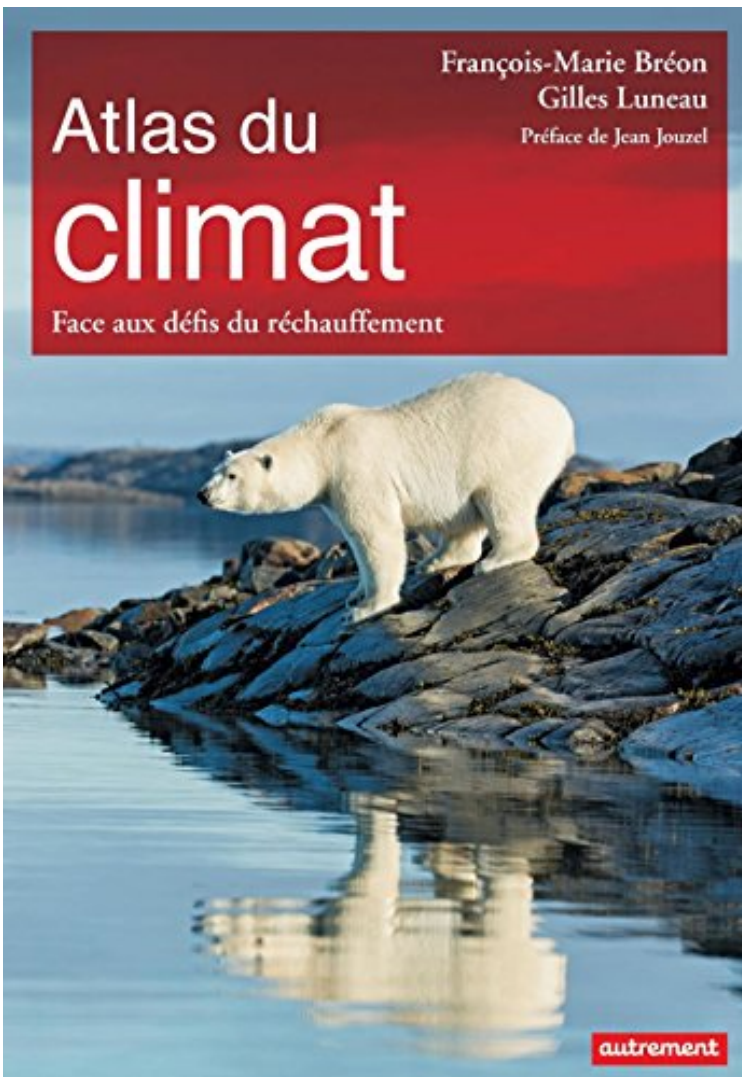


[Mobile book] File size: 15.Mb

Atlas du climat. Face aux défis du réchauffement



*Par François-Marie Bron, Gilles Luneau
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC
/ audiobook*

Détails sur le produit Rang parmi les ventes : #278903 dans eBooksPubli le: 2015-10-14Sorti le: 2015-10-14Format: Ebook Kindle

[Mobile book] Atlas du climat. Face aux défis du réchauffement

Par François-Marie Bron, Gilles Luneau : Atlas du climat. Face aux défis du réchauffement before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Atlas du climat. Face aux défis du réchauffement:

Download

Read Online

Description :

Présentation de l'éditeurAtlas numérique optimisé pour une lecture sur tablette. Le format PUB3 permet de profiter de toutes les fonctionnalités de la lecture interactive : zoom HD sur les cartes, indexation, recherche in texte, navigation hypertextuelle, tables des matières interactives, textes en POP-UP, environnement ergonomique personnalisable. Plus de 100 cartes et infographies pour appréhender la complexité du climat, saisir les enjeux du réchauffement et les moyens de répondre. - Le fonctionnement du climat, perturbé par les missions croissantes de gaz à effet de serre depuis la révolution industrielle. - Les innombrables conséquences du réchauffement : augmentation des catastrophes naturelles, migrations ou disparitions d'espèces, bouleversement de l'agriculture et de la pêche, problèmes sanitaires et réfugiés climatiques - Privilégier les énergies non-carbone, développer les transports propres, changer de mode agricole, multiplier les gestes citoyens : lutter contre le changement climatique est possible. Alors que les sommets sur le climat se succèdent, il est

temps que la politique internationale se mette au diapason de l'urgence climatique pour relever le plus grand défi du XXI^e siècle : préserver notre planète. Présentation de l'auteur Atlas numérique optimisé pour une lecture sur tablette. Le format PUB3 permet de profiter de toutes les fonctionnalités de la lecture interactive : zoom HD sur les cartes, indexation, recherche in texte, navigation hypertextuelle, tables des matières interactives, textes en POP-UP, environnement ergonomique personnalisable. Plus de 100 cartes et infographies pour appréhender la complexité du climat, saisir les enjeux du réchauffement et les moyens d'y répondre. - Le fonctionnement du climat, perturbé par les missions croissantes de gaz à effet de serre depuis la révolution industrielle. - Les innombrables conséquences du réchauffement : augmentation des catastrophes naturelles, migrations ou disparitions d'espèces, bouleversement de l'agriculture et de la pêche, problèmes sanitaires et réfugiés climatiques - Privilégier les énergies non-carbone, développer les transports propres, changer de mode agricole, multiplier les gestes citoyens : lutter contre le changement climatique est possible. Alors que les sommets sur le climat se succèdent, il est temps que la politique internationale se mette au diapason de l'urgence climatique pour relever le plus grand défi du XXI^e siècle : préserver notre planète. Biographie de l'auteur François-Marie Bron, climatologue au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (CEA/CNRS), a participé à la rédaction du cinquième rapport du GIEC. Gilles Luneau, journaliste et auteur-réalisateur, est rédacteur en chef de Global Magazine. Jean Jouzel, le préfacier, est climatologue et glaciologue, vice-président du groupe scientifique du GIEC. Hugues Piolet, journaliste et cartographe indépendant, a conçu et réalisé les cartes et infographies de cet atlas.