

Affaires de la société

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **82 (1931)**

Heft 7

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

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 m³ — soit donc en moyenne 75 m³ par ha boisé — tandis que l'accroissement courant annuel a été déterminé égal à 57 millions de m³ (2,5 m³ 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.