

Bibliographie

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse**

Band (Jahr): **54 (1903)**

Heft 1

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bibliographie.

Principales essences forestières, précédées des notions de statistique forestière par *P. Mouillefert*, professeur de sylviculture à Grignon. Paris, Felix Alcan, 1903.

M. Mouillefert, professeur de sylviculture à l'École nationale d'agriculture de Grignon, était tout indiqué pour réunir dans un traité didactique à l'usage de nos agriculteurs, des élèves de nos écoles et de tous ceux en général, que l'étude des bois intéresse, les principes de cette science.

Dans ce volume on trouvera d'abord des notions sur la statistique forestière en France, puis le rôle des forêts sur le climat et le régime des eaux et, plus spécialement, l'histoire des principales espèces d'arbres et arbrisseaux qui constituent nos forêts, avec leurs caractères distinctifs, leurs exigences culturales, leurs produits et leur utilisation, pour se terminer par la description des plus importantes espèces d'origine étrangère qu'il y a lieu d'introduire dans nos plantations forestières. De nombreuses figures dans le texte, dessinées par M. Julien Mouillefert, facilitent l'étude des caractères botaniques des espèces décrites.

La suite de l'ouvrage comprendra encore trois volumes qui traiteront de l'exploitation des forêts, de l'aménagement, du cubage et de l'estimation des bois, de leur débit, des méthodes de semis et de plantation ou de reboisement et de la mise en valeur des terrains pauvres par le régime forestier. Ces volumes paraîtront dans le courant de l'année 1903.



Mercuriale des bois en décembre 1902.

Tous droits réservés.

Classification.

Assortiments	Longueur minimum	Diamètre minimum	Volume
Résineux. Longs bois.			
I ^{re} classe. Bois de sciage . .	18	30 cm. à 18 m. de la tête	2,5—3,5, moyenne 3,00 m ³
II ^e " Bois " " . .	18	22 cm. " 18 m. " " "	1,5—2,0, " 1,75 "
III ^e " Beaux bois de construction	16	17 cm. " 16 m. " " "	0,9—1,2, " 1,00 "
IV ^e " Petits " " "	8	14 cm. " 8 m. " " "	0,35—0,65, " 0,50 "
V ^e " Etais de mines etc.	8	14 cm. " 1 m. " " "	0,12—0,20, " 0,15 "
Résineux. Billes.			
I ^{re} classe. Bois de fente . .	2,5	dimensions non fixées	
II ^e " Gros bois de sciage	2,5	45 cm. à 1 m. de la tête, 35 cm. au petit bout	
III ^e " Petits " " "	2,5	35 " " " 30 " "	
IV ^e " Billes à lattes . .	2,5	30 " " " 25 " "	
V ^e " Traverses	2,5	moins de 30 cm. à 1 m. id. 25 " "	
Feuillus, Plantes et Billes.			
I ^{re} classe. Choix A et B . .	2,5	40 cm. à 1 m. de la tête, 30 cm. au petit bout	
II ^e "	2,5	35 " " " 25 " "	
III ^e "	2,5	25 " " " 20 " "	
IV ^e "	2,5	15 " " " 10 " "	