

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 22 (1871)

Heft: 8

Werbung

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: 23.02.2026

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

Anzeige.

Im Verlage von J. J. Sonderegger in St. Gallen ist erschienen und durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Vademecum des Försters.

Praktisches Handbuch für Forstbesessene
von Josef Keel,

Forstinspektor des Kantons St. Gallen.

420 Seiten in kl. 8°, mit vielen Tafeln und Zeichnungen. Solid geb.
Preis Fr. 6. 50.

Inhalt. Verschiedene Tafeln zur Cubirung liegender und stehender, runder und beschmittener Hölzer nach dem Schweizer- und nach dem französischen Meter-Maß. Baierische Massentafeln. Erfahrungstafeln über den Holzertrag der Hochwälder. Tafeln zur Verwandlung des schweizerischen Länge-, Quadrat- und Cubikußes in französischen Länge-, Quadrat- und Cubikmeter und umgekehrt. Kreisflächentafel. Tafeln, enthaltend die trigonometrischen Funktionen: Sinus, Cosinus, Tangente Cotangente, Secante, Cosecante. Zins und Rententafeln bei Zinseszinsen à 3, 3½, 4, 4½ und 5 %. Sehnentafel. Tafel über die wechselseitigen Werthe der Quadrate, Cuben, Quadrat- und Cubikwurzeln. Angabe und Vergleichung verschiedener Längen-, Flächen-, Körper- und Stundenmaße, Zucharte und Gewichte. Tafeln zur gegenseitigen Reduktion von Klaftern verschiedener Scheiterlänge. Arithmetische Regeln. Geometrische Regeln. Berechnung der Oberfläche und des Inhaltes von Körpern. Simpson'sche Regeln zur Berechnung der Baumstämmen. Von den geometrischen Verhältnissen. Trigonometrie, Polygonometrie. Tabellarische Uebersicht zur Naturgeschichte der bekanntesten Holzarten. Auf Forstkultur Bezugliches. Die Hölzer in technischer Bedeutung. Forstlicher Wirtschafts- und Geschäftskalender. Kurze Beschreibung der Holzmassen-Aufnahmēmethode von Obersförster Dr. Draudt mit Stammklassen, Kreisflächentafel. Mathematische Zeichen.