

**Programme de recherche
« Biodiversité, gestion forestière et politiques publiques » (BGF)**

<http://bgf.gip-ecofor.org>



**Colloque de restitution des projets 2010
et de lancement des projets 2014**

5-6 juin 2014 Nancy

Créé en 1996 à l'initiative du ministère du Développement durable et du GIP ECOFOR et avec le soutien du ministère chargé de l'agriculture et de la forêt, le programme « Biodiversité, gestion forestière et politiques publiques » (BGF) vise développer les connaissances sur l'évolution et le rôle de la biodiversité des espaces boisés, et à apporter des éléments d'aide à la décision aux gestionnaires et responsables concernés par la préservation de la biodiversité dans les forêts.

Ouverte à tous (chercheurs, gestionnaires, décideurs, associatifs, étudiants...), cette rencontre a pour objet principal l'échange entre scientifiques et gestionnaires autour des huit projets de l'appel à proposition de recherche lancé en 2010 et des nouveaux projets issus de l'appel « Biodiversité, gestion forestière, changement climatique et politiques publiques » de 2013.

- Les résultats des projets démarrés en 2010 seront présentés lors de trois sessions thématiques : la mesure de la biodiversité et ses relations avec les indicateurs en vue de leur transférabilité aux gestionnaires ; biodiversité distribuée dans l'espace ; et le compromis entre biodiversité, production et autres services. Chaque session sera clôturée par la présentation d'une synthèse à l'attention des gestionnaires et porteurs de politiques publiques rassemblant les résultats des projets BGF depuis 2000.
- Une nouvelle étape du programme sera lancée par une table ronde invitant à réfléchir autour du thème *Biodiversité, forêt et changement climatique* et par la présentation des nouveaux projets.
- Une sortie terrain présentant les dispositifs de deux projets BGF ayant évalué l'impact de la gestion forestière sur de multiples compartiments de la biodiversité clôtura le colloque.

**Programme de recherche
« Biodiversité, gestion forestière et politiques publiques » (BGF)**

**Colloque de restitution des projets 2010
et de lancement des projets 2014**

Jeudi 5 juin 2014

Inscriptions et café d'accueil (9h45-10h15)

10h15 OUVERTURE *Patrice Bueso, Adjoint au chef de service de la recherche, MEDDE*

10h25-13h10 SESSION 1 – Mesure de la biodiversité et ses relations avec les indicateurs
Introduction par Meriem Fournier, Présidente du Conseil scientifique BGF

10h35 **Projet GNB** : Gestion, naturalité et biodiversité : développements méthodologiques et étude de la biodiversité des forêts exploitées et non-exploitées. *Frédéric Gosselin, IRSTEA Nogent-sur-Vernisson*

11h10 **Projet SYLECOL** : Impact de la sylviculture sur la biodiversité et le fonctionnement des écosystèmes lotiques. *Antoine Lecerf, CNRS Toulouse*

Pause (11h40-12h05)

12h05 **Projet GUYASPASE** : Comment passer des estimations locales de biodiversité et de stocks de carbone à des indicateurs régionaux utilisables dans l'aménagement et la gestion des massifs forestiers guyanais ?
Christopher Baraloto, INRA Kourou

12h35 **Synthèse BGF** « *Mesure de la biodiversité et ses relations avec les indicateurs* »
Olivier Picard, CNPF-IDF, Membre du Comité d'orientation BGF

12h50 **Discussion**

Repas, salle St Georges (13h10-14h15)

14h30-18h15 SESSION 2 – Lisières, connectivité, colonisation : la biodiversité dans l'espace et le temps forestiers
Introduction par Hervé Jactel, membre du Conseil scientifique BGF

14h35 **Projet BILISSE** : Comment la biodiversité des lisières renforce des services écologiques ?
Marc Deconchat, INRA Toulouse

15h05 **Projet DISTRAFOR** : Dispersion et persistance de la biodiversité dans la trame forestière.
Frédéric Archaux, IRSTEA Nogent-sur-Vernisson

15h35 **Synthèse BGF** « *Lisières, connectivité, colonisation : la biodiversité dans l'espace et le temps forestiers* »
Nirmala Seon-Massin, ONCFS, Membre du Comité d'orientation BGF

15h50 **Discussion**

Pause (16h10-16h35)

SESSION 3 – [Appel à propositions de recherche 2013](#)

16h35 **L'appel** « Biodiversité, gestion forestière, changement climatique et politiques publiques » du programme BGF
Meriem Fournier, Présidente du Conseil Scientifique

16h45 **Présentation synthétique** des nouveaux projets *étudiants AgroParisTech*

17h00 **Projet AMII** : Articuler motivations, incitations et institutions pour mieux mobiliser les propriétaires forestiers privés en faveur de la protection de la biodiversité *Francis de Morogues, FCBA Grenoble*

17h15 **Projet BioPICC** : Biodiversité et productivité des forêts : effets des interactions biotiques sous contrainte climatique *Bastien Castagnyrol, INRA - Univ. Bordeaux*

17h30 **Projet DISTIMACC** : Diversité, STabilité et fonctionnement des écosystèmes forestiers : quelle Ingénierie et quels Mélanges pour l'Adaptation au Changement Climatique, de la Provence aux Alpes du Nord ?
Xavier Morin, CNRS Montpellier

17h45 **Projet DYNFORDIV** : Forçages environnementaux et anthropiques du turnover forestier, conséquences sur la diversité des communautés d'arbres en forêt tropicale *Daniel Sabatier, IRD Montpellier*

18h00 **Projet PotenChêne** : Potentiel de régénération des chênaies dans le contexte du changement climatique : quel avenir pour le masting et les consommateurs de glands ? *Samuel Venner, CNRS Lyon*

**Programme de recherche
« Biodiversité, gestion forestière et politiques publiques » (BGF)**

**Colloque de restitution des projets 2010
et de lancement des projets 2014**

Vendredi 6 juin 2014

8h00-12h00	SESSION 4 – Compromis nécessaires entre biodiversité, production et autre services forestiers <i>Introduction par Thomas Cordonnier, membre du Conseil scientifique BGF</i>
8h05	Projet IMPREBIO : Impact de l'intensité des prélèvements forestiers sur la biodiversité. <i>Philippe Balandier, IRSTEA Nogent-sur-Vernisson</i>
8h35	Projet GEFORHET : Produire plus tout en préservant mieux la biodiversité : quelle gestion multifonctionnelle des peuplements forestiers hétérogènes ? <i>Benoît Courbaud, IRSTEA Grenoble</i>
9h05	Projet OPTIQ-BIODIVERSITE : Outils et processus pour une territorialisation intégrée de la qualité de la biodiversité. <i>Alain Bailly et Marc Valenzisi, FCBA Bordeaux et Limoges</i>
	Pause (9h35-9h55)
9h55	Synthèse BGF « <i>Compromis nécessaires entre biodiversité, production et autre services forestiers</i> » <i>Julie Marsaud, FNE, Membre du Comité d'orientation BGF</i>
10h10	Discussion
10h30	Le regard sur les projets de l'appel de 2010 <i>étudiants AgroParisTech</i>
10h40	TABLE RONDE – Forêt et changement climatique : quelle place pour la biodiversité dans l'atténuation et l'adaptation ? <i>intervenants ADEME, ONF, CNPF (sous réserve), MAAF (sous réserve), MEDDE (sous réserve)</i>
11h15	Discussion
11h50	CLOTURE <i>Laurent Tapadinhas, Directeur de la recherche et de l'innovation, MEDDE</i>

12h15-17h00 SORTIE DE TERRAIN en forêt de Parroy

12h15	- départ en autocar - déjeuner (pique-nique fourni par les organisateurs)
14h00	Visite des parcelles du projet GNB (groupe 1) ou du projet IMPREBIO (groupe 2) - parcelles en réserve intégrale (relevé dendrométrique, micro-habitat et lien avec la biodiversité) <i>équipes du projet GNB</i> - expérimentation du GIS Coopérative de données pour la modélisation de la croissance forestière, comparaison de différentes densités de chêne et impacts sur la biodiversité de l'écosystème <i>équipes du projet IMPREBIO</i>
15h30	- départ pour Nancy
17h00	- arrivée en gare de Nancy

Informations pratiques

Lieu du colloque

Amphithéâtre Lucien Cuénot

Museum-aquarium,

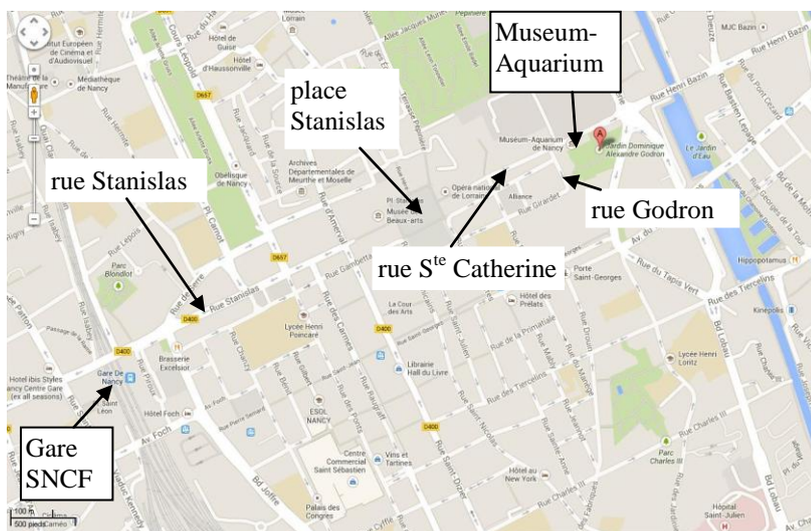
11-13 rue Godron, 54000 **Nancy**

Tél : 03 83 32 99 97



Accès

Entrée du jardin D. Alexandre Godron
par la rue Godron



Inscription

gratuite mais obligatoire

avant le 23 mai (sous réserve des places disponibles)

en ligne sur <http://inscription.gip-ecofor.org/bgf/>

Contacts

Inscription : Aksana Mandrillon inscription@gip-ecofor.org Tél. : 01 53 70 21 81

Autres : Jurgis Sapijanskas jurgis.sapijanskas@developpement-durable.gouv.fr

Viviane Appora viviane.appora@gip-ecofor.org