

## **Atlas des pôles**

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Atlas des pôles : Régions polaires : questions sur un avenir incertain / Éric Canobbio ; cartographie d'Aurélie Boissière

Auteur(s) : Canobbio, Éric (19..-....)

Autre(s) auteur(s) : Boissière, Aurélie (19..-....)

Publication : Paris : Éditions Autrement

Date de copyright : C 2007

Description matérielle : 1 volume (79 pages) : illustrations en couleurs, couverture illustrée en couleurs ; 25 cm

Collection : Collection Atlas-monde 1272-0151

ISBN : 978-2-7467-1026-9

2-7467-1026-9

EAN : 9782746710269

Appartient à la collection : Collection Atlas-monde 1272-0151

Autre variante du titre : [Régions polaires. questions sur un avenir incertain.]

Classification décimale Dewey : 320.911

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. [78-80]. Glossaire

Résumé ou extrait : "Souvent réunis dans une même perception des "mondes froids", le Grand Nord et le Grand Sud n'ont pourtant jamais cessé d'affirmer une identité propre. Centré sur le pôle Nord, l'Arctique est une région majoritairement océanique aux contours incertains. L'océan Arctique, recouvert d'une banquise à l'extension saisonnière, abrite de nombreuses espèces animales. Les terres qui l'encerclent constituent une aire d'occupation pour des peuples autochtones, dont le défi actuel est d'inventer un modèle polaire de développement durable. Cette région est une des clés de l'équilibre de la planète. Son

réchauffement permet aux chercheurs de modéliser notre avenir climatique et sonne le retour des enjeux liés à l'exploitation des richesses boréales. Quant à l'Antarctique, centré sur le pôle Sud, c'est un continent vide d'hommes, presque entièrement recouvert d'une calotte glaciaire, mais qui offre une biodiversité longtemps sous-évaluée. C'est au cœur de ce continent, sanctuarisé depuis 1959, que l'on a pu affirmer l'impact des sociétés humaines et des émissions de gaz à effet de serre dans les bouleversements climatiques majeurs que nous vivons. Changement climatique, énergie, écologie humaine, développement et protection : ces régions concentrent les problèmes de l'avenir de la planète. En offrant au lecteur la possibilité de découvrir ces régions à la fois mythifiées et méconnues, cet atlas permet de comprendre comment le réchauffement climatique peut les modifier et d'analyser avec plus de clairvoyance les enjeux géostratégiques dont elles sont l'objet."

Sujet - Nom commun : Géopolitique -- Régions polaires  
Écologie des régions polaires

Sujet - Nom géographique : Régions polaires  
Arctique  
Antarctique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Atlas  
Cartes