

# Réponse de Neoenergia

*Splann ! a adressé des questions à Neoenergia. Nous reproduisons l'intégralité de ses réponses, traduites du portugais.*

« L'usine hydroélectrique (UHE) Baixo Iguaçu opère au fil de l'eau, ce qui signifie qu'elle exploite toute la vitesse de l'eau du fleuve Iguaçu pour produire de l'électricité. Ce modèle est considéré comme étant le plus durable, puisque la zone inondée est significativement inférieure à celle d'autres projets de même dimension. Des 31 km<sup>2</sup> du réservoir de Baixo Iguaçu, 18 km<sup>2</sup> sont du fleuve lui-même, originellement.

Les règles opérationnelles de l'usine Baixo Iguaçu et de toutes les usines hydroélectriques du fleuve Iguaçu cherchent à réguler, à un certain degré, le flux des eaux. La délivrance et la licence environnementale établissent que Baixo Iguaçu doit garantir un écoulement de 350 m<sup>3</sup>/s dans les conditions en vigueur aux horaires de visite du Parc national d'Iguaçu. Ainsi, le projet réalise une nouvelle contribution à l'environnement dans lequel il est inséré, maintenant et même améliorant les conditions de visite des chutes.

L'Opérateur national du système électrique et l'Institut Chico Mendes pour la conservation de la biodiversité, au travers de notes techniques, reconnaissent la contribution de l'usine.

Le Plan basique environnemental (PBA) est un ensemble de 33 programmes socio-environnementaux avec des actions pour la protection, la récupération et la conservation de la flore et de la faune à effectuer dans la région, ainsi que pour l'amélioration de la connaissance sur la conservation de l'habitat des espèces. Parmi les programmes environnementaux, se démarque le Programme de surveillance du milieu aquatique et le Sous-programme de suivi de l'ichtyofaune. L'UHE Baixo Iguaçu réalise le suivi de l'ichtyofaune dans la zone d'influence de l'usine. Ces activités permettent d'accompagner les modifications saisonnières et spatiales de la communauté de poissons.

A propos de la réinstallation de la population atteinte, le Consortium entrepreneurial Baixo Iguaçu (CEBI) réitère qu'il a constamment travaillé aux réexamens, avec les familles indiquées par l'Institut eau et terre du Paraná [IAT, institut relié au Secrétariat du développement renouvelable et du tourisme du gouvernement régional, depuis 2020, incorporé à l'Institut des Terres et à l'Institut des eaux du Paraná, suite à une restructuration des organes environnementaux du gouvernement de l'État], responsable de l'octroi de licence environnementale du projet, comme étant susceptibles d'être prises en charge dans le cadre du « Programme de réinstallation de la population atteinte ». Tous les processus inhérents au programme environnemental mentionné ont été accompagnés par la commission technique multidisciplinaire créée par l'ordonnance IAP n°049/2017, formée par des membres du pouvoir législatif des communes atteintes, des équipes techniques de l'IAT, le ministère public du Paraná et le Mouvement des personnes atteintes par des barrages (MAB), et à de nombreuses occasions, les évaluations des cas ont eu la participation directe de leurs représentants, s'assurant du respect des critères d'éligibilité qui sont inscrits de manière claire et objective dans le Programme de réinstallation de la population. Les conditions du Programme de

réinstallation de la population atteinte par l'UHE Baixo Iguaçu sont respectées et toutes les éléments sont régulièrement transmis à l'IAT.

Les études et les rapports qui ont permis l'obtention des licences environnementales, les rapports périodiques de tous les programmes environnementaux élaborés ainsi que les rapports consolidés de gestion environnementale du projet [UHE Baixo Iguaçu] sont dirigés à l'IAT, organe régulateur environnemental responsable du processus de licence environnementale de l'UHE Baixo Iguaçu. Les conditions et exigences imposées par l'ICMBio pour la licence environnemental de l'UHE Baixo Iguaçu ont été traduites dans l'Autorisation environnementale n°01/2015 et leur respect conditionnée par l'IAT dans le processus de licence.

Ainsi, l'attestation et la présentation des preuves du respect des conditions de la licence environnementale surviennent au niveau institutionnel, entre l'IAT et l'ICMBio. Quoi qu'il en soit, le processus de licence environnementale et les activités des Programmes environnementaux en communication avec le Parc national d'Iguaçu [PNI] sont accompagnés par l'équipe technique de l'ICMBio/PNI. »