

Zeitschriftenschau

Objektyp: **Group**

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

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

Heft 3

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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.

Forsttechnikern zu stellen. Es handelt sich dabei um den drittgrößten Gemeindewaldbesitz des Kantons mit einem Waldareal von rund 1200 Hektaren. Für die neue Forstverwalterstelle ist Herr Forstingenieur *H. Mützenberg*, von Zweisimmen, in Aussicht genommen, der die betreffenden Funktionen bereits ein halbes Jahr provisorisch ausgeübt hat. Daß die Gemeinde in einer Zeit schlechtesten Wirtschaftslage mit großem Mehr einen solchen Beschluß gefaßt hat, verdient alle Anerkennung. Gleichzeitig wurde auch beschlossen, dem nach über 40jähriger verdienstlicher Wirksamkeit zurückgetretenen bisherigen Gemeindeförster, Herrn *J. von Gunten*, als Ausdruck des Dankes eine goldene Uhr mit Urkunde zu überreichen.

Ausland.

Österreich. An der Hochschule für Bodenkultur in Wien wurde ein *Institut für Holzforschung, Holzwirtschaft und Holzindustrie* gebildet. Vorstand ist Kommerzialrat Dozent Dr. *Flatscher*.

ZEITSCHRIFTENSCHAU

Niederlande.

- Nederlandsch Boschbouw-Tijdschrift.** Orgaan van de Nederlandsche Boschbouwvereniging. Oprichter Dr. *J. R. Beversluis*. 5e Jaargang. No. 10—12, Oktober-December 1932.
- Ervaringen bij het in het leven roepen van eikeculturen door middel van zaaien in de houtvesterij «Breda». Door *P. M. Tutein Nolthenius*, Houtvester, S. 325—330.
- Hoe moet het? Wilde Kastanje of paarde Kastanje. Door *Leonhard A. Springer*, S. 331—332.
- Pijnboomziekten. Door *M. de Koning*, S. 333—335.
- Pijnboom, Spar, Den. Door *B. Stoffel*, S. 336—337.
- Pijnboom, Spar, Den. Door *G. A. Overdijkink*, S. 338—340.
- Den, Fijnspar, Zilverspar. Door Dr. *Th. C. Oudemans*, S. 341—343.
- † Prof. Dr. *J. Valckenier Suringar*, Door *G. Houtzagers*, S. 361—362.
- Verslag over de excursie der Boschbouwstudenten te Wageningen naar N.-W. Duitschland. Door *H. H. Schreuder* en *J. Vlieger*, S. 363—386.
- Gemeeschapsbelang bij het particuliere boschbedrijf. Door *W. Burdet*, S. 387—393.
- Cultuurproeven met struikheide (*Calluna vulgaris* Salisb.). Door *H. Uittien* en *L. C. Geerling*, S. 413—437.
- Iets over den anatomischen bouw van het hout en de praktische beteekenis daarvan. Door Dr. *J. R. Beversluis*, S. 438—443.
- Het particuliere boschbouwbedrijf. Door *B. Stoffel*, S. 444.
- Hoe de groote dennensnuitkever bestreden werd. Door *H. Staf*, S. 445—446.
- Douglasden of Douglassar. Door *G. Houtzagers*, S. 447—448.
- Pijnboom, Spa, Den en andere Nederlandsche Namen. Door *G. Houtzagers*, S. 449—450.
- Boschbouwkundige gegens omtrent houtsoorten. Door Dr. *J. R. Beversluis*, S. 451—455.
- Wilgen. Door *Leonard A. Springer*, S. 456—457.

England.

- Forestry.** The Journal of the Society of Foresters of Great Britain. Edited by *H. M. Steven*. Volume VI, Number 2, December 1932.
- The growing tree. By Professor *J. H. Priestley*, p. 105—112.
- Defoliation of Larch as a cause of Disease. By *W. R. Day*, p. 113—124.
- The Dutch Elm Disease. By *T. R. Peace*, p. 125—142.
- The Form of the Stem in Coniferous Tree (Continued). By *James Macdonald*, p. 143—153. (To be continued.)
- The Forest of France. By *A. Oudin*, p. 154—165.
- The international Union of Research Organisations. Nancy Congress, 1932. By *W. H. Guillebaud*, p. 166—174.
- Weeds in Forest Nurseries. Edited by *H. M. Steven*, p. 175—181.
- The ink disease in England. By *W. R. Day*, p. 182.

Dänemark.

- Dansk Skovforenings Tidsskrift.** Tillige Organ for Danske Forstkandidaters Forening. Redaktør: Forstkandidat *O. Bondo*, København. 1933. Heft I—II.
- Danks Braendtsel i danske Mejerier, Af *C. F. Jensen*, S. 1—25.
- Egern. Af *P. Skovgaard*, S. 26—28.
- Undersøgelser af Bøgens Løvfald 1932, S. 29—30.
- Afsløringen af Mindesten for Professor Dr. *Adolf Oppermann*, S. 31—33.
- En Braendestak paa 50 rm. Af *Elisabeth Vestergaard*, S. 34.
- Heft 2. Stormskade paa Bornholm 1931—1932. Af *Chr. Gandil*, S. 41—51.
- Egernet. Af *Chr. Juel*, S. 52—56.
- Nogle Nytaarsbetragtninger af en yngre. Af *S. Ingemann* (med Svar af *G. Wilhjelm*), S. 57—64.
- Nye Braende ovne. Af *O. B.*, S. 65—68.
- Ny Skovlov i Norge. Af *N. B. U.*, S. 69—73.
- Statsskovenes Udbytte af Ved og Penge i Finansaaret 1931—1932. Af *O. B.*, S. 74—77.
- Bøgesveller, S. 77—83.
- Udlaegning af Gift for Muldvarpe. Af *G. Wilhjelm*, S. 83—85.

Jugoslawien.

- Glasnik za Sumske Pokuse. Annales pro experimentis foresticis.** No. 3. Zagreb, 1931. Herausgegeben von der Forstlichen Versuchsanstalt an der Universität Zagreb.
1. Prof. Dr. *D. Nenadic*: Recherches sur l'accroissement du chêne pédonculé dans la forêt de Zutica. S. 1—27.
 2. Dr. *A. Ugrenovic*: Untersuchungen über das spezifische Gewicht des Holzes und den Rohharzgehalt der Kiefernarten *Pinus nigra Arn.* und *Pinus silvestris L.* S. 29—90.
 3. Prof. Dr. *M. Gracanin*: Les recherches pédologiques de Senj et de ses proches environs. S. 91—142.
 4. Prof. Dr. *M. Gracanin*: Eine Apparatur für die Bestimmung des Rohtones mittels Pipettmethode. S. 143—150.
 5. Prof. Dr. *M. Gracanin*: Un examen pédologique dans la pépinière de Crikvenica. S. 151—157.
 6. Prof. Ing. *S. Flögel*: Über den Riesweg in der Krümmung. S. 158—280.
 7. Prof. Dr. *A. Levakovic*: Zur Frage der Probestammverteilung auf einzelne Stammgruppen, S. 281—313.
 8. Prof. Dr. *A. Levakovic*: Zur Frage der Kombination von Massentafel- und Probestammverfahren bei Bestandesmassenaufnahme. S. 314—325.