



# GROUPE D'ETUDE DU MEROU

Extrait du compte rendu de l'Assemblée générale 2023

## Mission 2023

### Mission de suivi des populations de corbs et de mérours au niveau de la Baie de Calvi et environs

Responsables : JeanMichel Cottalorda et Michel Marengo

Date : du 25 au 29 septembre 2023

Organisation et financement: GEM et STARESO

Réalisé intégralement hors réserve, ce suivi a mobilisé (au total) 8 plongeurs scaphandre (GEM et/ou Université Côte d'Azur & CNRS, STARESO ou OEC).

Les 4 zones d'habitats les plus favorables à la présence de corbs et de mérours de la Baie de Calvi échantillonnées en 2019 (plusieurs milliers de mètres carrés) ont à nouveau fait l'objet d'un suivi. Pour les deux campagnes, réalisées avec la même méthodologie (prospection en ligne), l'effort de prospection et les conditions (saison, température des eaux > 21°C) étaient comparables

En 2023, 93 corbs ont été recensés au total, contre 97 en 2019 (légère baisse, malgré l'interdiction de la pêche loisir de cette espèce depuis décembre 2013). En ce qui concerne le mérour brun, 40 individus ont été recensés, contre 38 en 2019. En Corse, la pêche loisir du mérour brun est interdite depuis 1980. Ces résultats sont très inférieurs à ceux enregistrés au niveau d'habitats favorables comparables situés dans des réserves partielles elles aussi interdites à la pêche loisir depuis plus de 40 ans.

De nouveaux sites favorables ont également fait l'objet de prospection hors Baie de Calvi. La zone de la Pointe Revelatta reste de loin celle qui présente les populations de poissons (toutes espèces confondues) les plus importantes et les plus gros individus. Très prisée par les plongeurs scaphandre, c'est également la seule zone au niveau de laquelle ont été recensés plus de 13 corbs et plus de 13 mérours pour un même effort de prospection (prospection plongée d'une heure à au moins 5 plongeurs). Un mérour royal y a été observé en 2023 (première signalisation de cette espèce sur le site, semble t il).