

# Bibliographie

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **59 (1908)**

Heft 11

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **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.

— Conformément aux dispositions de l'article 4, la conférence de la section forestière a élaboré un nouveau plan d'études. Celui-ci est basé sur une durée de 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub> ans, au lieu de 3 ans qu'elle est aujourd'hui. Nous publierons ce plan, sitôt que faire se pourra.



## Chronique forestière.

### Cantons.

**Berne.** Monsieur *A. Pulfer*, inspecteur forestier de l'arrondissement de Laufon (Jura), passe en cette qualité à l'arrondissement de Thoune, devenu vacant ensuite du décès de *M. Benoit*.

*M. Victor Thom*, adjoint de l'inspection de Neuveville, remplace *M. Pulfer*, à Laufon.



## Bibliographie

### Ouvrages reçus.

(Nous ne rendrons compte que des ouvrages dont on aura adressé un exemplaire à la Rédaction du Journal forestier suisse, à Zurich.)

**La Montagne industrielle et forestière.** Communication faite au Congrès international de l'aménagement des montagnes tenu à Bordeaux les 19, 20 et 21 juillet 1907. Par *Ph. Baudy*, inspecteur-adjoint des eaux et forêts, à Toulouse. Article extrait de la „Revue des eaux et forêts“ du 15 février 1908.

\* \* \*

**Flore de la Suisse** dans „La Suisse“ l'étude géographique, démographique, politique, économique et historique. Par *D<sup>r</sup> Paul Jaccard*, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale. Attinger. Neuchâtel 1908. Gr. in-8. 45 pages, 12 fig. et graph. 2 Pl.

Nous pensons intéresser les lecteurs du Journal forestier en leur signalant l'important article publié par *M. P. Jaccard* dans „La Suisse“ ouvrage publié actuellement comme annexe du Dictionnaire géographique de la Suisse. C'est une mise au point très complète de nos connaissances actuelles sur la composition et la distribution géographique de la flore suisse. Après quelques considérations générales sur l'ensemble de notre flore, l'auteur envisage successivement la végétation des Alpes, celle du Jura et celle du Plateau en consacrant un paragraphe particulier à chacune de leurs subdivisions naturelles. Dans la zone alpine, ce sont: les Alpes pennines, les Hautes-Alpes centrales, les Alpes méridionales tessinoises et les Hautes-Alpes septentrionales avec leurs sous-districts.

Dans la zone inférieure, la vallée du Rhin, celle du Rhône, la région des lacs du versant septentrional et la région insubrienne font chacune l'objet d'une petite monographie en raccourci. La provenance des éléments de la flore alpine est discutée dans un chapitre spécial.

A propos du Jura l'auteur passe en revue les diverses formations qui caractérisent cette intéressante portion de notre territoire.

Les forêts ne sont pas oubliées non plus; l'auteur leur consacre une dizaine de pages illustrées de 2 graphiques et accompagnées d'une planche en partie reproduite de H. Christ „Flore de la Suisse“ indiquant la distribution de quelques essences forestières: Hêtre, mélèze, pin sylvestre et pin de montagne, ainsi que celle du châtaigner, de l'acer opalus, du cytisque laburnum et du cytisque alpinus.

Un dernier chapitre traite de la flore fossile et des restes végétaux trouvés soit dans les dépôts interglaciaires soit dans les palafittes.

Une bibliographie des principaux ouvrages concernant la flore suisse ainsi qu'une carte des régions florales de notre pays, termine et complète cet intéressant travail.

#### **Souvenirs et observations cynégétiques, par le Dr *Henri Vernet*.**

M. le Dr Henri Vernet vient de réunir en un volume la très intéressante série d'articles qu'il a fait paraître dans la Diana.

Pour tous ceux qui aiment la chasse ou les animaux sauvages, la lecture de ce livre est un véritable plaisir, car l'auteur l'a écrit en chasseur passionné, mais toujours scrupuleusement exact, et aussi en naturaliste; nombreux sont les renseignements biologiques qu'on peut trouver dans ces pages. Sans tomber dans le „cours“ d'histoire naturelle, il étudie à peu près toutes les espèces de gibier qui habitent notre pays, même celles qui s'y font rares: cerf, sanglier; et la façon dont on les chasse soit chez nous soit chez nos voisins. Les oiseaux de marais n'y sont cependant guère que mentionnés. Le chapitre de la bécasse est à la fois le plus développé et l'un des plus intéressants. C'est le gibier préféré de M. Vernet. On peut dire qu'il en parle avec amour, si ce terme ne semble pas en contradiction avec le nombre invraisemblable de victimes que cette affection a coûté aux bécasses! Peu de gens la connaissent aussi bien que lui, et cependant ses conclusions contiennent encore de nombreux points d'interrogation, cela n'étonnera pas ceux qui observent cet oiseau.

L'économiste et le législateur trouveront de quoi s'instruire dans les chapitres qui parlent de notre législation (districts francs) et des divers systèmes de chasse. L'auteur montre combien notre système des permis est défectueux. Il est peu rationnel, car il amène une rareté telle du gibier sédentaire qu'il aboutit presque à sa disparition; anti-économique, car il supprime presque complètement une des richesses naturelles du pays; antidémocratique, car il la supprime au profit d'un petit nombre de privilégiés, les porteurs de permis, qui la détruisent à leur profit sans compensation pour leurs concitoyens, en particulier pour les propriétaires de notre sol qui cependant nourrit le gibier. La location de la chasse par les communes remédierait à ces inconvénients. Il est vrai qu'un peu de la poésie de la chasse s'envolerait

avec son adoption le chasseur deviendrait moins vagabond: arrêté par les limites de sa location, il ne pourrait plus passer du bois au marais, de la plaine aux grands monts ensoleillés!

Un dernier chapitre aura l'approbation de tous les amis des animaux: il parle des souffrances inutiles que nous faisons subir au gibier, et des moyens de les réduire au minimum: recherche du gibier blessé, moyens de l'achever rapidement.

Cette brève analyse ne rend pas le charme principal de ce livre: il vient de ce qu'il a été réellement vécu par son auteur. C'est l'œuvre d'un ami passionné de la nature; il a su imprégner ses pages de cette saine passion.

W. B.



## Mercuriale des bois.

Pour la classification voir notre numéro de janvier, page 22.

### Prix des bois en octobre/novembre 1908.

#### A. Bois sur pied.

(Prix par m<sup>3</sup>. Exploitation à la charge du vendeur, mesurage **sur** écorce.)

##### Berne, Forêts domaniales, XIV<sup>e</sup> arrondissement, Tavannes.

(Bois vendus jusqu'à un diamètre minimum de 16 cm.)

**Préflageolet** (transport jusqu'à Tavannes fr. 5) 44 épic. à 2,1 m<sup>3</sup> par plante, fr. 26 (1907 fr. 29, bois propre). — **Combe au Roi** (à Tavannes fr. 5.50) 106 plantes, <sup>9</sup>/<sub>10</sub> sap. <sup>1</sup>/<sub>10</sub> épic. à 2 m<sup>3</sup> par plante, fr. 21 (marchandise ordinaire, écorce épaisse). — **Montbautier** (à Tavannes fr. 5.50) 420 plantes, <sup>8</sup>/<sub>10</sub> sap. <sup>2</sup>/<sub>10</sub> épic. à 1,6 m<sup>3</sup> par plante, fr. 24.50 (1907 fr. 26). — **Haute Joux de Malleray** (à Malleray fr. 3.50) 105 plantes, <sup>9</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>1</sup>/<sub>10</sub> sap. à 1,15 m<sup>3</sup> par plante, fr. 24 (belle charpente; quelques bois et billes de sapin noueux à forte écorce). — *Observations.* En général le prix des bois de service est en baisse; ces bois ne sont pas recherchés comme les années précédentes où la crise industrielle ne se faisait pas sentir. Cette baisse peut être évaluée à environ 2 fr. par m<sup>3</sup> en moyenne. En dehors du syndicat des marchands de bois, aucun amateur n'a soumissionné.

##### Vaud, Forêts communales, III<sup>e</sup> arrondissement, Vevey.

(Exploitation à la charge de l'acquéreur, bois vendus en entier.)

**Commune de St-Légier.** **A l'Issalet** (à Châtel St-Denis fr. 4) 42 plantes, <sup>7</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>3</sup>/<sub>10</sub> sap. à 2.55 m<sup>3</sup> par plante, fr. 16.10 (1907 fr. 18.30, magnifiques bois de sciage, très longs, propres de branches et d'excellente qualité. Coupe rase). — **Commune de Châtelard-Montreux.** **Au Débandit** (à Montreux fr. 4.50) 27 plantes, <sup>4</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>6</sup>/<sub>10</sub> sap. à 3,8 m<sup>3</sup> par plante, fr. 14.80 (1907 fr. 12.30; anciens bois de pâture, croissant maintenant dans un jeune peuplement, noueux et grossiers. Qualité médiocre). — **A la Cergnaulaz** (aux Avants fr. 2) 35 plantes, <sup>9</sup>/<sub>10</sub> épic. <sup>1</sup>/<sub>10</sub> sap. à 3 m<sup>3</sup> par plante, fr. 18.30 (transport facile; vieux bois, un peu branchus, mais de bonne qualité.)