

Objektyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **84 (1933)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

BIBLIOGRAPHIE.

Agenda forestier et de l'industrie du bois 1934. Publié par la Société vaudoise de sylviculture et l'Association forestière vaudoise. Ed. : R. Freudweiler & Spiro, à Lausanne. Prix : 2,75 fr.

L'approche de la fin de l'an nous a valu de recevoir — de fort bonne heure, cette fois — l'*Agenda forestier 1934*, cette utile compilation dont le forestier romand ne saurait plus se passer, tant le format, le contenu et la disposition sont heureusement choisis.

Le chapitre V contient quelques considérations fort opportunes sur la « crise du bois ». Elles n'ont rien de réconfortant : leur note est franchement pessimiste. Force est bien, hélas ! de regarder les choses telles qu'elles sont et de ne pas s'abandonner aux illusions trompeuses. Et l'on ne peut que souscrire à cette affirmation déprimante : « La déchéance du bois comme combustible est réelle et définitive. »

C'est là une constatation pénible pour tous ceux qui connaissent et aiment la forêt. Mais elle ne saurait être une raison de se laisser aller au découragement. Car, enfin, les utilisations nouvelles du bois ne manquent pas : comme carburant de camions et autos, par exemple. Et puis, la consommation du bois pour la fabrication du papier ne cesse d'augmenter, en général.

Il y a lieu de reconnaître aussi que, bien souvent, la culture de la forêt n'a pas été orientée suffisamment en vue surtout de la production du bois d'œuvre.

La crise actuelle ne manquera pas d'avoir un effet salutaire dans ce sens.

Une autre conséquence a été d'obliger à chercher comment il est possible, par des mesures appropriées, de lutter contre ces effets de la crise du bois et d'en diminuer les fâcheuses conséquences. C'est à cela que s'est appliquée surtout notre « Association suisse d'économie forestière », à Soleure, grâce aux efforts de laquelle s'est constituée « L'Union suisse en faveur du bois, *Lignum* ». L'Agenda reproduit en entier le programme général d'activité de cette utile association, aux efforts de laquelle il faut souhaiter plein succès.

Le chapitre VIII : « *Bibliographie forestière* », n'a pas subi de grandes modifications, ce qui est dans l'ordre naturel des choses. Nous y trouvons, comme indication nouvelle, le livre de M. *Goblet d'Alvielle* : l'Histoire des bois de la Belgique. A ce sujet, il est permis de se demander pourquoi ce livre figure dans la rubrique « sylviculture » et non pas dans celle de l'« histoire de la sylviculture », dans laquelle le chercheur s'attendrait logiquement à trouver telle mention.

Parmi les publications récentes que nous nous attendions à trouver dans ce répertoire et qui ont été omises, nous nous permettons de citer

R. Hickel. Dendrologie forestière, 1932.

Dramba. Etude physique et mécanique du bois roumain, 1932.

Institut international d'agriculture. Plans d'aménagement des forêts, 1932. *H. Badoux*.