Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 71 (1920)

Heft: 11

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

Forstliche Nachrichten.

Rantone.

Wallis. Zum Forstinspektor des VII. Forstkreises Saxon hat der Staatsrot ernannt: Herrn Otto Rüefli, von Grenchen (Solothurn), mit Dienstantritt anf 1. September. Derselbe hat vorläufig seinen Wohnsit in Sitten.



Zücheranzeigen.

Acta forestalia fennica. Arbeiten der forstwissenschaftlichen Gesellschaft in Finnland. Helsingfors. Band 1-12. Die verschiedenen Arbeiten betiteln sich:

Band 1, Ausgabe 1913. Über Waldtypen, von A. R. Cajander. Die periodischen Erscheinungen der Reproduktion der Riefer an der polaren Waldgrenze, von Renvall August. Band 2, Ausgabe 1913. Studium über die durch Brandfultur entstandenen Nadelholzbestände des Staatsforstes Besijato. Von Buori E. Berfuche mit ausländischen Holzarten im Staatsforst Besijako. Bon Jivessalo L. Studien über die Moore Finnlands von A. K. Cajander. Band 3, Ausgabe 1914. Über die Entwicklung gleichaltriger Waldbeftande. Bon Cajanus, Werner. Gin Beitrag zur Kenntnis der sogenannten partiellen Bariabilität der Kiefer, von Kenvall August. Band 4, Ausgabe 1915. Über die Entstehung der Bulten und Stränge der Moore. Bon Tanttu, Antti. Ginige Beobachtungen über die Aufarbeitung und Verwahrung des Brennholzes. Von Heifinheimo Alli. Cronartium peridermi Strobi Kleb. auf pinus cembra in Finnland gefunden. Bon Elfving R. D. Band 5, Ausgabe 1915. Studien über die Samenjahre und Altersflaffenverhältniffe der Riefernwälder auf dem nordfinnischen Heideboden. Bon D. J. Lakari. Studien über die Aufforstungsfähigkeit der entwässerten Moore. Von Tanttu, Antti. Band 6, Ausgabe 1917. Beiträge zur Kenntnis einiger Waldtypen in den Fichtenwaldungen des deutschen Mittelgebirges, Von Björfenheim Rof. Studien über die Verjüngungs= jahre der Kiefernwälder in Sud= und Mittelfinnland. Iveffalo, Lauri. Wachetums= ftudien in Myotielus und Callnnamaldtypen. Gloeffalo, Drio. Band 7, Ausgabe 1917. Nur in finnischer Sprache. Band 8, Ausgabe 1918. Studien über Sturmrichtung und Sturmschäben in Finnland. Von Bonsborff A. J. Band 9, Ausgabe 1919. Untersuchungen über die Verteilung des fruchtbaren Bodenareals. Von Luttala D. J. Untersuchungen über den Zustand der Wälder in Savo und Karjala. Bon Multamäki S. E. Band 10, Ausgabe 1919. Über die Borkenfäfer und den durch sie verursachten Schaden in den Wäldern Finnlands. Von Uunio Band 11, Ausgabe 1919. Finnische Ausgabe. Band 12, Ausgabe 1920. Über die Entstehung der Stränge auf den Torfmooren. Von Auer Bäinö. Mooruntersuchungen im mittleren Österbotten. Von Backmann A. L.

Die einzelnen Bände stehen Interessenten zwecks Besprechung gratis zur Verfügung und werden solche eingeladen, sich bei der Redaktion zu melden.