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

Herausgeber: Société Forestière Suisse

**Band:** 67 (1916)

**Heft:** 3-4

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:** 30.11.2025

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

naire de nos importations. Il sera intéressant de voir dans quelle mesure cette baisse a persisté en 1915. Inversément, il semble probable que les exportations auront subi un mouvement de hausse.

Suppression d'une académie forestière. Le gouvernement du grand-duché de la Saxe, d'accord avec le Landtag, a supprimé la Forst-akademie d'Eisenach à la fin de 1915. C'est là sans doute une des répercussions de la guerre.

Avec l'académie forestière d'Eisenach disparaît la dernière école forestière secondaire d'Allemagne (forstliche Mittelschule).

Le nombre des instituts forestiers étant considérable en Allemagne, la tendance est, depuis quelque 50 ans, à une réduction de ceux-ci. C'est ainsi que vers 1910 a disparu déjà l'institut forestier autrefois célèbre d'Aschaffenbourg, où les forestiers bavarois étaient tenus de faire la première partie de leurs études. Aujourd'hui, ils ont pleine liberté de parcourir tout le cycle de celles-ci à l'école forestière de Munich, qui est rattachée à l'université de cette ville.

# BIBLIOGRAPHIE.

Biologie du Cerambyx heros Scop., par A. Barbey, expert forestier. Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles, 1915. 15 pages. Lausanne, Imprimeries réunies.

Le Cerambyx heros Scop., ou grand cerambyx, est un des plus grands coléoptères de notre faune indigène. Répandu dans toute l'Europe, il est surtout une espèce méditerranéenne. En Italie et dans le sud de la France, il vit dans le tronc du chêne, du noyer, du frêne, etc., dont il déprécie le bois au point de vue technique. Dans notre pays il est peu fréquent; M. Barbey lui-même qui fréquente assidûment le monde des insectes, nous déclare l'avoir, depuis vingt ans, constaté une seule fois ravageant un chêne en massif. Aussi bien n'est-ce pas, à proprement parler, un ravageur de nos forêts. Il affectionne les chênes isolés des haies et des parcs, les arbres bien ensoleillés, âgés et dont le tronc ou les branches ont subi des mutilations.

Au canton de Genève, en Savoie et dans le pays de Gex, il infeste de tels arbres dans les plantations routières. C'est là que M. Barbey est allé l'observer. Il l'a étudié pendant plus de vingt ans, et il nous donne une intéressante description de son développement, qui jusqu'ici était assez mal connu. L'observation de la biologie d'un semblable insecte est forcément longue, car son évolution, qui ne dure pas moins de quatre ans, s'accomplit entièrement dans le bois. Cette étude nous en retrace les différents stades que le lecteur suivra avec le plus grand intérêt.

Huit reproductions photographiques très réussies illustrent et complètent cette description.

Cette étude est loin cependant, à en croire l'auteur, d'avoir fixé définitivement la biologie du grand cerambyx. Aussi invite-t-il ceux que le problème intéresse à lui aider, par leurs observations, à élucider quelques points encore mal connus.

Cet appel ne manquera pas d'être entendu.

H. B.



#### MERCURIALE DES BOIS.

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

## Prix des bois en janvier/février 1916.

## A. Bois sur pied.

(Prix par m³; Exploitation à la charge de l'acheteur; mesurage sur écorce; volume entier.)

#### Vaud, Forêts communales du IIIº arrondissement. Vevey.

Commune de Chandonne. Au Dévin (transport jusqu'à Attalens fr. 2.50) 59 plantes, <sup>6</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>4</sup>/<sub>10</sub> sap., 1.5 m³ par plante, fr. 30.70 (1913 fr. 26), coupe rase; bois d'excellente qualité, très longs, propres.

# Berne, Forêts cantonales du XVI° arrondissement. Delémont. Exploitation à la charge du vendeur, mesurage sur écorce.)

Montépourgeat (transport jusqu'à Glovelier fr. 7) 235 plantes, <sup>3</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>7</sup>/<sub>10</sub> sap., 3 m³ par plante, fr. 30. 25; 185 plantes de frêne, 0.60 m³ par plante, fr. 97. — Mégolis (transport jusqu'à Alle fr. 10) 374 plantes de frêne, 0.6 m³ par plante, fr. 100. 50.

# B. Bois façonnés en forêt.a) Résineux. Longs bois.

(Cubage sous écorce.)

#### Vand, Forêts cantonales du IIº arrondissement. Ormonts.

Aux Vioz. (Diablerets) (transport jusqu'à la gare d'Aigle sur vagon fr. 7.50)  $120 \text{ m}^3$ ,  $^{7}/_{10}$  épic.  $^{3}/_{10}$  sap., chevrons de 5—S m de longueur, cubant en moyenne  $0.15 \text{ m}^3$ , fr. 21.

### Fribourg, Forêts cantonales du III° arrondissement. Gruyère.

Dévin de Maules (transport jusqu'à la prochaine station fr. 2) 20 m³ épic., volume moyen 0.70 m³, fr. 35.10; bois de 2° choix. — A Chésalles (transport fr. 2) 32 m³,  $\frac{5}{10}$  épic.  $\frac{5}{10}$  sap., volume moyen 0.40 m³, fr. 33. — A Bouleyres (transport fr. 2) 40 m³ épic., volume 0.70 m³, fr. 34.45; un autre lot, de même qualité, 17 m³ épic., volume moyen 1.10 m³, fr. 33.60.

#### Vaud, Forêts de la ville de Lausanne.

Forêts du Jorat (transport jusqu'à la gare de Lausanne fr. 5) 3909 m³,  $^{7}/_{10}$  épic.  $^{3}/_{10}$  sap., volume moyen par plante 1.25 m³, fr. 42. — Ce prix moyen est le plus élevé atteint à ce jour; il dépasse de fr. 15—16 le prix moyen des dernières années. Cette belle vente a produit environ fr. 164,000. La concurrence a été forte; la moitié des bois s'est vendue à un marchand de Genève, le reste aux marchands de la contrée.