



Programme de Petites Initiatives

« Conservation des baleines à bosse »

Pays :	PACIFIQUE
Bénéficiaire :	Opération Cétacés
Montant total du projet :	130.000 €
Participation des autres partenaires :	72.000 €
Participation du FFEM :	37.000 €

Au XXème siècle, les baleines à bosse de l'hémisphère sud ont été chassées jusqu'à la quasi-extinction, et les populations du Pacifique Sud ne montrent actuellement aucun signe d'accroissement. Les mégaptères sont des animaux migrateurs qui se déplacent entre les régions polaires, où ils se nourrissent en été, et les eaux tropicales, où ils se reproduisent en hiver. Dans le Pacifique Sud, ces mammifères transitent ainsi par diverses eaux territoriales au sein desquelles ils sont observés avec une assiduité et des moyens très hétérogènes. Les données existantes sont donc dispersées et n'ont à ce jour jamais été intégrées à une échelle régionale, pénalisant une vision précise de l'état actuel des stocks.

L'intérêt du public pour les mammifères marins contribue depuis plusieurs années au développement d'une forme de tourisme « nature » appelé “ *whale watching* ” que l'on peut traduire par « observation à la mer de mammifères marins ». Les enjeux scientifiques et économiques sont énormes pour les pays qui ont la chance de posséder un tel patrimoine. La plupart des îles du Pacifique disposent de peu de ressources et ce tourisme représente pour elles une opportunité d'importation de devises. Le développement d'une activité commerciale d'observation des baleines à bosse présente donc un intérêt économique. Il ne peut cependant pas s'effectuer de façon anarchique, sous peine de remettre en cause la pérennité de cette activité génératrice de revenus. On ne connaît pas les effets d'une pression liée à la présence rapprochée de bateaux d'observation sur ces animaux en phase de reproduction ; une pression trop importante peut provoquer un changement de comportement qui pénaliserait la réussite de la reproduction et priverait les opérateurs d'animaux à observer.

Pour permettre un développement durable de l'activité de « *whale watching* » il est indispensable de connaître la ressource et les effets de son interaction avec l'Homme, afin de la préserver et la valoriser. Le présent projet s'attachera donc à mieux connaître la biologie des baleines à bosse et le statut de leur population en synthétisant les données existantes, l'état du développement des activités touristiques d'observation dans les pays visités par les baleines à bosse et à mieux appréhender les interactions entre les baleines à bosse et le « *whale watching* » afin d'en tirer les éléments d'un guide de bonne conduite pour un développement harmonieux de cette activité.

Sur un plan général, l'atteinte de ces objectifs contribuera à renforcer le réseau de scientifiques et autres personnes ressources basées dans tous les pays et états insulaires par où transitent ces animaux afin de garantir une approche globale régionale de conservation et gestion de ces animaux migrateurs.

Sur un plan plus précis, le projet débouchera sur l'évaluation du nombre de baleines à bosse qui fréquentent le Pacifique sud, leur taux d'échange entre zones, la description des activités d'observation et l'élaboration des règles de conduite à respecter afin de limiter le dérangement des populations animales tout en autorisant la valorisation économique de leur présence. L'état des lieux sur les populations et le niveau de développement des observations à caractère commercial concernera la totalité des pays bénéficiaires du projet. En revanche, l'étude sur les effets de l'interaction entre cétacés et activité commerciale se déroulera en Nouvelle-Calédonie dans la mesure où le « *whale watching* » y existe depuis 10 ans sans aucun contrôle réel des autorités de tutelle et que l'opérateur détient des données exploitables sur l'évolution du processus.