
Les DCP ancrés en Nouvelle-Calédonie: historique, technologie, utilisation et perspectives

Manuel Ducrocq*†¹

¹ADECAL (Programme ZoNéCo) – Immeuble centre sud, 1 bis rue Berthelot, BP 2384 98846
NOUMEA Cedex, Nouvelle-Calédonie

Résumé

La Nouvelle-Calédonie est un archipel Français d'Océanie situé dans l'Océan Pacifique à 1200 km de l'Australie et 1500 km de la Nouvelle Zélande. Son organisation institutionnelle résulte des accords de Matignon et de Nouméa. Elle est divisée en 3 Provinces Nord, Sud et Iles Loyauté. On distingue 3 grands types de pêche en Nouvelle-Calédonie : la pêche hauturière à la long line qui vise le thon germon, la pêche artisanale qui exploite essentiellement la ressource récifo-lagonaire et la pêche plaisancière qui génère des débarquements importants difficiles à quantifier en raison de l'absence de programme de suivi adapté. Les premiers DCP ont été posés par le service territorial de la marine marchande en 1984. Historiquement ce sont les DCP de type Océan Indien qui sont employés en Nouvelle-Calédonie. La fragilité de la partie supérieure des DCP face aux agressions extérieures a conduit le service de la marine marchande et les services des pêches provinciales à étudier des nouvelles pistes technologiques. Même si le recours au câble inox a permis d'augmenter la durée de vie des DCP, les problèmes d'électrolyse ont entraîné de nombreuses pertes qui ont conduit à poursuivre les investigations. Les essais conduits avec du nylon monofilament de fort diamètre ont apporté des améliorations notables du comportement à la mer du DCP mais n'ont pas solutionné le problème des agressions extérieures. Même si il convient de distinguer les spécificités des pratiques de pêche propres à chaque Province, l'utilisation des DCP par les pêcheurs côtiers tend à se généraliser en Nouvelle-Calédonie et plus particulièrement dans les Provinces Sud et Iles. Ce sont les Provinces qui financent les programmes de pose. Pour permettre une meilleure appropriation de ces outils par les pêcheurs, des formations ont été dispensées et des livrets de vulgarisation ont été édités.

Mots-Clés: nylon, Nouvelle Calédonie, Provinces, DCP, technologie, inox, livret de vulgarisation

*Intervenant

†Auteur correspondant: manuel.ducrocq@adecal.nc