

**Zeitschrift:** Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse  
**Herausgeber:** Société Forestière Suisse  
**Band:** 61 (1910)  
**Heft:** 1

**Buchbesprechung:** Bibliographie

**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:** 24.01.2026

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

Travaux : M. *Moreillon*, inspecteur forestier, „Les procédés modernes de conservation des bois“.

M. *Comte*, inspecteur forestier, „Des soins à donner aux jeunes peuplements“.

Cette société compte actuellement 359 membres (5 membres d'honneur, 343 ordinaires et 11 étrangers).

**Valais.** Nous avons omis de parler de la nomination de M. *R. Lorétan*, expert-forestier qui succède à M. de *Torrenté*, à l'inspection du II<sup>me</sup> arrondissement.



## Bibliographie.

(Nous ne rendons compte que des ouvrages dont on adresse un exemplaire à la Rédaction du Journal forestier suisse, à Zurich.)

**Les beaux arbres du canton de Vaud.** Publié par la Société vaudoise des forestiers. Editeurs, Säuberlin & Pfeiffer, Vevey, 1910. Prix : fr. 3.50.

Le catalogue publié par la Société vaudoise des forestiers, sous la direction de M. H. Badoux, inspecteur forestier, est sans doute entre les mains de la plus grande partie de nos lecteurs. Si ce n'est pas le cas, nous en recommandons vivement l'achat à ceux qui ne le possèdent pas encore. Ce catalogue a nécessité de nombreuses recherches qui n'ont pas duré moins de quatre ans. Ses belles illustrations, choisies avec beaucoup de goût, ont coûté fort cher, et le volume, bien que tout le travail de collaboration soit gratuit, a atteint un prix plus élevé que le prix de vente. La Société vaudoise des forestiers s'est volontiers imposé ce sacrifice financier, estimant qu'il était de son devoir de populariser chez nous nos beaux arbres et de veiller ainsi à leur conservation. Nous devons lui en être reconnaissant et elle peut être sûre d'avance que tous les amis des arbres, et ils sont nombreux, voudront bien lui venir en aide, à leur tour. D'abord, en achetant le catalogue, mais aussi en mettant en pratique les excellents conseils qu'il contient.

Le livre de la Société vaudoise vient à son heure. Il fait partie des moyens utilisés aujourd'hui, un peu partout, pour la conservation de nos monuments naturels. Il répond à l'appel de la ligue pour la protection de la nature que nous reproduisons ailleurs et qui a pour mission de préserver, dans la mesure du possible, ce qui existe encore aujourd'hui. Héritages précieux qui nous ont été légués à travers les âges et qui font partie du patrimoine esthétique et intellectuel de tous ceux qui aiment leur pays.

La Société vaudoise des forestiers a donc fait œuvre utile et nous l'en félicitons. Comme nous le disions déjà à ce sujet, il faut mettre en valeur la beauté de l'arbre lui-même, faire connaître les sujets remarquables, répandre toujours plus l'amour de l'arbre qui ombrage, vivifie et charme l'existence de l'homme, car, en définitive, on fait toujours mieux aimer la forêt. Et c'est ce que nous voulons avant tout.

**Schweizerischer Forstkalender 1910.** Taschenbuch für Forstwesen, Holzgewerbe, Jagd und Fischerei. Publié par *T. Felber*, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale, à Zurich. Edité par Huber & Co., à Frauenfeld. Prix : fr. 2.50.

L'agenda de M. le professeur Felber, qui paraît pour la 5<sup>e</sup> fois, contient de nombreux compléments et il tient compte des améliorations demandées. Ainsi faisant, il garde sa clientèle qui non seulement lui reste fidèle, mais qui augmente d'une façon réjouissante. Nous sommes donc heureux de signaler son apparition, un peu tardivement il est vrai, en le recommandant à nos lecteurs.



## Mercuriale des bois.

La reproduction intégrale ou partielle de la Mercuriale est interdite sans l'autorisation de la Rédaction.

### Classification.

#### Résineux. Longs bois.

	Longueur	Diamètre	Sectionné de façon à avoir au petit bout un diamètre	
I <sup>e</sup> cl. Bois de sciage.	minimum 18 m.	minimum à 18 m de longeur 30 cm.	minimum de . . .	22 cm.
II <sup>e</sup> " "	id. 18 m.	id. 18 m " 22 cm.	" 17 cm.	
III <sup>e</sup> " Bois de construction	id. 16 m.	id. 16 m " 17 cm.	" 14 cm.	
IV <sup>e</sup> " "	id. 8 m.	id. 8 m " 14 cm.	" 12 cm.	
V <sup>e</sup> " Etais de mines etc.	id. 8 m.	id. 8 m " au dessous de 14 cm, mais avec un diamètre au dessus de 14 cm. à 1 m du gros bout.		

#### Résineux. Billes.

I <sup>e</sup> cl. Diamètre moyen de 40 cm ou plus. Diamètre minimum au gros bout 18 cm.	Qualité: Sp. = Choix spécial (bois de premier choix de qualité supérieure et destinés à certains usages: bois de fente, de résonnance, etc.)
II <sup>e</sup> " " 30—39 cm.	a) Beau bois de sciage (billes droites et lisses, presque sans nœuds, ni poches.)
III <sup>e</sup> " " 29 cm au moins.	b) Bois de sciage de moindre valeur.

#### Feuillus. Longs bois et billes.

I <sup>e</sup> cl. Diamètre mesuré au milieu 60 cm ou plus;	
II <sup>e</sup> " " 50—59 cm;	
III <sup>e</sup> " " 40—49 cm;	Qualité: a) supérieure b) inférieure
IV <sup>e</sup> " " 30—39 cm;	
V <sup>e</sup> " " 29 cm ou moins.	

#### Bois de feu.

Bois de quartelage au moins 15 cm de diamètre au petit bout.

Rondins " 7—14 cm

## Prix des bois en décembre 1909.

### A. Bois sur pied.

(Prix par m<sup>3</sup>, exploitation à la charge du l'acquéreur, mesurage **sur écorce**).

**Vaud, Forêts communales, III<sup>e</sup> arrondissement, Vevey.**

(Bois vendus en entiers.)

**Commune des Planches-Montreux.** A la Lauche cachée (Transport jusqu'à Montreux fr. 6) 64 plantes,  $\frac{8}{10}$  épic.  $\frac{2}{10}$  sap. à 3,25 m<sup>3</sup> par plante, fr. 17. — *Observations.* Bois de grande longueur, propres de branches et d'excellente qualité, à exploiter en coupe rase. Transport facile, mais long. En 1907, une coupe semblable, façonné par la commune, avait produit net fr. 18.35 par m<sup>3</sup>.