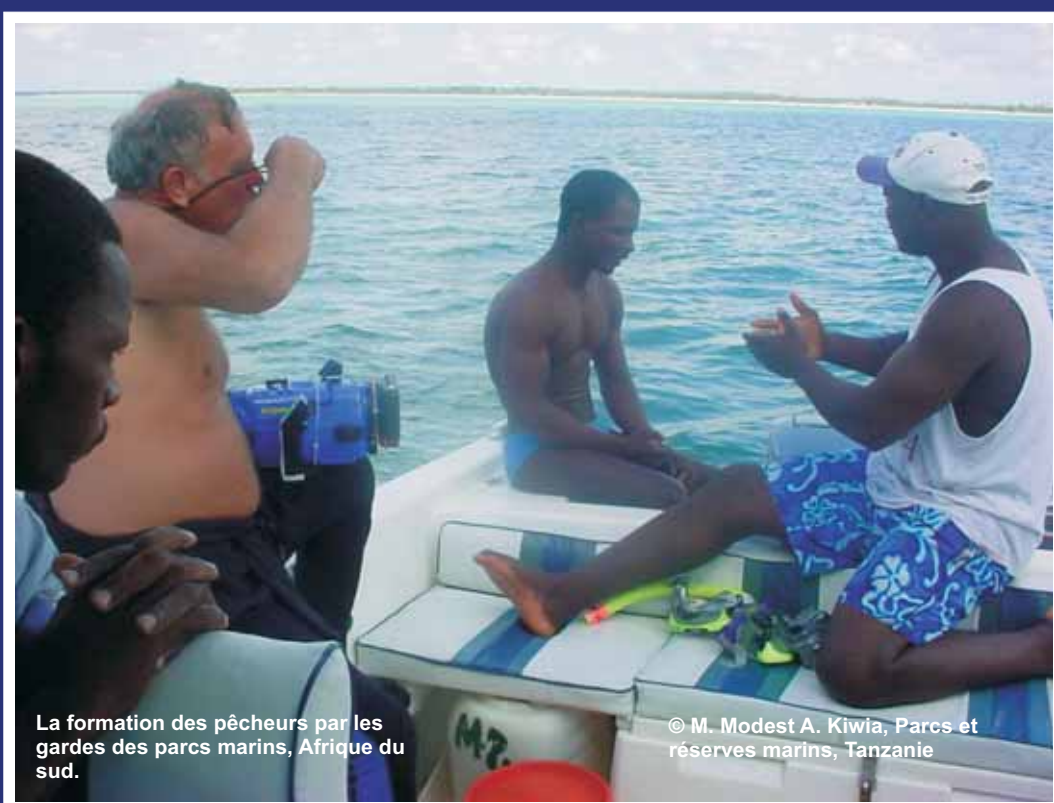




Viti Levu, Fiji

© Kevin Roland



La formation des pêcheurs par les gardes des parcs marins, Afrique du sud.

© M. Modest A. Kwiya, Parcs et réserves marines, Tanzanie

Donner du pouvoir

On donne aux gens le savoir-faire et les outils pour pouvoir gérer leurs récifs coralliens et parcs marins.



Réserve de biosphère de Sian Ka'an, Mexique

© Oscar Alvarez

Travaillant avec les communautés locales

On aide les pêcheurs de homards dans la réserve de biosphère de Sian Ka'an afin d'assurer que leurs prises ne cessent pas et qu'ils trouvent des autres moyens de gagner une vie hors saison.

Une alliance internationale de l'action

ICRAN est une alliance globale de partenaires qui a été formée d'évaluer les besoins de gestion des écosystèmes récifaux du monde et les besoins des communautés qui en dépendent. ICRAN partage et échange les connaissances, les expériences et la recherche actuelle avec ses homologues afin de consolider la gestion des récifs coralliens.

Les 3 objectifs principaux d'ICRAN: la gestion des récifs coralliens, l'évaluation et l'éducation.

La démarche stratégique d'ICRAN y compris: la développement des modes de vie durables; la formation; la développement de capacité et l'échange des connaissances scientifiques, économiques et sociales. Outre ces mesures, ICRAN vise à enseigner ceux chargés de prendre les décisions dans la domaine de l'environnement et sensibiliser les populations sur la valeur des récifs coralliens. Afin de réaliser de tels objectifs, ICRAN travaille à tous les niveaux, de communautés locales aux gouvernements nationales et organisations globales.

icran@icran.org www.icran.org www.coralreeffund.org



Les bouées signalent les "MOs" (zones de non prise) et des réserves

© Région de conservation marine Atolon Jaluit, Iles Marshall

Renverser le déclin

La mise en place des bouées réduit la destruction des récifs causée par les ancres de navires dans les espaces marins protégés.

