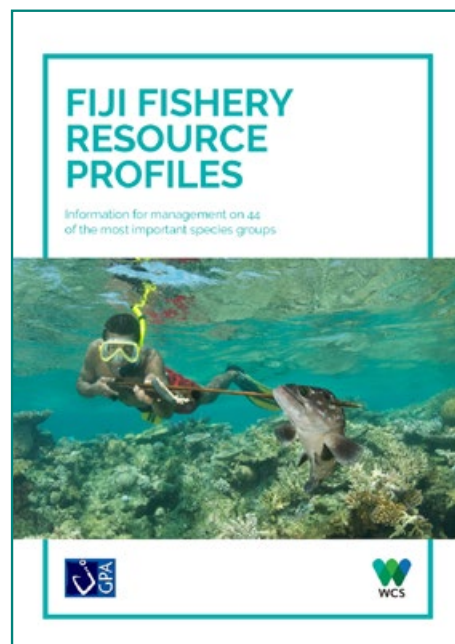


Descriptifs des ressources halieutiques des Fidji : informations utiles pour la gestion de 44 des groupes d'espèces les plus importants

Steven Lee¹, Robert Gillett², Sangeeta Mangubhai³

Au cours des trois dernières années, la David and Lucile Packard Foundation a financé un portefeuille de projets destinés à améliorer la gestion des pêcheries côtières aux Fidji. En 2016, le cabinet Gillett, Preston and Associates a interrogé des membres du personnel du service des pêches et d'organisations non gouvernementales (ONG), ainsi que des halieutes des Fidji, afin de déterminer quels sont les problèmes spécifiques compromettant la gestion des pêcheries côtières. Parmi les personnes interrogées, bon nombre ont souligné le manque d'ouvrages de référence facilement accessibles sur les ressources ciblées par les grandes pêcheries des Fidji. Par conséquent, la Packard Foundation a prêté son concours financier pour actualiser et améliorer les descriptifs halieutiques élaborés en 1994 par l'Agence des pêches du Forum des Îles du Pacifique (FFA).



Datant de 1994, la publication de la FFA, signée Andrew Richards et intitulée *Fiji Fisheries Resources Profiles*⁴, était en réalité une mise à jour d'un document de 1985 réalisé par le service des pêches du ministère de l'Agriculture, de la Pêche et des Forêts des Fidji⁵. Ces deux documents destinés au personnel du service des pêches, aux ONG, aux étudiants, aux communautés, aux chercheurs et à d'autres publics fournissaient des informations succinctes sur plusieurs catégories de ressources marines (poissons, invertébrés et plantes). Enfin, ces ouvrages ont servi pendant quelques années à étayer la mise en place de politiques publiques pour la gestion des ressources naturelles.

Le document récemment mis à jour compte 240 pages et reprend des informations sommaires sur 44 des principaux groupes d'espèces des Fidji. Dans les cas où un groupe d'espèces est présenté collectivement dans un descriptif unique (par exemple, les grands pélagiques côtiers), on trouve également un descriptif distinct pour une espèce emblématique de ce groupe (par exemple, le thazard rayé, *Scomberomorus commerson*).

Les descriptifs actualisés des ressources halieutiques des Fidji ont été publiés au début 2018 sous la référence suivante :

Lee S., Lewis A., Gillett R., Fox ft., Tuqiri N., Sadovy Y., Batibasaga A., Lalavanua W. and Lovell E. 2018. Fiji Fishery Resource Profiles. Gillett Preston and Associates and the Wildlife Conservation Society, Suva, Fiji. 240 p.

Chaque descriptif reprend des informations, si elles sont disponibles, sur :

- Les ressources
 - ⊗ la présence de l'espèce
 - ⊗ la répartition géographique
 - ⊗ la biologie et l'écologie
- La pêcherie
 - ⊗ l'utilisation
 - ⊗ la production et la commercialisation
- L'état du stock
- Les mesures de gestion
 - ⊗ la législation et les politiques actuelles
 - ⊗ la législation et/ou les politiques recommandées
- Des références bibliographiques

La version intégrale du document peut être consultée en ligne sur :

- gillettprestonassociates.com/publications.shtml
- fiji.wcs.org/Resources/Reports.aspx

¹ Courriel : steven.d.a.lee@gmail.com, PO Box 4332, Nadi, Fidji.

² Gillett, Preston and Associates, PO Box 3344, Lami, Fidji.

³ Wildlife Conservation Society, Fiji Country Program, 11 Mata'afu Street, Suva, Fidji.

⁴ Richards A., Lagibalavu M., Sharma S. and Swamy K. 1994. Fiji Fisheries Resources Profiles. Report 94/4, Forum Fisheries Agency, Honiara, Solomon Islands. 205 p.

⁵ Lewis A. 1985. Fishery resource profiles: Information for development planning. Fisheries Division, Ministry of Primary Industries, Suva, Fiji. 90 p.