

Notice pdf - Atlas des migrations environnementales

Type de contenu : Carte géographique

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Atlas des migrations environnementales

Auteur(s) : Ionesco, Dina

Autre(s) auteur(s) : Mokhnacheva, Daria
Gemenne, François (1980-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Boissière, Aurélie (Cartographe)
Rekacewicz, Philippe (1960-....) (Cartographe)
Stienne, Agnès (Cartographe)

Echelle : [Échelles diverses]

Coordonnées géographiques : W 180° - E 180° / N 90° - S 90°

Editeur, producteur : Paris : Sciences Po les Presses, 2016
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet)

Description matérielle : 1 vol. (151 p.) : ill., cartes, graph., ill. en coul., couv. ill. en coul. ; 30 cm

ISBN : 978-2-7246-1655-2

EAN : 9782724616552

Note(s) : Bibliogr. p. 140-149. Glossaire

Résumé ou extrait : L'environnement est devenu l'un des facteurs majeurs des migrations. Chaque année, 25 millions de personnes sont déplacées loin de chez elles du fait des seules catastrophes naturelles, et des impacts du changement climatique. Hausse du niveau des mers, désertification, multiplication des ouragans etc. donnent une amplitude nouvelle au phénomène. La recherche sur ces migrations mal connues s'est considérablement développée, tandis qu'organisations internationales et gouvernements commencent à réfléchir aux réponses politiques, juridiques et sociales à leur apporter. L'Atlas des migrations environnementales fait oeuvre pionnière en rassemblant pour la première fois l'ensemble des connaissances et des données disponibles sur ces migrations : qui sont les migrants ? D'où viennent-ils ? Quelles sont les régions où ces migrations se produisent ? Comment le changement climatique transforme-t-il ces migrations ? Que fait-on pour aider et protéger les migrants ? [4e de couv.]

Sujet(s) : Changement global de l'environnement Aspect social 1990-.... Atlas

Émigration et immigration Aspect environnemental 1990-.... Atlas
Réfugiés environnementaux 1990-.... Atlas

Sujet - Nom géographique : Monde

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Atlas (relié ou broché)
Atlas thématique