

# Bibliographie

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **53 (1902)**

Heft 2

PDF erstellt am: **29.09.2022**

## **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.

dirigée à l'avenir par M. le Dr. Wimmenauer, professeur des sciences forestières à l'université de Giessen. Il était difficile de faire un choix plus heureux et le nom du nouveau rédacteur assure la vitalité de cette importante publication.

**Etats-Unis d'Amérique.** — Aux Philippines. — Les Américains ne perdent pas leur temps, c'est un fait bien connu. Les voici occupés aux Philippines, à améliorer les conditions forestières de leur nouvelle possession. L'année dernière déjà fonctionnait un Bureau forestier, en vue de réorganiser la police forestière et les résultats obtenus nécessitent aujourd'hui de faire un pas de plus. Notre ancien camarade et collègue, M. Hagger, autrefois inspecteur d'arrondissement au Tessin, ensuite administrateur des forêts attachées à l'école forestière new-yorkaise de l'Adirondack, vient de partir pour Manille avec un certain nombre d'ingénieurs forestiers. Tous nos vœux l'accompagnent dans ce nouveau champ d'activité et, comme notre confrère la „Schweizer. Zeitschrift für Forstwesen“ nous serions heureux de publier ici les intéressantes communications qu'il voudra bien nous faire à ce sujet.



## Bibliographie.

**Ueber Anbauversuche mit fremdländischen Holzarten in Oesterreich.** Von *Dr. Cieslar*. Mitteilung der K. K. forstlichen Versuchsanstalt in Mariabrunn. Separatabdruck aus dem „Centralblatt für das gesamte Forstwesen“ 1901. Wien, *Wilhelm Frick*, Hofbuchhandlung, 1905, 55 S. gr. 8°.

Dans une introduction documentée, l'auteur explique pourquoi, on ne peut pas conclure à la non réussite de telle ou telle acclimatation, en se basant pour cela sur les résultats obtenus dans une certaine localité. D'après A. Gray, il explique comment pendant la période glaciaire, beaucoup de nos essences forestières furent empêchées de reculer vers le Sud, grâce à la Méditerranée et à la Mer Noire, ainsi qu'aux chaînes des Pyrénées, des Alpes, des Carpathes et du Caucase; d'où, leur disparition complète. En Amérique, par contre ce recul put se faire et plus tard la réapparition de ces essences dans le Nord.

Après quoi, l'auteur traite la question de l'acclimatation des essences exotiques forestières, au point de vue pratique et des essais tentés à ce sujet, dans les forêts domaniales de l'Autriche.

