêts à Glaris, remplace M. *von Orelli*, à Zurich.

Berne. M. *Haag*, inspecteur forestier de la commune de Granges (Soleure), passe inspecteur forestier du XIV^{me} arrond^t. bernois, en remplacement de M. *Criblez* décédé.

Soleure. M. *Cadotsch*, inspecteur forestier de la commune de Seewis (Grisons), succède à M. *Haag*, à Granges.

Valais. M. *Lorétan*, inspecteur cantonal des forêts, a fêté dernièrement le jubilé de ses 50 ans de service forestier. Le Conseil d'Etat, à cette occasion, a remis un fort beau cadeau au jubilaire, en reconnaissance des services rendus au canton. Nos sincères félicitations et tous nos vœux pour l'avenir.

M. *Uttinger*, expert forestier à Zoug, est nommé inspecteur forestier du I^{er} arrond^t., en remplacement de M. *Barberini*, décédé.

Etranger.

France. *Sciences forestières et forêts coloniales.* Une section d'études coloniales a été créée à l'Université de Nancy, avec le concours de

l'Ecole nationale des Eaux et Forêts, et de l'Ecole supérieure de commerce de Nancy. Les études conduisent à un diplôme d'études coloniales qui peut être obtenu avec deux mentions distinctes : 1° Sciences forestières et coloniales. 2° Sciences économiques et commerciales.

L'enseignement spécial des forêts coloniales, créé par l'Université est suivi à l'Ecole forestière comme complément des cours de sciences forestières de cette Ecole. Ainsi se trouve réalisé à Nancy une préparation complète aux services forestiers des grandes colonies françaises et étrangères ainsi qu'à l'étude des questions d'ordre scientifique, économique et commercial intéressant le traitement, l'exploitation et l'industrie des bois dans les colonies.

La durée des études forestières coloniales est de une ou deux années. Elle comprend les cours de sciences forestières; histoire naturelle forestière; droit forestier colonial; forêts coloniales. Les étudiants de cette section doivent être admis comme élèves externes à l'Ecole nationale des Eaux et Forêts.



Bibliographie.

La Forêt. Son rôle dans la nature et les sociétés, par *A. Jacquot*. — *Action climatique, hygiénique, sociale des bois. Abus d'exploitation et de pâturage. Déséquilibre physique et social. Programme sylvo-pastoral. Reboisement*. — Préface par *Marcel Prévost*, de l'Académie française. Ouvrage couronné (médaille d'or) par la Société nationale d'agriculture de France, le Touring-Club de France, la Société nationale des conférences populaires, agréé par le Ministre de l'Instruction publique. — Paris, Berger-Levrault. 1911. — Volume in-8° de 344 pages. Prix : fr. 3.50.

Ayant été appelé à faire des conférences sur le rôle de la forêt au triple point de vue économique, physique et social, M. Jacquot a eu l'heureuse idée de les réunir en un volume fort suggestif.

Bien que divisé de manière à constituer une série de sujets, l'ouvrage n'en forme pas moins un tout ordonné et complet.

Après avoir exposé les méfaits de la déforestation, le savant auteur d'„*Incendies en forêt*“¹ passe successivement en revue les usages du bois, les ressources ligneuses du globe, la nécessité et les avantages du reboisement. Il étudie ensuite l'influence de la forêt sur les météores (gelée, pluie, grêle, vent), les inondations, les sources, les avalanches, et son action sur le climat. Le rôle hygiénique des massifs boisés, leur mission esthétique et sociale donnent lieu à des développements neufs et intéressants.

Exprimés en formules lapidaires et d'un ton élégant, les vrais principes sylvicoles font impression sur le lecteur et se gravent dans son esprit.

Tel qu'il se présente, l'ouvrage est appelé à rendre les plus grands services aux instituteurs, aux professeurs d'écoles normales, aux officiers chargés

¹ Remarquable traité, devenu classique, sur l'évaluation des dommages en cas de sinistre.