

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 138 (1987)

Heft: 2

Rubrik: Buchbesprechungen = Comptes rendus de livres

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: 19.03.2025

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

Eine weitere wertvolle Tätigkeit des Sekretariates ist es, sektorielle Studien über die holzverarbeitende Industrie in Europa zu erarbeiten. Im Moment ist man daran, eine Studie über die Holzplattenindustrie in Europa abzuschliessen. Die Ergebnisse sollten Anfang 1987 publiziert werden.

Zusammen mit der FAO und dem Internationalen Arbeitsamt (BIT) unterhält das Holzkomitee der ECE einen gemeinsamen Ausschuss «Arbeitstechnik und Ausbildung». Dieser Ausschuss hat seine 16. Session im Juni 1986 in den Niederlanden durchgeführt. Das dort erarbeitete Arbeitsprogramm dieser Unterorganisation wurde genehmigt. Für 1987 sind folgende Seminare vorgesehen:

– Einsatz von Kleinmaschinen in der Waldwirtschaft (Gavpenberg, Schweden, 15. bis 18. Juni 1987).

– Folgen von Waldschäden für die Holznutzung und den Waldbau (Bonn, 7. bis 11. September 1987).

– Ausbildung der Waldbesitzer (Kanada, 28. September bis 1. Oktober 1987).

Dieser gemeinsame Ausschuss wird seine 17. Session 1988 in Genf durchführen. Bei dieser Gelegenheit ist eine Studienreise zum Thema «Waldstrassenbau im Gebirge» in der Schweiz geplant.

Die 45. Session des Holzkomitees findet vom 12. bis 15. Oktober 1987 statt, und zwar als Jubiläumsveranstaltung gemeinsam mit der europäischen Forstkommision der FAO. Für Interessenten sind nähere Informationen bei der Sektion Forstschutz, Wald- und Holzwirtschaft des BFL, Laupenstrasse 20, 3001 Bern, erhältlich.

BFL

BUCHBESPRECHUNGEN – COMPTES RENDUS DE LIVRES

VAN GELDEREN, D. M., VAN HOEY-SMITH, J. R. P.:

Das grosse Buch der Koniferen

1180 photographies couleur / 376 p.
Verlag Paul Parey, Berlin, Hambourg, 1986
DM 248,—

Ce livre magnifique est tout à l'honneur des gymnospermes, qui regroupent cette vaste unité végétale formée par ce que l'on nomme plus communément les conifères ou les résineux. Par opposition à la pauvreté spécifique qui caractérise les plantations résineuses de grandes envergures, cet ouvrage nous oblige à reconsidérer la richesse et la diversité des conifères. Il permet de se faire une idée très précise de la grande palette de formes et de couleurs qu'ils peuvent offrir pour l'ornementation des petits jardins et des grands parcs, enfin des espaces verts en général. Rappelons qu'il existe plus de 1000 variétés horticoles de conifères, réunies en 500 espèces, 50 genres et 7 familles. Cet ouvrage nous les présente par ordre alphabétique des genres, comme dans l'œuvre de G. Krüssmann.

Après un bref rappel de la situation botanique des conifères dans le règne végétal, on passe directement à la description des genres, des espèces et surtout des variétés horticoles. Aux dendrologues, aux paysagistes, aux pépiniéristes, aux professionnels en général ainsi

qu'aux jardiniers amateurs, l'immense variété des résineux est présentée très richement à l'aide de plus de 1000 photographies couleur d'excellente qualité. Le prix relativement élevé de cet ouvrage s'explique d'ailleurs par cet important matériel photographique, qui fait de ce livre une véritable compilation encyclopédique.

Ainsi, alors que le texte explicatif se résume à l'essentiel, les légendes des photos dévoilent toutes les informations horticoles, techniques et culturelles nécessaires pour une utilisation judicieuse de ces végétaux. Ces commentaires complètent d'ailleurs merveilleusement bien les illustrations photographiques, qui sont déjà suffisamment expressives en soit. Notons encore que ce livre présente aussi l'intérêt, pour un certain nombre de variétés horticoles, d'en montrer les premières photographies connues à ce jour.

Au spécialiste comme à l'amateur, au professionnel comme au scientifique, cet ouvrage apportera une série d'informations dendrologiques et horticoles véritablement utiles. Finalement, ce livre superbe de par ses excellentes illustrations favorisera certainement encore davantage la passion des arbres, nos fidèles amis dont nous ne pourrions nous passer sur cette terre. Aussi, la consultation de cet ouvrage devrait-elle intéresser tout un chacun pour peu qu'il se préoccupe sérieusement de la diversité du monde végétal et donc de sa nécessaire protection.

R. Beer