

Avis

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **54 (1903)**

Heft 8

PDF erstellt am: **08.07.2024**

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.

son administration et de son exploitation depuis les origines de la monarchie française jusqu'à nos jours.

Dans la seconde partie, il expose l'état actuel des eaux douces de France au point de vue de la pêche fluviale, état de dépeuplement dont il examine attentivement les causes principales: pêche délictueuse, pêche abusive, intoxication des eaux, modifications à l'habitat, obstacles à la reproduction naturelle, ainsi que les insuffisances ou les erreurs de la réglementation. Signalons, en passant, que l'auteur demande la création d'un permis de pêche, comme il existe chez nous, condition sine qua non d'une pêche bien surveillée et sagement administrée pour le plus grand bien de tous.

Enfin, la troisième partie est consacrée à l'étude des attributions actuelles de l'Administration des Eaux et Forêts, attributions que l'on peut grouper sous les trois rubriques suivantes: conservation de la pêche; police judiciaire de la pêche; exploitation et amélioration de la pêche.

Grâce aux progrès de la science et à l'application des mesures préventives, l'effet des causes indirectes de dépeuplement iront toujours en s'atténuant. C'est d'ailleurs vers les recherches scientifiques et l'étude de ces mesures préventives que peuvent s'orienter dès maintenant les efforts des agents forestiers. Le rôle presque exclusivement repressif qu'ils ont eu jusqu'ici en matière de pêche fluviale est certainement appelé à faire place dans l'avenir à une action plus scientifique et plus technique. Mais pour cela, il est bon de convaincre ces agents de l'importance des services qu'ils sont appelés à rendre ainsi à leur pays, que ce soit en France ou ailleurs.

Et c'est à quoi contribueront grandement des ouvrages semblables à celui de M. l'inspecteur Deroye que nous nous faisons un plaisir de présenter à nos lecteurs.



Avis.

Division forestière de l'École polytechnique fédérale de Zürich.

Cours donnés en hiver 1903.

(Commencement: 20 octobre 1903; clôture: 18 avril 1904).

Principal: M. le professeur *Felber*.

1^{re} année. Höhere Mathematik 5 h., exercices 2 h.: *Rudio* et *Teucher*. Anorganische Chemie, mit Repetitorium 4 h.: *Schulze*. — Introduction dans les sciences forestières 1 h.; excursions $\frac{1}{2}$ journée: *Decoppet*. — Allg. Botanik mit Repetitorium 4 h.: *Jaccard*. — Spezielle Botanik I. Teil, mit Repetitorium 1 h.: *Schröter*. — Allg. u. spezielle Zoologie mit Repetitorium 5 h.: *Keller*. — Planzeichnen 4 h.: *Zwicky*. — Technisches Rechnen 1 h.: *Zwicky*. — Grundlehre der Nationalökonomie mit Repetitorium 4 h.: *Platter*. — Economie politique et répétitions 3 h.: *Charton*.

2^{me} année. Physik mit Repetitorium 5 h.: *Weiss*. — Waldbau I. Teil 5 h., Exkursionen und Uebungen, un jour: *Engler*. — Agrikulturchemie I. Teil (Pflanzenernährungslehre 2 h.: *Schulze*. — Vermessungskunde mit Uebungen 5 h.: *Zwicky*. — Allg. Geologie mit Repetitorium 5 h.: *Heim*. — Pflanzenpathologie mit Repetitorium 1 h.: *Schellenberg*. — Mikroskopirübungen 2 h.: *Jaccard* u. *Schellenberg*. — Meteorologie und Klimatologie 3 h.: *Weilenmann*. — Finanzwissenschaft mit Repetitorium 3 h.: *Platter*. — Science financière et répétitions 3 h.: *Charton*.

3^{me} année. Protection des forêts, II^e partie, 2 h.: *Decoppet*. — Politique forestière et gestion, I^e partie, 4 h.: *Decoppet*. — Forsteinrichtung 4 h.: *Felber*. — Forstbenutzung 3 h.: *Felber*. — Exkursionen und Uebungen, un jour: *Felber*. — Waldbau, II. Teil (ausgewählte Kapitel) 2 h.: *Engler*.



Mercuriale des bois en août/septembre 1903.

Tous droits réservés.

Les indications relatives aux prix des bois façonnés sont faites d'après la classification adoptée dans les Etats de l'Allemagne du Sud (voir le numéro de janvier).

A. Prix des bois vendus sur pied, par m³.

(Exploitation à la charge du vendeur. Mesurage sur bois abattu avec écorce).

Berne, Forêts domaniales, IX^e arrondissement, Berthoud.

(Bois vendu jusqu'à un diamètre minimum de 20 et 30 cm. comme bois de sciage et de 15 cm. comme bois de construction.)

Forêts domaniales près Fraubrunnen. (Transport jusqu'à destination ou gare la plus rapprochée, fr. 4—6). Pins weymouth, bois de sciage, à 1,5 m³ par plante, fr. 30. — $\frac{1}{2}$ épic. $\frac{1}{2}$ sap., bois de sciage à 1,5 m³ par plante, fr. 26. — Epic. bois de constr. à 1 m³ par plante, fr. 22. — $\frac{8}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ sap., bois de sciage à 2 m³ par plante, fr. 26. — Bois de constr. à 1 m³ par plante fr. 22. — *Observation.* En lots de 20 à 120 m³. Qualité moyenne. Hausse sensible des prix du bois de sciage et de construction en comparaison des prix de l'année passée. Les prix du bois de râperie et des poteaux pour conducteurs électriques sont restés les mêmes qu'en 1902.

Berne, Forêts domaniales, XV^e arrondissement, Moutier.

(Bois vendu jusqu'à un diamètre minimum de 14 cm. comme bois de sciage et de 8 cm. comme bois de construction.)

Montoz. (à Court fr. 3. 50. Bois chargé sur wagon gare de Court). 410 m³ $\frac{4}{5}$ épic. $\frac{1}{5}$ sap. bois de constr. à 1 m³ par plante, fr. 18.90. — 450 m³, $\frac{4}{5}$ épic. $\frac{1}{5}$ sap. bois de sciage, à 2 m³ par plante, fr. 24.10. — (à Court fr. 4. 20; bois chargé sur wagon, gare de Court). 360 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap. bois de sciage, à 2 m³ par plante, fr. 23.20. — 20 m³, bois de constr. à 1 m³ par plante, fr. 18.20. — 280 m³, $\frac{6}{10}$ épic. $\frac{4}{10}$ sap. bois de sciage à 2 m³ par plante, fr. 23.80. — 40 m³, bois de constr. à 1 m³ par plante, fr. 19.50. — **Combe Chopin** (à Moutier fr. 4) 360 m³, $\frac{1}{2}$ épic. $\frac{1}{2}$ sap. bois de sciage, à 2 m³ par plante, fr. 22.80. *Observation.* Les prix des bois de construction et de sciage tendent à monter, en tout cas pour les ventes locales (fr. 2 à 3 de plus que l'année passée). Les scieries possèdent encore de forts stocks de planches. Il y a pénurie, par contre, de bois de construction. L'importation des bois d'origine allemande a augmenté depuis quelque temps. Les poteaux destinés à être imprégnés sont très recherchés; on les demande toujours plus gros. — Les prix du bois de râperie pourraient être plus élevés.

Berne, Forêts de la bourgeoisie de Thune.

(Bois vendu jusqu'à un diamètre minimum de 24 cm. comme bois de sciage et de 14 cm. comme bois de construction.)

Frohholz (à Seftigen, Uetendorf et Thune fr. 2—3) 36 plantes, épic. avec quelques pins et sap. bois de sciage, à 3 m³ par plante, fr. 32. — **Uttigwald** (à Kiesen et Uttigen fr. 2—3), 30 plantes, $\frac{2}{3}$ épic. $\frac{1}{3}$ sap. bois de sciage, à 2.50 m³ par plante, fr. 30.50. — **Spitalheimberg** (à Brenzikofen, Heimberg et Thune, fr. 3) 70 épic. bois de sciage, à 4,3 m³ par plante, fr. 29. — **Grüsisberg** (à Thune fr. 3—3.50) 60 plantes, épic. avec quelques sap. et pins, bois de sciage, à 2,4 m³ par plante, fr. 30. — 15 plantes épic. bois de constr. à 1.20 m³ par plante, fr. 25. (1902 fr. 23.) — 90 plantes, $\frac{7}{10}$ sap. $\frac{3}{10}$ épic. bois de sciage, à 3.30 m³ par plante, fr. 30. (1902 fr. 28.)