

## SECOURIR LES CHIMPANZÉS DE L'OUEST EN SIERRA LEONE

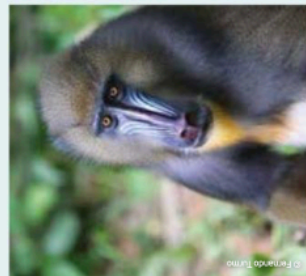
Braconnage, déforestation, chasse pour la viande de brousse, capture pour trafic d'animaux sauvages... Les chimpanzés ne sont pas épargnés par les activités humaines. En conséquence la population de chimpanzés de l'Ouest en Sierra Leone a considérablement diminué au cours des dernières années. Afin de protéger ces animaux, le Sanctuaire de Tacugama, en Sierra Leone, accueille des chimpanzés victimes du commerce illégal et de la déforestation depuis près de 30 ans. Leurs infrastructures permettent d'accueillir plusieurs groupes de chimpanzés et d'en prendre soin au quotidien. L'équipe prend également part à des missions de sensibilisation des populations locales, des actions de lutte anti-braconnage et à de la recherche scientifique afin de mieux comprendre les chimpanzés. Plusieurs documentaires ont été tournés à Tacugama, de façon à sensibiliser le public international aux différents enjeux de la conservation. Avec le soutien de Beauval Nature entre 2009 et 2014, Tacugama a effectué un recensement



des chimpanzés de Sierra Leone et identifié des zones de réintroduction potentielles pour les animaux du sanctuaire.

© Tacugama

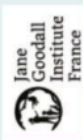
## LE SANCTUAIRE DE TCHIMPOUNGA JANE GOODALL



En République du Congo, le Jane Goodall Institute a construit dès 1992 un sanctuaire nommé « Tchimpounga » pour les chimpanzés dans la région du Kouilou, à une cinquantaine de kilomètres au nord de la ville de Pointe-Noire. A l'origine, destiné à accueillir une quarantaine de pensionnaires, le sanctuaire de Tchimpounga abrite aujourd'hui une population de près de 150 chimpanzés, la plupart sauvés des mains de traqueurs d'animaux sauvages. En conséquence, le sanctuaire s'est agrandi au fil du temps pour les accueillir dans les meilleures conditions possibles. Il dispose maintenant de trois îles situées sur le fleuve Kouilou, ainsi que d'une réserve de près de 7 300 hectares. Les membres de l'équipe du Jane Goodall

Institute prennent quotidiennement soin des chimpanzés et mettent à disposition de nombreuses structures qui les poussent à redévelopper les compétences physiques ainsi que les connaissances nécessaires à leur survie en milieu naturel : recherche de nourriture, construction de nids pour passer la nuit, aménagements pour apprendre à grimper... Tout est mis en œuvre de façon à permettre aux chimpanzés les mieux préparés de rejoindre le programme de réintroduction développé par l'institut. En plus des chimpanzés, Tchimpounga accueille d'autres animaux, notamment des mandrills qui sont, soignés puis relâchés en groupe dans leur milieu naturel. Beauval Nature soutient les actions de l'institut Jane Goodall.

au Gabon depuis 2011, en République du Congo depuis 2020 et une entraide mutuelle est constante avec l'association HELP Congo, dont le camp principal n'est qu'à quelques heures de pistes de Tchimpounga.



© Fernando Turmo