

# Des investissements qui font la différence

« La dernière décennie d'actions du Fonds de partenariat pour les écosystèmes critiques (CEPF) représente la réponse la plus significative de notre espèce à ce jour pour stopper l'hémorragie de la biodiversité de notre planète ».

- Rapport de l'évaluation indépendante de l'impact du CEPF sur la conservation mondiale, avril 2010

Selon une évaluation indépendante réalisée en 2010 de l'impact du programme sur la conservation mondiale, la contribution la plus importante du CEPF est d'avoir accordé une attention primordiale à plusieurs régions prioritaires sur le plan de la biodiversité qui n'ont auparavant pas bénéficié de l'attention nécessaire ou suscité un intérêt soutenu.

Une étude indépendante réalisée en 2010 révèle qu'entre 2000 et 2010, les 124 millions de dollars d'investissement du CEPF ont bénéficié à près d'un quart des Zones clés pour la biodiversité (ZCB) dans le monde. Ces zones bénéficiaires, déterminées en fonction de leur importance mondiale pour la conservation de la biodiversité, couvrent une superficie équivalente à l'Alaska. Bien que cet investissement ne représente que 0.5% du total des aides allouées à la biodiversité pour les pays en développement pendant cette décennie, cette contribution a été essentielle pour la conservation des points chauds de la biodiversité mondiale. Entre 2000 et 2010, ces subventions ont notamment permis de participer à l'établissement de 6% de l'ensemble des aires protégées terrestres.

## Éléments marquants

**Implication** de plus de 20 industries comme partenaires de la conservation de la biodiversité, notamment le tourisme, la pêche, la production de cacao et de café, l'exploitation minière, la riziculture, l'industrie viticole et la foresterie. Les partenaires du secteur privé sont notamment De Beers Namaqualand Mines en Afrique du Sud, Kuapa Kokoo Farmers Union au Ghana et Unilever aux Philippines.

**Établissement** de plus de 80 réseaux de groupes de la société civile, créant un nouveau modèle dans des zones auparavant caractérisées par des approches isolées et fragmentées de la conservation, comme à Sumatra et dans les forêts guinéennes d'Afrique de l'Ouest.

**Contribution** à l'adoption d'au moins 25 politiques, lois et réglementations sectorielles en appui à la conservation de la biodiversité et permettant une prise en compte systématique de la conservation dans les politiques de développement aux niveaux local et national. Aux Philippines, la Loi exécutive présidentielle 578 a déclaré comme « habitats critiques » toutes les zones clés pour la biodiversité identifiées par le CEPF.

**Le CEPF est un partenariat innovant rassemblant les leaders mondiaux suivants:**

L'Agence Française de Développement ([www.afd.fr](http://www.afd.fr))  
European Union (<http://europa.eu>)  
Le Gouvernement du Japon ([www.env.go.jp/en/](http://www.env.go.jp/en/))  
La Banque mondiale ([www.worldbank.org](http://www.worldbank.org))

Conservation International ([www.conservation.org](http://www.conservation.org))  
Le Fonds pour l'environnement mondial ([www.thegef.org](http://www.thegef.org))  
La Fondation MacArthur ([www.macfound.org](http://www.macfound.org))

**CRITICAL ECOSYSTEM**  
PARTNERSHIP FUND

2011 CRYSTAL DRIVE, SUITE 500  
ARLINGTON, VA 22202 USA  
PHONE 1.703.341.2400  
FAX 1.703.553.0721  
WWW.CEPF.NET

Photos de gauche à droite, de haut en bas :  
© CI/photo d'Haroldo Castro  
© CI/photo de Sterling Zumbrunn  
© CI/photo de John Martin  
© Art Wolfe\*/[www.artwolfe.com/ilcp](http://www.artwolfe.com/ilcp)  
© Cristina Mittermeier\*/ilcp



# CEPF-Aperçu global

**La biodiversité est cruciale pour la vie sur Terre. Le plus haut niveau de richesse biologique se trouve dans les « hotspots de la biodiversité », qui abritent 90 pour cent de la diversité biologique de la planète.**

Le Fonds de partenariat pour les écosystèmes critiques (CEPF) constitue une nouvelle approche de la conservation de ces régions importantes, pour le bénéfice de la nature et des populations. Le CEPF :

- **Œuvre** à la conservation des hotspots, les régions les plus riches de la Terre en termes de biodiversité cependant menacées.
- **Permet** à la société civile d'influencer et de participer à la conservation des écosystèmes critiques.
- **Améliore** le bien-être économique en apportant un soutien aux populations pour qu'elles puissent tirer parti des écosystèmes qui leur sont essentiels.
- **Mobilise** des acteurs locaux, régionaux et internationaux pour créer et parvenir à une vision commune de la conservation pour chaque hotspot.
- **Rassemble** différents bailleurs de fonds pour avoir une efficacité et une rentabilité maximale de leur investissement pour la conservation.
- **Obtient** des résultats tangibles, reproductibles et adaptables.

Le CEPF réduit l'écart entre le développement et la conservation et finance des groupes nationaux et locaux que de nombreux bailleurs ont du mal à atteindre. Depuis son établissement, le CEPF a aidé près de **1.800 groupes de la société civile** à mettre en œuvre différents projets pour préserver les hotspots de la biodiversité dans **60 pays**.

Le mécanisme financier innovant du CEPF a eu comme résultats le renforcement des sociétés civiles, **12 millions d'hectares** de nouvelles aires protégées ou étendues et une meilleure gestion pour **29 millions d'hectares** additionnelles de terres d'importance mondiale. En plus du financement du CEPF, les bénéficiaires de nos subventions ont pu lever des fonds supplémentaires de **318 millions de dollars** pour la conservation des hotspots – un montant qui représente plus du double de l'investissement initial du CEPF.

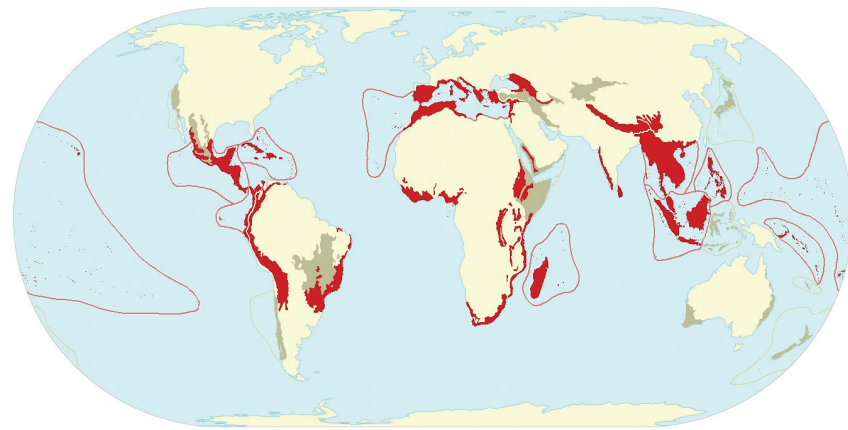
## Infos rapides sur le CEPF

Fondé	en 2000
Premières subventions accordées	en 2001
Stratégies mises en œuvre pour les hotspots	22
Zones clés pour la biodiversité bénéficiaires	582
Pays et territoires couverts	60
Groupes de la société civile soutenus	1.800
Subventions engagées	150 millions de dollars
Fonds supplémentaires levés	318 millions de dollars

**CRITICAL ECOSYSTEM**  
PARTNERSHIP FUND

2011 CRYSTAL DRIVE, SUITE 500  
ARLINGTON, VA 22202 USA  
PHONE 1.703.341.2400  
FAX 1.703.553.0721  
WWW.CEPF.NET





Hotspots de la biodiversité où le CEPF investit      Autres Hotspots

## Zones géographiques ciblées

Les hotspots mondiaux de la biodiversité sont au cœur de l'approche d'investissement du CEPF. Ces zones ne représentent que 2,3 pour cent de la superficie de la planète mais abritent 90 pour cent de la biodiversité mondiale. Elles permettent l'apport d'eau et d'air propre, de nourriture, de remèdes et de matières premières aux populations, le contrôle des inondations et du climat, la régénération des sols et la pollinisation des cultures.

En raison de la contribution cruciale de la biodiversité à la viabilité sur la planète, les menaces sur les hotspots constituent des menaces pour l'humanité. L'investissement du CEPF dans les hotspots cible les zones les plus importantes pour la biodiversité qui fournissent des bénéfices essentiels aux sociétés humaines. Depuis ses débuts en 2000, le CEPF a investi dans **22 des 35 hotspots**.

## Rassembler les partenaires

L'approche en partenariat s'est avérée essentielle non seulement pour répondre aux défis mais aussi pour profiter des opportunités permettant d'assurer des écosystèmes sains pour notre bénéfice à tous.

Le CEPF rassemble **sept leaders mondiaux** pour une vision commune et une efficacité et une rentabilité maximale de leur investissement pour la conservation, en permettant à la société civile de protéger des écosystèmes vitaux et de promouvoir la prospérité économique.

## Pour le bénéfice des populations

La convergence des zones critiques pour la conservation et de millions de personnes en situation de pauvreté et tributaires d'écosystèmes sains pour leur survie est plus évidente dans les hotspots que partout ailleurs. Préserver ces zones essentielles permet de garantir des bénéfices indispensables à la survie des habitants, comme l'air propre, l'eau douce et des sols sains.

Le CEPF améliore aussi le bien-être économique en fournissant un appui aux populations pour leur permettre de tirer parti des écosystèmes qui leur sont essentiels. Ainsi, le programme a renforcé le lien entre la conservation et le développement en encourageant la création et l'adoption de moyens de subsistance alternatifs liés à la nature. Ces initiatives comprennent entre autres l'écotourisme, la production de savons, l'élevage de papillons etc.

**Le Centre international de physiologie et d'écologie des insectes a formé des membres de communautés défavorisées à l'élevage, au traitement et à la commercialisation de papillons, de scarabées, de miel biologique, de plantes médicinales et de soie brute comme alternatives à l'exploitation de la biodiversité forestière. Les revenus dans la région ont augmenté de 15 à 25 pour cent et les surplus sont consacrés à la construction d'une école locale.**

**À la frontière entre la Bolivie et le Pérou, les autorités en charge des parcs nationaux travaillant avec les bénéficiaires des subventions du CEPF ont accepté de gérer en collaboration les aires protégées à cheval sur les frontières et des nouvelles aires protégées d'une superficie supérieure à 1 million d'hectares. Notre appui a contribué à près de 4 millions d'hectares d'aires protégées nouvelles ou étendues dans cette région du hotspot des Andes tropicales.**

## Société civile

CEPF est convaincu que la société civile détient la clé de la conservation durable. La particularité de notre approche est de permettre aux organisations non gouvernementales, aux groupes communautaires et aux autres partenaires de la société civile d'influencer et de participer à la conservation des écosystèmes critiques.

Le CEPF attribue des subventions à la société civile à l'aide d'un mécanisme souple et adaptable. Les équipes régionales de mise en œuvre dans les hotspots dirigent le processus d'attribution des subventions et apportent une direction et un savoir ancrés localement, identifient des partenaires potentiels et fournissant une assistance sur le terrain à la conception de projets. **Près de 1.800 de nos récipiendaires de subventions** incluent des petites coopératives agricoles et des associations communautaires comme des partenaires du secteur privé et des organisations internationales.

## Approche stratégique

Avant l'investissement, des groupes de la société civile préparent des « profils d'écosystème » pour chaque région. Chaque profil identifie le créneau d'investissement et définit les objectifs souhaités ainsi que la stratégie d'investissement.

Différentes parties prenantes, y compris les partenaires gouvernementaux, élaborent les profils d'écosystèmes et décident de manière consensuelle quelles seront les priorités et dans quels domaines les investissements du CEPF auront la plus grande valeur. Ainsi, une participation élargie et la transparence sont garanties.

D'autres bailleurs de fonds et des partenaires gouvernementaux comme non gouvernementaux utilisent également nos résultats et notre stratégie pour déterminer des priorités de financement et d'action. **Une de nos contributions les plus importantes à la conservation des hotspots consiste à développer une stratégie solide pour des régions importantes sur le plan de la biodiversité.**

**Au nord de Sumatra, des chefs locaux ont créé le Parc national de Batang Gadis avec l'appui du CEPF, dans le cadre d'une nouvelle loi qui permet aux autorités locales, plutôt que nationales, de désigner un parc national. La protection de Batang Gadis en tant que parc national fait partie du plan de création du corridor de conservation de la biodiversité du nord de Sumatra, qui sera relié au Parc national de Gunung Leuser au nord de l'île par un ensemble d'aires protégées et de forêts.**

