

**Zeitschrift:** Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse  
**Herausgeber:** Société Forestière Suisse  
**Band:** 69 (1918)  
**Heft:** 5-6

**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:** 14.01.2026

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

## BIBLIOGRAPHIE.

**A. Jolyet. Les forêts lorraines après la guerre.** Extrait du Bulletin n° 131 de la Société industrielle de l'Est. Nancy, 1917. 18 pages.

Cet opuscule est destiné surtout aux propriétaires de bois particuliers de Lorraine qui ont subi, à un titre quelconque, des dommages de guerre. Ces dommages peuvent être le résultat direct des combats ou résulter des exploitations faites pour les besoins de l'armée. L'auteur examine les conditions économiques dont il faut tenir compte dans l'œuvre de la restauration des forêts dévastées. Au cours de cet examen, il étudie l'importance économique et culturelle des résineux et des feuillus pour les forêts de la région en cause, dans lesquelles aujourd'hui ces dernières essences sont presque exclusivement représentées. M. Jolyet déduit de considérations d'ordre cultural aussi bien qu'économique cette conclusion: „dans la région des forêts feuillues cultiver les résineux en mélange avec des essences feuillues spontanées, celles-ci étant même assez nombreuses pour constituer le fonds des peuplements“. Il propose donc de recourir davantage que ci-devant aux résineux. Les échecs enregistrés, dans les pays de coteaux du Nord-Est et de l'Est de la France, avec les plantations de résineux proviennent presque toujours *de la sécheresse*; il faudra tenir compte de ce fait. L'auteur indique dans quels cas les résineux indigènes peuvent convenir. Et il conseille, à titre d'expérimentation, de recourir aux trois résineux exotiques suivants: le *sapin de Douglas du Colorado*, l'*épicéa d'Orient* et le *sapin concolore*. On lira avec beaucoup d'intérêt les judicieuses considérations qu'émet le distingué professeur de Nancy sur la solution des nombreuses questions que soulève le problème. H. B.

**H. von Mülinen. Der Maikäfer.** Tirage à part d'articles parus dans le *Bund* en 1917.

En Suisse, le hanneton apparaît en règle générale tous les trois ans. Et l'on sait que cette apparition a lieu suivant trois systèmes d'évolution caractérisés par autant de zones: bernoise, uranaise et bâloise. Le dangereux coléoptère fera son apparition dans la zone bernoise au printemps 1918. M. v. Mülinen, inspecteur forestier de la ville de Berne, s'est dit avec infiniment de raison qu'en ces temps de raréfaction des matières alimentaires la lutte contre ce terrible ravageur de nos cultures s'impose impérieusement. Il voudrait surtout qu'elle soit organisée à temps. C'est là l'origine de son intéressante brochure qui est destinée à stimuler le zèle du gouvernement bernois, des députés au Grand Conseil et de tous ceux qui peuvent collaborer à cette œuvre éminemment utile.

S'inspirant des nombreux écrits sur le sujet et des expériences faites en divers pays, M. von Mülinen arrive à la conclusion que seul le hannetonage systématiquement organisé peut conduire au succès. Il nous montre que dans la forêt du Bienwald (Palatinat) ce mode de faire a donné un excellent résultat. Il propose en conséquence d'organiser, partout où apparaîtra le hanneton, le ramassage obligatoire de l'insecte; on y emploierait les pauvres gens qui toucheraient 30 centimes par litre de hannetons. La Confédération, les cantons et communes supporteraient les frais de cette lutte.

L'idée de M. von Mülinen est excellente et il a eu le mérite de la lancer au moment opportun. Souhaitons à son intelligente initiative tout le succès qu'elle mérite.

H. B.

**D<sup>r</sup> Stephan Brunies. Der schweizerische Nationalpark**, nouvelle édition. 282 pages. Benno Schwabe & C<sup>o</sup>, éditeurs, Bâle, 1918; broché fr. 6.

La première édition du beau livre du D<sup>r</sup> Brunies sur le parc national suisse, publiée en 1914, par l'éditeur Frobenius, avait eu un vrai succès. Tous ceux qui ont lu l'intéressant volume du zélé secrétaire de la „Ligue suisse pour la protection de la Nature“ n'en seront pas surpris.

La nouvelle édition, qui comprend de nombreux agrandissements, se présente sous les dehors d'un élégant volume bien imprimé, pourvu de 32 illustrations, de 6 profils géologiques et d'une carte au 1:100.000 de la région du parc.

L'illustration de la première édition comprenait des dessins à la plume et la reproduction hors texte de photographies. L'auteur a, dans son récent volume, renoncé complètement à ce dernier genre d'illustration et admis seulement les dessins à la plume. Est-ce un avantage? C'est là une question de goût personnel. En tout état de cause, le volume y a gagné plus d'unité. La plupart des dessins à la plume sont très réussis; ceux du bon dessinateur Pfendsack, qui nous montrent des animaux du parc, ont un cachet original et très artistique.

Faute de place, nous ne pouvons entrer dans plus de détails sur cette belle publication. Nous renvoyons au reste à l'analyse de la première édition, publiée ici même en 1916. Ce laconisme se justifie d'autant mieux que, si nous sommes bien renseigné, l'auteur se propose de publier sous peu une traduction française de son livre. Si, comme nous le désirons vivement, ce projet voit le jour, il vaudra la peine alors de nous y arrêter plus longuement.

H. B.

## MERCURIALE DES BOIS.

La reproduction intégrale ou partielle de la Mercuriale est interdite sans l'autorisation de la Rédaction.

### Prix des bois en avril-mai 1918.

#### A. Bois sur pied.

(Prix par m<sup>3</sup> de bois de service; exploitation à la charge du vendeur; mesurage sous écorce.)

##### Fribourg. Forêts communales du II<sup>e</sup> arrondissement. Glane et Veveyse.

**Commune du Crêt. Au Montborget** (coût du transport par m<sup>3</sup> jusqu'à la station la plus rapprochée fr. 4) 77 m<sup>3</sup>,  $\frac{4}{10}$  épice.  $\frac{6}{10}$  sap., volume moyen par plante 1,6 m<sup>3</sup>, fr. 83,50. — **Commune de Mézières s. Romont. Les Golettes et les Froches** (transport fr. 5,50) 110 m<sup>3</sup> d'épicéa, 1,1 m<sup>3</sup> par plante, fr. 86,10. — **Commune d'Attalens. Mont Vuarat et Mont Vuaz** (transport fr. 6) 826 m<sup>3</sup>,  $\frac{7}{10}$  épice.  $\frac{3}{10}$  sap., volume moyen 1,75 m<sup>3</sup>, fr. 82,35.