

Recherches en milieu polaire : conférence mardi prochain

Le Laboratoire Européen Associé (LEA) BIOSENSIB, créé dans le cadre d'un partenariat entre le Centre Scientifique de Monaco (CSM) et l'Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien (IPHC-CNRS) de Strasbourg, a décidé de lancer des recherches en milieux polaires. Pour les faire connaître, elle organisera une journée d'information le mardi 15 mai.

Rendez-vous donc au musée océanographique dès 9h pour des conférences scientifiques, puis grand public à partir de 16h, avec présentation des actions de la fondation Albert II, et deux conférences. Parmi les spécialistes présents, les professeurs Yvon Le Maho et Nils Christian Stenseth, et le Docteur Philippe Mondelli de la Fondation Albert II.

« C'est la première fois que des recherches polaires sont menées au CSM », déclare avec enthousiasme Cé-



L'extinction des populations de manchots atteste du réchauffement climatique.

(Photo DR/Cindy Cornet)

line Le Bohec, chercheuse au CSM. Ces dernières porteront sur l'étude des manchots, car « étant des prédateurs supérieurs, toute modification de l'écosystème

se répercute immédiatement sur eux. Observer ces animaux permet d'obtenir de précieux renseignements sur les effets des changements climatiques ».

Dans la mesure où dans certaines zones de l'Antarctique leur taux d'extinction atteint les 80%, il semble urgent de s'informer et d'agir.

IDA COMMIN

icommin@monacomatin.mc