

## Communiqué de presse

Paris, le 27 février 2017

# Un nouveau projet de recherche sur la dynamique forestière pour gérer durablement les forêts d'Afrique centrale : le P3FAC

Le FFEM et l'ATIBT ont signé un accord de financement de 2 M€ pour la mise en œuvre du projet P3FAC, un partenariat public-privé pour gérer durablement les forêts d'Afrique Centrale. Le projet va consolider sur 5 ans de nouvelles données scientifiques sur la dynamique forestière et mobilisera les acteurs publics et privés du secteur autour des résultats de ces recherches en faveur de politiques forestières plus durables.



### Les résultats scientifiques sont essentiels pour adapter les politiques forestières

Pour assurer la durabilité de l'aménagement des forêts d'Afrique centrale, il est essentiel de comprendre la dynamique des différents types forestiers grâce à un suivi sur le long terme. L'objectif du projet P3FAC est de fournir des résultats consolidés d'analyses scientifiques pour améliorer la durabilité des aménagements forestiers en Afrique centrale, tout en préservant la biodiversité et en fournissant des ressources naturelles pérennes aux populations humaines et aux exploitants forestiers.

### Consolider, valoriser et diffuser des résultats scientifiques pendant cinq ans sur cinq pays d'Afrique centrale

Ce projet de recherche cible le Cameroun, la République centrafricaine, le Congo, la République démocratique du Congo et le Gabon. Il repose sur un réseau unique de dispositifs implantés au cœur des forêts denses humides tropicales. Pendant cinq ans, il va évaluer les incidences de l'exploitation forestière sur les massifs forestiers et leur population végétale et animale en élargissant les premiers travaux de recherche déjà conduits dans le cadre du projet [DynafFor](#), que le FFEM a également financé et qui s'achève en 2017.

En plus de caractériser la dynamique dans les différents types forestiers d'Afrique centrale, le projet étudiera les mécanismes écologiques et biologiques affectant la dynamique des populations d'espèces fournissant du bois d'œuvre et des produits forestiers non ligneux (PFNL). Les espèces utiles pour les populations locales seront donc au centre des préoccupations du projet P3FAC.

### P3FAC préconisera des outils pragmatiques d'aide à la décision politique

L'objectif de ce projet est de préconiser des recommandations en matière de sylviculture et d'actions d'aménagement adaptées à différents types de forêt. Les partenaires du projet assureront la diffusion des résultats auprès des décideurs politiques et des administrations nationales, en fournissant des outils pragmatiques d'aide aux décisions. Le projet P3FAC capitalisera les données scientifiques aux niveaux sous-régional et international, en veillant à partager ces résultats entre les trois bassins tropicaux : Afrique, Amérique, Asie.

### Une alliance multi-acteurs public-privé-société civile pour la science et le développement

L'ATIBT assurera la maîtrise d'ouvrage du projet, en partenariat avec la Commission des forêts d'Afrique Centrale (COMIFAC). Elle délèguera les activités opérationnelles à l'association Nature+ pour coordonner les activités des partenaires scientifiques, en particulier Gembloux Agro-Bio Tech de l'Université de Liège, spécialisée dans les sciences agronomiques et l'ingénierie biologique et le CIRAD, Centre de Coopération Internationale de Recherche Agronomique pour le Développement.

Un consortium Nature+/CIRAD/Gembloux Agro-Bio Tech sera ainsi constitué en associant les entreprises forestières partenaires. Le consortium s'entourera de compétences des universités et des centres de recherches locaux.

Le coût total du projet s'élève à 8,4 millions d'euros, dont 2 millions sont alloués par le FFEM.

Pour plus d'information sur le projet :

## Contacts presse

### ATIBT

Christine Le Paire  
[christine.lepaire@atibt.org](mailto:christine.lepaire@atibt.org)  
01 43 94 72 67

### NATURE+

Charles Bracke  
[c.bracke@natureplus.be](mailto:c.bracke@natureplus.be)  
++32 (0)81 62 23 43

### FFEM

Valérie Fakir  
[fakirv@afd.fr](mailto:fakirv@afd.fr)  
01 53 44 39 41



## Ressources utiles

- **[Lire la fiche descriptive du projet P3FAC sur le site internet du FFEM](#)**
- **[Lien vers le Site internet présentant les résultats du projet de recherche « Dynaffor » \(Dynamique des forêts d'Afrique centrale 2013-2017\)](#)**
- **[Film « Comment préserver les forêts tropicales ? » sur la chaine youtube FFEM, réalisé en collaboration avec ATIBT et Imago](#)**
- **[Photos fournies par Nature+/CIRAD/Gembloux Agro-Bio Tech](#)**



Croissance © JL\_Doucet



Gorille © JY\_De\_Vleeschouwer



PFNL ©JY\_De\_Vleeschouwer



Loundougou Parcelle\_Red © CIRAD



Sterculia\_rhinopetala © JL\_Doucet



Loundougou Parcelle Redescente  
Peinture\_Red © CIRAD

## A propos des partenaires

**L'ATIBT.** Créée en 1951, l'Association Technique Internationale des Bois Tropicaux (ATIBT) regroupe 120 adhérents issus d'une vingtaine de pays producteurs et consommateurs de bois tropicaux. Elle est à la fois un référent technique et scientifique de la ressource bois tropical, le représentant des professionnels de la filière auprès des différentes parties prenantes (Etats, organismes internationaux, ONG...) et un gestionnaire de programmes internationaux dédiés à la gestion durable et responsable des forêts tropicales.

Travailler avec l'ATIBT, c'est contribuer au développement durable de la filière forêt-bois tropicale responsable, de la forêt jusqu'aux marchés, et assurer ainsi la viabilité économique de la filière, le développement socio-économique des pays producteurs et la conservation des écosystèmes forestiers. [www.atibt.org](http://www.atibt.org) - twitter : ATIBT\_Aso

**NATURE+.** Depuis plus de 15 ans, l'association à but non lucratif belge Nature+ est spécialisée dans la gestion durable des ressources naturelles. Principalement orientée vers les forêts d'Afrique centrale, ses domaines de compétences sont variés et déclinés en huit programmes. <http://www.natureplus.be/>

**Le FFEM.** Le Fonds Français pour l'Environnement Mondial est un instrument financier de la politique française de coopération et de développement, dédié à la protection de l'environnement mondial, dans les pays en développement et émergents. Depuis 1994, il cofinance des projets dans six domaines de l'environnement mondial : biodiversité, changement climatique, eaux internationales, dégradation des terres, polluants chimiques, couche d'ozone stratosphérique. Son pilotage est assuré par un comité interministériel (finances, affaires étrangères, environnement, recherche, agriculture) et l'Agence Française de Développement (AFD). Son secrétariat et sa gestion financière sont confiés à l'AFD. Au 31 décembre 2016, le FFEM a cofinancé 301 projets pour 355 millions d'euros, dont 68% sont situés en Afrique et en Méditerranée. [www.ffem.fr](http://www.ffem.fr) – Le FFEM sur twitter : @FFEM\_Fr et sur [youtube](https://www.youtube.com/) Contact : [ffem@afd.fr](mailto:ffem@afd.fr)