

Approche participative et communautaire de protection des espèces menacées et leurs habitats autour de Kribi

Pays	Cameroun
Bénéficiaire	ACBM (Association Camerounaise de Biologie Marine)
Montant total du projet	70 452 €
Montant de la subvention	34 053€
Partenaires financiers	Planète Urgence
Durée du projet	15 mois
Signature de la convention	19/02/2020

CONTEXTE

Le littoral camerounais est un habitat privilégié pour la faune marine puisqu'on y retrouve quatre espèces de tortues marines, toutes menacées de disparition : la tortue luth (*Dermochelys coriacea*, VU), la tortue olivâtre (*Lepidochelys olivacea*, VU), la tortue verte (*Chelonia mydas*, EN) et la tortue imbriquée (*Eretmochelys imbricata*, CR) mais aussi des mammifères marins à l'instar du dauphin à bosse (*Souza teuszii*), de la baleine à bosse (*Megaptera novaeangliae*) et du cachalot (*Physeter macrocephalus*) fréquentant ces eaux littorales en période d'été et des lamantins (*Trichechus senegalensis*) qui se retrouvent dans les eaux estuariennes du Nyong et de la Lokoundjé.

Ces espèces subissent d'importantes pressions anthropiques avec une forte activité de pêche artisanale et semi industrielle menée par les populations locales, la pêche illégale et non réglementaire avec des prises accidentelles de certaines espèces protégées dans les filets de pêche mais aussi la dégradation des habitats côtiers par la déforestation dû aux agro-industries (hévéa et palmier à huile), l'exploitation forestière et la coupe du bois de chauffe, les pollutions plastiques ou générées par l'exploitation pétrolière.

Situé autour de Kribi, dans le département de l'Océan, région du Sud-Cameroun, ce projet va concerner une zone de 8 villages pour une population d'environ 5000 habitants, ne bénéficiant actuellement d'aucun statut de conservation.

OBJECTIFS

L'objectif de ce projet est d'améliorer durablement l'état de conservation des écosystèmes marins et côtiers autour de Kribi en plaçant les habitants de la zone d'intervention dans un rôle plus central et décisionnel sur ces aspects.

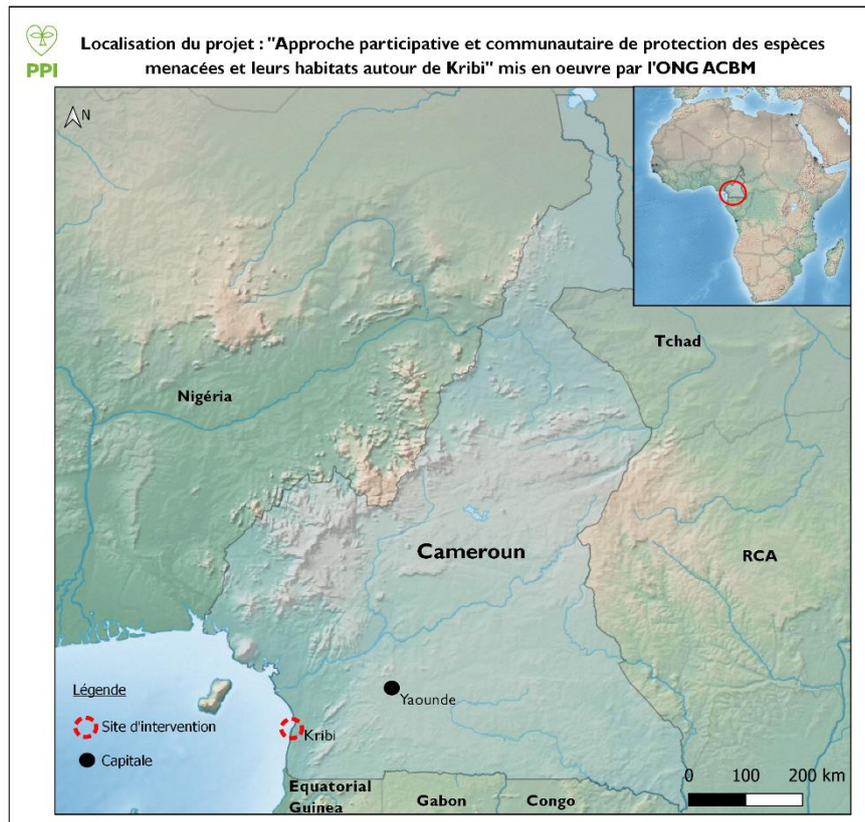
PRINCIPALES ACTIVITES

- Des patrouilles quotidiennes sur 10 plages de ponte des tortues marines ;



PPI

- Le suivi des populations de dauphin à bosse et d'autres mammifères marins ;
- La caractérisation des pollutions marines et côtières et l'évaluation des captures accidentelles au cours des activités de pêche ;
- La promotion de l'élevage des escargots et des fumoirs améliorés ;
- La création de 2 comités locaux de gestion des ressources naturelles ;
- La création des « Clubs des Amis de la Nature » dans 2 établissements secondaires.



Contact projet :
isidoreayissi@gmail.com