



Association CHEMINEMENTS

Ensemble de liens sélectionnés par Cheminements, liés à la thématique

FILIERE BOIS - THEMATIQUE 5 Enjeux écologiques et innovations environnementales

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2506>

ou <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2507>

Innovation : L'ASAM, un procédé non toxique de traitement du bois 100% végétal

Termites, capricornes et champignons sont des prédateurs du bois de construction. Pour l'instant, les moyens de lutte font appel à des produits toxiques qui seront prochainement interdits. Pour les remplacer, l'unité de chimie agro-industrielle de l'INRA - INPT - ENSIACET a développé un nouveau produit de traitement du bois : l'ASAM. Les chercheurs assurent toutes les phases du développement de l'innovation, de la mise au point au transfert vers les industriels du bois. ENSIACET : Ecole nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques, INPT : Institut national polytechnique de Toulouse.
Source: [INRA](#)(14/02/2006)

Liens utiles : [Les autres articles à propos de l'INRA](#)

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2504>

Formation : Gérer sa forêt et protéger l'environnement

Une formation à la gestion forestière (FOGEFOR) est proposée à tout propriétaire de bois ou de terrains à boiser qui souhaite entretenir et valoriser son patrimoine. Les huit journées de stage se dérouleront dans le Gard, du 1er avril 2006 au 21 octobre 2006, à raison d'une ou deux séances par mois (sauf l'été). Ce cycle de niveau initiation est organisé par l'association ARBRES Formations et le Centre Régional de la Propriété Forestière Languedoc-Roussillon (établissement public). Cette formation se veut avant tout utile, vivante et concrète. Les interventions sont assurées par des professionnels : forestiers, naturalistes, tous spécialistes des sujets traités.

Source : ARBRES Formations (21/02/2006)

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2466>

Brèves : Presse - Enjeux n°261 : Le point sur... Développer la gestion durable des forêts

Dans son numéro de Février 2006, le magazine français de la normalisation et de la performance, édité au sein du service communication du groupe AFAQ-AFNOR, inaugure une nouvelle formule et fait le point sur la gestion durable des forêts. Outre une présentation des deux grands systèmes internationaux de certification que sont FSC et PEFC, cet article

analyse les principaux points forts et points faibles de chacun des deux systèmes et tente d'apporter une réponse à la question "la gestion durable des forêts ne devrait-elle pas être définie par une norme internationale reconnue qui servirait de référentiel à un seul système de certification ?". A lire dans Enjeux n°261 - Site Internet : www.enjeux.fr
Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 15 : normes existantes et nouvelles certifications

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2441>

Publication : Un mémento pour de bonnes pratiques de mise en œuvre des parquets

Forts de leur expérience, prudents et prévoyants, pour la promotion de leurs produits tant appréciés aujourd'hui en France, la CAPEB et L'Union Française des Fabricants et Entrepreneurs de Parquets (UFFEP) viennent de sortir en partenariat, un mémento à destination des professionnels artisans et portant sur les bonnes pratiques de mise en œuvre des parquets (cloués, flottants et collés). Cet ouvrage contient les principales recommandations nécessaires aux choix et à la mise en œuvre d'ouvrages de parquets de qualité. Source : [UFFEP \(13/01/2006\)](#)

Liens utiles : [Les autres articles à propos de l'UFFEP](#)

Edité par netbois le 13/01/2006 19:20 - Edité par netbois le 18/01/2006 07:50

Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 3 : construction et équipements immobiliers et mobiliers en bois

Voir thématique 16 : financements, aides, gestion

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2434>

Publication : Les Cahiers Bois+, une nouvelle documentation sur la durabilité des bois

Conçue et réalisée avec le concours de spécialistes, d'industriels et de nombreux partenaires rassemblés autour du Centre technique du Bois et de l'Ameublement (CTBA), cette nouvelle publication a pour objectif de présenter aux acteurs de la prescription des filières Construction, Travaux Publics et aux Collectivités Locales des exemples concrets de réalisations et des informations sur la durabilité des bois et les techniques de traitement et de mise en œuvre de ces derniers. Cette documentation informe également les lecteurs sur les marques de qualité CTB-B+ et CTB-P+ gérées par le CTBA et comporte les références d'autres publications plus complètes. Vous pouvez télécharger le premier numéro des Cahiers Bois+ à l'adresse suivante - Source: CTBA

Liens utiles : [Les autres articles à propos du CTBA](#) - [Les ouvrages du CTBA](#) - Netbois Librairie

Edité par netbois le 10/01/2006 11:20

Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 15 : normes existantes et nouvelles certifications

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2422>

Sciences : Le frêne, un remède contre l'hypertension

Le frêne est connu comme ayant certaines vertus, entre autres comme anti-oxydant, anti-inflammatoire, analgésique, etc. Des chercheurs ont découvert qu'il pouvait également constituer un bon remède contre l'hypertension. Leur attention a été attirée par son utilisation dans le sud-est marocain. La préparation de la solution est très simple puisqu'elle consiste à faire bouillir quelques minutes de la poudre de racine séchée. Cette solution a ensuite été testée sur des animaux de laboratoire. Ces chercheurs affirment à l'issue de cette expérience que l'extrait aqueux de racine de frêne est efficace pour diminuer la tension et qu'il favorise également l'élimination de l'eau et des électrolytes par voie urinaire. Il leur reste à découvrir la substance à l'origine de ces effets et sa manière d'agir. Pour se procurer l'article : Journal of Ethnopharmacology

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03788741>

Source : [asbl Forêt Wallonne](#) Forêt MAIL N°16

Edité par netbois le 09/01/2006 18:55

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2491>

Régions : France - Les itinéraires de transport de bois ronds

Le transport constitue un élément déterminant du coût d'approvisionnement en bois des industries. Afin de préserver la compétitivité de la filière bois française, la loi d'orientation forestière du 9 juillet 2001 prévoit que la circulation de bois ronds peut se réaliser avec des charges supérieures à ce que la réglementation générale du code de la route autorise (poids maximal de 40 tonnes pour les ensembles routiers de plus de 4 essieux). La loi relative au développement des territoires ruraux du 23 février 2005 a prévu de prolonger cette disposition jusqu'au 8 juillet 2009. Des itinéraires de transport de bois ronds ont été fixés à l'échelle des départements, par arrêté préfectoral sur lesquels s'applique cette réglementation exceptionnelle.

Source : [Ministère de l'Agriculture et de la Pêche](#)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2485>

Communication : Expobois 2006 : Le programme des animations et des conférences

Le salon leader en France des industries du bois, pour les équipements et solutions pour la première et seconde transformation du bois, sera rythmé cette année par des événements et des animations qui sont autant d'opportunités de rencontres et d'échanges entre professionnels. Outre le Forum Innovation Bois, qui propose un large programme de conférences abordant l'ensemble des problématiques actuelles de la filière bois, les visiteurs disposeront de pôles d'animation inédits, tels que le Parcours Bois, une scierie en action...

Source : Expositum (07/02/2006)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2476>

Communication : Campagne COPACEL - Utiliser du papier n'entraîne pas la déforestation

Pour faire suite aux trop nombreuses attaques qu'a subi le papier ces derniers mois, l'Industrie Papetière a décidé de réagir en lançant une campagne de promotion de l'image du papier. Cette campagne nationale de promotion de l'image du papier a été lancée le mardi 17 janvier 2006 dans toute la presse quotidienne nationale. Elle s'articule autour de trois messages concernant la préservation des forêts, le respect des villes et l'omniprésence du papier dans nos vies. Parallèlement, un site Internet relais a été créé : www.lepapier.fr dont l'objectif est de permettre d'apporter des réponses et de mettre ainsi fin aux idées reçues. [Télécharger la](#)

[plaquette d'information](#) (56ko) - Source: [AFOCEL](#) (30/01/2006)

Organisme de recherche appliquée et d'études, l'AFOCEL a pour mission de contribuer à la compétitivité du système forêt-bois-papier en France et notamment des industriels papetiers.

Liens utiles : [Les autres articles à propos de l'AFOCEL](#)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2467>

Publication : L'IF n°10 : Le paysage forestier vu du ciel

Dans ce numéro spécial de 12 pages de L'IF, L'Inventaire Forestier National (IFN) vous fait découvrir ou redécouvrir les multiples aspects du paysage observés sur photographies aériennes depuis près de 50 ans. Pour répondre aux préoccupations croissantes de la société, l'établissement s'investit dans la caractérisation de la forêt et des espaces arborés, éléments physiques incontournables de ce paysage. L'établissement possède des photographies aériennes couvrant l'ensemble du territoire métropolitain à trois ou quatre reprises. Ces images permettent de caractériser l'espace à un instant donné et d'analyser les évolutions au cours des dernières décennies. L'IFN étudie également certaines composantes paysagères sur des cartes.

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2417>

Recherche : Impact des modes de gestion sylvicole sur la biodiversité des chênaies

En France, à Nogent-sur-Vernisson, une équipe de scientifiques étudie l'impact des modes de gestion forestière sur la biodiversité des forêts de plaine. Des recherches sur le long terme qui intéressent les gestionnaires soucieux de gérer de façon durable les forêts. La France est le second producteur de bois de chêne dans le monde. Source: [Cemagref](#) - **Liens utiles** : [Les autres articles à propos du Cemagref](#)

Edité par netbois le 13/12/2005 10:30

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2401>

Sciences : Un chercheur de l'Université Henri Poincaré de Nancy récompensé par le prix du finaliste Descartes (Commission Européenne)

Comment éviter l'usage des colles synthétiques qui polluent et utilisent du pétrole ? Antonio Pizzi, professeur à l'Université Henri Poincaré de Nancy, a trouvé une nouvelle colle grâce aux tanins des arbres. Traditionnellement utilisés pour fabriquer des semelles de cuir, A. Pizzi a appliqué cette même technique aux arbres pour constituer des panneaux de type agglomérés. Véritable spécialiste dans le domaine du bois, Antonio Pizzi, enseignant-chercheur à l'ENSTIB, composante de l'Université Henri Poincaré de Nancy, vient de terminer finaliste du prix Descartes, parmi plus de 85 dossiers déposés. Ce prix de la Commission européenne récompense des travaux scientifiques remarquables réalisés par une équipe de chercheurs multinationale.

Source : A. Pizzi - Université Henri Poincaré (06/12/2005)

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 7 : les traitements chimiques et leurs incidences

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2550>

Sciences : Biodiversité et forêt privée

Les programmes de protection de la biodiversité ne sont appliqués, de façon généralisée, que dans les forêts gérées par l'administration. Or, les forêts privées dominent le paysage forestier dans beaucoup de pays et sont donc très importantes en ce qui concerne la biodiversité forestière. Jusqu'à aujourd'hui, les divers contrats de protection mis en place dans les massifs privés n'ont pas, ou peu, été acceptés du fait de leur inflexibilité. Ils étaient perçus comme une source de contraintes, entraînant des conflits entre les propriétaires et l'état, principal

instaurateur de ces programmes. Source : [asbl Forêt Wallonne](#) Forêt MAIL N°19 - Pour se procurer l'article : European Journal of Forest Research www.springerlink.com

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2549>

Actualité : Pour une adaptation des loisirs motorisés à l'environnement...

Mécontents d'une circulaire parue l'automne dernier pour rappeler la réglementation des véhicules motorisés dans les milieux naturels, un collectif de motards et de conducteurs de 4x4 et quads organise une manifestation samedi 18 mars. Face à cette « fête du bruit et de la pollution », la Coordination pour une Adaptation des Loisirs Motorisés à l'Environnement (C.A.L.M.E) invite la majorité silencieuse, attachée au calme et à l'air pur, à manifester son désaccord en signant une pétition. Plus de 100 000 signatures ont déjà été réunies. Source : [Forêt Privée Française](#) (14/03/2006)

Liens utiles : [Plus d'informations à propos de la forêt privée française](#)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2547>

Brèves : Espagne : Quantifier le nombre d'arbres et le volume de bois par télédétection

L'université de Saint Jacques de Compostelle teste actuellement l'efficacité d'un système de télédétection, embarqué dans un avion, qui permet de quantifier le nombre d'arbres sur une surface déterminée, de calculer leurs hauteurs ou encore le volume de bois existant. Le secret : le rayon laser utilisé se comporte d'une manière hétérogène lorsqu'il touche Terre. Sources : Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique (ADIT) - www.adit.fr

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2542>

Presse : Forêts de France n°491 - Natura 2000 : échos de terrains

Ce mois-ci, Forêts de France consacre son dossier à Natura 2000. La France est aujourd'hui dans une phase cruciale pour Natura 2000 : alors que les sites de la « directive Oiseaux » sont désignés par dizaines de milliers d'hectares pour satisfaire avant avril les exigences de l'Europe, les négociations avancent pour la gestion des sites déjà désignés. L'année 2006 devrait voir naître les premières « chartes Natura 2000 » ; ces documents concernent de près tous les propriétaires des sites car la signature de la charte est obligatoire pour obtenir des aides publiques, avoir droit au Monichon, etc. Également dans ce numéro, « Comment s'adapter au réchauffement climatique ? ». Internet : www.foretpriveefrancaise.com (Rubrique ressources / publications / Forêts de France) - Source : Forêts de France *Forêts de France est une revue mensuelle éditée par la Fédération Nationale des Syndicats de Propriétaires Forestiers Sylviculteurs.*

Liens utiles : [Les autres articles à propos de Forêts de France](#)

Édité par netbois le 13/03/2006 10:26

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2532>

Sciences : Treize variétés d'hévéa pour les générations futures

Le Cirad et la société Michelin ont sélectionné treize variétés d'hévéa à la fois résistantes au champignon dévastateur *Microcyclus ulei* et offrant une production élevée de caoutchouc. Provenant de la plantation de la société Michelin d'Itubera au Brésil, ces variétés sont actuellement en quarantaine au Cirad à Montpellier. Cette avancée importante pourrait offrir une alternative en cas d'extension de la maladie. Le caoutchouc naturel constitue aujourd'hui un matériau techniquement incontournable, et ce malgré la concurrence du caoutchouc synthétique. L'industrie du pneumatique en consomme notamment 75 %.

Source: [CIRAD](#) (03/03/2006) **Liens utiles :** [Les autres articles à propos du CIRAD](#) - [Les livres du CIRAD](#) - [l'Association internationale de recherche et de développement du caoutchouc](#)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=2000>

Manifestation : 4èmes Rencontres Nationales des Observatoires de l'Environnement - Observatoires, forêts et développement durable

Le Réseau i.d.e.a (Réseau d'information sur le développement environnemental en Aquitaine) organise les 10 et 11 mars 2005 la 4^e édition des Rencontres Nationales des Observatoires de l'Environnement (4^e RNOE) sur le thème « Observatoires, forêts et développement durable ». Les Rencontres nationales des observatoires de l'environnement ont pour objet de poursuivre l'état des lieux amorcé lors des éditions précédentes grâce à l'apport de l'ensemble des opérateurs de l'observation environnementale, de mettre en perspective l'observation environnementale vis-à-vis de ses contraintes, de ses enjeux, des acteurs qui la nourrissent ou en utilisent les résultats, et de poser les bases d'une réflexion sur les attendus de l'observation dans les démarches de développement durable, afin de favoriser l'élaboration d'outils utiles aux décideurs et aux acteurs sur les territoires.

Source: [IDEA](#)

Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 16 : financements, aides, gestion

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1995>

Presse : Guide Technique sur la Récolte et la Conservation des chablis après tempête

STODAFOR (Storm Damaged Forests / Forêts dévastées par tempête), est la dénomination d'un projet européen qui a impliqué des experts provenant de 10 pays différents sur une période de trois ans (novembre 2001 à novembre 2004). Ce projet a été initié et coordonné par le CTBA (Centre Technique du Bois et de l'Ameublement) afin de réaliser une synthèse des expériences européennes en ce qui concerne l'exploitation forestière des chablis et la conservation des grumes. Le résultat principal de cette Action Concertée réside dans l'élaboration d'un guide technique rédigé en anglais, en allemand et en français.

Source: [CTBA](#)

Posté par msproduction

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1991>

Presse : Forêt-entreprise n°160 - Systèmes forestiers : Structure régulière contre structure irrégulière - Une étude comparative de L'IDF

C'est un dossier exceptionnel que propose Forêt-entreprise sur la comparaison régulier/irrégulier. Synthèse unique d'un travail de coordination minutieux, l'étude renseigne sur les différences économiques et écologiques de deux systèmes forestiers opposés : le mode régulier (arbres de même dimension) et le mode irrégulier (parfois appelé « futaie jardinée »). Ce dossier de 30 pages passe en revue l'impact de ces deux modes de gestion sur la faune du sol, les humus, les insectes recycleurs de bois mort, les oiseaux forestiers et la performance économique.

Site Internet : www.foretpriveefrancaise.com - Source : Forêts-entreprise

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1990>

Recherche : La tempête de 1999, un « plus » pour la biodiversité en forêt

La tempête de l'hiver 1999 a détruit de nombreux peuplements forestiers, créant des trouées plus ou moins vastes. Quel impact ont-elles sur la biodiversité floristique et quel est l'impact de leur exploitation ? Autant de questions que se sont posés les chercheurs du Cemagref à Nogent-sur-Vernisson. Pour y répondre, ils ont étudié des peuplements forestiers de la Brie (Seine et Marne), détruits par la tempête.

Source: Cemagref - [Télécharger le fichier PDF de ce document.](#)

Édité par netbois le 20/12/2004 11:47

Posté par netbois

➤ <http://www.mediaforest.net/francais/journal/express.php?id=345>

La forêt aquitaine source de beauté - 17/11/2006

Fruit d'une recherche avancée pour des applications thérapeutiques et cosmétiques, une ligne de produits contient des principes actifs issus de l'arbre des forêts d'Aquitaine, le pin des Landes. Vital Forest, société de produits cosmétiques, décline cette nouvelle gamme de cosmétiques naturels, sous la marque K-Hylé aussi bien pour le corps que pour le visage. A l'initiative du projet, le docteur en pharmacie Philippe Catroux et son équipe, qui a reçu une aide régionale à la création d'entreprise de production et souhaite développer un partenariat avec la filière bois aquitaine. La gamme K-Hylé utilise la lignine du bois et ses compléments présents dans toutes les forêts du monde, comme substituts naturels.

[En savoir plus](#) Membre du réseau européen [Eurosilvasur](#) pour la coopération interrégionale des forêts du Sud-Europe Atlantique - [Accueil](#) > Journal > Infos express

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 17 : actions, manifestations, évènements en régions

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1972>

Presse : Forêt-entreprise n°159 - Forêt et qualité de l'eau

À l'heure où la forêt connaît une crise durable de rentabilité de ses fonctions de production, le constat alarmiste de la dégradation continue de la qualité de l'eau depuis les années 80, malgré l'effort entrepris dans le monde agricole pour promouvoir de bonnes pratiques agronomiques, donne une importance certaine aux fonctions de protection qu'apportent les forêts. Pour anticiper les évolutions et fournir aux professionnels les réponses à leurs questions, Forêt-entreprise 159 propose un dossier de 28 pages, piloté par François Charnet, sur la fonction environnementale et sociale majeure des forêts : la protection des eaux.

Site Internet : www.foretpriveefrancaise.com - Source : Forêts-entreprise

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1954>

Marché du bois : Le ramin, essence d'Asie du Sud-Est désormais protégée par la CITES

Lors de la 13ème session de la Conférence des Parties de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES), qui s'est déroulée à Bangkok jusqu'au 14 octobre dernier, la communauté internationale s'est accordée sur la nécessité de mieux protéger les forêts d'Asie du Sud-Est. En particulier, le commerce du ramin a enfin été réglementé. Avec le teck, l'exploitation de cette espèce

constitue l'une des principales menaces pesant sur les dernières forêts primaires du Sud-Est asiatique. [Lire la suite du communiqué](#) - Source: [Greenpeace International](#)
Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 15 : normes existantes et nouvelles certifications

Voir thématique 6 : dimension commerciale mondiale

Voir thématique 9 : coopération avec les pays du Sud pour la filière bois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1953>

Sciences : Amérique Latine : Un nouveau plastique pour l'industrie alimentaire à base de... bois

Un nouveau matériau biodégradable prometteur s'élabore dans les laboratoires de l'Unité de développement technologique (UDT) de l'Université chilienne de Concepcion (500 km au sud de Santiago). Les produits plastiques d'usage massif comme les verres, assiettes ou couverts utilisés en grande quantité dans l'industrie alimentaire, surtout dans la restauration rapide, seront fabriqués avec un matériau biodégradable réduisant l'impact environnemental que génèrent les tonnes de déchets de telles entreprises. - Plus d'infos, lire l'article sur le site du Fondef : www.fondef.cl/noticias/deta_noti.php3?cod_noti=500
Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique (ADIT) - www.adit.fr.
Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1946>

Recherche : Le rapport scientifique 2003-2004 du CTBA en ligne

Le rapport scientifique 2003-2004 du CTBA est consultable en ligne. Ce document d'une cinquantaine de pages décrit, pour chacune des sept fonctions de recherche du CTBA, l'ensemble des études et recherches en cours ou achevées. - [Télécharger le rapport scientifique du CTBA](#) (format pdf, 418 ko) - Source: [CTBA](#)
Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1927>

Sciences : Publication du premier génome d'un arbre

Un consortium international, composé du ministère de l'Energie des Etats-Unis (DOE), de Génome Canada et de l'Umea Plant Science Centre de Suède, a publié la première séquence complète de l'ADN d'un arbre, Populus trichocarpa, ou peuplier occidental, l'un des arbres les plus précieux d'Amérique du Nord sur les plans écologique et commercial.
Source : Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique (ADIT) - www.adit.fr
Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1922>

Dossier : Les plans de développement de massif : Une nouvelle méthode de gestion et développement en forêt privée

Les plans de développement de massif sont une initiative des organismes de la forêt privée qui contribuera à mettre en valeur des surfaces forestières importantes, à créer des activités nouvelles de production et de service, à soutenir l'emploi en zone rurale, à mieux structurer le secteur de la sylviculture et à améliorer l'approvisionnement des industries de première transformation du bois. Le Centre National Professionnel de la Propriété Forestière en collaboration avec la Fédération Nationale des Syndicats de Propriétaires Forestiers Sylviculteurs, l'Institut pour le Développement Forestier et l'Union de la Coopération Forestière, vous présentent cette initiative ainsi que plusieurs exemples appliqués.

Les territoires PDM pilotes de 2004-2005

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1920>

Produits : Maxforêt, un logiciel de gestion sylvicole

Basé sur de la cartographie électronique, le logiciel Maxforet permet de visualiser clairement et simplement l'emplacement et la composition d'un patrimoine forestier et de calculer sa valeur. La société Mapmedia qui a conçu ce logiciel est déjà connue dans le monde de la cartographie électronique notamment avec sa version électronique des cartes IGN. Source : [Forêt Privée Française](#) - [MapMedia](#)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1910>

Sciences : Paléoécologie : Grandeur et décadence des forêts

Après une catastrophe écologique ou une période de glaciation, l'écosystème entre dans une phase de développement important, caractérisée par une augmentation de la biomasse et de la disponibilité des nutriments. Celle-ci est suivie d'une période de dépression, telle qu'actuellement, au cours de laquelle une diminution de la biomasse végétale et du rendement de l'écosystème, accompagne une baisse des températures. Cette phase précède une nouvelle période glaciaire.

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1901>

Actualité : Coopération ONG - Industriels : démarche progressiste pour la Suisse

Grâce à la Coopération Suisse, un accord a été signé le 19 juillet 2004 entre les Industriels Suisses (parmi eux beaucoup de membres ATIBT) et les représentants de Greenpeace Suisse et de WWF Suisse. Cet accord est la démonstration qu'une coopération est possible entre groupes de sensibilités différentes, et que seuls les partenariats permettent d'évoluer vers des solutions constructives et pragmatiques.

Source: [ATIBT](#) (10/09/2004)

Posté par msproduction

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1898>

Presse : Forêt-entreprise n°158 - Les variétés forestières améliorées

Afin d'améliorer la production de la forêt française, certaines essences ont fait l'objet d'un programme d'amélioration génétique. Forêt-entreprise consacre un dossier de 28 pages à ces variétés améliorées : leurs prix, les fiches techniques pour chaque essence, les conseils de plantation et les pépinières qui les produisent. En présentant les résultats de dix ans de recherche, ce dossier complète le numéro 96 qui décrivait les programmes d'amélioration génétique. Site Internet : www.foretpriveefrancaise.com

Source : Forêts-entreprise - Samuel Six

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1894>

Publication : Un guide professionnel pour la conception et la réalisation d'écrans acoustiques en bois

ARÉBOIS (Association des Écrans Routiers en Bois), vient de formaliser ses pratiques constructives au travers d'un guide professionnel, sous la forme d'un cédérom.

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1886>

Technologies : Produire de l'électricité à partir du bois ?

Nippon Steel lance une nouvelle usine qui convertit les produits connexes de bois en gaz utilisable pour produire de l'électricité. Le bois est d'abord déchiqueté puis subit une oxydation partielle, ce qui produit un gaz contenant de l'oxyde de carbone, de l'hydrogène, du dioxyde de carbone et de l'eau. Ce gaz peut être employé pour alimenter des moteurs et des turbines à gaz. Ce système permet de récupérer 80% de la valeur calorifique du bois original, ce qui le rend plus efficace qu'un système classique de cogénération. Source : [Syndicat Régional des Scieurs et Exploitants Forestiers d'Alsace](#) - Recyclage récupération magazine n°26/juillet 2004 (05/07/2004)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1885>

Presse : Forêt-entreprise n°157 - Les pailis biodégradables : une alternative durable au désherbage chimique

Force est de constater que la lutte chimique est de plus en plus mal considérée par le public et face aux risques de pollution et danger pour la santé, l'arsenal des matières actives disponibles en forêt se réduit progressivement. Par ailleurs, la certification forestière encourage à adopter des stratégies d'entretien des plantations respectueuses de l'environnement. Site Internet : www.foretpriveefrancaise.com

Source : Forêts-entreprise - Samuel Six

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1882>

Régions : Champagne-Ardenne : Assemblée Générale de Valeur Bois

L'Assemblée Générale de Valeur Bois se tiendra le vendredi 9 juillet 2004 à partir de 15h00 sous le haut patronage de Monsieur Jean-Paul BACHY, Président du Conseil Régional de Champagne-Ardenne, au Conseil Régional de Champagne-Ardenne à Châlons-en-Champagne. - Site internet: www.valeur-bois.com - Source: [Valeur bois](#) (28/06/2004)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1874>

Produits : Le chanvre intéresse de près le bâtiment

Déjà utilisé dans l'industrie papetière et les litières animales, le chanvre intéresse depuis quelques années les professionnels du bâtiment, séduits par ses propriétés isolantes et ses vertus écologiques. La culture du chanvre est autorisée en Europe, avec des contrôles stricts, à condition d'utiliser des variétés textiles contenant moins de 0,3% de tétrahydrocannabinol (THC), le principe stupéfiant de la plante. [Lire l'article complet](#)

Source: batiactu.com (25/06/2004)

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1863>

Bâtiment : Un brevet de poutre mixte bois/béton récompensée

L'Institut National de la Propriété Industrielle (INPI) a décerné sa médaille d'or à M. Georges DUPERRAZ, spécialiste des études de structures et ouvrages d'art. M. DUPERRAZ a déposé un brevet de poutre mixte bois/béton. La connexion mécanique interface bois-béton permet l'association d'une poutre bois avec une dalle béton. Ce système trouve son application dans le bâtiment et les ouvrages d'art en apportant une réelle économie par rapport au lamellé collé. Source : [Syndicat Régional des Scieurs et Exploitants Forestiers d'Alsace](#) (21/06/2004)
Posté par netbois

-
➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1862>

Produits : Nouvelle exposition sur les matériaux utilisables en milieux humides au CTBA

Jusqu'à la fin du mois d'août, l'INNOVATHEQUE présente une sélection de matériaux innovants autour du thème " L'eau domestiquée ". Source: [CTBA](#)
Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1846>

Produits : Des parpaings en bois massif

La jeune société corse Kalliste Eco Forêt a mis au point un parpaing en bois massif qui permet des assemblages modulaires, simples à fabriquer. Lauréate de l'ANVAR en 2003 grâce à ce concept, l'entreprise a également été primée dans plusieurs concours dont les Masters 2004 des entreprises innovantes.
Source: [AFCOBOIS](#) - Edité par netbois le 10/06/2004 08:53
Posté par netbois

-
➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1825>

Presse : De l'origine des bois à l'élevage des vins... Démarche d'une Filière

Sous la double impulsion des forestiers producteurs de chênes à merrain et des viticulteurs utilisateurs de barriques, l'association "Chênes du Sud-Ouest ORIGINE et Vins" rapproche au travers de cet ouvrage deux ressources nobles : la forêt et la vigne. Dans ces deux secteurs traditionnels, la barrique exerce une fonction déterminante pour la définition de la nature des vins.
Source : Association Chênes du Sud-Ouest ORIGINE et Vins
Posté par netbois

Autres thématiques concernées :

Voir thématique 12 : situation de l'emploi et formations

Voir thématique 15 : normes existantes et nouvelles certifications

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1775>

Manifestation : De nouvelles Règles Professionnelles pour les Écrans Routiers en Bois

ARÉBOIS (Association des Écrans Routiers en Bois), organise le 13 Mai 2004 au CSTB à Paris, une rencontre technique au cours de laquelle seront présentées ses Règles Professionnelles concernant les Ecrans Routiers Bois.

Source: ARÉBOIS

Posté par netbois

➤ <http://www.netbois.com/info/archives.php?artc=1771>

Presse : Forêts magazine N°7 - Les Bois exotiques à la Une

Dans son numéro de mai-juin 2004, le magazine Forêts publie un dossier complet de 12 pages sur les bois exotiques. Ces derniers présentent des qualités de résistance et d'esthétisme qui les rendent séduisants. Mais leur exploitation mène aussi à la déforestation catastrophique de certains pays.

Il existe cependant des labels certifiant une gestion durable, et on trouve désormais de nombreux produits labellisés dans les grandes surfaces, à des prix tout à fait compétitifs !

Source: [Glénat - Forêts](#)

Posté par MSProduction