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

Herausgeber: Société Forestière Suisse

**Band:** 57 (1906)

Heft: 2

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: 28.11.2025** 

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

raison selon nous, d'être incomplète. Elle restreint en une trop forte mesure la déclaration d'utilité publique; elle ne permet pas d'englober dans un périmètre des terrains en friches, incultes, qu'il y aurait intérêt à boiser; et il n'est pas possible de prévenir les désastres amenés par des exploitations abusives, ni même d'empêcher les particuliers de se livrer à des pratiques condamnables dans les terrains restaurés à l'aide de subventions.



# Bibliographie.

## Ouvrages recus.

Der deutsche Wald, sein Werden und seine Holzarten. Festrede bei dem feierlichen Akte des Rektorats-Wechsels an der Grossherzogl. technischen Hochschule "Fridericiana", am 18. November 1905. Gehalten von dem Rektor des Jahres 1905/1906 Xaver Siefert, Oberforstrat und Professor der Forstwissenschatt. Karlsruhe, Druck der G. Braunschen Hofbuchdruckerei, 70 Cts.

\* \*

Leitfaden für schweizerische Unterförster- und Bannwartenkurse. 4<sup>me</sup> édition revue et corrigée de l'ouvrage de F. Fankhauser, inspecteur des forêts, "Leitfaden für die Bannwartenkurse im Kanton Bern", publié par le D<sup>r</sup> Fankhauser, adjoint à l'inspection fédérale des forêts. — II<sup>e</sup> Partie. Forstbenutzung, Forstschutz, Feldmessen und forstliche Baukunde. Bern, Verlag von Fr. Semminger, 1905. 146 S. 8<sup>e</sup>. Prix de l'ouvrage cartonné fr. 2. 50, les deux parties en un volume relié sur toile fr. 5. 50.

La seconde partie de l'ouvrage "Le Guide pratique de sylviculture" complète très heureusement celle dont nous avons entretenu nos lecteurs au moment de son apparition.

Elle comprend 4 chapitres: l'utilisation des forêts, la protection, l'arpentage et les différents travaux d'art incombant au forestier. Dans le 1er chapitres l'auteur traite séparément les exploitations principales et les exploitations accessoires. Les qualités des bois, les exploitations, le façonnage et le transport, etc. sont résumés d'une façon très judicieuse et très simple. Quoique les exploitations accessoires perdent de plus en plus de leur valeur au fur et à mesure que celle du produit principal augmente, certaines d'entre elles n'en continuent pas moins à avoir leur place bien marquée dans bien des forêts. Tel est le cas du pâturage auguel l'auteur voue une attention toute particulière; l'importance économique de nos pâturages boisés y est fort bien résumée et nous ne pouvons que souscrire pleinement à ce qui est dit de leur boisement; car nous sommes aussi de l'avis que l'on commettrait une erreur regrettable en voulant à tout prix séparer une fois pour toutes ces cultures que nous estimons conciliables: la pâture et la forêt. Dans d'autres cas, les exploitations accessoires constituent un danger, si elles ne sont pas soumises à certaines restrictions; il faudra les régulariser, les rendre aussi peu préjudiciables que possible, comme c'est le cas de la fane, de la récolte de litière, etc. D'autres exploitations, enfin, doivent disparaître à tout prix; ainsi les cultures agricoles sur le sol même de la forêt, existant actuellement dans quelques rares parties du pays. Tout autant de points que l'auteur traite d'une façon pratique et dans un langage très concis et très clair.

Notons également une petite notice donnant la description et la reproduction en couleurs de quelques-uns de nos champignons comestibles les plus fréquents et que les préposés consulteront volontiers dans leurs tournées.

Le second chapitre, celui concernant la protection, offrait sans contredit de grandes difficultés. En effet, la conservation des forêts doit indiquer les dangers de toute nature auxquels les forêts sont exposées; elle doit en outre indiquer les moyens à prendre pour les éviter si possible, ou du moins, les combattre, pour chercher à en faire disparaître la cause même et à en supprimer les effets. Ces dommages sont nombreux. Ils peuvent résulter de la nature inorganique: les vents, les gelées, la neige, le feu, etc. peuvent anéantir nos boisés; puis, ce sont les plantes, mauvaises herbes et parasites; les animaux, les vertébrés et les insectes surtout; et par-dessus tout, c'est l'homme. L'auteur, nous le savons, était tout indiqué pour mener à bien une pareille tâche; il a su admirablement la mettre au niveau de l'état actuel de la science et, en évitant tout étalage d'érudition, traiter simplement ces questions scientifiques. Citons, en particulier, des observations personnelles d'une grande valeur, telles celles sur le hanneton et les scolytides. Ce chapitre forme un tout bien coordonné ou le forestier pourra puiser une foule de conseils et d'indications, lui permettant de remplir efficacement cette partie si importante de sa tâche. Relevons aussi les figures relatives aux scolytides et à leurs dégâts qui faciliteront les préposés dans leurs premières recherches. Signalons cependant une petite lacune: la protection des forêts, à notre avis, devrait comprendre non seulement la connaissance de nos "ennemis", mais aussi celle de nos amis; celles des moyens dont la nature dispose pour nous venir en aide et maintenir l'équilibre entre la forêt et les causes qui tendent à l'anéantir. N'aurait-il pas été utile, pour ne citer qu'un exemple et étant donné le but de l'ouvrage, de résumer en quelques mots le rôle des oiseaux et les moyens de protection dont nous disposons? Cette question, ne devient-elle pas toujours plus une question d'économie nationale et qui, mieux que les préposés, peut vraiment travailler à sa réalisation pratique?

Le chapitre traitant de l'arpentage est rédigé d'une façon aussi succinte que possible. Il commence par donner les notions générales nécessaires aux préposés; puis, quelques renseignements relatifs au tracé et au mesurage des lignes droites, des angles droits, des courbes, etc., au lever des surfaces planes, au nivellement, au lever et au tracé des profils des chemins forestiers, etc. Le tout illustré de nombreuses figures qui rendent encore plus facile la compréhension des problèmes élémentaires que les gardes-forestiers peuvent avoir à résoudre en forêt.

Le dernier chapitre enfin parle des travaux d'art et de défense que les préposés peuvent être appelés à exécuter ou à surveiller. Nous savons que pour certains d'entre eux ces ouvrages constituent bien souvent la partie

essentielle de leur tâche: on comprendra dès lors aisément le soin apporté à la préparation de ce chapitre. Est-il besoin de rappeler que, du fait des fonctions qu'il remplit depuis si longtemps déjà, l'auteur était sans contredit tout désigné pour en faire, à notre avis, une des parties les plus instructives de son œuvre. D'excellentes gravures, intercalées en grand nombre dans le texte et d'un choix judicieux, facilitent encore grandement la compréhension des ouvrages décrits.

Il n'est pas nécessaire de dire, pour terminer que la seconde partie du travail de M. le D<sup>r</sup> Fankhauser, elle aussi, est écrite en un style d'une limpidité parfaite et qui ne saurait être mieux adaptée à la catégorie des lecteurs auxquels s'adresse ce livre. Nous ne saurions trop l'en féliciter. Et nous terminerions par un vœu: puisse la traduction de cet ouvrage qui se fera un jour ou l'autre, nous en sommes certain, conserver la clarté toute française de l'œuvre du D<sup>r</sup> Fankhauser.

Decoppet.

# Mercuriale des bois.

La classification est celle mentionnée au Nº 1, pages 14 et 15.

# Prix des bois en janvier/février 1906.

A. Bois sur pied.

(Par m³, exploitation à la charge du vendeur, mesurage sur écorce.)

Berne, Forêts domaniales et communales, XVI° arrondissement, Delémont.

(Bois vendus jusqu'à un diamètre minimum de 14 à 18 cm.)

Forêts domaniales. Haute Joux de Courtetelle (transport jusqu'à Courtetelle fr. 4) 270 plantes, 6/10 sap. 4/10 épic., à 1,6 m³ par plante, fr. 23.50 (1904 fr. 21.75). — Côte de Corbon (à Bassscourt ou Glovelier fr. 3.50) 94 plantes, 7/10 épic. <sup>3</sup>/<sub>10</sub> sap., à 2 m<sup>3</sup> par plante, fr. 22. — Côte de Rebévelier (à Bassecourt ou Glovelier fr. 4) 64 plantes, 9/10 sap. 1/10 épic., à 1,5 m³ par plante, fr. 21. — Envers de Folpotat (à Bassecourt ou Glovelier fr. 7) 250 plantes, 8/10 sap. 2/10 épic. à 1,5 m³ par plante, fr. 21. — Observations. Il n'y a pas de concurrence dans cette région et les prix restent bas. - Bourgeoisie de Delémont. Côte de Mettenberg (à Soyhières fr. 2.50) 420 plantes, 9/10 sap. 1/10 épic., à 2 m³ par plante, fr. 22.65; (à Soyhières fr. 3) 393 plantes, 9/10 sap. 1/10 épic., à 3 m³ par plante, fr. 22. 20; (à Soyhières fr. 3. 50) 577 plantes,  $^{9}/_{10}$  sap.  $^{1}/_{10}$  épic., à 1,6 m<sup>3</sup> par plante, fr. 21. 50. — Plaine de la Chaive (à Delémont fr. 5) 877 plantes,  $^{9}/_{10}$ sap. 1/10 épic., à 1,5 m³ par plante, fr. 21. 40. — Envers de la Chaive (à Delémont fr. 5) 98 plantes, 9/10 sap. 1/10 épic., à 2,3 m³ par plante, fr. 20. 50. — Observations. Les prix sont en hausse sur l'année 1904 et augmentent encore; en général belle et bonne qualité. — Bourgeoisie de Courfaivre. Essert aux Cerfs (à Courfaivre fr. 3. 50) 23 épic., à 4 m³ par plante, fr. 25. 25 (belle qualité); 59 pins, à 2,2 m³ par plante, fr. 35. 25 (belle qualité). — Gros Emmeri (à Courfaivre fr. 2. 50) 112 plantes, ½ épic. ½ sap., à 2,9 m³ par plante, fr. 24. 50; 24 hêtres, à 1 m³ par plante, fr. 24. 50 (belle qualité). — Bourgeoisie de Saulcy. Cernie Jean (sur wagon en gare Saulcy fr. 2) 600 plantes, 4/10 épic. 6/10 sap., à 2,74 m³ par plante, fr. 26.

Vaud, Forêts communales, IIIº arrondissement, Vevey.

(Eploitation à la charge de l'acquéreur, mesurage sur pied, volume entier.)

Commune de Châtelard-Montreux. Forêt de Certaillon (à Montreux fr. 2.50) 40 plantes, <sup>2</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>8</sup>/<sub>10</sub> sap., à 5 m<sup>3</sup> par plante, fr. 20.10 (1904 fr. 19.75)