

Bibliographie

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **67 (1916)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **01.03.2021**

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.

naire de nos importations. Il sera intéressant de voir dans quelle mesure cette baisse a persisté en 1915. Inversement, 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 Forstakademie 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'Aschaffenburg, 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 III^e arrondissement. Vevey.

Commune de Chandonne. Au Dévin (transport jusqu'à Attalens fr. 2.50) 59 plantes, $\frac{6}{10}$ épic. $\frac{4}{10}$ 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^e arrondissement. Delémont.

Exploitation à la charge du vendeur, mesurage sur écorce.)

Montépougeat (transport jusqu'à Glovelier fr. 7) 235 plantes, $\frac{3}{10}$ épic. $\frac{7}{10}$ 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.)

Vaud, Forêts cantonales du II^e arrondissement. Ormonts.

Aux Vioz. (Diablerets) (transport jusqu'à la gare d'Aigle sur wagon fr. 7.50) 120 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., chevrons de 5—8 m de longueur, cubant en moyenne 0.15 m³, fr. 21.

Fribourg, Forêts cantonales du III^e 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^e 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, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ 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.