

# Des gardiens pour suivre les cosystèmes victimes de l'orpaillage illégal

Dossier de la rédaction de H2o  
March 2025

Dans le cadre d'un projet co-construit avec les autorités locales et piloté par le WWF Guyane, quatre habitants du Haut-Maroni ont créé formés à l'usage d'outils de suivi et de collecte de données pour surveiller l'état de la biodiversité locale menacée par l'orpaillage illégal.

En Guyane, l'orpaillage illégal génère des conséquences environnementales, sanitaires et sociales multiples. Pour extraire l'or, les orpailleurs détruisent la forêt (environ 500 hectares par an) et les cours d'eau en y relarguant de grandes quantités de sédiments. Ils contaminent également le milieu avec le mercure utilisé pour amalgamer les paillettes d'or. L'utilisation de cette technique est interdite en France depuis 2006 mais il est très facile de s'approvisionner dans les comptoirs situés le long du Maroni, côte Suriname. En conséquence, les populations locales qui consomment quotidiennement du poisson sont victimes de ces pollutions, tout comme les espèces aquatiques, à l'image de la Loutre grise (*Pteronura brasiliensis*), espèce au sommet de la chaîne alimentaire.

À l'ouest de la Guyane, les villages du Haut-Maroni subissent de plein fouet les effets de cette exploitation illégale. Selon l'association Wild Legal, des prélèvements réalisés en 2024 sur la communauté amérindienne Wayana indiquent des taux de contamination 10 fois supérieurs aux normes sanitaires. Pour conforter la mobilisation locale contre ce fléau, l'initiative Gardiens du Haut-Maroni a été mise en place en 2024, dans le cadre d'un projet coordonné par le WWF Guyane avec l'appui financier de l'Office français de la biodiversité et de la fondation Anyama. Concrètement, ce projet a pour objectif de mettre en place un réseau de personnes relais, chargées de veiller sur leur territoire et de collecter des données pertinentes et transparentes à destination des acteurs impliqués dans la lutte contre l'orpaillage illégal. Les données recueillies permettront d'alerter le public et de renforcer le plaidoyer contre cette activité auparavant des décodeurs. Dans ce cadre, quatre habitants de la communauté amérindienne Wayana se sont portés volontaires et ont créé formés à l'utilisation de piéges photographiques, d'outils de mesure et à la cartographie. Leur formation a été assurée par l'OFB, l'Office de l'eau de Guyane et le WWF.

Le projet Gardiens du Haut-Maroni a été lauréat du prix 2024 Living With Rivers, décerné par l'Initiative pour l'Avenir des Grands Fleuves.

OFB