



## **Les oiseaux marins face au réchauffement de l'Arctique : vingt-sept ans d'expéditions scientifiques au Groenland**

**David Grémillet**

**Directeur de recherche CNRS au Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive de  
Montpellier. Avec le soutien de l'Institut Polaire Français.**

**L'Arctique se réchauffe quatre fois plus vite que le reste de la planète : quel avenir pour cette région du globe, sa biodiversité et les peuples premiers ? A l'exemple d'une étude à long-terme sur les oiseaux marins au Groenland, je montrerai comment ces sentinelles du climat intimement liées aux cultures inuites s'accommodent, ou non, des changements environnementaux en cours. Ceci nous permettra de découvrir leurs étonnantes adaptations aux milieux extrêmes, et l'existence des scientifiques qui les étudient contre vents et marées.**

