

Arctique

Type de contenu : Texte Carte géographique

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Arctique : climat et enjeux stratégiques

Auteur(s) : Flavigny, Laure (1951?-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Baron, Blanche (Cartographe)

Echelle : a

Coordonnées géographiques : W 87°23' - E 69°3' / N 72°9' - N 65°2'

Publication : Boulogne-Billancourt : Atelier Henry Dougier, 2015

Fabrication / Impression : Boulogne-Billancourt : Atelier Henry Dougier

Description matérielle : 1 vol. dépl. (32 p.) : ill. en coul., couv. ill. en coul. ; 25 x 17 cm

Collection : Mappe et sa carte géante

ISBN : 979-10-312-0036-1

EAN : 9791031200361

Appartient à la collection : Mappe et sa carte géante 2494-176X 2015

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr.

Résumé ou extrait : Présentation éditeur : Territoire immense (21 millions de km²) qui renvoie à un imaginaire mythique - les igloos, l'ours blanc, les esquimaux, sujet de toutes les envies, l'Arctique reste difficile à définir et à cerner. Quelle limite pour ce continent gelé ? Qui peut se revendiquer de manière légitime pour l'utilisation des nombreuses ressources du sous-sol marin ? Comment s'intègre cette partie du globe à la mondialisation ? Qui habite l'Arctique ? Ces questions sont de première importance pour les 8 pays riverains - Canada, Danemark (Groenland), Etats-Unis (Alaska), Finlande, Islande, Norvège, Russie et Suède. Le changement climatique y a fait apparaître de nouveaux enjeux : le passage des bateaux par le pôle Nord durant plusieurs semaines, l'utilisation des ressources désormais facilement accessibles du sous - sol marin (pétrole et gaz - plus de 15 à 30 % des réserves mondiales selon l'USGS), la survivance de tout un système écologique dont la disparation impacterait l'ensemble de la planète, le développement des villes de la région (Mourmansk, Norilsk, Vorkouta, Tromsø, Rovaniemi...) et des bases militaires, l'avenir des 4 millions d'habitants au nord du cercle arctique, etc. Une partie d'échec

mondiale se joue autour du continent de glace.

Sujet(s) : Géopolitique

Frontières

Climat

Arctique

Sujet - Nom commun : Climat

Géopolitique

Sujet - Nom géographique : Arctique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Carte thématique