

# ÉTUDIER

Améliorer les connaissances sur l'écologie du Binturong et concevoir un programme de conservation adapté.

## Pièges photographiques

Installés entre 10 et 20 mètres de hauteur dans les arbres, ils permettent d'observer la faune. Ces dispositifs aident au recensement de la population des binturongs.



## Télémétrie : le radio-pistage

Les comportements alimentaires, sociaux ou encore reproductifs de binturongs sauvages équipés d'un collier émetteur GPS et VHF, peuvent être suivis et recensés.



# ÉDUCUER

Espèce très peu connue du grand public comme du public scientifique, le binturong est devenu l'emblème de notre programme de conservation, mais également de notre programme éducatif.

Ce programme aborde plusieurs thèmes : Le binturong, la protection du milieu et de la biodiversité, le changement climatique, la pollution plastique, le trafic illégal et son impact sur la biodiversité

Nous sensibilisons différents publics au travers des :

Interventions éducatives auprès des scolaires et du grand public

Conférences

Formations de professeurs

à l'éducation à l'environnement

Participation et organisation

d'événements nature



# PROTÉGER

Le PWRCC (Palawan Wildlife Rescue and Conservation Center)

Unique centre de sauvetage de la faune sauvage de l'île de Palawan, les animaux blessés ou confisqués par les autorités philippines sont recueillis et soignés dans ce centre. Malheureusement, certains d'entre eux, dont les binturongs, ne peuvent être relâchés (perte d'instincts naturels, blessures trop importantes).



## Le programme de rénovation du PWRCC

Créé en 1987, le PWRCC avait des infrastructures vieillissantes. En 2019, un programme a été mis en place afin d'accueillir les animaux dans de meilleures conditions via la rénovation et la création de nouveaux enclos, d'une zone de quarantaine et d'une clinique vétérinaire.



## Pourquoi le Bearcat Study Program (BSP) ?

La population de binturong (mammifère arboricole endémique de l'Asie du Sud-Est) aurait diminué de **plus de 30% au cours des 18 dernières années**.  
En cause : la **déforestation massive** pour la plantation de palmiers à huile, d'hévéas et de tecks. Mais aussi, le **commerce illégal** (pour sa viande ou comme animal de compagnie).

Le BSP est un **programme d'étude et de conservation** dont le but est :

- améliorer les connaissances sur les binturongs (distribution géographique, statut des populations, comportement dans le milieu naturel).
- Organiser des actions de sensibilisation à la protection de la biodiversité en partenariat avec le gouvernement et les acteurs locaux.

Ce programme a débuté en 2017, sur l'île de Palawan. C'est la seule île des Philippines où des binturongs ont été observés.

**Comprendre une espèce, c'est aussi mieux la protéger !**

**Restons en contact!**



Vous voulez des renseignements sur le binturong, devenir membre, faire du volontariat aux Philippines, nous aider pour notre communication ou faire votre stage/service civique avec nous ?



[www.abconservation.org](http://www.abconservation.org)



[contact@abconservation.org](mailto:contact@abconservation.org)



ABConservation - Arctictis binturong Conservation



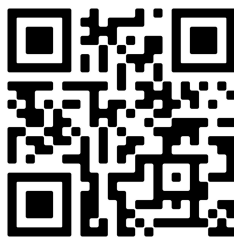
abconservation



Arctictis Binturong Conservation



**Un petit coup de patte?**



# Bearcat Study Program

par

**ABConservation**

