

**Zeitschrift:** Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse  
**Herausgeber:** Société Forestière Suisse  
**Band:** 21 (1870)  
**Heft:** 6

**Buchbesprechung:** Bibliographie

**Autor:** Landolt

**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:** 14.01.2026

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

## Bibliographie.

---

*Docteur Arthur de Seckendorf.* Tables des cercles en mesures métriques, destinées aux calculs du volume des bois.  
Leipsic, chez B. G. Teubner, 1870; 46 pages.

Ces tables sont groupées en deux divisions. La première, qui n'occupe que deux pages, indique les cercles correspondant aux diamètres de 1 à 299 centimètres. Dans la seconde partie on trouve la somme des surfaces d'un nombre quelconque de cercles d'un même diamètre jusqu'à cent, puis par centaines jusqu'à mille, et cela pour les diamètres de 1 à 100 centimètres. Ces dernières tables peuvent naturellement servir pour calculer le volume des cylindres et spécialement des troncs d'arbres, il suffit à cet effet d'admettre que le chiffre indiquant le nombre des cercles, représente la longueur des troncs.

Les résultats sont portés jusqu'à la 3<sup>e</sup> décimale, les tables sont correctes et imprimées avec netteté; on peut recommander cet ouvrage à tous ceux qui dès aujourd'hui, ou dans un prochain avenir, ont ou auront à calculer en mesures métriques.

*Landolt.*

---

## Errata.

---

Nous prions nos lecteurs de bien vouloir corriger les fautes suivantes qui se sont glissées dans les articles bibliographiques de cette année, par l'inadvertance du compositeur de l'édition allemande.

1) A la page 24 l'article sur *l'Aide du forestier par Pressler* doit être complété par ce qui est dit à la page 41 sous le titre *Schuster, les Principes fondamentaux de l'économie forestière*.

2) Sous ce dernier titre (page 41) il faut mettre une partie de l'article qui se trouve à la page 54 sous le titre: *Burkhardt, dans la forêt*, depuis les mots: *L'auteur s'est donné jusqu'à la fin de l'alinéa.*

*Landolt.*