

**Zeitschrift:** Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse  
**Herausgeber:** Société Forestière Suisse  
**Band:** 82 (1931)  
**Heft:** 7

**Rubrik:** Affaires de la société

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 13.03.2025

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

## AFFAIRES DE LA SOCIÉTÉ.

---

Le comité permanent nous prie d'aviser, à titre provisoire, nos sociétaires que la *réunion annuelle aura lieu à Sion*, du 27 au 30 septembre (Excursion finale à Riffelalp et au Gornergrat).

Le programme complet, avec les formulaires usuels concernant la participation, sera publié dans un des prochains cahiers du Journal.

---

## COMMUNICATIONS.

---

### Ressources forestières de la Suède.

Il a paru, sous ce titre, à Stockholm, en 1930, une plaquette in-8°, de 16 pages avec 3 cartes et 1 planche photographique.

La Suède, un des pays les plus riches en forêts du monde, est aussi un de ceux qui ont su le mieux utiliser ses richesses ligneuses. Ses autorités ont essayé à plusieurs reprises déjà de dresser l'inventaire de celles-ci, tant pour les forêts domaniales que privées.

Il ne s'agit pas d'un inventaire intégral — le coût en serait trop élevé — mais partiel, « en lignes », sur des bandes de 10 m de largeur, l'intervalle entre ces bandes variant de 1 km (région du sud) à 20 km (région du nord).

Un inventaire d'essai ayant eu lieu en 1911, dans un département de la Suède centrale (Wärmland) et donné des résultats favorables, l'Administration forestière avait décidé de passer à l'exécution d'un inventaire forestier embrassant l'ensemble du pays. Empêché par la guerre, ce projet ne put être mis à exécution que de 1923 à 1929. Les travaux sur le terrain ont occupé, chaque été, en moyenne plus de 100 personnes. Le personnel de bureau préposé au récolement du matériel inventorié a oscillé entre 15 et 20 employés.

L'enquête a porté sur une longueur totale de bandes égale à 52.000 km. Le coût de l'opération s'est élevé, au total, à 1,7 millions de francs.

Achevons ces brèves notes par l'indication de quelques résultats de l'utile et intéressant relevé suédois. Rappelons d'abord que l'étendue du sol forestier productif de ce pays est de 23 millions d'ha.

Le volume total des bois de la Suède est de 1700 millions de m<sup>3</sup> — soit donc en moyenne 75 m<sup>3</sup> par ha boisé — tandis que l'accroissement courant annuel a été déterminé égal à 57 millions de m<sup>3</sup> (2,5 m<sup>3</sup> par ha en moyenne). Ces deux chiffres dépassent notablement les évaluations qu'on avait cru pouvoir faire antérieurement.

Il est à souhaiter que beaucoup de pays puissent arriver à une conclusion aussi satisfaisante.

H. B.