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

Herausgeber: Société Forestière Suisse

Band: 58 (1907)

Heft: 9

Rubrik: Avis

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: 30.11.2025

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

perdus au fond de ces vallées sans communications, obligés de vivre misérablement sur des terres qui ne produisent plus les céréales nécessaires à leur existence, détruisent les forêts pour convertir en champs les versants même les plus escarpés, où partout, au cours des siècles, les arbres ont accumulé quelque peu d'humus et de terre. De là sont nées ces profondes érosions, cause principale de la formation des torrents dévastant ces contrées. Avec l'augmentation de la population, les besoins deviennent plus nombreux, les impôts plus lourds; cette population, quoique laborieuse, peut de moins en moins se suffire à elle même; elle se voit obligée d'émigrer, faute d'un travail rémunérateur.

Quels sont les remèdes à la situation actuelle? Comment éviter que le mal ne devienne encore plus grand? Les expériences faites ailleurs sont là pour nous tracer la route et tel doit être le but de l'auteur. Certes, le livre de M. Piccioli n'a pas la prétention d'être un traité complet de restauration des montagnes, de la correction des torrents, du reboisement et des améliorations pastorales. Il a seulement pour tâche de montrer les différentes solutions de la question, d'indiquer ce que suggèrent la science et les expériences faites au cours des grands travaux exécutés dans d'autres pays, afin de servir de guide dans l'œuvre entreprise en Italie.

Et, à ce point de vue déjà, l'ouvrage de M. Piccioli vient à son heure; il contribuera, nous en sommes certains, à faire progresser la renaissance forestière de l'Italie, en bonne voie aujourd'hui, et dont se réjouissent tous ceux qui s'intéressent à l'avenir de ce beau pays.

L'ouvrage de M. Piccioli a été fort bien accueilli, et il le méritait. Il a été traduit en espagnol par J.-A. de Madariaga. Les conditions si bien décrites par M. Piccioli s'appliquent aux montagnes de l'Espagne, et ce pays peut mettre à profit ce qui est dit ici.

Avis.

Ecole polytechnique fédérale, à Zurich.

Tableau des cours de la division des forêts pour le semestre d'hiver 1907/1908. Prof. Engler, principal.

Ire année. — Rudio: mathématiques supérieures, avec exercices, 7 h. — Winterstein: chimie inorganique et répétitions, 4 h. — Decoppet: introduction aux sciences forestières, 1 h.; excursions, ½ journée. — Jaccard: botanique générale et répétitions, 4 h. — Schröter: botanique spéciale, 1^{re} partie, et répétitions, 1 h. — Keller: zoologie générale, en tenant plus particulièrement compte des animaux importants pour la sylviculture, 5 h. — Heim: géologie générale et répétitions, 5 h. - Zwicky: dessin de plans, 4 h.; calcul technique, 1 h. — Platter: principes d'économie politique et répétitions, 4 h. — Charton: économie politique (en français) et répétitions, 3 h.

IIme année. — Weiss: Physique et répétitions, 5 h. — Engler: Sylviculture, 1^{re} partie, 5 h.; excursions et exercices, 1 jour. — Schulze: chimie agricole, 1^{re} partie, 2 h. — Zwicky: géodésie, 3 h.; exercices, 2 h. — Heim: géologie générale, 5 h. — Schellenberg: phytopathologie et répétition, 1 h. — Jaccard et Schellenberg: exercices microscopiques, 2 h. — Früh: l'atmosphère (géographie physique), 2 h. — Platter: science financière et répétition, 3 h. Charton: science financière (en français) et répétition, 3 h.

III^{me} année. — Decoppet: protection des forêts, 1^{re} partie, 2 h.; politique forestière, 2^{me} partie, 2 h.; travaux de correction, torrents, avalanches,

etc., 2 h. — Felber: aménagement, 4 h.; technologie, 3 h.; excursions et exercices, 1 jour. — Engler: sylviculture, 2^{me} partie (études séparées), 1 h. — Zwicky: ponts et chaussées, hydraulique, 4 h.; exercices de construction, 4 h.

K

Mercuriale des bois.

Pour la classification voir notre numéro de janvier.

Prix des bois en août 1907.

A. Bois sur pied.

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

Berne, Forêts de la bourgeoisie de Berne.

(Bois vendus jusqu'à un diamètre minimum de 30 et 12 cm.)

Spielwald (transport jusqu'à Laupen fr. 3.50) 40 épic. à 3,8 m³ par plante, fr. 32.80 (bois de sciage, très fort). — Forst (à Berne fr. 4.50) 40 pins, à 2,2 m³ par plante, fr. 40 (I^{re} qualité). — Bremgarten (à Berne fr. 3) 80 épic. à 2,1 m³ par plante, fr. 32.80; 70 plantes, ½ épic. ½ sap. à 2,3 m³ par plante, fr. 32.80; 110 épic. à 2,6 m³ par plante, fr. 33; 120 épic. à 2,5 m³ par plante, fr. 32.80. — Könizberg (à Köniz fr. 3.50) 100 épic. à 2,3 m³ par plante, fr. 32. — Grauholz (à Wegmühle fr. 3.50) 80 plantes, ½ épic. ⅙ sap. à 2,3 m³ par plante, fr. 33. — Wyler (à Berne fr. 3) 140 épic. à 1,2 m³ par plante, fr. 29. — Schermenwald (à Berne fr. 3) 60 plantes, ½ épic. ½ sap. à 1,25 m³ par plante, fr. 29. — Observations. Vidange facile excepté au Wyler. Les bois sont amenés aux frais du vendeur jusqu'aux chemins empierrés.

B. Bois façonnés, en forêt.

b) Résineux. Billes.

Berne, Forêts de la bourgeoisie de Berne.

(Par m³, sur écorce).

Bremgarten (transport jusqu'à Berne fr. 3) 120 m³ épic. II° cl. b. fr. 32. (Vidange facile, bois assez dispersé. Chablis, bois sec, au bois provenant de coupes pour constructions de chemins). — Observations. Les prix du bois de sciage et de construction sont toujours à la hausse et dépassent ceux de l'année passée de fr. 1 en moyenne par m³, déduction faite des frais occasionnés par le transport des bois jusqu'aux chemins empierrés; pour la première fois, l'administration forestière fait procéder elle-même à ces opérations.

c) Feuillus. Plantes et Billes.

Berne, Forêts de la bourgeoisie de Berne.

(Par m³, sur écorce.)

Forst (transport jusqu'à Riedbach fr. 3.50) 200 m³ hêtre V° cl. fr. 25.50.

d) Bois de râperie.

Berne, Forêts de la bourgeoisie de Berne.

(Par stère.)

Forst (transport jusqu'à Riedbach, Rosshäusern, Bümpliz fr. 2, 30) 600 stères épic. fr. 14 (chargé à la station). Observations. La baisse des prix du bois de râperie continue.

Aufsätze: Die landwirtschaftliche Zwischennutzung und ihr Einfluss auf dem Waldboden. — Die Schulforstgärten im Kanton Waadt. — Wald- und Wildbäche. — Vereinsangelegenheiten: Protokoll der Verhandlungen der Jahresversammlung des Schweizer. Forstvereinsin Lausanne vom 30. Juli bis 1. August 1906. — Thesen zum Referat: "Der Wegbau im Gebirgswalde". — Thesen zum Referat: "Die Beziehungen der Jagd zur Forstwirtschaft. — Mitteilungen: † Bezirksförster Joh. Ulrich Gyr. — Ein noch wenig bekannter Ahornfeind. — Bemerkenswerte Bäume. — Forstliche Nachrichten. — Bücheranzeigen.