



# PROGRAMME REGIONAL POUR L'ENVIRONNEMENT EN AFRIQUE CENTRALE

## PROGRAMMES INTERNATIONAUX DU SERVICE FORESTIER DES ETATS-UNIS

### POINTS FORTS DU PROGRAMME

CARPE est une initiative à long terme de l'USAID visant à résoudre les problèmes de déforestation, de gestion durable des forêts, de pertes de la biodiversité et de changement climatique dans le Bassin du Congo.

Le programme d'assistance technique du Service forestier des Etats-Unis est financé par le Département d'Etat américain et l'USAID. Il se concentre sur le renforcement des capacités dans les domaines du changement climatique, de la réduction des émissions provenant de la déforestation et de la dégradation des forêts ainsi que sur la mesure du carbone forestier et sa surveillance.

Au niveau régional du Bassin du Congo, le Service forestier des Etats-Unis travaille principalement pour soutenir la Commission des forêts d'Afrique Centrale et certaines de ses institutions spécialisées afin d'harmoniser les politiques régionales, la coordination et la diffusion des meilleures pratiques dans des domaines tels que l'aménagement du territoire, la gestion des ressources naturelles, le trafic de la faune, et le changement climatique.

### RICHARD PATON

Chef du Programme d'Afrique Centrale  
US Forest Service  
International Programs  
1 Thomas Circle, NW, Suite 400  
Washington, DC 20005  
+1-202-294-0722  
[richardpaton@fs.fed.us](mailto:richardpaton@fs.fed.us)

### ALEX NEIDERMEIER

Programme Afrique et Moyen Orient  
US Forest Service  
International programs  
1 Thomas Circle, NW, Suite 400  
Washington, DC 20005  
202-644-4647  
[anneidermeier@fs.fed.us](mailto:anneidermeier@fs.fed.us)

### DESCRIPTION DU PROGRAMME

Le Service forestier des Etats-Unis (USFS) est un partenaire du Programme régional pour l'environnement en Afrique Centrale (CARPE), un programme financé par l'Agence américaine pour le développement international. CARPE est une initiative à long terme visant à s'atteler aux problématiques de déforestation, la gestion durable des forêts, la perte de la biodiversité et le changement climatique dans le Bassin du Congo. Le programme CARPE vise à améliorer la gestion des massifs forestiers dans le bassin et à renforcer les capacités des gouvernements et de la population locale afin de gérer ces ressources sur le plan local, national et régional. Sous l'égide de CARPE, USFS met en oeuvre des programmes complémentaires d'assistance technique financés par le Département d'Etat américain et l'USAID. Ils mettent l'accent sur le renforcement des capacités dans les domaines du changement climatique, de la réduction des émissions provenant de la déforestation et de la dégradation des forêts ainsi que la mesure du carbone forestier et sa surveillance.

La programmation du USFS sous l'égide de CARPE a débuté en 1997 et couvre cinq zones géographiques : (i) au niveau régional grâce à l'appui de la Commission des Forêts d'Afrique Centrale (COMIFAC) et le Partenariat pour les Forêts du Bassin du Congo ; (ii) la République Démocratique du Congo ; (iii) la République du Congo ; (iv) le Cameroun ; et (v) le Gabon.

Au niveau régional du Bassin du Congo, USFS vient en appui au Secrétariat Exécutif de la COMIFAC et à certaines de ses institutions spécialisées dans l'harmonisation des politiques régionales, la coordination et la diffusion des meilleures pratiques. Son assistance technique porte principalement sur l'aménagement du territoire, la gestion des ressources naturelles, le trafic de la faune et le changement climatique. Avec le soutien accordé au Partenariat pour les forêts du Bassin du Congo, le Service forestier contribue à la coordination des efforts pour le maintien des ressources forestières du Bassin du Congo en renforçant les approches régionales et les solutions à la gestion des forêts, la bonne gouvernance, la protection de la biodiversité et le changement climatique. D'autres activités régionales comprennent l'octroi de bourses aux agents des ministères en charge des forêts et ou de l'environnement pour obtenir leur diplôme de maîtrise en gestion durable des forêts, le renforcement des capacités des agents de ces mêmes ministères autour des technologies de télédétection et de surveillance des forêts, et enfin des appuis dans le renforcement de la compréhension des questions techniques liées à la REDD+ pour les délégations des pays engagés dans les discussions de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques.



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE

