

Échos d'ECOFOR n°7

Juillet 2007

Bonne lecture de ce nouveau numéro des *Échos*.

Au sommaire de ce numéro

1. Ateliers REGEFOR (Recherche et gestion forestières) : une première édition réussie [lire >>](#)
2. Un programme stratégique français de recherche pour la filière forêt-bois-papier [lire>>](#)
3. Le projet d'action européenne COST (coopération scientifique et technique) présenté par Ecofor sur le changement climatique et la sylviculture a franchi une première sélection [lire >>](#)
4. Retour sur la « Journée du transfert » du 22 mai dernier [lire >>](#)
5. L'école thématique « Réponse des écosystèmes forestiers tropicaux aux changements globaux » : une expérience à poursuivre [lire >>](#)
6. Atelier international « Régime international, déforestation évitée et évolution des politiques publiques et privées affectant les forêts dans les pays du Sud » [lire >>](#)
7. 15 ans de suivi des écosystèmes forestiers : un colloque marquant l'anniversaire du réseau Renecofor [lire>>](#)
8. Avenir du suivi des forêts : préparation de projets dans le cadre de Life+ [lire >>](#)
9. Petites notes des Échos [lire >>](#)
10. En résonance d'autres Échos [lire >>](#)

1. Atelier REGEFOR (Recherche et gestion forestières) : une première édition réussie

Les 26, 27 et 28 juin derniers s'est tenue à Champenoux (près de Nancy) la première édition des *Ateliers REcherche et GEstion FORestières* ou REGEFOR. Ces Ateliers viennent prendre la suite des Journées scientifiques et techniques organisées depuis 20 ans par le centre INRA de Nancy, avec pour objectif une plus grande ouverture :

- Laisser place, en plus des synthèses scientifiques, aux interventions de gestionnaires, à la discussion et aux échanges ; les Ateliers REGEFOR se veulent ainsi un lieu de contact entre chercheurs et gestionnaires où chacun peut faire part ses attentes, interrogations, approches, résultats.
- Associer d'autres partenaires à l'organisation pour ouvrir la réflexion et mobiliser d'autres acteurs : les Ateliers sont co-organisés par le pôle forêt-bois de Nancy (qui rassemble l'INRA, l'AgroParisTech-ENGREF et l'Université Henri Poincaré) et le GIP ECOFOR ; par ailleurs, le conseil scientifique a associé des personnels de l'AFOCEL, d'ECOFOR, de l'ENGREF, de l'IFN, de l'INRA, du CNPPF, de l'ONF, des Universités de Bordeaux 1 et Nancy.

Pour cette première édition, le thème choisi était « *Forêts mélangées : quels scénarios pour l'avenir ?* ». 100 personnes (chercheurs, gestionnaires publics et privés, décideurs, étudiants) étaient rassemblées pour évoquer cette question sous différents angles – interactions entre espèces, maintien de la diversité biologique, rôle de la diversité génétique, cycles biogéochimiques, santé des forêts, risques climatiques, économie, outils d'aide à la décision, collaborations chercheurs-gestionnaires... – et de différentes manières – sessions plénières alternant exposés de chercheurs et de gestionnaires, ateliers de discussion en petits groupes, forum d'échange ouvert à tous (chercheurs, étudiants, gestionnaires, associations, groupes de travail...).

On a pu notamment mettre en évidence la grande variabilité des situations évoquées (contexte, origine, objectifs, composition des mélanges), la diversité des regards portés sur le mélange, les interrogations sur certains avantages, l'importance du suivi à long terme des peuplements et du partage d'information, la difficulté des modes classiques de gestion à mettre en valeur le mélange (qui est naturel sous nos latitudes).

Si certains aspects sont à améliorer pour les prochaines éditions (mobilisation des gestionnaires,

préparation anticipée des ateliers de discussion), cette première édition a été jugée réussie par les participants, qui ont particulièrement apprécié la part laissée aux échanges et aux discussions (comme l'indiquent les résultats de l'enquête de satisfaction).

Vous trouverez [sur la page de ces rencontres](#) le programme accompagné des résumés et des supports de présentation des orateurs. Les actes de l'Atelier REGEFOR 2007 seront publiés dans la *Revue forestière française* dans les mois qui viennent.

La prochaine édition, dont le thème reste à définir, est d'ores et déjà prévue pour le printemps 2009.

Contact : [Sandrine Landeau](#)

[Retour au sommaire](#)

2. Un programme stratégique français de recherche pour la filière forêt-bois-papier

Pour préparer l'élaboration et la mise en œuvre du septième programme cadre européen de recherche et développement, a été constituée une plate-forme technologique, c'est-à-dire en fait une agence d'objectifs, pour le secteur d'activités forêt-bois-papier (voir le site dédié : <http://www.forestplatform.org>). Comme son nom le laisse supposer, cette plate-forme couvre aussi bien des sujets forestiers (multifonctionnalité, biens et services écologiques, fonctionnement des écosystèmes, changements climatiques...) qu'industriels. Elle contient également des thèmes transversaux montrant bien que la logique de filière n'est pas un vain mot, encore moins dans le contexte du développement durable. Elle a permis d'élaborer, au niveau européen, un programme stratégique de recherche fondé sur 26 thèmes essentiels ([à télécharger sur le site de la plate-forme](#)). Cette élaboration a été déterminante pour l'inscription de thèmes de recherches du domaine de la forêt et du bois au sein du premier appel à propositions de recherche du septième programme cadre européen de recherche et développement. Il en ira de même pour les appels ultérieurs.

Même si l'initiative ne leur en incombait pas, les acteurs forestiers et industriels français ont été très actifs dans l'élaboration de la stratégie de cette plate-forme. Ils sont intervenus en particulier par l'intermédiaire du groupe national de soutien qui joue le rôle de force de proposition française en direction de la plate-forme et de relais de la plate-forme vers les parties françaises intéressées. Une fois élaboré le programme stratégique de recherche de la plate-forme européenne, s'est exprimé un double besoin :

- celui d'articuler au mieux les stratégies européennes et françaises ; cet objectif est primordial lorsqu'on sait que l'Europe ne finance que très partiellement les projets retenus ;
- celui de valoriser l'important travail de collecte et de synthèse des avis recueillis au niveau français puis transmis à l'échelle européenne pour contribuer à la liste des thèmes prioritaires de la plate-forme.

Ce constat a alors conduit le groupe français de soutien à la plate-forme à élaborer, parallèlement et complémentirement au programme stratégique européen de recherche, un programme stratégique français. Son élaboration s'est déroulée de la manière suivante :

- une sélection a été effectuée parmi les thèmes retenus au niveau européen sur un critère de pertinence par rapport aux attentes et compétences françaises
- certains thèmes ont été, le cas échéant, fusionnés de manière à s'adapter au mieux aux spécificités françaises
- il en est résulté 14 thèmes d'intérêt français qui ont fait l'objet d'une présentation mettant en évidence les objectifs de chacun, les recherches envisagées et les résultats attendus.

Ce [programme stratégique de recherche français pour le secteur d'activités forêt-bois-papier](#) est disponible sur le site Internet de la plate-forme qui vient d'être ouvert en juin (<http://www.forestplatform.fr/>).

Contacts : [Jean-Luc Peyron](#)

[Retour au sommaire](#)

3. Le projet d'action européenne COST (coopération scientifique et technique) présenté par Ecofor sur le changement climatique et la sylviculture a franchi une première sélection

Un appel ouvert à propositions a été lancé par le comité européen COST avec date limite au 30 mars 2007, visant à sélectionner des actions européennes de coopération scientifique et technique. Il s'agit d'actions que l'on peut qualifier d'expertises qui se déroulent en général sur 4 ans dans une dizaine de domaines divers dont l'un porte sur « la forêt, ses produits et services ». De façon concrète, le financement européen a pour objet de faciliter les rencontres entre chercheurs ou professionnels de divers pays et couvre donc principalement des frais de déplacement. Une proposition a été présentée par Ecofor, qui a franchi la première sélection ayant conduit à retenir 79 projets (dont 8 sur le domaine forêt-bois) sur plus de 400 éligibles (dont 34 sur le domaine forêt-bois). Un dossier plus complet est maintenant demandé pour fin juillet 2007. Une seconde sélection conduira à ne garder que 25 à 30 dossiers. Réponse attendue pour le début de l'automne.

Quelques mots sur cette proposition :

- remarquons d'abord que son acronyme est un clin d'œil aux Echos d'Ecofor puisque l'action a été dénommée Echoes, pour « Expected Climate cHange and Options for European Silviculture » ; comme l'un des objectifs est de mieux faire circuler en Europe l'information sur les actions entreprises dans le domaine des changements climatiques et de la sylviculture, disons que ce nom ne devrait pas être usurpé ;
- de manière plus sérieuse, il s'agit de faire le point sur les conséquences des changements climatiques pour la sylviculture à un moment où de nombreux résultats scientifiques sont disponibles sur les impacts des changements climatiques sur la forêt, comme sur la contribution de celle-ci à la lutte contre l'effet de serre ; cependant, ces résultats sont encore soit trop généraux (par exemple ceux qui résultent des travaux du Groupe intergouvernemental d'experts sur l'évolution du climat, le GIEC), soit de champ trop limité pour être directement utiles au processus décisionnel ; un juste milieu doit donc être trouvé pour mieux répondre aux besoins des forestiers européens et guider les futures recherches ;
- les retombées de l'action visent tout un processus d'amélioration continue englobant le suivi et la surveillance des forêts, les progrès en écologie permettant de mieux comprendre et simuler les évolutions, l'encadrement politique des mesures de gestion, enfin la gestion sylvicole proprement dite ;
- une première piste consiste à intégrer diverses démarches : les analyses d'impact avec les possibilités d'adaptation aux changements de climat ou de lutte contre l'effet de serre ; les différentes sciences écologiques entre elles ; les sciences de la nature avec celles de la société ; la recherche avec la pratique ; les tendances avec les effets des fluctuations et de leurs extrêmes ; les différents piliers de la multifonctionnalité ;
- une seconde piste est relative aux différentes incertitudes qui affectent l'avenir et que l'on doit, certes, s'attacher à réduire, mais aussi savoir gérer pour le reste ; à côté des progrès de la connaissance doivent donc être développées des méthodes adaptées de décision dans l'incertain.

Quel que soit le résultat de la sélection finale opérée par le comité européen COST à la fin de l'été, ce type de chantier devra être conduit d'une façon ou d'une autre.

Contact : [Jean-Luc Peyron](#)

[Retour au sommaire](#)

4. Retour sur la « Journée du transfert » du 22 mai dernier

Comment améliorer le transfert et l'échange des connaissances et des questionnements entre chercheurs et gestionnaires ? Telle est la question qui a motivé l'organisation de la « journée du transfert » par l'IDF et ECOFOR le 22 mai dernier.

Cette rencontre se situait au carrefour entre d'une part la rencontre annuelle organisée par l'IDF – traditionnellement sous la forme d'assemblée générale – pour ses personnels sur son sujet de

prédilection qu'est le développement forestier et, d'autre part, le programme « biodiversité et gestion forestière » qui s'intéresse tout particulièrement au transfert entre chercheurs et gestionnaires. De ces préoccupations communes à l'interface entre science et gestion est née cette journée ouverte à tous les acteurs de la chaîne du transfert des connaissances et des interrogations.

80 personnes y ont assisté, la variété de leurs origines illustrant la diversité et la complémentarité des formes de transfert et des acteurs y participant : AFOCEL, Cemagref, CETEF, CGAAER, CNRS, CRPF, ENGREF, FOGFOR, GDF, IDF, IFN, Ministères chargés de l'agriculture et de l'écologie, propriétaires forestiers, réseaux associatifs, syndicats de propriétaires, ONF, Universités.

Deux questions, auxquelles correspondaient deux sessions, ont structuré les réflexions et les échanges : comment valoriser les travaux de la recherche ? comment rendre audibles les questions du terrain ? Un débat sur les activités favorisant les échanges entre chercheurs et gestionnaires a clôturé cette journée. Les discussions ont souligné la complexité du transfert et des échanges, la difficulté de lever certains freins institutionnels à une telle collaboration, le décalage temporel entre les avancées de la science et leur mise en application. Elles ont tracé quelques pistes comme la multiplication des temps de rencontre entre les deux communautés pour apprendre à mieux se connaître et se comprendre, la multiplication des actions entreprises ensemble, la stimulation de la complémentarité et du dynamisme des acteurs, le besoin de reconnaissance pour les personnels qui s'investissent dans le transfert à quelque niveau que ce soit, la multiplicité des actions entreprises.

Le programme, les résumés et des interventions ainsi que les diaporamas sont disponibles [sur la page consacrée à cette journée du transfert](#). Un article sur cette journée est également en préparation dans le prochain numéro de *Forêt-Entreprise*.

Contact : [Jean-Luc Peyron](#), [Ingrid Bonhême](#)

[Retour au sommaire](#)

5. L'école thématique « Réponse des écosystèmes forestiers tropicaux aux changements globaux » : une expérience à poursuivre

Entre le 21 et le 25 mai à Fréjus, 35 participants – chercheurs, gestionnaires, étudiants, représentants de la société civile, français et étrangers – à l'école thématique « Réponse des écosystèmes forestiers tropicaux aux changements globaux », co-organisée par le CNRS et le GIP ECOFOR ont alterné présentations scientifiques synthétiques, discussions, présentation d'activités de recherche en cours, sortie sur le terrain, échanges.

Cette expérience a montré l'existence d'une forte motivation des participants pour le sujet étudié et d'une grande assiduité de chacun à l'ensemble de la semaine. Elle incite en contrepartie à réitérer l'opération de manière à permettre une meilleure participation de collègues étrangers dont l'inscription s'est heurtée à des difficultés structurelles (coût des missions, formalités d'obtention des visas). La prochaine école sera donc organisée dans la région du bassin du Congo, en partenariat avec le RIAT (Réseau international arbres tropicaux), dans le cadre du programme FORINFO (Formation, information, recherche et forêt) de la Coopération française¹.

Les thèmes abordés, nombreux, visaient à cerner l'état et la dynamique des écosystèmes forestiers tropicaux en lien avec les changements globaux. S'il est bien sûr difficile de dresser une synthèse de ces cinq journées de travail, on peut mettre en relief quelques aspects importants :

- Appréhender les relations entre écosystèmes forestiers tropicaux et changements climatiques nécessite de s'intéresser de manière détaillée au fonctionnement des écosystèmes dans ses deux composantes principales : les cycles biogéochimiques – du carbone (dioxyde de carbone et méthane notamment), de l'eau et des éléments minéraux, sans oublier les couplages qui les caractérisent – et la biodiversité – vue sous l'angle de l'écologie fonctionnelle.
- Au-delà de ce « fonctionnement courant » des écosystèmes, les perturbations – qu'elles soient d'origine naturelle ou anthropiques (et il n'est pas facile de faire la part des choses entre les deux, surtout dans le domaine climatique) – jouent un rôle essentiel dans la dynamique des forêts tropicales. Les capacités des écosystèmes de résistance (limiter l'impact), de résilience (récupérer après l'impact), d'adaptation (pour évoluer) à ces perturbations sont déterminantes dans l'évolution des peuplements forestiers tropicaux. Tout cela conduit à s'intéresser de près aux modalités de gestion des forêts en tant que

perturbations, aux conséquences épidémiologiques sur la forêt et sur l'homme des déséquilibres créés, aux mécanismes génétiques et écologiques d'adaptation en réaction aux changements et perturbations.

- Il est important de prêter attention aux modes d'intervention humaine en forêt tropicale, qu'elles aient un but de conservation, de gestion ou de surveillance (observation par télédétection ou inventaire, SIG, traitement et archivage des données). La Convention cadre sur les changements climatiques ouvre de nouveaux horizons pour la gestion forestière dont il importe de peser les intérêts et les limites, notamment pour les forêts tropicales, en particulier dans le cas particulier de la forêt guyanaise qui se trouve, du fait de son appartenance au territoire français, directement concernée par le protocole de Kyoto.

Vous pourrez retrouver ces informations, le programme et les supports d'une bonne partie des interventions [sur les pages dédiées à cette école](#).

¹ Ce projet environnemental qui concerne la sous-région du Bassin du Congo et qui a pour mission de contribuer au développement d'une capacité de formation et de constituer un réservoir de compétences. L'objectif final est d'améliorer la planification et la gestion des ressources naturelles en mettant à disposition des différents acteurs une information appropriée sur l'environnement.

Contact : [Bernard Riera](#)

[Retour au sommaire](#)

6. Atelier international « Régime international, déforestation évitée et évolution des politiques publiques et privées affectant les forêts dans les pays du Sud »

Le Cirad (institut français de recherche agronomique au service du développement des pays du Sud et de l'outre-mer français), l'Iddri (Institut du développement durable et des relations internationales), le Cifor (Center for international forestry research) et Ecofor organisent les 22 et 23 novembre 2007 à Paris (Institut d'études politiques) un atelier international dans le but de traiter deux grands thèmes liés et majeurs pour les pays forestiers tropicaux :

- Quelles politiques publiques et privées dans les grands pays forestiers tropicaux ? Cette question renvoie à l'analyse de l'influence des régimes internationaux émergents dans le domaine de l'environnement, à l'étude de l'articulation avec les autres sources économiques et politiques de changement, à l'identification des acteurs importants.
- Quels instruments multilatéraux et dispositifs privés à l'appui de ces politiques ? Peut-on en particulier identifier l'effet d'une politique sur la déforestation de manière à développer des mesures incitatives en faveur de la déforestation évitée ? Cet effet est-il une composante majeure dans le processus de changement d'utilisation des sols ? Les gouvernements ont-ils une réelle latitude pour s'adapter à d'éventuelles incitations financières ?

Cet atelier est placé par ailleurs sous les auspices de l'IUFRO (Union internationale des instituts de recherche forestière) et d'ETFRN (European tropical forest research network). Vous trouverez [sur le site d'ECOFOR](#) l'annonce détaillée de l'atelier ainsi que la fiche d'inscription (*la participation à l'atelier est gratuite mais, le nombre de places étant limité, l'inscription est obligatoire*).

Contacts : [Jean-Luc Peyron](#), [Bernard Riera](#)

[Retour au sommaire](#)

7. 15 ans de suivi des écosystèmes forestiers : un colloque marquant l'anniversaire du réseau Renecofor

Les 9, 10 et 11 mai derniers, environ 300 personnes intéressées à des titres divers (responsables des placettes, gestionnaires forestiers, chercheurs, décideurs, français et étrangers) au Réseau national de suivi à long terme des écosystèmes forestiers (RENECOFOR) étaient rassemblées à Beaune pour le colloque « 15 ans de suivi des écosystèmes forestiers ». Cette rencontre a été l'occasion de faire le bilan des acquis et d'évoquer les perspectives du réseau, et quatre demi-journées n'ont pas été de trop pour passer en revue la richesse de cet outil :

- La première demi-journée a été consacrée à une présentation générale du réseau : les questions qui orientent ou ont orienté les travaux de suivi, les collaborations avec d'autres réseaux français et européen, les moyens actuels du réseau. Une session poster a été

l'occasion de présenter des travaux liés aux thématiques du réseau, d'échanger librement entre participants.

- Deux demi-journées ont ensuite été consacrées à la présentation des résultats issus des données relevées sur le réseau depuis sa création – concernant l'évolution de la pollution atmosphérique et son impact sur les peuplements et les sols forestiers, les résultats et perspectives du réseau concernant la biodiversité et la modélisation du bilan hydrique – et à des ateliers de discussions sur les problématiques émergentes (bioindication, modélisation, observation des changements globaux).
- La dernière demi-journée a été l'occasion de présenter d'une part les collaborations étroites avec le Grand-Duché du Luxembourg et le Muséum national d'histoire naturelle et d'autre part les actions de vulgarisation menées autour du réseau Renecofor par les responsables des sites de mesure. Enfin une dernière session a permis de rendre compte du travail d'évaluation du réseau mené en 2006-2007 et de tracer les axes d'évolution à partir de l'avis du conseil scientifique de l'ONF et d'une table ronde-débat réunissant les partenaires actuels ou potentiels du réseau.

Les résumés des interventions sont disponibles [sur la page du colloque](#).

Contact : [Guy Landmann](#), [Jean-Luc Peyron](#)

[Retour au sommaire](#)

8. Avenir du suivi des forêts : préparation de projets dans le cadre de Life+

Les réseaux de suivi des forêts dits de niveau 1 (16 x 16 km) et 2 (suivi intensif, Renecofor en France) et les activités concernant le suivi des – et l'information sur les – incendies des forêts ont été développés dans un cadre réglementaire européen : les règlements « pollution atmosphérique » (1987-1991), « incendies des forêts » (1992-2001) et « Forest Focus » (2002-2006) faisaient obligation aux Etats membres de prélever et transmettre aux autorités communautaires un ensemble standardisé de données. A partir de 2008, la poursuite et l'évolution de l'activité de suivi des forêts se feront sans cadre réglementaire ; elles seront basées sur les contributions des Etats et de divers fonds, en particulier le [nouvel instrument financier pour l'environnement Life+](#).

Un projet cadre intitulé [European Forest Monitoring System](#) a été élaboré au cours des derniers mois, qui s'intéresse à la fois aux problèmes bien identifiés comme les incendies de forêts et à des thématiques nouvelles comme l'effet de serre et la biodiversité qu'on souhaite voir mieux prises en compte dans le système d'observatoire des forêts. Life+ pourra notamment aider des projets de nature méthodologique ou pilote visant le développement des réseaux de collecte existants pour les adapter aux attentes actuelles en matière de données environnementales sur les forêts, la valorisation des données et la communication accrue vers différents publics. Les projets pourront être « européens » et associer des pays de divers pays ou « nationaux à valeur ajoutée européenne ».

Une réunion d'information sur les possibilités de mobilisation de cet instrument et sur l'avenir du suivi des forêts dans ce nouveau contexte a été organisée par la DGFAR, le 4 juillet dernier. Un appel à propositions qui mettra en œuvre LIFE+ devrait paraître sous peu. Les projets sont à finaliser pour la fin de l'année 2007.

Contact : [Guy Landmann](#), [Jean-Luc Peyron](#)

[Retour au sommaire](#)

9. Petites notes des Échos

- Ingrid Bonhême, chargée de mission pour le suivi général des programmes de recherche animés par Ecofor, vient de partir en congés de maternité et sera absente jusqu'au début de l'année 2008. Vous pourrez joindre son remplaçant (ou sa remplaçante) au même numéro de téléphone (01 53 70 21 87) et à la même adresse électronique (bonheme@gjp-ecofor.org).
- Vous pouvez désormais vous tenir régulièrement au courant des avancées du projet Ca-SIF (Catalogue des sources d'information sur la forêt) grâce à la toute nouvelle *Lettre de Ca-SIF*, dont le numéro de lancement est disponible [sur la page du projet](#). Pour vous inscrire, envoyer un mail à [Sandrine Landeau](#).
- Ecofor organise les 4 et 5 octobre prochains, un séminaire intermédiaire dans le cadre de la

troisième tranche du programme « Biodiversité et gestion forestière » qui fait l'objet d'un partenariat entre le Ministère chargé de l'écologie, le Ministère chargé de l'agriculture et Ecofor. Ce séminaire se déroulera en Brie, avec hébergement sur place et accueil dès le 3 octobre au soir. La première journée sera consacrée à la présentation des 8 projets de recherche du programme ; la seconde journée sera plus largement ouverte aux gestionnaires et à toute personne intéressée par la biodiversité en forêt ; la matinée se déroulera sur le terrain dans les forêts de Ferrière en Brie, Crécy la Chapelle et Armainvilliers ; l'après-midi sera dévolue à la présentation des réflexions relatives aux indicateurs de biodiversité forestière. Le programme prévisionnel est disponible [sur la page du séminaire](#).

- La restitution finale des projets de recherche sur la typologie des stations forestières qui ont été réalisés avec le soutien du Ministère chargé de l'agriculture et une animation confiée à Ecofor aura lieu en octobre DATE A PRECISER en Normandie, à Rouen et dans sa région. Une demi-journée sera consacrée à la présentation de chacun des 5 projets en salle et une autre à une visite en forêt sur des sites ayant servi de support à l'un des projets. Le programme prévisionnel est disponible [sur la page du séminaire](#).
- La fusion du Centre technique du bois et de l'ameublement (CTBA) et de l'Association forêt cellulose (AFOCEL) est effective sur le plan juridique depuis le 1^{er} juin 2007 ([voir communiqué de presse](#)). Le nouvel organisme s'appelle maintenant Institut technologique FCBA (Forêt, Cellulose, Bois-construction, Ameublement) et possède un statut de centre technique industriel.
- Le CNPPF a mis en ligne sur le site Forêt Privée Française [une plaquette présentant ses activités 2006](#). Deux points forts : l'intégration de l'IDF au sein du CNPPF et la signature du contrat entre l'Etat et le groupe CRPF-CNPPF.
- Vous trouverez également sur ce site deux documents intéressants : [deux notes de l'IDF](#) présentant les attentes des forestiers privés vis-à-vis de la recherche sur le thème du changement climatique : l'une porte sur le matériel végétal et l'autre sur les stations forestières.
- Sur ce thème du changement climatique, l'INRA a innové le 1^{er} juin dernier avec un chat vidéo intitulé « Forêt et effet de serre : des relations étroites. – Tout le monde en parle, mais qu'en est-il exactement et que savent les chercheurs ? ». C'est Jean-Luc Dupouey qui répondait aux questions des internautes. Vous pouvez (ré)écouter ce chat [sur le site de l'INRA Nancy](#).
- L'Inventaire forestier national met à disposition sur son site internet le document « [Les indicateurs de gestion durable des forêts françaises](#) » (en français, anglais et espagnol).

[Retour au sommaire](#)

10. En résonance d'autres échos...

- De nouveaux outils de gestion se développent : par exemple l'outil Geoforet, proposé par la coopérative Coforet pour la région Rhône-Alpes, permet aux propriétaires et aux gestionnaires forestiers de suivre la gestion de leur forêt de façon centralisée et spatialisée. Le site internet www.geoforet.com est en effet un système d'information géographique en ligne dans lequel on peut superposer différentes couches utiles à la gestion forestière (carte des peuplements, desserte routière, photos aériennes) et y associer des données de suivi et de programmation (interventions réalisées et programmées).
- L'Observatoire de la forêt méditerranéenne (OFME) s'est doté d'un outil de cartographie interactive afin de faciliter l'accès aux données de la cartographie de l'Inventaire forestier national sur l'ensemble de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Cet outil est disponible à l'adresse : <http://ofme.dynmap.com/ifn>. L'OFME est l'animateur du pôle forêt du CRIGE PACA (Centre régional de l'information géographique). C'est dans ce cadre que la base de données de l'IFN a été identifiée comme étant une base de référence pour les acteurs forestiers de la région. Une licence régionale a donc été négociée avec l'IFN pour que cette base soit accessible à l'ensemble des services publics ou ayant une mission de service public dans la région.
- Le 20 mars dernier a été inaugurée [la Maison européenne de la forêt](#) à Bruxelles. Elle abrite

quatre organisations forestières à vocation européenne : le CEPF (Confederation of European Private Forest Owners), EUSTAFOR (European State Forest Association), l'EFI (European Forest Institute) et ENFE (European Network of Forest Entrepreneurs), ainsi que la représentation de la plate-forme européenne forêt-bois-papier (voir article ci-dessus). La Maison de la forêt veut être une vitrine aussi bien intérieure qu'extérieure du secteur.

- La Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) souhaite faire savoir qu'il existe une opportunité pour mener des recherches ou des inventaires dans la forêt de Gola (Sierra Leone) dans le cadre d'un projet qu'elle coordonne intitulé « Protection de la forêt humide de Gola, Sierra Leone. Un modèle original pour conserver la biodiversité et améliorer le niveau de vie des populations locales en Afrique. ». Pour tous renseignements à ce sujet, contacter le service international de la LPO ([Alison Duncan](#))
- Les 4^{èmes} journées de l'association française d'écologie du paysage se tiendront du 20 au 23 novembre 2007 à Toulouse sur le thème « Le paysage à l'interface des activités agricoles et forestières ». Le premier jour sera consacré à des présentations scientifiques et à l'assemblée générale de IALE France (International association for landscape ecology), le deuxième à un forum avec les partenaires (co-organisé avec l'IDF et le CRPF Midi-Pyrénées), le troisième de nouveau à des présentations scientifiques et les rencontres s'achèveront par une sortie sur le terrain le quatrième jour. Le programme et les inscriptions sont disponibles [sur le site web de la manifestation](#).
- La Société française de biologie végétale organise son prochain colloque du 12 au 14 septembre prochains à Versailles. Au cours de colloque, une bourse de 1000 € sera remise à un jeune chercheur sélectionné sur dossier de candidature. Pour tous renseignements complémentaires, voir [le site du colloque](#).
- L'édition 2007 des journées nationales du développement forestier se déroulera les 4 et 5 octobre dans la région du Mans sur le thème de la commercialisation des produits forestiers. L'ambition affichée est de responsabiliser le sylviculteur dans son rôle de producteur forestier, capable de maîtriser la mise en vente de ses produits, en dégagant, autant que possible, des marges bénéficiaires satisfaisantes. Contact : [Alain Colinot](#) (CNPPF, bureau d'Orléans)
- Le Cemagref organise du 5 au 7 novembre 2007 la conférence internationale [ForestSat07](#) à Montpellier. Cette conférence a pour objectif de faire se rencontrer les spécialistes de la télédétection et de l'information géographique et forestiers pour échanger sur les utilisations possibles de la télédétection pour les activités forestières.
- Le Cemagref et les unités mixtes du CNRS Gipsa-lab et Lagep (Laboratoire en automatique et en génie des procédés) organisent du 13 au 15 novembre prochains, à Lyon, la cinquième édition des journées « Sciences et techniques de l'information et de la communication pour l'environnement et la biodiversité ». Voir [le site de la manifestation](#).
- Les 5^{èmes} journées de l'Institut français de la biodiversité se tiendront du 3 au 7 décembre prochains à Tours. Elles seront centrées sur les thèmes « dynamique des écosystèmes » et « ingénierie écologique ». Elles seront également l'occasion d'une restitution à mi-parcours des projets de l'APR ANR 2005 et d'un lancement des projets financés en 2006. Les informations seront mises en ligne [sur le site de l'IFB](#).
- Du 24 novembre au 9 décembre 2007, le département « Environnement et développement durable » du CNRS organise à Madagascar la cinquième édition des écoles thématiques en écologie tropicale sur le thème « Insularité et biodiversité ». Un appel à candidature, ouvert aux étudiants des pays de l'ouest de l'océan indien, d'Afrique subsaharienne et de France, sera bientôt disponible en ligne à l'adresse : <http://etet2007.free.fr>. Pour toute information, contacter [Magali Ravoux](#).

[Retour au sommaire](#)

Rédactrice en chef : Sandrine Landeau, chargée de mission, GIP ECOFOR

Directeur de la publication : Jean-Luc Peyron, Directeur du GIP ECOFOR

Pour vous inscrire : [inscription](#)

Pour vous désinscrire : [désinscription](#)