

Commissariat général au développement durable

Direction de la recherche et de l'innovation
Service de la recherche

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

Appel à propositions de recherche 2013

Pré-annonce

Date prévisionnelle de lancement : 4^{ème} trimestre 2013

Le service de la recherche du Commissariat général au développement durable lance un nouvel appel à propositions de recherche intitulé « Biodiversité, gestion forestière, changement climatique et politiques publiques » dans le cadre du programme BGF « Biodiversité, gestion forestière, et politiques publiques ».

Ce cinquième appel sera publié dans le courant du quatrième trimestre 2013 sur le site du ministère (<http://www.developpement-durable.gouv.fr/>) dans la rubrique « Appels à projets » ainsi que sur les sites d'ECOFOR (<http://www.gip-ecofor.org/>) et du programme BGF (<http://bgf.gip-ecofor.org/>). Cette pré-annonce présente les questionnements généraux. Le contenu détaillé des axes de recherche sera précisé dans le texte définitif.

Créé en 1996, le programme « Biodiversité, gestion forestière et politiques publiques » (BGF) résulte d'une initiative conjointe du ministère en charge de l'écologie (MEDDE) et du Groupement d'intérêt public ECOFOR, avec le soutien du ministère chargé de l'agriculture. L'objectif du programme est de développer les connaissances sur l'évolution et le rôle de la biodiversité des espaces boisés et d'apporter des éléments d'aide à la décision aux gestionnaires et responsables concernés par la préservation de la biodiversité dans les forêts. Il s'agit donc à la fois de recherches, de développement et d'échanges au sein des réseaux de recherche et de professionnels. Par rapport à d'autres programmes de recherche sur la biodiversité, BGF se singularise par son approche multidisciplinaire et sectorielle. Celle-ci permet, par le biais d'une animation scientifique forte, d'assurer une meilleure prise en compte par les chercheurs des problématiques des acteurs concernés ainsi qu'une valorisation des résultats à la fois plus efficace et plus pertinente.

Bien qu'historiquement les deux questions de la biodiversité forestière et du changement climatique aient été traitées par deux programmes de recherche différents au sein du MEDDE (BGF et [GICC « Gestion et impacts du changement climatique »](#)), les interactions entre biodiversité et gestion forestière ne peuvent aujourd'hui se concevoir sans prendre en compte les modifications du climat. En effet, le changement climatique affecte directement le devenir des espèces forestières et les mesures de gestion prises pour l'adaptation ou

l'atténuation du changement climatique sont également susceptibles d'impacter la biodiversité.

L'appel s'inscrit donc à l'intersection entre trois domaines majeurs des politiques publiques : la préservation de la biodiversité, la mise en place des stratégies de réponse au changement climatique et la promotion de gestions forestières durables.

L'appel sera constitué de deux axes. Le premier mobilisera les sciences de la nature et la recherche finalisée sur les itinéraires techniques de gestion pour aborder, dans une approche plus systémique, les interactions entre biodiversité, changement climatique et actions de gestion à différentes échelles, compte tenu de la structure, de la dynamique et du fonctionnement des écosystèmes. Il s'agira d'étudier le devenir et le rôle de la biodiversité dans la réponse des écosystèmes forestiers au changement climatique pour favoriser l'émergence de gestions forestières innovantes. Ce premier axe incitera également à l'étude des effets réciproques des mesures de gestion forestière envisagées pour faire face au changement climatique ou à la perte de biodiversité.

Le second axe offrira une entrée par les sciences humaines et sociales. Il concernera l'interprétation des informations par l'ensemble des acteurs afin de mieux comprendre la chaîne menant de l'information à la décision d'agir ou de ne pas agir. Ce second axe s'intéressera au rôle des politiques publiques, à la gouvernance et à la coordination pour mieux déterminer les modalités, échelles d'action et instruments de politique publique (e.g. réglementation, incitation ou laisser-faire) les plus à même de promouvoir des prises de décisions de gestion pertinentes dans un contexte de forte incertitude.

Les propositions de recherches pourront tout aussi bien s'inscrire dans un seul axe ou dans les deux.

Contact :

Jurgis Sapjanskas (MEDDE, chargé de mission biodiversité, forêt et sol)

jurgis.sapjanskas@developpement-durable.gouv.fr

Viviane Appora (ECOFOR, chargée de mission) viviane.appora@gip-ecofor.org

