Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 112 (1961)

Heft: 1

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: 02.12.2025

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

SCHÖNBECK, H.:

Der Rötelfalke

«Der Anblick» Nr. 5, 1960.

Aussehen, Biotopansprüche und Verbreitung des Rötelfalken werden kurz beschrieben. Der Vergleich mit dem Turmfalken ist besonders wertvoll.

SCHMIDT, H.W.:

Radioaktiver Anfall und unser Wild

«Der Anblick» Nr. 7, 1960.

Wenn Pflanzen mit strahlenden Substanzen verseucht sind, so kann auch die Äsung des Wildes mit radioaktiven Stoffen angereichert sein. Dies wirkt sich nicht nur auf die Gesundheit des Wildes aus, sondern auch auf die Konsumenten des Wildbrets. Der Verfasser verweist auf die festgestellte Strahlungsansammlung im Körper von Rothirschen, auf die letale Dosis für verschiedene Wildarten sowie

auf die Folgen der Bestrahlung. Er betont die Notwendigkeit, die Forschung auf dem Gebiete des Strahlenschutzes zu intensivieren und erwähnt Möglichkeiten, die Resistenz von Organen gegen zellvernichtende Kräfte zu erhöhen.

THÜRMER, TH.:

Seuchenherde der Gamsräude in den Alpen

«Der Anblick» Nr. 1, 1960.

Der Verfasser gibt eine kartographische Übersicht über die Lage der augenblicklich bekannten Seuchenherde. In vier erfaßten Räudegebieten, die keinerlei Anspruch auf Vollständigkeit erheben, sind in der letzten Berichtsperiode rund 830 Stück Gamswild als verendet oder abgeschossen gemeldet worden. Insgesamt wird der Gesamtjahresverlust 1959 auf zirka 1500 Gemsen geschätzt. K. Eiberle

FORSTLICHE NACHRICHTEN - CHRONIQUE FORESTIÈRE

KANTONE Zürich

Die forsthistorische Ausstellung «Der Winterthurer Wald» im Heimatmuseum der Stadt Winterthur ist noch bis mindestens Ende März 1961 geöffnet.

Bern

Forstingenieur Bernhard Wyß wurde als Oberförster an das Burgerliche Forstamt der Stadt Bern gewählt.

AUSLAND

Ungarn

Professor Dr. Gyula Roth ist im Alter von 88 Jahren gestorben. Der Verstorbene hat sich in Ungarn große Verdienste um den Fortschritt des Waldbaues erworben und genoß auch im Ausland als Lehrer und Forscher großes Ansehen.

HOCHSCHULNACHRICHTEN

Nachstehende Kandidaten haben 1960 das Diplom als Forstingenieur der ETH erworben:

Andenmatten H., von Saas-Grund VS
Bolle L., von Les Verrières NE
Castelberg F., von Castrisch GR
Ceschi I., von Palagnedra TI
Czeiner Z., von Ungarn
Eckerlin J., von Basel
Frei A., Affoltern a. A. ZH

Hintsch G., von *Ungarn*Kammermann W., von *Zell LU*Keller H., von *Birwinken TG*Lafranchi E., von *Bellinzona TI*Zumer M. (Frl.), von *Jugoslawien*

Die ausgezeichnete Diplomarbeit von Herrn Forsting. H. Keller wurde mit der silbernen Preismedaille der ETH und einer Prämie ausgezeichnet.