Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 107 (1956)

Heft: 7

Rubrik: Forstliche Nachrichten = Chronique forestière

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: 14.12.2025

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

die 6 bekannten Variationen der Fichte (rotundata, obovata, fennica, montana, europaea, acuminata), sondern auch die Kombinationen aus mindestens 2 Grundformen sicher bestimmen.

- 2. Die Untersuchungen an zahlreichen Zapfen aus autochthonen Beständen ergaben eine auffallende Parallele in der Verbreitung und Häufigkeit der Grundformen und Kombinationen zwischen der geographischen Zonierung gegen die Nordgrenze und der Zonierung nach Höhenstufen.
- 3. Nach dem Bau der Zapfenschuppen und der ökologischen Valenz stellen die var. acuminata (Tallagen) und europaea (montane Lagen) die ältesten Grundformen dar. Aus der var. acuminata ist in den pleistozänen Refugien die var. montana hervorgegangen, aus der var. europaea die var. fennica, obovata und rotundata.

 Marcet

FORSTLICHE NACHRICHTEN · CHRONIQUE FORESTIÈRE

BUND

Wählbarkeit an eine höhere Forstbeamtung

Das Eidg. Departement des Innern hat gemäß den zurzeit in Kraft bestehenden Vorschriften nach bestandenen Prüfungen als wählbar an eine höhere Forstbeamtung erklärt:

Bättig Otto*, von Ruswil (LU)

Dietrich Lukas, von Gampelen (BE) Eiberle Kurt, von Zürich.

HOCHSCHULNACHRICHTEN

24 Professoren, Dozenten, Assistenten und Studenten der forstlichen Fakultät der Universität Thessaloniki besuchten in der Zeit vom 20. bis 25. Juni 1956 den Lehrwald der ETH und andere Waldungen in den Kantonen Zürich, Aarau und Tessin.

Die Diplomarbeit von Herrn Forsting. Kurt Eiberle «Untersuchungen über den Einfluß der pH-Reaktion auf das Austreiben und die Bewurzelung von Pappelstecklingen verschiedener Klone» wurde mit einem Preis der Kernschen Stiftung und der silbernen Medaille der ETH ausgezeichnet.

Herr Forsting. Kurt Eiberle, von Zürich, wurde auf 1. Juni 1956 zum Assistenten für Waldbau an der ETH ernannt.

KANTONE

Aargau

Als Nachfolger von Herrn Stadtoberförster Deck in Lenzburg wurde Forstingenieur Niklaus Lätt, von Mühledorf (SO), gewählt.

Luzern

Der Regierungsrat des Kantons Luzern hat die Herren Forstingenieure Hans Egloff, von Wettingen (AG), und Otto Bättig, von Ruswil (LU), zu Forstadjunkten ernannt.

AUSLAND

FAO

Herrn Kreisoberförster P. Nipkow wurde von der FAO der Auftrag zu einer forstlichen Mission in der Türkei erteilt.