Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 84 (1933)

Heft: 9

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: 30.11.2025

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

Ferner ist die Verwendung des Alkohols als Motorbrennstoff bereits in weiten Kreisen bekannt und wird trotz des anfänglichen Widerstandes immer allgemeiner durchgeführt. Ähnlich steht es mit der Verwendung komprimierten Gases und synthetischer Brennstoffe. Es ist sehr zu begrüßen, wenn sich auf privater Initiative beruhende Studiengesellschaften mit diesem Problem zunächst vom technischwissenschaftlichen Standpunkt aus befassen, daneben aber auch die Wirtschaftlichkeit der experimentell geprüften Brennstoffe untersuchen.

FORSTLICHE NACHRICHTEN

Bund.

Eidgen. forstliche Versuchsanstalt. Der Bundesrat hat die Verordnung über die Organisation der Zentralanstalt für forstliches Versuchswesen vom 25. Juni 1906 abgeändert und gleichzeitig die Neuwahl der Aufsichtskommission vorgenommen. Die bisherigen Mitglieder Enderlin (Chur), Eiselin (Bellinzona) und von Erlach (Bern) sind auf eine neue Amtsdauer von drei Jahren bestätigt worden. In Ersetzung des zurücktretenden Kreisoberförsters Schürch (Sursee) wurde Kantonsoberförster Hans Steiger in St. Gallen gewählt.

Ausland.

Brennholz-Propaganda in Österreich. Die Lage der österreichischen Gebirgsbauern, die ihr Holz nicht verkaufen können, die Lage der gesamten Holzwirtschaft, die durch verringerte Exportmöglichkeit schwer geschädigt ist, erfordert Maßnahmen, um Holz am heimischen Brennstoffmarkt stärker heranzuziehen. Die Versuche, die auf dem Gebiete der Holzheizung durchgeführt wurden, brachten Erfolge. Sie beweisen, daß die Holzheizung wiederum zu den modernsten Heizungsarten zu zählen ist. Alle Voraussetzungen, die man vom heiztechnischen Standpunkt an eine Heizung stellt, werden von ihr erfüllt. Sie ist billig, leicht und einfach zu bedienen, reinlich und hygienisch. Um die Holzheizung wieder stärker im Konsum einzuführen, veranstaltet das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft im eigenen Pavillon auf der heurigen Wiener Herbstmesse eine Sonderschau für die Raumbeheizung mittels Brennholzes unter der Devise: « Heizt heimisches Holz. » Die Vereinigung für Brennholzverwertung, die unter der Führung des Österreichischen Holzwirtschaftsrates zur Förderung der Holzheizung gegründet wurde, hat eine ständige Beratungsstelle errichtet, die mit ihrer Tätigkeit während der Herbstmesse im Pavillon des Bundesministeriums für Landund Forstwirtschaft beginnen und dann im Technologischen Gewerbemuseum in Wien fortsetzen wird. Sie wird Auskünfte über alle Fragen der Holzheizung technischer und praktischer Art kostenlos erteilen.