

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 113 (1962)  
**Heft:** 1  
  
**Rubrik:** Aus der Praxis = Les lecteurs parlent

### **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:** 07.08.2025

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

## Un anniversaire

A fin janvier de cette année le doyen des ingénieurs forestiers neuchâtelois, M. Eugène Favre aura passé le cap des 80 ans et ses collègues estiment que cette étape doit être marquée.

La caractéristique de la forêt est sa pérennité. Chaque technicien représente un maillon ajouté à la chaîne de ses prédécesseurs. La chaîne doit tenir et se prêter aux maillons à venir. Chaque maillon a sa forme, sa résistance particulières. C'est vrai partout, mais encore plus au Val de Travers où M. Favre a donné le meilleur de ses forces. Son activité, son nom sont inséparables de ceux d'Henri Biolley qui y fut l'initiateur du traitement en futaie jardinée et de son outil indispensable, la méthode du contrôle.

Succéder à un homme universellement connu est une tâche souvent ingrate; il y faut les qualités, la valeur qui empêchent d'être éteint par le rayonnement du prédécesseur. M. Favre a su, par ses connaissances, par sa rigueur scientifique, continuer l'œuvre d'Henri Biolley, la poser sur des bases larges et sûres qui ne pouvaient être données dans les débuts.

Le corps forestier neuchâtelois sait ce qu'il doit à M. Favre; il l'assure de toute sa reconnaissance et de son respect; il sait aussi que la continuité de l'œuvre entreprise il y a 80 ans par Henri Biolley est en de bonnes mains. Il souhaite à M. Favre de conserver encore bien des années la plénitude de ses forces. J. P.-C.

## BÜCHERBESPRECHUNGEN - COMPTES RENDUS DE LIVRES

GÖHRE K.:

### Werkstoff Holz

VEB Fachbuchverlag Leipzig 1961; 2. Auflage, 454 Seiten mit 306 Bildern und 75 Tabellen; Sfr. 23.10.

Die «kleine Holztechnologie», wie der Verfasser das vorliegende Handbuch auch bezeichnet hat, ist ohne Zweifel eine gut gemeinte, aber — sachlich betrachtet — sehr unvollständige Arbeit. Der Fülle an Titeln im Inhaltsverzeichnis steht kein entsprechender Text gegenüber. Wie sehr unausgeglichen die einzelnen Themen behandelt worden sind, mag der Hinweis zeigen, daß die gesamten Probleme von Holzschliff und Zellstoff auf einer einzigen Druckseite unter-

gebracht werden, während für die Holzverkohlung und -verbrennung über vier Seiten zur Verfügung stehen.

Die ersten Kapitel befassen sich mit Holzkunde, wobei die Abschnitte über Holz Anatomie besonders schwerfällig wirken und da und dort auch eigentliche Fehler enthalten. — Die Angaben über Holz Trocknung erinnern den informierten Leser an die ausgezeichneten Originalarbeiten der westdeutschen und angelsächsischen Fachliteratur. — Diesen Eindruck wird man übrigens auch bei der Lektüre der Kapitel über Holzwerkstoffe und Holzschutz nicht los; was dabei aber besonders stört, ist das Fehlen von exakten Quellenhinweisen; das schematische Bild des Zellwand-Aufbaues auf Seite 64