

EN BREF... EN BREF... EN BREF...

► 7-12 août 2000 : le XXI^e Congrès de l'IUFRO

Comme prévu, le XXI^e Congrès mondial de l'Union internationale des Instituts de Recherche forestière (IUFRO, fondée en 1892) se tiendra à Kuala-Lumpur, capitale de la Malaisie, du 7 au 12 août 2000.

Le n° 4/1999 de la revue *IUFRO News* (consultable à la bibliothèque de l'ENGREF-Nancy) en précise les modalités complètes, en 60 pages.

En voici un bref aperçu :

Samedi 5 août et dimanche 6 août 2000 : enregistrement des congressistes,

7 au 12 août : séances en salle, y compris, le 10 août, des excursions scientifiques de la journée (choix de 9 "tours"),

13 août : départ pour les 15 excursions "post-congrès", d'une durée de trois à cinq jours, qui se tiennent en Malaisie, ou conduisent les participants en Thaïlande, Sumatra, Java, ou Sarawak (partie malaysienne nord de l'île de Bornéo).

Ce congrès de l'IUFRO sera le plus important tenu en Malaisie depuis son Indépendance.

Le thème général en est : "Forêt et société : le rôle de la recherche".

Des traductions simultanées sont prévues, pour les séances principales, de l'anglais au français, à l'allemand et à l'espagnol.

Pour tous renseignements, contacter :

Secrétariat de l'IUFRO — Centre fédéral de Recherches forestières — Seckendorf-Gudent-Weg 8 — A-1131 VIENNE (AUTRICHE). Tél. 43.1.8770151. Télécopie 43.1.8779355. Congress Website : <http://iufro./boku.ac.at/iufro/congress/csc>

Congress Secretariat IUFRO — Forest Research Institute Malaysia (FRIM) — Kepong — 52109 KUALA LUMPUR (MALAISIE). Tél. 6.03.6372135/6342633. Télécopie 6.03.6365687/6367753.

Mél. iufroxxi@frim.gov.my. Website : <http://frim.gov.my/iufro.html>

► Colloque "Patrimoines naturels forestiers. Gestion de la biodiversité : réalisations concrètes"

L'École nationale du Génie rural, des Eaux et des Forêts – Centre de Nancy et l'Association française pour la Conservation des Espèces végétales organisent un colloque "Patrimoines naturels forestiers. Gestion de la biodiversité : réalisations concrètes" du 28 au 30 novembre 2000 au Palais des Congrès à Nancy.

Dix ans après le colloque "Patrimoines naturels forestiers", il est utile de faire le point sur les expériences conduites, les réalisations concrètes menées en faveur de la conservation de la biodiversité à travers la gestion des forêts, les réalisations des forestiers, les travaux menés en étroite collaboration (forestiers, naturalistes et scientifiques). Les résultats obtenus seront ainsi portés à connais-

En bref

sance et les synthèses permettront de dégager les démarches les plus efficaces extrapolables à d'autres territoires.

Les frais d'inscription s'élèvent à 500 F (200 F pour les étudiants) et comprennent la participation aux frais d'organisation, les actes du colloque et les pauses.

Pour tout renseignement et inscription, s'adresser à : J.-C. Rameau — ENGREF — 14, rue Girardet — CS 4216 — F-54042 NANCY CEDEX.

► Une intéressante thèse sur les systèmes forestiers

(texte rédigé par J. Guillard)

Le 4 octobre 1999, à l'Université de Bordeaux III Michel-de-Montaigne, a été soutenue, pour le titre de Docteur en Géographie, une thèse intitulée "Contribution à la typologie des principaux systèmes forestiers. Essai de classification physionomique des forêts à partir de facteurs sociaux générateurs".

L'auteur en est l'ingénieur des Eaux et Forêts J.-P. Léonard ; il démontre comment les conditions économiques et sociales modèlent un système forestier : celui-ci étant un complexe associant les peuplements, le paysage, l'exploitation et la demande de bois.

S'appuyant sur de nombreux exemples, acquis au cours d'une longue carrière professionnelle, et une large bibliographie, il aboutit à l'heureuse formule "la forêt est le miroir de la société".

Un prochain article à paraître dans la *Revue forestière française* permettra d'exposer les intéressantes idées de cette thèse.

► Le 3^e cycle d'inventaire forestier de l'Aube

(texte rédigé par G. Colin)

Le fascicule du 3^e cycle de l'Inventaire forestier du département de l'Aube (1995) est paru. Il comporte cinq parties et des annexes :

- la première partie est une présentation globale de l'inventaire et des principaux résultats ;
- la seconde partie est une présentation des régions forestières départementales, de leurs principales caractéristiques écologiques et des essences forestières qui y sont les mieux représentées ;
- la troisième partie décrit les types de peuplements départementaux ;
- la quatrième partie est composée de tableaux chiffrés, les "tableaux de résultats standard", qui donnent tous renseignements sur les surfaces, les volumes, les accroissements, le recrutement et la production brute ;
- la cinquième partie est l'analyse des résultats avec, notamment, la comparaison des trois premiers cycles de l'inventaire du département ;
- les annexes comprennent notamment un lexique des termes utilisés.

Les principales évolutions à noter sont les suivantes :

- le taux de boisement, inférieur à la moyenne nationale (22,4 % contre 26,1 %) a légèrement et régulièrement diminué depuis 20 ans (24,5 % en 1974, 23,3 % en 1983). La forêt de production, qui a reculé de 13 000 ha en 20 ans, occupe maintenant 129 000 ha. La diminution de la surface boisée départementale est due : à l'extension du lac de la forêt d'Orient, à la création de deux autoroutes,

En bref

à des défrichements, pour mise en culture, dans les vallées de la Seine et de l'Aube, et en Champagne, tant crayeuse qu'humide ;

— les volumes sur pied ont augmenté de 30 % en 20 ans (18 % entre 1974 et 1983), ils atteignent 164 m³/ha en 1994 ;

— les Chênes (sessile et pédonculé) assurent à eux seuls 46,6 % de la production des feuillus, le Charme et le Hêtre assurant un peu moins de la moitié du reste ;

— la production est feuillue à plus de 80 % (81,3 %) ;

— les volumes sur pied comportent essentiellement des feuillus (86,1 %), ceux-ci occupant 82,1 % de la surface des forêts de production.

Le fascicule est en vente au prix de 300 F auprès de : Inventaire forestier national – Échelon de Nancy – 14, rue Girardet – CS 4216 – F-54042 NANCY CEDEX. Tél. 03.83.30.99.30. Télécopie 03.83.30.99.37. Mél : Nancy@ifn.fr

► Forêts nationales aux États-Unis

L'Administration forestière des États-Unis propose de placer une surface entre 16 et 24 millions d'hectares de forêts nationales sous le statut "sans routes" (roadless or unroad areas) en complément des 15 millions déjà protégés au titre de risques d'incendies catastrophiques et des réserves naturelles (Wilderness areas).

Source : *Pulpwood Highlight*, vol. 21, n° 1, décembre 1999.