



COMMUNIQUE DE PRESSE TARA ARCTIC 2007-2008

2007-02-05

Dériver sur la banquise arctique pendant deux ans, c'est le pari de la goélette polaire Tara. À son bord, les scientifiques se relaient pour étudier les effets du réchauffement climatique.

TARA AU FORUM MINISTERIEL SUR L'ENVIRONNEMENT

Du 5 au 9 février au siège du Programme des Nations Unies pour l'environnement, à Nairobi (Kenya), aura lieu une réunion entre une soixantaine de ministres de l'environnement du monde entier.

Nelly Olin, Ministre de l'Ecologie et du Développement durable sera présente pour la France.

Le jour de la cérémonie d'ouverture, une conférence spéciale sur le monde polaire aura lieu à l'occasion du début, quelques semaines plus tard, de l'Année Polaire Internationale le 1^{er} mars 2007.

Le directeur exécutif du PNUE, Achim Steiner et le Ministre de l'Environnement Norvégien, Helen Bjørnøy, interviendront notamment pour souligner l'importance des régions polaires à l'échelle globale de la planète.

Des chiffres sont toujours aussi alarmants à entendre : en Arctique, la surface des glaces polaires a diminué de 8 à 10 % en 30 ans. Et la banquise a perdu 45 % de son épaisseur sur la même période.

Etienne Bourgois, directeur de l'expédition Tara Arctic, a été invité à participer à cette conférence afin de témoigner de l'expédition du bateau Tara.

Tara est au cœur de l'important dispositif de surveillance de l'Océan Arctique mis en place par le programme scientifique européen DAMOCLES pour mettre à jour les modèles climatiques.

En effet, depuis 5 mois, une première équipe de huit volontaires, de nationalités françaises, russes et néo-zélandaise, est sur la banquise en autonomie totale, éloignée de toute terre habitée.

Au quotidien, ils réalisent dix programmes scientifiques différents, relatifs à l'Océan,

la banquise et à la basse atmosphère. Ces programmes sont effectués malgré, le froid, l'isolement et les conditions de glace difficiles qui ne permettent qu'à un bateau de « survivre » dans cet environnement hostile.

Au quotidien, des milliers de données sont envoyées depuis Tara aux laboratoires du programme DAMOCLES en Europe, en Russie, au Japon et aux Etats-Unis.

Il est important pour Etienne Bourgois, directeur général d'*agnès b.* et directeur de l'expédition Tara Arctic, de démontrer que les entreprises et plus largement la société civile peuvent aussi agir en matière d'environnement.

Une exposition photographique mettra en lumière cette expédition hors du commun au siège du Programme des Nations Unies pour l'environnement durant toute la durée du Forum Ministériel. Des photographies de Sebastião Salgado prises en Antarctique à bord de Tara en 2005 seront également exposées.

Le site du forum ministériel sur l'environnement :
<http://www.unep.org/gc/gc24/french/>

CONTACT

Eloïse FONTAINE
+ 33 6 12 13 04 67 / + 33 1 42 01 38 57
eloise@taraexpeditions.org
www.taraexpeditions.org

Partenaire majeur



Partenaires médias



Soutien majeur



Partenaires scientifiques



Partenaires institutionnels



Partenaire éducatif

CRDP de Paris
Réseau national de documentation
pédagogique

Partenaires associatifs

OFFICE DE LA MER
EXPLORATIONS

Fournisseurs officiels



Fournisseurs agréés

BE POLES OIL JAPON - PROGRAMME DE
RECHERCHES ET D'ETUDES
SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES
EN OCEANographie