



"CNRS, explorer les pôles, comprendre la planète", une exposition avec Aéroports de Paris

Plus de 250 toiles suspendues dans les aéroports parisiens

En partenariat avec Aéroports de Paris, l'IPEV et l'ANR



L'exposition

Dans le cadre de la 4^{ème} Année polaire internationale (API), le CNRS s'associe à Aéroports de Paris pour proposer, jusqu'à fin février, une exposition photo consacrée aux recherches en milieu polaire (Arctique et Antarctique). Organisée en partenariat avec l'Agence nationale de la recherche (ANR) et l'Institut polaire français Paul-Émile Victor (IPEV), "CNRS, explorer les pôles, comprendre la planète" comprend 34 superbes clichés, qui sont présentés sur 254 bâches grand format (4x3 m ou 3,20 x 2,40 m).

Ces toiles sont exposées dans les terminaux de Paris-Charles de Gaulle et Paris-Orly, selon une scénographie originale, adaptée aux dimensions de ces espaces. Ce choix permet d'offrir aux passagers, dans une même perspective –jusqu'à 400 mètres de long–, des ensembles cohérents de visuels tout en utilisant au mieux les lumières et les volumes des différents espaces. L'effet créé par cette succession de bâches suspendues aux plafonds est saisissant.

L'exposition réunit des photos prises tant par des chercheurs que par des "accompagnateurs de la recherche", ou encore des professionnels de l'image.

Aéroports de Paris présente



Scientifique en plongée, base Dumont d'Urville, Terre Adélie, Antarctique. © CNRS Photothèque / E. Amice

Aéroports de Paris présente



Renard polaire au printemps. La livrée blanche laisse place à une livrée d'été, plus sombre. Spitsberg, Norvège. © CNRS Photothèque / IPEV / Franck Delbart





Les objectifs

Avec cette exposition, le CNRS et ses partenaires espèrent sensibiliser les 230 000 voyageurs quotidiens passant par les terminaux parisiens à des problématiques essentielles déclinées lors de l'API : évolution du climat, impact des changements climatiques, protection de la biodiversité...

"CNRS, explorer les pôles, comprendre la planète" est une fenêtre d'ouverture vers la science. C'est également une occasion unique de découvrir le travail exceptionnel des chercheurs qui étudient les pôles au quotidien et y lisent l'avenir et le passé de la planète.

L'ensemble de cette exposition est repris sur le site : <http://www.cnrs.fr/cnrs-images/adp/>

Contacts

Marie-Noëlle Abat (CNRS)
T 01 44 96 51 13
marie-noelle.abat@cnrs-dir.fr

Alain Lesquer (IPEV)
T 02 98 05 65 05
alesquer@ipev.fr

