

Les oiseaux marins affamés par la surpêche

Par Marielle Court | Mis à jour le 10/12/2018 à 19:05 | Publié le 10/12/2018 à 16:39



Le nombre de ces oiseaux a diminué de près de 70% entre 1950 et 2010.

Dans une quasi-indifférence les oiseaux des campagnes disparaissent. Mais un silence assourdissant accompagne également l'effondrement des populations d'oiseaux marins. Dans un cas, les pesticides et la chute du nombre des insectes en sont la cause première, dans l'autre la concurrence féroce que représente la pêche industrielle.

» **LIRE AUSSI - Les oiseaux sauvages également victimes des néonicotinoïdes**

Et la dernière étude publiée dans la revue *Current Biology* pilotée par l'ornithologue David Grémillet, chercheur au CEFE (Centre d'écologie fonctionnelle et évolutive/CNRS) ne prête guère à l'optimisme. Elle montre comment le nombre des oiseaux marins s'est mis à décliner sans discontinuer à partir des années 1970 quand, parallèlement, le secteur de la pêche ne cessait d'augmenter ses prises et ce jusqu'au milieu des années 1990. Par la suite et jusqu'en 2010, les prises des pêcheurs diminuent légèrement, mais les oiseaux n'en profitent pas. Les chercheurs ont comparé deux grandes périodes de 1970 à ...

Cet article est réservé aux abonnés. 77% reste à lire.

Link: <http://www.lefigaro.fr/sciences/2018/12/10/01008-20181210ARTFIG00194-les-oiseaux-marins-affames-par-la-surpeche.php>