

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 84 (1933)  
**Heft:** 5  
  
**Rubrik:** Zeitschriftenschau

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 09.12.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

zen müssen wenn möglich aus Samen stammen, die in der Nähe des Kulturortes unter gleichen Standortverhältnissen von normalen Bäumen geerntet worden sind. Die Forstämter sind für den Nachweis verantwortlich. Wenn im Projekt vorgeschriebene Holzarten in der Umgebung natürlich nicht vorkommen, sind Pflanzen aus ähnlichen Verhältnissen zu beschaffen. »

Damit sollte die Wichtigkeit der Herkunft des Waldsamens nicht mehr in Vergessenheit geraten können, sondern die Selbstgewinnung einwandfreien Saatgutes immer mehr Gepflogenheit und Ehrensache des schweizerischen Forstmannes werden.

---

## ZEITSCHRIFTENSCHAU

---

### Deutschland.

**Forstwissenschaftliches Centralblatt**, zugleich Zeitschrift für Veröffentlichungen aus dem forstlichen Versuchswesen Bayerns. Herausgegeben von den Professoren der Forstwissenschaft an der Universität München, Dr. *Endres*, Dr. *Schüpfer*, Dr. *Fabricius*. 55. Jahrgang, 1933.

Nr. 1. W. *Tischendorf*: Zur Frage der Zuwachsprozentermittlung. S. 1—16.

Dr. *Ernst*: Zur Ableitung des Wortes « Plenterwald ». S. 17—20.

Prof. Dr. K. *Eckstein*: Die Arbeit nach Ziel und Erfolg. S. 20—25.

W. *Ortlepp*: Nonne und Vogelschutz. S. 25—33.

Nr. 2. Ing. Dr. E. *Stenczel*: Beitrag zum Trassieren von Waldbahnen und Straßen. I. S. 42—55.

Krishnaswamy *Kadambi*: Ökologische Bemerkungen zur immergrünen Waldzone in Dekkan, im Süd-Westen Indiens. S. 55—67.

W. *Hollstein*: Über den Einfluß des Grundwasserstandes auf das Kiefernwachstum auf Küstendünen. S. 67—71.

Nr. 3. A. *Blum*: Das bayerische Berggesetz und der Wald. S. 81—91.

Ing. Dr. E. *Stenczel*: Beitrag zum Trassieren von Waldbahnen und Straßen. II. S. 91—102.

Nr. 4. Dr. Karl *Rudolf Fischer*: Die Entstehung forstlich wichtiger Vogelstaaten, ihr waldbaulicher Wert und ihre Bedeutung für die forstliche Pflanzengeographie. S. 113—126.

Ing. Dr. E. *Stenczel*: Beitrag zum Trassieren von Waldbahnen und Straßen. (Schluß.) S. 127—136.

Dr. Kurt *Mantel*: Gerichtliche Entscheidungen aus dem forstlichen Wege-recht. S. 136—141.

Nr. 5. Herbert *Offner*: Der Zuwachs in der Geschichte der badischen Forsteinrichtung. S. 149—166.

Dr. Ing. Franz *Kollmann*: Neue Erkenntnisse über einige physikalische und technologische Eigenschaften der Hölzer. S. 166—175.

Nr. 6. H. *Eidmann*: Der Einfluß alternierender Temperaturen auf die Eiraupe der Forleule (*Panolis flammea*, Schiff) nebst Bemerkungen über die epidemiologische Bedeutung dieses Stadiums. S. 185—199.

Schober: Untersuchungen über die Ertragsleistung und die Frage des Massenermittlungsverfahrens bei einer Buche-Kiefer-Mischbestandsversuchsfläche. S. 199—214.

Nr. 7. Dr. H. *Rheinwald*: Bodenuntersuchungen auf dem Owinger Forstdüngungsversuch. S. 221—231.

*Herbert Offner* : Der Zuwachs in der Geschichte der badischen Forsteinrichtung. (Fortsetzung.) S. 231—253.

Nr. 8. *R. Lang* : Studien zur forstlichen Düngung. I. S. 257—270.

*H. Offner* : Der Zuwachs in der Geschichte der badischen Forsteinrichtung. (Schluß.) S. 270—290.

**Forstliche Wochenschrift Silva.** Herausgegeben von Dr. *V. Dieterich*, München, 21. Jahrgang. 1933.

Nr. 1. Dr. *Köstler* : Die europäischen Holzwirtschaftsräume. S. 2—6.

Nr. 2. Prof. Dr. *Vanselow* : Kiefernplantation oder Kiefern naturverjüngung ? S. 9—13.

Nr. 3. Prof. Dr. *G. Baader* : Der Einfluß der Pflanzweite bei der Kiefer. S. 17—22.  
*P. Griemert* : Neuartiger, versetzbarer Drahtgitterzaun für Forstkulturen. S. 22—23.

Nr. 4. Dr. *Ewald Bauersachs* : Bestand und Betriebsklasse, eine werttheoretische Studie. S. 25—27.

*V. Dieterich* : « Forstpsychologisches. » Bemerkung zu der Schrift von Dr. *Eichhorn*. Die Bilanz der Jahre *Philipp*, Forstpsychologisches aus Baden, 2. Teil. S. 27—29.

Nr. 5. Dr. *Erwin Buchholz* : Zur Frage der Stärkeklassenzusammensetzung gleichaltriger Bestände. Aus der Preußischen forstlichen Versuchsanstalt. S. 33—36.  
*Pfeilsticker* : Von der Stuttgarter Forstversammlung (Fortsetzung). S. 36—37.

Nr. 6. *Josef Syller* : Zur praktischen Auswertung der mechanischen Boden-Analyse. S. 41—43.

Nr. 7—8. Dr. *Köstler* : Probleme der Holzwirtschaftspolitik in Rumänien. S. 49 bis 54, S. 57—62.

Nr. 9—10. *Richard Lang* : Beitrag zur Frage der forstlichen Dauerwirkung der Stickstoffdüngung. S. 73—77, S. 65—69.

Nr. 11. Prof. Dr. *Baader* : Die Aufnahme und Bearbeitung von Versuchsflächen. S. 81—84.

Nr. 12. *V. Dieterich* : Forstarbeit und Forsteinkommen in der Wirtschaftskrise. I.

Nr. 13. *V. Dieterich* : Forstarbeit und Forsteinkommen in der Wirtschaftskrise. (Fortsetzung.) S. 97—103.

Nr. 14/15. Dr. *Reinhard Treudelenburg* : Ein Vergleich von Pitch Pine und einheimischem Kiefernholz. S. 105—113.

*V. Dieterich* : Forstarbeit und Forsteinkommen in der Wirtschaftskrise. (Schluß.) S. 113—116.

Nr. 16. Dr. *W. Zwölfer* : Zur Normen-Prognose. S. 121—125.

Dr. *Köstler* : Statistik des Holzverbrauchs. S. 125—127.

**Zeitschrift für Forst- und Jagdwesen**, zugleich Organ für forstliches Versuchswesen. Herausgegeben unter Mitarbeit der Professoren der forstlichen Hochschulen zu Eberswalde und Hann. Münden, sowie nach amtlichen Mitteilungen von Professor Dr. *A. Dengler*, LXV. Jahrgang, 1933.

Nr. 1. *Chr. Ernst* : Der Leistungsnachweis im Hauungsbetrieb. S. 1—23.

Prof. Dr. *H. Eidmann* : Die Flugzeugbestäubung der Forstschädlinge und ihre Organisation im Lichte neuzeitlicher Erfahrung und Forschung. S. 24—48.

*J. Lent* : Der Gartower Forstdüngungsversuch. S. 48—57.

Bonitätsrückgang durch Naturverjüngung ? Von Oberförster *K. Hennecke*, Stellungnahme von Oberförster Dr. *E. Kleemann*, Saarbrücken. S. 58—61.

*Hennecke* : Erwiderung dazu.

Nr. 2. Prof. Dr. *H. Eidmann* : Die Flugzeugbestäubung der Forstschädlinge und ihre Organisation im Lichte neuzeitlicher Erfahrung und Forschung. S. 65—82.

- Prof. Dr. A. Dengler : Die Aussichten einer forstlichen Pflanzenzüchtung. S. 83—93.
- Prof. Dr. K. Vanselow : Die Kiefern timer verjüngung in der Oberförsterei Uetze (Bez. Lüneburg). S. 93—104.
- A. Zimmermann : Zur Eignung des deutschen Douglasienholzes für Grubenstempel. S. 105—108.
- Nr. 3. Chr. Ernst : Der Leistungsnachweis im Hauungsbetrieb. Fortsetzung und Schluß von S. 23. S. 113—144.
- Dr. H. Groß : Die Traubeneiche (*Quercus sessiliflora* Salisb.) in Ostpreußen. S. 144—152.
- W. Schwarz : Über Versuche mit « Hylarsol » gegen *Hylobius abietis* in dem Stadtforst Fürstenwalde/Spree. S. 152—166.
- Nr. 4. Prof. Dr. E. Wiedemann : Über die praktische Brauchbarkeit der Zahlenangaben der Waldbauschriften von Professor Oelkers. S. 177—204.
- Prof. Dr. J. Bartels : Verdunstung, Bodenfeuchtigkeit und Sickerwasser unter natürlichen Verhältnissen. S. 204—219.
- Tharandter Forstliches Jahrbuch.** Zugleich Zeitschrift für Mitteilungen aus der Sächsischen Forstlichen Versuchsanstalt. Herausgegeben unter Mitwirkung der Professoren der Forstlichen Hochschule Tharandt von Dr. Ing. F. Heske, Professor, 83. Band, 1932.
- Heft 1. Prof. Dr. E. Münch : Schrägpflanzung. S. 1—63.
- Heft 2. Prof. Dr. H. Prell : Zur Epidemiologie von Mäuseplagen. S. 73—98.
- Prof. Dr. F. Raab : Die Altersklassenentwicklung des Hochwaldes in Sachsen. S. 98—118.
- Dr. R. Grimm : Über Durchfärbung von Splinthölzern. S. 118—120.
- Heft 3. Prof. Dr. Rubner : Der Nebelniederschlag im Wald und seine Messung. S. 121—150.
- Dr. E. Brückner und Dr. R. Jahn : Über Wurzel Ausbildung verschiedener Holzarten in Böden des ostthüringischen Bundsandsteingebietes. S. 150—171.
- Forstmeister Barth : Die Autohaltung der Forstamtsvorstände im Freistaat Sachsen und ihre wirtschaftlichen Vorteile für den Staat. S. 171—184.
- Heft 4. E. Ostwald : Zur Waldrentenfrage. S. 201—230.
- R. Trebing : Die Faustmannsche Bodenwertformel und die Forsteinrichtung. S. 230—239.
- R. Schaber (Hoppe und Brückner) : Forstliche Erläuterungen zu den natürlichen Wuchsgebieten Thüringens. S. 239—268.
- Heft 5. Putscher : Standorts- und Bestandsbonitierung in Sachsen. S. 281—303.
- A. Weißker : Zur Ertragstafelfrage in Sachsen. S. 303—318.
- Heft 6. Dr. Wappes : Die Vorschläge des Reichssparkommissars zur Reform von Forstverwaltungen. S. 329—354.
- A. Frhr. v. Vietinghoff-Riesch : Vogelschutz und Waldhygiene. S. 354—389.
- Prof. Dr. Ing. Fr. Heske : Das forstliche Versuchswesen Britisch-Indiens. S. 390—404.
- Mitt. ü. d. Wirtschaftsergebnisse der Braunschweigischen Forstverwaltung für das Jahr 1928/29. S. 404—409.
- Heft 7. Prof. Dr. Gehrhardt : Eine Studie über die Inhaltsermittlung von Probestämmen. S. 409—433.
- Holzpreisbewegung in den sächsischen Staatsforsten 1931. Forsteinrichtungsamt Dresden. S. 433—444.
- Dr. M. Merz : Die Florentypen des Erzgebirges und Vogtlandes und ihre Beziehungen zum Wachstum der Fichtenbestände. S. 444—458.

Heft 8. Prof. Dr. Ing. *Fr. Heske* : Die Wälder in den Quellgebieten des Ganges und der Plan zu ihrer geregelten Bewirtschaftung I. S. 473—504. (Fortsetzung folgt.)

Dr. *E. Buchholz* : Die deutschen Einflüsse auf die Entwicklung des russischen Forstwesens. S. 510—521.

Heft 9/10. *G. N. Wyssotzky* : Bodenfeuchtigkeitsuntersuchungen in Waldbeständen der ukrainischen Steppen- und Waldsteppenzone. S. 521—534.

Prof. Dr. Ing. *Heske* : Die Wälder in den Quellgebieten des Ganges und der Plan zu ihrer geregelten Bewirtschaftung. (Fortsetzung.) S. 535—631.

Heft 11. Prof. Dr. Ing. *Franz Heske* : Die Wälder in den Quellgebieten des Ganges und der Plan zu ihrer geregelten Bewirtschaftung. (Schluß.) S. 647—708.

Prof. Dr. *H. Prell* : Die Wirkungsweise von Leimringen. S. 708—719.

Heft 12. *H. Graser* : Das Zöblitzer Wirtschaftungsverfahren. S. 727—790.

84. Bd, Heft 1, 1933. Dr. Ing. *K. Fritzsche* : Sturmgefahr und Anpassung. S. 1—95.

Heft 2. Dr. *E. Manshard* : Untersuchungen über den Nährstoffgehalt der Aschen forstlicher Kulturpflanzen aus den Halstenbeker Forstbaumschulen. S. 105 bis 159.

*R. Hugershoff* : Die photogrammetrische Vorratsermittlung. S. 159—167.

**Allgemeine Forst- und Jagdzeitung.** Herausgegeben von Prof. Dr. *Heinrich Weber*, Freiburg i. B. 109. Jahrgang, 1933.

Januar. *Stephani* : Treiben wir eine natur- und vernunftgemäße Waldwirtschaft ? S. 1—19.

Dr. *L. Wappes* : Technisches und Taktisches über Forstversammlungen. S. 20—25.

*Ant. Rich. Schmitt* : Die Bedeutung der Waldtypen für Deutschland. S. 25—26.

Dr. *Heck* : Der Schweizerischen Zeitschrift für Forstwesen ins Stammbuch. S. 26—28.

Februar. Dr. *Dannecker* : Betrachtungen zum Wandel forstlicher Systeme. S. 37—43.

Dr. *Künanz* : Forstwirtschaftswissenschaft und forstliche Betriebswirtschaftslehre. S. 43—51.

Dr. *Max Lorey* : Beitrag zur pH-Messung in der Praxis. S. 51—54.

März. Prof. Dr. *Vanselow* und Dr. *Heger* : Der Einfluß des Überhalts in verschiedenem Alter der Bäume und bei verschiedener Dauer auf Form und Masse der Kiefer. S. 69—79.

Ing. *H. Schwarz* : Über die Kennzeichnung des Standortes nach inneren Merkmalen. S. 79—84.

Dr. *M. Stier* : Der Jagdfrevel im geltenden Strafrecht. S. 84—88.

Ansprache von Oberforstmeister i. R. Dr. *Heck* in Degerloch am 30. August 1932 im Staatswald Ramsbach, anläßlich Besichtigung von Durchforstungen durch die Deutsche Forstversammlung. S. 88—89.

*Nüßlin* : Bericht über die 28. Mitgliederversammlung des Deutschen Forstvereins zu Stuttgart vom 28. August bis 3. September 1932. S. 90—96.

April. Prof. Dr. *Vanselow* : Versuche über den Einfluß verschiedener Samenkorngröße und verschiedener Herkunft des Samens auf die Entwicklung der Fichte. S. 105—110.

*M. Helbig* : Anmerkungen zur Kalkdüngung und Trockentorfbekämpfung. S. 110—113.

Prof. Dr. *Ernst Gehrhardt* : Vereinfachung der Bestandesmassenermittlung durch Verschmelzung von Ertrags- und Massentafel. S. 113—120.

Dr. *H. Weber* : Zur Abwehr in Fragen der Waldbesteuerung und der Wirtschaftlichkeit. S. 120—122.

Dr. *K. R. Fischer* : Beiträge zur Ernährungsbiologie von *Hylobius abietis* L. und Untersuchungen über die Ökologie und Klimatologie seines Nahrungsraumes (Autoreferat). S. 124—128.