

Indicateurs socio-économiques pour l'exploitation et la gestion raisonnée des ressources halieutiques du milieu corallien

David G.
IRD, France

La présente communication s'intègre dans le cadre conceptuel du *système pêche*. Celui-ci se compose de trois sous-systèmes : le *système marchand*, le *système vivrier marchand* et le *système d'autosubsistance* ; la réunion de ces deux derniers forme le *système vivrier*. Chacun de ces trois sous-systèmes s'appréhende selon deux échelles emboîtées : le village et le pays. L'intérêt des indicateurs socio-économiques est de fournir au gestionnaire des pêches récifales une information concise lui permettant de prendre des décisions puis d'évaluer leur effet sur l'activité halieutique et/ou sur les ressources.

Cinq types d'indicateurs ont été définis en fonction des objectifs qui leur sont assignés : a) décrire le système pêche, b) en évaluer les performances globales, c) identifier les risques de dysfonctionnement, d) estimer la vulnérabilité du système à ces derniers, e) estimer des seuils de minimisation ou de résorption des risques. Chaque indicateur peut être décrit selon sa nature, sa précision, le degré de difficulté et/ ou le coût de son acquisition. La réunion de plusieurs indicateurs traitant d'une même thématique forme une batterie d'indicateurs qui peut être présentée sous la forme d'un tableau de bord, de manière à optimiser le pilotage du *système pêche*, ou selon une représentation graphique de type « rose des vents » afin d'en faciliter la lecture et l'emploi.

La démarche est appliquée à deux thèmes cruciaux pour le futur de la pêche récifale : la surexploitation, risque majeur, et la gestion de la ressource à l'échelle villageoise par la mise en place de réserve de pêche, mode de gestion pour lequel l'Océanie fait figure de précurseur à l'échelle mondiale.

Fonds Documentaire IRD
Cote: A* 33467 Ex: 2

