



Restitution de deux analyses économiques en forêt

Prévention des risques en forêt Compétitivité des industries du bois

Le 22 septembre 2015, 18 rue de Bellechasse, Paris 7^e.

ECOFOR porte en particulier le projet de faire progresser la recherche pour mieux répondre aux besoins de la gestion forestière, de la filière forêt-bois et de la société. Afin d'y parvenir, il s'est avéré indispensable de renforcer la place accordée aux sciences économiques, humaines et sociales (SEHS) et leur association aux sciences de la nature. Un réseau a été constitué dans ce but et a lancé à l'automne 2011 un appel à intentions de recherche. Une vingtaine de réponses ont été reçues qui, à la faveur d'un processus d'échanges, de regroupements, d'évaluation et de sélection a permis de financer sur les fonds propres d'ECOFOR deux projets collaboratifs :

- « EcoRisques » porte sur l'optimisation et la viabilité économique de la gestion forestière en présence de risques ; coordonné par Hanitra Rakotoarison et donc l'ONF, il associe des partenaires de l'Inra, d'Irstea, d'AgroParisTech et du cabinet Michel Chavet ;
- « ComExt Bois » s'intéresse à la compétitivité internationale de la filière forêt-bois française ; coordonné par Anne-Laure Levet et donc FCBA, il associe comme partenaire le Bureau d'économie théorique et appliquée (BETA), unité mixte de recherche entre l'Université de Strasbourg, l'Université de Lorraine et le CNRS.

Ces projets ont été retenus pour leur qualité scientifique mais aussi pour l'actualité de leur thématique et l'équilibre qu'ils établissent à eux deux entre l'amont et l'aval de la filière forêt-bois.

Vous êtes conviés à participer à la restitution des résultats de ces deux projets qui se tiendra le 22 septembre 2015 à Paris, au 18 rue de Bellechasse, de 9h à 18h.

Cette journée est organisée en deux demi-journées distinctes :

- une matinée consacrée au projet « EcoRisques » : "Optimisation et viabilité de la gestion forestière en présence de risques"
- un après-midi autour du projet « ComExt Bois » : "La compétitivité internationale de la filière forêt-bois française".

Au-delà de la valorisation elle-même de ces deux projets particuliers, il s'agit de discuter et mettre en évidence la place des recherches en sciences économiques, humaines et sociales au sein des approches de recherche, développement et innovation appliquées à la filière forêt-bois.

PROGRAMME

Matinée du 22 septembre		
9: 00	Accueil	
Restitution du projet « Optimisation et viabilité de la gestion forestière en présence de risques »		
9:15	Introduction par le directeur du GIP Ecofor	Jean Luc Peyron
9:30	Résultats économiques de la sylviculture du pin maritime et théorie de la viabilité	Jean-Philippe Terreaux et Michel Chavet
10:15	Optimisation de la gestion forestière en présence de risques : cas de la hêtraie	Hanitra Rakotoarison
11:00	Table ronde Quelle place accorder aux risques dans la gestion forestière ? Qu'apportent les sciences économiques, humaines et sociales dans ce domaine ? Patrice Mengin-Lecreulx, ONF / Hanitra Rakotoarison, ONF, coordinatrice du projet / Jean-Philippe Terraux, Irstea / Représentant du ministère de l'Agriculture / Représentant de la forêt privée	
12:45	FIN de la matinée	

Après midi du 22 septembre		
14:15	Accueil	
Restitution du projet « Compétitivité internationale de la filière forêt-bois française »		
14:30	Introduction par le directeur du GIP Ecofor	Jean Luc Peyron
14:45	La compétitivité à l'exportation du secteur forêt-bois: analyse et déterminants	Anne Laure Levet
15:15	Structure et dynamique de la productivité des industries du bois françaises	Phu Nguyen Van
15:45	Le rôle des coûts fixes dans la performance à l'exportation des entreprises françaises du secteur bois	Bertrand Koebel
16:15	Echange avec salle : Quels autres déterminants pour expliquer la performance des entreprises de la filière ? Comment intégrer la question du commerce international dans la filière bois ? Animé par Ludovic Guinard, FCBA	
17:15	FIN	