

Zeitschrift: Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse
Herausgeber: Société Forestière Suisse
Band: 54 (1903)
Heft: 1

Rubrik: Chronique forestière

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>

(21 millions), la Belgique (11 millions), l'Espagne (6 millions). (La Suisse 1,300,000 fr.)

Il est intéressant de noter que la France importe plus de chêne qu'elle n'en exporte et que le déficit ainsi causé atteint près de 46 millions.

En résumé, il y a eu insuffisance dans la production par rapport à la consommation.

581,000 m³ pour le bois d'œuvre de chêne

2,860,000 m³ pour les bois d'œuvre d'essences diverses et surabondance de production ou d'exploitation de :

6,000 m³ pour les bois de noyer

16,000 m³ pour les éclisses et les feuillards

1,015,000 m³ pour les perches, élançons, etc.

Pour les combustibles végétaux les volumes correspondant à l'importation ne dépassent que de : 15,000 m³ ceux de l'importation.

Revue des Eaux et Forêts.

Belgique. *Les Pissodes.* Parmi les 7 espèces de ce pays, 6 s'attaquent aux écorces qu'elles rongent comme adultes et qu'elles sillonnent de leurs galeries comme larves: *Pissodes notatus*, *P. pini*, *P. pinophilus*, *P. piceae*, *P. scabricollis*, *P. harcyniae*. Une espèce s'attaque aux cônes des pins, *P. validirostris*. Les trois premières espèces préfèrent les pins; les deux suivantes s'attaquent aux épicéas; la sixième a été trouvée surtout sur l'épicéa. Plusieurs peuvent se trouver cependant sur les pins et sur les épicéas, mais cela ne se présente que lorsque la nourriture préférée fait défaut et que les insectes sont nombreux.

En Belgique, le *Pissodes notatus* est le plus commun, ainsi que ceux qui, comme lui, vivent sur les pins sylvestres; ceux qui attaquent d'autres résineux sont plus rares.

Parmi les moyens de destruction utilisés, citons l'enlèvement des arbres dont la croissance est contrariée et qui finissent par s'affaiblir complètement. Les arbres pièges, l'application d'anneaux du Raupenleim dans lesquels ces insectes viennent s'engluer; le ramassage des adultes et la récolte des cônes tombés à terre (*P. validirostris*).

Bulletin de la Société centrale forestière de Belgique.



Chronique forestière.

Confédération.

Les modifications apportées à la répartition des Départements ne touchent en rien celui de l'Intérieur duquel relève le service fédéral des forêts. Ce Département continuera en 1903 à être dirigé par M. le conseiller fédéral *Ruchet*.

Examens fédéraux. Le Département fédéral de l'Intérieur a déclaré éligible aux emplois forestiers cantonaux supérieurs :

- MM. *Bettelini*, Arnold, de Castano, Tessin.
Frund, Joseph, de Delémont, Berne.
Furrer, Otto, de Bolken, Soleure.
Gujer, Alfred, de Wezikon, Zurich.
Renggli, Joseph, d'Entlibuch, Lucerne.
Schmuziger, Hans, d'Aarau.
Zumbühl, Remigius, de Stans, Nidwalden.

Cantons.

Neuchâtel. Le Conseil d'Etat s'est occupé en décembre d'une demande collective des Inspecteurs forestiers d'arrondissements, tendant à leur faire allouer tout ou partie du subside fédéral en faveur de leur traitement sous forme de vacations, indemnité pour location de bureau et amélioration des traitements, qui sont inférieurs à ceux d'autres cantons avancés. La demande a été écartée pour le moment, avec l'indication qu'elle pourra être formulée lors de la discussion du budget de 1904. Le subside fédéral pour le traitement des Inspecteurs a été versé jusqu'ici aux recettes générales.

Etranger.

France. M. Mélard qui est appelé à recueillir la succession de M. Broilliard à la direction de la *Revue des Eaux et Forêts*, se plaît tout d'abord à rendre un hommage mérité au dévouement avec lequel son prédécesseur a pendant 11 ans dirigé cet important périodique.

Il rappelle comment, après avoir brillamment professé à l'Ecole forestière et condensé son enseignement dans des ouvrages si connus qu'il n'est pas besoin d'en faire l'éloge, après avoir dirigé 2 conversations importantes, à l'âge où il avait droit au repos, il n'a pas hésité à demeurer sur la brèche et à combattre pour les forêts avec autant de science et de conviction que d'esprit et d'humour. Le corps forestier, tous ceux qui aiment les bois, lui en gardent toujours une profonde reconnaissance.

Nous sommes heureux de rappeler aussi, à cette occasion, que M. Broilliard est membre d'honneur de la Société des forestiers suisses, depuis l'année dernière. Nous ne pouvons donc que nous joindre de tout cœur aux vœux qui l'accompagnent dans sa retraite.

Le nom de M. le conservateur Ménard est connu de nos lecteurs. Il assure à la „Revue des Eaux et forêts“, le rang honorable qu'elle occupe depuis quelque 40 ans, parmi les publications forestières.

