



## Accompagnement à la définition de la stratégie et du plan d'action de l'association ESI CONGO - Depuis 2009

ESI Congo –Contacts : Guillaume TATI – Directeur ESI CONGO



### Contexte :

ESI Congo a pour mission de contribuer à la préservation de la biodiversité avec les populations par l'encouragement de leurs initiatives locales, le renforcement de leurs capacités et une meilleure connaissance des milieux pour qu'elles puissent vivre en adéquation avec leur environnement.

Depuis plus de 10 ans, ESI œuvre pour la préservation des grands singes, gorilles et chimpanzés dans la forêt du Mayombe

### Objectifs :

- > Structurer le projet associatif : Vision, mission et valeurs
- > Définir un positionnement, une stratégie et un plan d'action
- > Concevoir les règles de fonctionnement et d'organisation internes
- > Suivre le projet, les actions et les évolutions pour ajuster les orientations en fonctions des besoins et du contexte

**Missions Ethicalia :** avec l'équipe permanente et le Conseil d'Administration

- > Co-définir les fondamentaux : vision, missions et valeurs
- > Participer à la co-construction du projet associatif à court, moyen et long terme
- > Aider à l'affirmation du positionnement qui vise à concilier durablement protection environnementale et épanouissement social des populations locales
- > Positionner l'objet associatif dans son contexte social, culturel, économique et environnemental.
- > Conseiller sur les postures et relations à entretenir avec les parties prenantes et contribuer au maillage des réseaux ESI : Alliance Grand Singe, Guilde du voyageur.....
- > Conseiller sur les stratégies de recherches de financement
- > Co-élaborer les règles, procédures et outils de fonctionnement et organisation internes.
- > Accompagner la stratégie sur les ressources humaines embauches locales, services civiques...



Endangered Species International

## RAPPORT D'ACTIVITÉS 2019



ASSOCIATION ESI CONGO  
© 2019 ENDANGERED SPECIES INTERNATIONAL CONGO

**Montant de l'accompagnement :** bénévole