



Invitation presse CNRS / INSU / IPEV

Conférence de presse "Au fil des pôles"

Retour des campagnes australes 2007/2008

Judi 3 juillet 2008, à 10H30

au CNAM / Musée des arts et métiers – 60, rue Réaumur, Paris 3^e
(Métro Arts et métiers / Réaumur Sébastopol)

> **De l'élévation du niveau des mers** par **Laurent Testut**, physicien-adjoint au Laboratoire d'études en géophysique et océanographie spatiales (LEGOS, CNRS / Université Toulouse 3 / CNES / IRD).

> **Les îles subantarctiques : des lieux privilégiés pour étudier les invasions biologiques et l'effet des changements climatiques** par **Marc Lebouvier**, ingénieur de recherche CNRS au sein de l'Unité "Ecosystèmes, biodiversité, évolution" (ECOBIO, CNRS / Université Rennes 1).

> **Les aérosols dans l'océan Austral : enjeux scientifiques, caractérisation et tendances** par **Roland Sarda-Estève**, ingénieur - chercheur CEA au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE-IPSL, CNRS / CEA / Université de Versailles Saint Quentin).

> **Comment l'océan Austral régule-t-il la machine climatique ?** par **Sabrina Speich**, enseignant-chercheur au Laboratoire de physique des océans (LPO, CNRS / IRD / Ifremer / Université de Bretagne occidentale).

> **Présentation des prochains événements grand public :**

- **"l'Année polaire et la Fête maritime internationale Brest 2008"** (10 au 17 juillet 2008),
- **l'exposition "Les pôles s'affichent en France"** (juillet-nov. 2008),
- **l'exposition "Atmosphère... Le climat révélé par les glaces"** (octobre 2008-avril 2009, Musée des arts et métiers/CNAM).

COUPON-REPONSE

Nom : Prénom :

Nom du média :

Tél. : Mobile :

Mél :

Assistera à la conférence de presse : Oui / Non
Souhaite recevoir le dossier de presse : Oui / Non

Contact presse
Priscilla Dacher
T 01 44 96 46 06
priscilla.dacher@cnrs-dir.fr