

Après 10 ans de succès, un nouveau programme de soutien à la société civile africaine est lancée par le FFEM et l'UICN France pour renforcer l'action sur la biodiversité et le climat

Communiqué de presse – 6 décembre 2016

Le Programme de Petites Initiatives (PPI) renouvelle pour les 3 prochaines années son appui à la société civile africaine active dans la protection de la biodiversité et la lutte contre le changement climatique. Une nouvelle convention est signée aujourd'hui entre le Fonds Français pour l'Environnement Mondial (FFEM) et le Comité français de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN France), pour la mise en œuvre de ce programme, au moment où il célèbre ses 10 années d'existence.

De petits projets pour de grands enjeux

Depuis 2006, le Programme de Petites Initiatives, financé par le FFEM, accompagne directement les organisations de la société civile (OSC) des pays d'Afrique subsaharienne actives dans la préservation de la biodiversité grâce à des subventions d'un montant maximum de 50 000 €. En 10 ans, 144 organisations ont reçu une aide de ce programme dont la gestion est assurée par l'UICN France et le programme Afrique Centrale et de l'Ouest de l'UICN (UICN-PACO). Les projets apportent des résultats concrets pour la conservation de la nature en Afrique et intègrent le plus souvent, dans leurs actions, des activités génératrices de revenus qui bénéficient directement aux populations locales et à leur développement socio-économique (par ex. plus de 60 projets de développement de filières de commercialisation de produits naturels ont été financés). Le PPI constitue aujourd'hui le principal outil de la coopération française finançant directement les OSC de pays du sud pour des actions spécifiques de conservation.

Une société civile africaine renforcée pour répondre aux défis environnementaux

Le PPI contribue à renforcer les capacités des organisations africaines grâce à un accompagnement de proximité mis en œuvre par l'UICN-PACO. Progressivement certaines de ces OSC sont devenues des acteurs majeurs au sein de leurs pays respectifs. Elles participent aujourd'hui à des commissions nationales, mènent des actions de plaidoyer auprès des responsables politiques, partagent leur expertise, etc. Le PPI a permis la constitution et la structuration de réseaux et d'alliances entre acteurs travaillant sur les mêmes thématiques ou/et au sein d'une même région. Ces partenariats se sont même parfois étendus à l'international, aboutissant à la création de synergies et coopérations entre acteurs de la société civile au Nord et au Sud.

Une nouvelle phase PPI pour consolider les actions et encourager les dynamiques régionales

L'objectif de cette nouvelle phase, est de continuer à soutenir les OSC afin de favoriser l'émergence d'une masse critique d'organisations capables de mener des actions concrètes sur le terrain, de travailler ensemble et d'influencer les politiques publiques et les acteurs du secteur privé. A titre d'exemple, le PPI va poursuivre son accompagnement à l'Alliance pour la conservation des Grands Singes en Afrique Centrale (GSAC), qui regroupe six OSC de quatre pays d'Afrique Centrale (Gabon, Congo Brazzaville, RDC et Cameroun) et dont l'objectif est de contribuer à la conservation des grands singes et de leurs habitats tout en appuyant le développement des communautés locales. Leur mise en réseau permettra de mutualiser les efforts, de valoriser les travaux des membres et de communiquer et porter des messages au niveau régional et international en faveur des grands singes d'Afrique (le Gorille de l'Est, le Gorille de l'Ouest, le Chimpanzé et le Bonobo), tous menacés d'extinction.

Pour en savoir plus : <http://uicn.fr/cooperation-internationale/programme-de-petites-initiatives-du-ffem/>
<http://www.ffem.fr/accueil-FFEM/PPI>

Comité français de l'UICN

Nicolas Salaün
Chargé de programme "coopération internationale"
01 73 78 28 22
nicolas.salaun@uicn.fr

Fonds Français pour l'Environnement Mondial (FFEM)

Valérie Fakir
Chargé de Communication
01 53 44 39 41
fakirv@afd.fr