

Les Journées de l'Institut Français de la Biodiversité

**Lundi 12, mardi 13 et mercredi 14 décembre 2005 Forum des
Pertuis – La Rochelle**

Port de Plaisance des Minimes, quai du Lazaret
(contact : Valérie Gratton : 05 46 45 90 90)

Programme

LUNDI 12 DÉCEMBRE

12h15 : Accueil – Buffet.

14h00 : **Ouverture** par le Représentant de l'Assemblée des Régions de France.

14h30 : **La gestion nationale de la biodiversité** par le Représentant du ministère de l'Ecologie et du Développement durable.

15h00 : **Présentation des 3e Journées de l'IFB** par Jean-Claude Lefeuvre, Président de l'IFB.

15h20 : **Présentation des Partenaires** des Journées : Conservatoire du Littoral (*Emmanuel Lopez*), Ifremer (*Maurice Héral*) et Ligue pour la Protection des Oiseaux (*Michel Métais*).

16h05 : **La biodiversité est-elle finançable ?** par Laurent Piermont (Société forestière)

16h30 : **Gestion et utilisation des ressources, enjeux régionaux et durabilité**, par Philippe Gouletquer (Ifremer)

17h10 : Pause – **Session posters**.

17h30 : **Enjeux et perspectives des changements d'usages des terres pour la gestion de la biodiversité** par Jacques Baudry (Inra)

18h15 : **Invasions biologiques, le point de vue d'un gestionnaire d'espaces naturels en milieu tropical** par Jacques Trouvilliez (MNHN)

19h00 : Fin – Dîner au Bar André.

MARDI 13 DÉCEMBRE

8h30 : Présentation des ateliers, par Jacques Weber (Directeur de l'IFB) et Jean-Jacques Brun (Président du Comité scientifique des Journées IFB - Cemagref)

8h50 : Trois ateliers thématiques simultanés Chaque atelier débutera par trois courtes présentations des représentants du monde associatif, du monde scientifique et des collectivités territoriales, suivies par 1h15 de débat. Les ateliers seront orientés vers la définition d'outils de gouvernance locale qui pourraient être mis en oeuvre par tous les acteurs.

- **GESTION DES RESSOURCES RENOUVELABLES ET BIODIVERSITÉ**

Animateur : Philippe Gouletquer (Ifremer)

Introduction du débat : pour les collectivités territoriales, Alain Beignet (Conseil régional Centre) ; pour la communauté scientifique, Raphaël Larrère (Inra) ; pour les associations : Sébastien Genest (France Nature Environnement)

Rapporteurs : Didier Babin (IFB - Cirad) et Pierre Guy (Poitou-Charentes Nature)

- **CHANGEMENT D'USAGE DES TERRES ET BIODIVERSITÉ**

Animateur : Jacques Baudry (Inra)

Introduction du débat : pour les collectivités territoriales, Michel Vampouille (Conseil régional Ile-de-France) ; pour la communauté scientifique, Jacques Lepart (CNRS) ; pour les associations : Frédéric Deck (Alsace Nature)

Rapporteurs : Patrick Bazin (Conservatoire du littoral) et Marie-Christine Cormier-Salem (IRD)

- **CONTRÔLE DES INVASIONS BIOLOGIQUES**

Animateur : Jacques Trouvilliez (MNHN)

Introduction du débat : pour les collectivités territoriales, Philippe Berne (Conseil régional de La Réunion) ; pour la communauté scientifique, Eric Tabacchi (CNRS) ; pour les associations, Vincent Albouy (Ponema et OPIE Poitou-Charentes)

Rapporteurs : Pierre Joly (Univ. Lyon) et Guillemette Roland (Conservatoire du littoral)

10h50 : Pause -Session posters.

11h45 : Restitution de l'atelier "Contrôle des invasions biologiques" et débat.

12h30 : Déjeuner.

14h00 : Restitution de l'atelier "Gestion des ressources renouvelables et biodiversité" et débat.

14h45 : Restitution de l'atelier "Changement d'usage des terres et biodiversité " et débat.

15h30 : Clôture officielle, par Madame Nelly Olin, Ministre de l'Ecologie et du Développement durable, et Monsieur François Goulard, Ministre délégué à l'Enseignement supérieur et à la Recherche.

16h00 : Pause – Session Posters.

17h00 : Présentation des excursions du mercredi.

MERCREDI 14 DÉCEMBRE

Excursions, avec les partenaires des Journées (Retour à La Rochelle à 16h15) :



Conservatoire du littoral

Aujourd'hui, les 750 hectares acquis entre l'océan et le canal Charente-Seudre sont gérés par des éleveurs sous contrat et le CREN de Poitou-Charentes.

Marais de Brouage (matin), déjeuner à la citadelle de Brouage, après-midi visite de la citadelle.

L'intervention du Conservatoire sur les marais de Brouage a débuté en 1986 par l'acquisition de 5 hectares aux pieds des remparts de la citadelle.



Laboratoires de recherche et expérimentations à la Tremblade (matin), déjeuner à la citadelle de Brouage, visite de la citadelle (après-midi).

Les principaux travaux de ces laboratoires

(Environnement- Ressource des Pertuis Charentais et Laboratoire national Génétique et Pathologie), concernent la surveillance des écosystèmes côtiers et l'aide à la décision pour une gestion intégrée de la bande côtière, l'étude des interactions "environnement - ressource" et la connaissance des ressources génétiques des huîtres sur le plan mondial dans une optique d'amélioration et de conservation des espèces exploitées. Les installations techniques comportent une des 2 éclosiers de recherche française intégrant un conservatoire de souches d'huîtres. Le site est agréé 'Marie Curie' et Laboratoire Communautaire de Référence Zoosanitaire ainsi que Laboratoire de Référence OIE.



Milieus naturels sur l'île de Ré, site du Fier d'Ars et réserve naturelle de Lilleau des Niges, déjeuner à Saint-Martin de Ré.

Créée en 1980 sur des polders du nord de l'île de Ré, et gérée par la Ligue pour la Protection des Oiseaux, la Réserve naturelle de Lilleau des Niges s'étend sur une superficie de 195 ha. Deux types de milieux la caractérisent : des vasières recouvertes par l'océan au gré des marées et d'anciens marais salants protégés par des digues. Cette alternance de milieux et la position géographique de l'île, au carrefour des grandes voies de migration des populations d'oiseaux d'eau européennes et africaines, ont fait de cette

réserve un site majeur pour l'observation des oiseaux en France.