



INDIGO

Photothèque de l'IRD

Institut
de recherche
pour le développement

Les eaux chaudes du Pacifique, berceau d'El Nino



ID document

59599

Référence

47322

Date

30/04/2005

Titre

Les eaux chaudes du Pacifique, berceau d'El Nino

Légende

Sur la photo, une convection atmosphérique le long de l'Equateur lors de la campagne océanographique Frontalis-3.

Les eaux chaudes du pacifique tropical ouest génèrent d'intenses interactions entre l'océan et l'atmosphère via des flux de chaleur et d'humidité. Cet immense réservoir d'eaux chaudes est le berceau des phénomènes El Nino et La Nina.

Auteur

Maes, Christophe

Copyright

©IRD

Instructions spéciales

Enjeux climatiques

Mots-clés

🇫🇷 CIEL, 🇫🇷 CLIMAT, 🇫🇷 EL NINO, 🇫🇷 OCEAN, 🇫🇷 OCEANOGRAPHIE