Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 96 (1945)

Heft: 5-6

Rubrik: Forstliche Nachrichten

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: 01.12.2025

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

- 6. Der bernische Forstverein, der dieses Jahr sein 100jähriges Bestehen feiert, gedenkt, bei diesem Anlaß im Schatten der Kasthofer-Eiche in Langenthal einen Findling aufzustellen und durch eine Inschrift auf den Gründer des Schweiz. Forstvereins und verdienstvollen Förderer des bernischen Forstwesens hinzuweisen. Dieses Vorhaben findet die volle Zustimmung des Ständigen Komitees.
- 7. Forstadjunkt W. Jöhr, Bern, regt in einer Eingabe die Prüfung der Frage an, ob es nicht vorteilhaft wäre, den Forstpraktikanten Gelegenheit zu bieten, anläßlich der Verwaltungspraxis während zwei bis drei Monaten in einer Sägerei zu arbeiten, um so das Holz nicht nur im Walde selbst, sondern auch im geschnittenen Zustande kennenzulernen, mit den Einrichtungen einer Sägerei vertraut zu werden und überdies Einsicht in die Kalkulation des Sägereibetriebes zu erhalten. Das Ständige Komitee teilt die Auffassung, daß eine Ergänzung der Ausbildung des Forstpersonals in dieser Richtung als sehr wünschenswert erscheint. Eine Lösung, wie sie gegenwärtig bei den zuständigen Behörden in Prüfung steht und die einen Spezialkurs für Forstingenieure an der zu errichtenden «Sägerei-Fachschule» in Biel vorsieht, wird jedoch eher zum gesteckten Ziel führen, als dies von einer zwei- bis dreimonatigen Sägereipraxis im allgemeinen erwartet werden kann.

Sarnen, den 3. Mai 1945.

Der Aktuar: W. Omlin.

FORSTLICHE NACHRICHTEN

Bund.

Eidgenössische Kommission für die forstlich-praktische Prüfung. Nachdem Herr Prof. Ch. Gonet bereits im letzten Herbst die Funktionen als Vorstand der Forstschule übernommen hat, ist er an die Stelle des bisherigen Amtsinhabers, Herrn Prof. Dr. H. Leibundgut, getreten. Mit dem Ablauf der Amtsdauer auf Ende 1944 haben ferner die Herren Forstmeister E. Dasen, Spiez, Kantonsforstinspektor E. Favre, Neuenburg, und Forstinspektor F. Aubert, Rolle, ihre Rücktrittsgesuche eingereicht. Unter Verdankung der geleisteten Dienste hat der Bundesrat diesen Gesuchen entsprochen und die Kommission mit Beschluß vom 24. November 1944 für die Zeit vom 1. Januar 1945 bis 31. Dezember 1947 wie folgt neu bestellt:

Präsident: Petitmermet Marius, Oberforstinspektor, Bern;

Mitglieder: Gonet Charles, Professor, Vorstand der Forstabteilung

der Eidg. Technischen Hochschule in Zürich; Tanner Heinrich, Kantonsoberförster, St. Gallen;

Krebs Ernst, Forstmeister, Winterthur; Fankhauser Franz, Forstmeister, Bern;

Ersatzmänner: Frei Hans, Kreisoberförster, Luzern;

Barbey Jacques, Forstinspektor der Stadt Lausanne;

Sekretär: Mühle Paul, Forstingenieur, Bern.

Eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen. Dr. Fritz Fischer, geb. 1914, bisher Forstmeister der Stadt Schaffhausen, ist als Forstingenieur der Eidgenössischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen gewählt worden. Er wird sich vorwiegend mit Fragen der Beschaffung einwandfreien Waldsamens zu befassen haben.

Kantone

Schaffhausen. In Stein a. Rh. ist Herr Rudolf Amsler als Stadtoberförster aus Gesundheitsrücksichten zurückgetreten. Als neuer Stadtoberförster wurde gewählt Herr Karl Gasser, Forstingenieur von Unterhallau.

Solothurn. An Stelle des wegen Erreichung der Altersgrenze zurückgetretenen Herrn *Paul Meier* wurde am 30. April zum Kreisoberförster des Bezirks Olten-Gösgen gewählt Herr Forstingenieur *Alfred Kurth*, von Solothurn.

BUCHANZEIGEN

Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen. Herausgegeben von Direktor H. Burger. XXIII. Band, 2. Heft. Beer & Cie., Zürich, 1944. Preis Fr. 12.—.

Im Jahre 1913 genehmigte die Aufsichtskommission der forstlichen Versuchsanstalt einen Antrag Professor Englers zur Durchführung ausgedehnter Versuche mit Eichen. Dr. H. Burger veröffentlichte 1921 eine erste Mitteilung darüber, und K. A. Meyer kommt das große Verdienst zu, im Rahmen des gleichen Arbeitsplanes unermüdlich aus Archiven Einzelheiten des Wissens über die einstige Verbreitung der Eiche und die Ursachen ihres Rückganges zusammengetragen und in mehreren Mitteilungen (1930, 1937, 1940) veröffentlicht zu haben. Schließlich hat Dr. H. Etter 1943 die Reihe dieser Veröffentlichungen durch eine ausgezeichnete, soziologisch-bodenkundliche Untersuchung über die Eichen-Hagebuchen-Wälder und den azidiphilen Eichen-Birken-Wald der juranahen Teile des schweizerischen Mittellandes erweitert.

Das vorliegende Heft mit seinen beiden Arbeiten von Direktor Burger und Forstmeister Fischer ist nun vor allem dazu bestimmt, dem Praktiker weitere wissenschaftliche Grundlagen und Erfahrungen für die Eichenwirtschaft zugänglich zu machen.

Direktor Burger behandelt in seiner Mitteilung «Über die künstliche Begründung von Eichenbeständen» Versuche, die seit mehr als 30 Jahren