



Fête du Wajuyu

Du 11 au 13 novembre 2022

Roh (Maré)

OBSERVATOIRE
DES PÊCHES CÔTIÈRES
NOUVELLE-CALÉDONIE

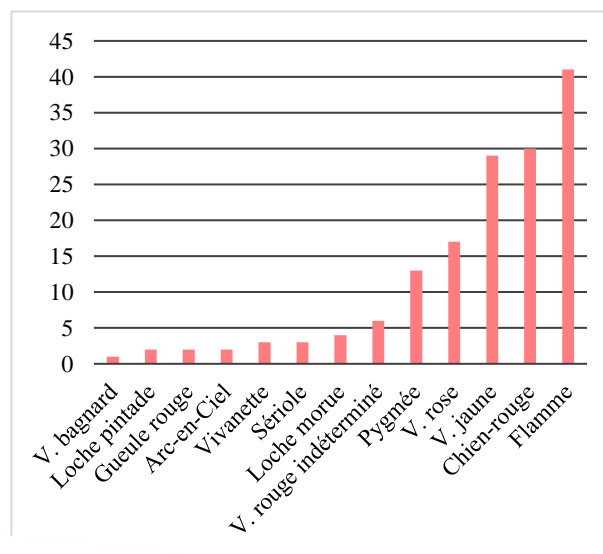
Objectif

Rencontrer les pêcheurs professionnels de Maré, afin de débiter la réalisation de mesures des captures issues de la pêche professionnelle à Maré. Les échantillonnages lors de la fête du Wajuyu 2022, permettront de caractériser les prélèvements de la pêche profonde lors d'un événement. De plus, Maré est réputée pour la taille de ses captures, ainsi les mesures permettent de connaître les valeurs hautes de tailles et de poids concernant les vivaneaux profonds.

Résultats



Cette mission a permis de réaliser les mesures des débarquements de 5 campagnes de pêches, correspondant à 152 poissons profonds pêchés pour la fête du Wajuyu 2022, soit 182 kg, dont de 90 vivaneaux rouges, composé de 45% de flammes et de 33% de chien-rouges. Le chien-rouge pygmée a pu être identifié pour 13 individus.



PROTEGE



Financé par
l'Union européenne

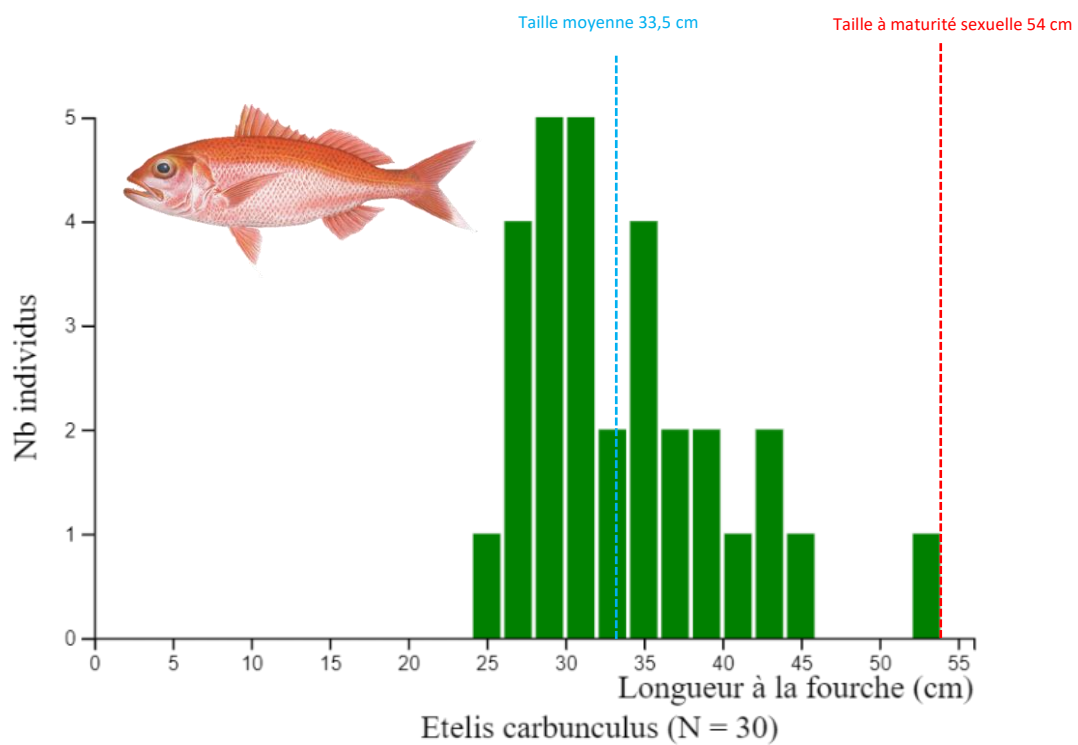
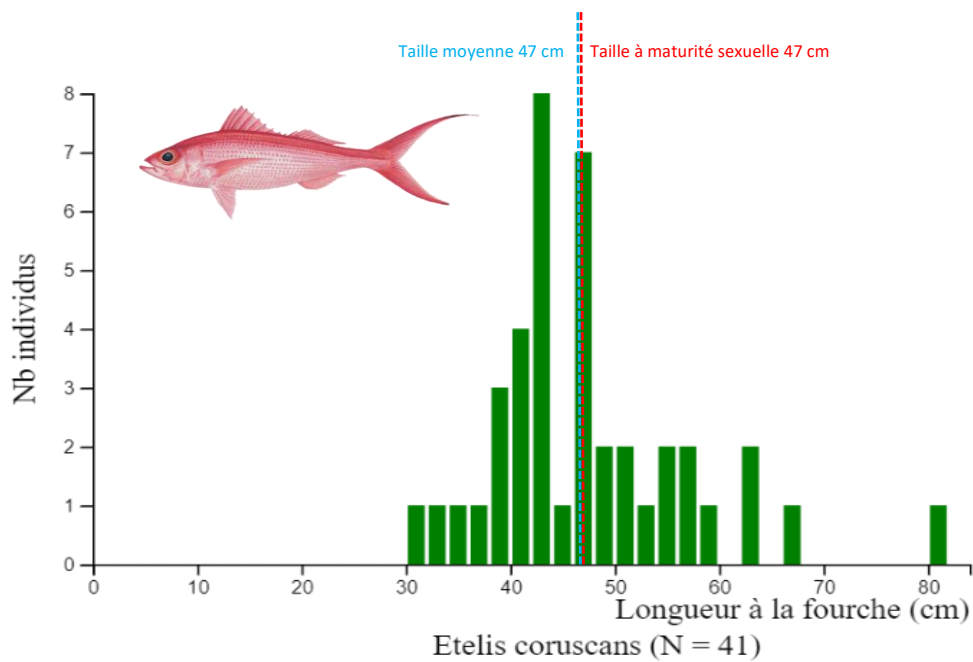


Pacific
Community
Communauté
du Pacifique



ADECAL
TECHNOPOLE
NOUVELLE-CALÉDONIE

Concernant les structures de taille, la gamme est large pour le vivaneau flamme, avec une taille moyenne des captures mesurées proche de la taille à maturité sexuelle⁽¹⁾. Pour le chien-rouge, aucun individu mesuré ne dépasse la taille à maturité sexuelle⁽¹⁾.



(1) F. BROUARD, R. GRAZNDPERRIN, Les poissons profonds de la pente récifale externe à Vanuatu - Notes et documents d'océanographie n°11 - décembre 1984. Mission ORSTOM de Port-Vila. ORSTOM.



PROTEGE

