



**HAL**  
open science

## En bref - Numéro 3 - 2005

- [.]revue Forestière Française, Rédaction

### ► To cite this version:

- [.]revue Forestière Française, Rédaction. En bref - Numéro 3 - 2005. 2005, pp.363. <10.4267/2042/5050>. <hal-03534583>

**HAL Id: hal-03534583**

**<https://hal.science/hal-03534583v1>**

Submitted on 19 Jan 2022

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



HAL Authorization

### ► **Expobois 2006**

Expobois 2006, le salon de la filière-bois, aura lieu du 8 au 11 mars 2006, à Paris-Nord Villepinte.

Pour tout renseignement, contacter : Expobois 2006 — 1, rue du Parc — F-92593 LEVALLOIS-PERRET CEDEX. Tél. 01.49.68.56.68. Télécopie 01.49.68.52.75. Site internet : [www.expobois.net](http://www.expobois.net)

### ► **Colloque international “L’eau et la forêt, XIII<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècle”**

Le Groupe d’Histoire des Forêts françaises organise un colloque international sur le thème : “L’eau et la forêt, XIII<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècle”. Ce colloque aura lieu les 13, 14 et 15 septembre 2006 à Bordeaux (Maison de l’Agriculture et de la Forêt).

Les axes suivants seront privilégiés :

- connaître les exigences en eau des essences indigènes et des essences exotiques : méthodes et résultats ;
- réduire les ravages de l’eau sur les pentes (ravinement) et dans la plaine (inondation) : perceptions et corrections des phénomènes ;
- évacuer les excédents d’eau en forêts trop humides ou/et submersibles : drainage forestier, les acquis, les problèmes ;
- exploiter la force et la hauteur de l’eau pour assurer le transport des bois : aménagement de voies d’eau et de réservoirs ;
- employer l’eau sous toutes ses formes pour éteindre et prévenir les incendies : brumisation, irrigation, extinction ;
- valoriser la fonction protectrice des zones humides et de la qualité de l’eau.

Pour tout renseignement, contacter : Groupe d’Histoire des Forêts françaises — Colloque international L’eau et la forêt — Madame Aline Fernandez — 45, rue d’Ulm — F-75005 PARIS. Tél. 01.44.32.31.52. Télécopie 01.44.32.30.44. Mél. [ghff@ens.fr](mailto:ghff@ens.fr)

### ► **Les formations 2006 du CTBA**

Le Centre technique du Bois et de l’Ameublement a publié une plaquette recensant les formations bois organisées en 2006, autour des thèmes suivants : bois ronds – scierie – emballage (approvisionnement, scierie, emballage, séchage) ; bois dans la construction et négoce (charpente, menuiserie – panneaux – négoce, préservation), formations générales (environnement – qualité, sécurité, maintenance, droit, finance, organisation et encadrement, cycles de formation encadrement, stratégies commerciales et techniques de vente).

Toutes ces formations peuvent être consultées sur le site du CTBA : [www.ctba.fr](http://www.ctba.fr) rubrique formations.

Pour tout renseignement, s’adresser à : CTBA - Section Formation — 10, avenue de Saint-Mandé — F-75012 PARIS. Tél. 01.40.19.49.27. Télécopie 01.40.19.49.57. Mél. [formation@ctba.fr](mailto:formation@ctba.fr)