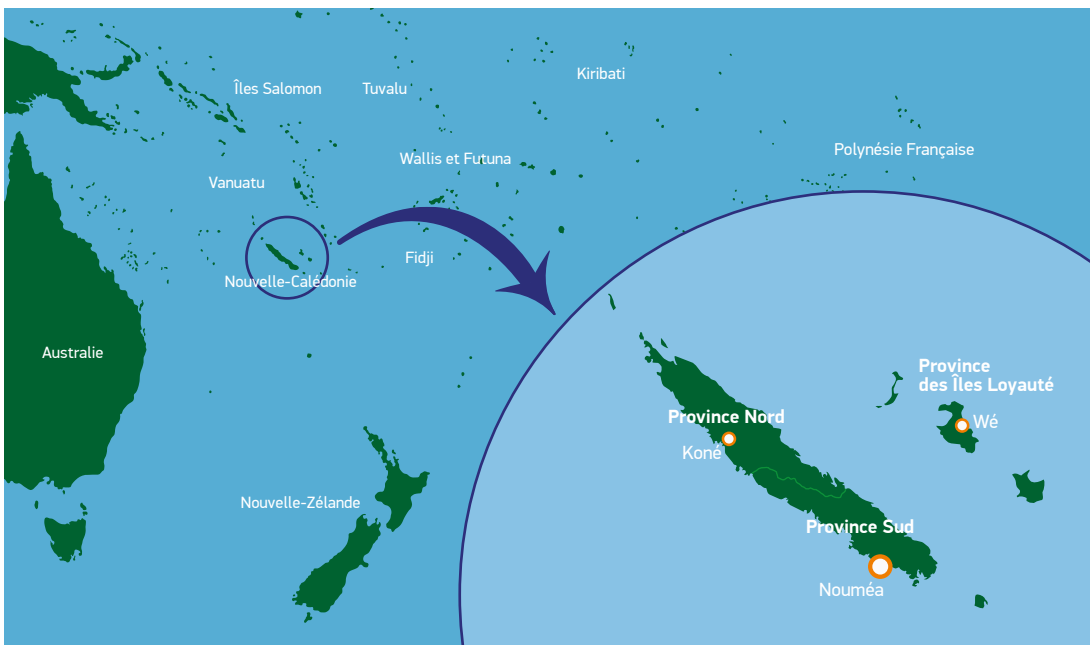




OBSERVATOIRE DES PÊCHES CÔTIÈRES NOUVELLE-CALÉDONIE

L'OPC NC a comme objectif principal d'informer sur les statistiques de la filière de la pêche côtière en Nouvelle-Calédonie. En effet, elle a connu un accroissement significatif du nombre de pêcheurs professionnels dont les effectifs ont augmenté de 66 % depuis 2012, passant de 301 à 498 en 2021, ainsi que des volumes déclarés. Cette tendance s'explique principalement par la structuration de la filière et la montée en compétence des services de gestion des pêches.



> RÉPARTITION DE LA PÊCHE VIVRIÈRE ET PROFESSIONNELLE



► Chiffres clés



- 50 % < 4,7m
- 19 % ≥ 4,7m et < 6 m
- 16 % ≥ 6 m et < 7 m
- 14 % ≥ 7 m
- 81% coque aluminium
12% fibre

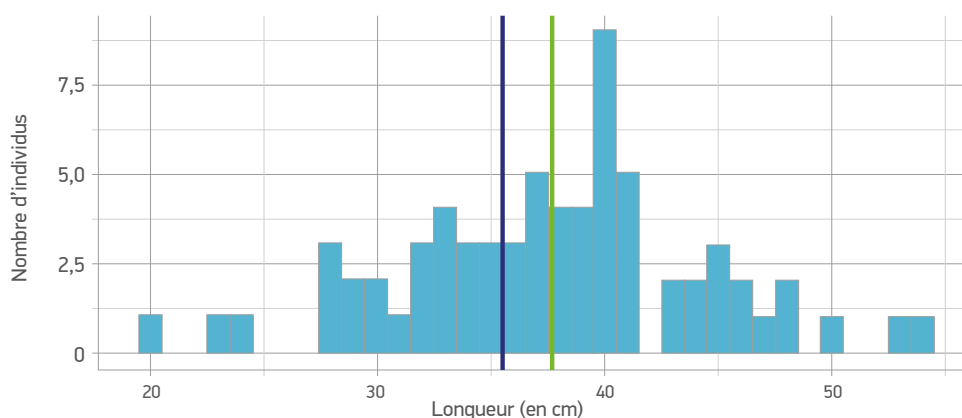
► Évaluation des stocks d'holothuries en Nouvelle-Calédonie

L'OPC NC coordonne des études dont les résultats ont des retombées et des applications à l'échelle du pays. En effet, en 2020, deux espèces d'holothuries ont été inscrites sur la liste de l'Annexe II de la Convention CITES (espèces menacées d'extinction). Les exigences de la CITES ont conduit à réfléchir à de nouvelles modalités de gestion de la ressource en Nouvelle-Calédonie, notamment en matière de quotas par espèce.

Face à cette problématique de gestion à l'échelle du pays, un comité technique « Holothurie pays » a été formé. Il est composé

des Collectivités, de la CAP-NC, d'exportateurs et d'organisations professionnelles de la pêche, pour assurer une gestion optimale et durable des stocks d'holothuries. Une évaluation des stocks pilotée par l'OPC NC a permis d'évaluer les biomasses exploitables pour les espèces en jeu. Ces données sont directement utilisées pour la fixation de quota par espèce. Ainsi, les différents échantillonnages réalisés en 2021-2022 ont permis d'obtenir des résultats sur les densités par espèce et leur abondance par zone étudiée.

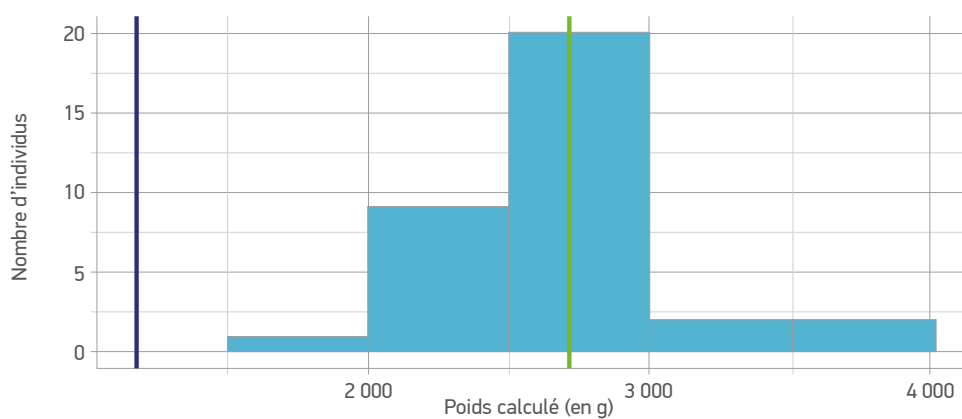
> EXEMPLE DES DONNÉES RÉCOLTÉES POUR LA TÊTÉ BLANCHE (*H. FUSCOGILVA*)



Longueur moyenne
37,7 cm

Taille réglementaire
35 cm

Pourcentage de tailles légales
65,2 %



Poids moyen
2 854 g

Poids à maturité
1 175 g

Pourcentage d'individus féconds
100 %

ADECAL Technopole



Nouméa :
Immeuble Fonbonne – 2^e étage
15 rue Charles de Verneilh, Quartier Latin
BP 2384 - 98846 Nouméa Cedex

☎ 24 90 77



www.protege.spc.int
www.technopole.nc



OBSERVATOIRE
DES PÊCHES CÔTIÈRES
NOUVELLE-CALÉDONIE