

Suppléments

Objektyp: **Appendix**

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

Band (Jahr): **84 (1933)**

Heft 2

PDF erstellt am: **03.10.2022**

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.

Suppléments

aux Journaux de la Société forestière suisse

Nr. 2. Vorträge, gehalten am forstlichen Vortragszyklus vom 5. bis 8. März 1928 an der Eidgen. Technischen Hochschule in Zürich. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. Preis Fr. 4.—.

Petitmermet: Discours prononcé à l'ouverture des conférences; *Dr. F. Fankhauser*: Ueber Lawinen und Lawinenverbau; *F. Aubert*: La force motrice par le bois et la politique des carburants; *Th. Weber*: Bodenbewertung bei forstlichen Expropriationen; *B. Bavier*: Die Förderung des schweizerischen Rundholzhandels durch eine einheitliche Holzklassifikation; *Prof. Dr. H. Knuchel*: Altes und Neues über die Ansprüche der Technik an die Holzqualität; *Prof. W. Schädelin*: Stand und Ziele des Waldbaues in der Schweiz.

Nr. 3. *R. C. Gut*: Le gaz carbonique dans l'atmosphère forestière. 1929. Zu beziehen durch die forstwirtschaftliche Zentralstelle in Solothurn. Preis Fr. 5.—.

Nr. 4. Durch welche Massnahmen kann die Versorgung der schweizerischen Zellulose- und Papierindustrie mit einheimischem Papierholz wesentlich gefördert werden? Preisaufgabe des Schweizerischen Forstvereins 1929. Lösung 1: *B. Bavier*, Oberförster in Solothurn; Lösung 2: *Dr. A. Barbey*, expert forestier à Lausanne. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. Preis Fr. 3.—.

Untersuchungen über den Einfluss der Fällzeit auf die Eigenschaften des Fichten- und Tannenholzes:

Nr. 5. I. Teil: Der Einfluss der Fällzeit auf einige physikalische und gewerbliche Eigenschaften des Holzes. Von *Prof. Dr. H. Knuchel*, 1930. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. Preis Fr. 5.—.

Nr. 6. II. Teil: Der Einfluss der Fällungszeit auf die Dauerhaftigkeit des Fichten- und Tannenholzes. Von *Prof. Dr. E. Gäumann*. 1930. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. Preis Fr. 5.—.

Nr. 7. *Robert Charles Gut*: L'outillage des bûcherons en Suisse — Das in der Schweiz verwendete Holzhauereiwerkzeug. Zu beziehen durch die forstwirtschaftliche Zentralstelle in Solothurn. Preis Fr. 3.—.

Nr. 8. Bericht über Holzverkohlungsversuche, durchgeführt von der Schweizerischen Gesellschaft für das Studium der Ersatzbrennstoffe — Rapport sur les essais de carbonisation de bois effectués par la Société suisse pour l'Etude des carburants. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. 1932. Preis Fr. 3.—.

Nr. 9. *Dr. Heinrich Grossmann*: Der Einfluss der ökonomischen Gesellschaften auf die Entstehung einer eigentlichen Forstwirtschaft in der Schweiz. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. 1932. Preis Fr. 3.—.

Nr. 10. Vom Holz als Baustoff. Zusammengestellt durch die „Lignum“, schweizerische Arbeitsgemeinschaft für das Holz. Bern, Buchdruckerei Bächler & Co. 1932.

B. Bavier: Wald und Holz in volkswirtschaftlicher Beleuchtung — Le rôle de la forêt et du bois dans notre économie nationale. *H. Jenny-Dürst*: Eigenschaften des Holzes als Baustoff und die sich hier der Lignum noch stellenden Fragen. *H. Platz*: Entartung und Erneuerung der Holzbaukunst. *H. J. Kaegi*: Das Holz im Ingenieurbau.