Buchbesprechungen = Comptes rendus de livres

Objekttyp: BookReview

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal

= Journal forestier suisse

Band (Jahr): 144 (1993)

Heft 5

PDF erstellt am: **02.06.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

BUCHBESPRECHUNGEN — COMPTES RENDUS DE LIVRES

RANDRIANASOLO, J.:

La germination du Sakoambanditsy (Poupartia silvatica), Anacardiacées. La germination de Sarongaza (Colvillea racemosa), Césalpimacées

(Fiches techniques 24 et 25. 1992)

Tab. et graph., 12 p.; Tab. et graph., 6 p. + dessins et annexes.

Centre de formation professionnelle forestière, Morondava (Madagascar). Disponibles auprès d'Intercoopération, Maulbeerstrasse 10, 3001 Berne

Dans le cadre du programme d'expérimentation du CFPF de Morondava, les travaux de recherche sur les techniques de pépinière progressent à un rythme soutenu. Une dizaine de fiches techniques en témoignent, dont la plupart sont dues à la plume de *J. Randrianasolo*.

Progressivement, les méthodes de reproduction et d'élevage en pépinière des principales espèces arborescentes de la forêt dense sèche sont établies. Plusieurs essences pourront également être utilisées hors forêt, dans des activités de foresterie paysanne et d'agroforesterie. De premiers essais ont déjà été installés.

J.-P. Sorg

VEREIN FÜR INGENIEURBIOLOGIE (Hrsg.):

Bibliographie Ingenieurbiologie Literatur zum Thema Bauen mit lebenden Pflanzen

209 Seiten, bearbeitet von Christoph Diez Januar 1992.

Zu beziehen bei: Sekretariat für Ingenieurbiologie ETH-Hönggerberg, c/o Institut für Kulturtechnik, 8093 Zürich. Preis: Fr. 30.– (Mitglieder), Fr. 45.– (übrige)

In dieser Bibliographie finden sich auf 190 Seiten knapp 4000 mehrheitlich deutschsprachige Titel zum Thema Ingenieurbiologie. Die rund 30 alphabetisch geordneten Sachgebiete handeln das Thema sehr breit ab. Am Ende der Publikation finden sich, je in deutscher und französischer Sprache, eine Umschreibung der Sachgebiete sowie ein Schlagwortverzeichnis. Letzteres eignet sich dann auch ausgezeichnet als Deutsch-Französisch-Wörterbuch.

Neben den klassischen Bereichen der Ingenieurbiologie wie Bauweisen, Hangverbau, Bodenschutz und Wasserbau finden sich Sachgebiete wie Bahn, Fauna oder Lärmschutz. Auch Titel zum Thema Unterhalt sowie Richtlinien und Wegleitungen bei ingenieurbiologischen Massnahmen sind enthalten. Aus der Vielfalt der Sachgebiete geht hervor, wie weit verzweigt, sprich interdisziplinär, die Ingenieurbiologie heutzutage ist.

Diese Bibliographie richtet sich an alle (Bau-, Forst-, Kulturingenieure, Biologen, Gärtner usw.), die mit lebenden Pflanzen und deren Einsatz bei Bauwerken zu tun haben. Sie vermittelt interessierten Personen eine gute Übersicht über die relevante, öffentlich zugängliche Literatur, wenngleich nur eine Auswahl getroffen werden konnte.

R. Strebel

INTERCOOPÉRATION:

Rapport annuel 1991

Intercoopération (Organisation Suisse pour le Développement et la Coopération), Berne, 36 p.

Fidèle à la disposition choisie depuis les débuts de l'organisation, ce rapport annuel fait le point, dans une première partie, sur les activités des projets et de la centrale, fournit les résultats financiers et donne une liste des collaborateurs. Deux excellentes pages sont consacrées aux «modifications du contexte dans le travail de coopération»; on y évoque la situation nouvelle en Europe de l'Est, les structures de la coopération au développement, le rôle des régisseurs.

La seconde partie du fascicule présente les stratégies élaborées dans les trois domaines d'action (le terme de «secteur» est aussi utilisé) d'Intercoopération sur la base de l'image directrice figurant dans le rapport annuel 1990. Sur la base d'un certain nombre de principes, des activités prioritaires (ou axes) sont définies dans les domaines d'action Foresterie-Environnement (appui à la foresterie sociale, appui institutionnel), Agriculture (promotion de systèmes de production durables et adaptés au milieu, promotion de pratiques de production paysanne, mesures d'accompagnement) ainsi que Promotion et Organisation Populaires (conseil en organisation et promotion institutionnelle, élaboration et appui à l'utilisation d'instruments financiers adéquats, soutien de petites et moyennes entreprises, formation).

Des similitudes sont évidentes entre certaines activités prioritaires de secteurs différents; elles suggèrent qu'à l'avenir, la coordination plus poussée des trois domaines d'action entraînera des effets de synergie au bénéfice d'une compréhension améliorée des mécanismes du développement.

J.-P. Sorg