

Les bénéfices pour la pêche et la biodiversité des aires marines protégées

Dossier de rédaction de H2o
December 2023

Mieux comprendre et prédire les bénéfices des aires marines protégées pour la conservation de la biodiversité et pour la pêche est fondamental pour concilier protection et exploitation. Dans un article paru dans *Conservation Letters*, des chercheurs du CRILOBE (Centre de recherche insulaire et observatoire de l'environnement - CNRS/EPHE-PSL/Université de Perpignan), en collaboration avec l'École polytechnique de Milan et la Station zoologique Anton Dohrn, montrent que les bénéfices des aires marines protégées pour la conservation de la biodiversité et pour la pêche augmentent avec le niveau de protection. Les bénéfices pour la pêche à moyen et long termes sont cependant précédés d'un déclin sur court terme. Cette étude démontre l'importance d'augmenter les niveaux de protection des aires marines protégées existantes pour leur permettre de bénéficier à la biodiversité et aux populations qui en dépendent.

CNRS à