

Un programme participatif d'étude, de suivi et de gestion de la faune chassée

Parc amazonien de Guyane



En 2011, la France s'est dotée d'une nouvelle Stratégie Nationale pour la Biodiversité (SNB), qui « vise à préserver, restaurer et accroître la diversité du vivant » sur l'ensemble du territoire national. Le réseau des 10 parcs nationaux français, fédéré par Parcs nationaux de France, constitue un élément essentiel de la politique nationale de protection de la nature. Les actions des établissements des parcs nationaux sont en étroite adéquation avec les 20 objectifs de la SNB, et ils sont de fait des acteurs incontournables en matière de biodiversité.

Le projet d'un coup d'œil

Dans un contexte social où la chasse est une nécessité alimentaire mais aussi un acte étroitement lié aux pratiques culturelles, la préservation sur le long terme de la ressource gibier est un enjeu majeur de la forêt guyanaise. De plus, certaines espèces jouent un rôle essentiel dans le fonctionnement de l'écosystème forestier. Depuis 2009, en partenariat avec « l'Observatoire Hommes Milieux Oyapock » du CNRS et de l'ONCFS,

le Parc amazonien de Guyane mène un important programme d'études participatives qui vise à connaître les besoins et les pratiques des communautés humaines du territoire ainsi que l'état des populations de gibiers. La finalité est de construire avec les communautés locales amérindiennes et aluku (noir marron) des mesures de gestion adaptées aux modes de vie et de gouvernance de chaque population.

Le Parc amazonien de Guyane contribue aux objectifs de la SNB

Comme les singes et les pécariés, les toucans font partie des espèces gibiers traditionnellement chassées par les populations locales.

Enquêteur du Parc amazonien de Guyane travaillant dans le cadre du programme chasse-trois-Sauts, Oyapock. Remplissage de la fiche d'enquête.

L'enquête chasse a associé les habitants des communautés locales, de la conception jusqu'à la restitution des résultats, Village Zidoc, Oyapock.

1



Le programme vise à concilier préservation des espèces et pérennisation des pratiques de chasse traditionnelles, il reprend ainsi l'**Objectif 11 de la SNB de « maîtriser les pressions sur la biodiversité »** de façon à « garantir la durabilité de l'utilisation des ressources biologiques » (Objectif 12 de la SNB).

Impliquer les populations dans la récolte des données pour ensuite co-construire des mesures de gestion adaptées aux pratiques et aux modes gouvernance de chaque communauté contribue à « partager de façon équitable les avantages issus de l'utilisation de la biodiversité à toutes les échelles » (Objectif 13 de la SNB).

2



3

Les parcs nationaux, expérimentent des méthodes novatrices :

dans un contexte où les écarts culturels sont importants entre communautés locales et gestionnaires, l'approche participative est un facteur-clé de réussite du projet.