



Etudes sur l'apogon des îles Banggai - Indonésie



> Porteur du projet

Act for Nature

> Localisation géographique

L'archipel des îles Banggai situé dans la région Nord Sulawesi en Indonésie.

> Contexte et enjeux

L'apogon des îles Banggai, petit poisson marin de la famille des Apogonidae, est une espèce endémique de l'Archipel des îles Banggai. Sa répartition est limitée à une trentaine d'îles et couvre seulement 30 000 km². Du fait de sa beauté et de son mode de reproduction original, l'espèce est très appréciée par les aquariophiles du monde entier. Chaque année, ce sont plus de 900 000 individus qui sont exportés en Europe, au Japon et aux États-Unis.

> Description du projet

Durée : 3 ans, avril 2008 - avril 2011

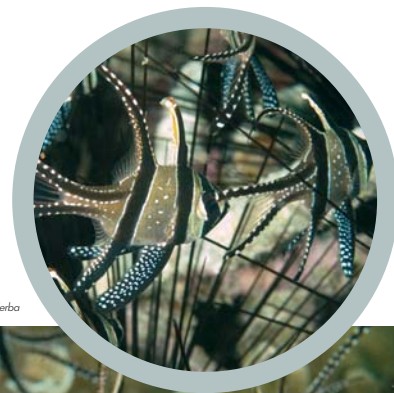
L'objectif est de contribuer à la conservation de l'Apogon des îles Banggai in situ en soutenant plusieurs actions :

- Mise en place des aires marines protégées,
- Recherche sur le terrain visant à mieux connaître, d'une part, la dynamique de l'espèce et, d'autre part, l'impact de la pêche et des actions anthropiques,
- Mise en place des méthodes d'élevage durables à coût modéré compatibles avec le contexte économique local (production extensive ou intensive).

> Organismes partenaires

Musée Océanographique de Monaco, YAYASAN PEMERHATI LINGKUNGAN (ONG de conservation de la biodiversité locale), Association ACROPORIS Indonesian Institute of Sciences - Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), European Union of Aquarium Curators (EUAC), Union des Conservateurs d'Aquariums (UCA), Marine

Aquarium Council (MAC), Global Marine Aquarium Database (GMAD), UNEP World Conservation Monitoring Centre (WCMC), Syndicats professionnels des fabricants et distributeurs de produits et animaux marins (PRODAF) ou Ornamental Aquatic Industry



© Nicolas Cégalerba

