

## **L'encyclopédie du climat**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'encyclopédie du climat [Texte imprimé] / William J. Burroughs

Est une traduction de : The climate revealed

Auteur(s) : Burroughs, William James (1942-....)

Editeur, producteur : Lausanne : Paris : Delachaux et Niestlé, 2000  
(impr. en Chine)

Description matérielle : 192 p.

Collection : Les encyclopédies du naturaliste

ISBN : 2-603-01208-8

Appartient à la collection : Les Encyclopédies du naturaliste 2000

Classification décimale Dewey : 551.6 23

Résumé ou extrait : Le climat joue un rôle essentiel dans notre existence. Quoi que nous fassions, où que nous vivions, notre quotidien est influencé par le temps qu'il fait . L'Encyclopédie du climat étudie d'abord le climat dans son contexte planétaire et historique, c'est-à-dire l'ensemble des facteurs qui le régissent et les connaissances que nous en avons. Elle s'attache ensuite à décrire les grandes régions qui subissent ses diverses influences (tropicales, tempérées, polaires...) et ses conséquences sur l'évolution de la vie animale et végétale. L'auteur nous éclaire ainsi sur notre dépendance à l'égard de cet aspect éminemment dynamique de la nature. Enfin, cet ouvrage insiste sur certaines manifestations particulièrement impressionnantes comme les avalanches ou les ouragans, autant de phénomènes qui évoquent en filigrane la question du réchauffement général de la planète et de sa signification pour l'avenir. Un texte accessible à tous, qui explique le climat, son histoire passée et à venir, et ses conséquences sur l'humanité. 200 photographies et 80 graphiques, schémas et cartes pour faciliter la compréhension de mécanismes complexes. Des zooms sous forme de doubles-pages pour faire le point sur des sujets préoccupants ou spectaculaires : les tempêtes, El Niño, l'ozone, l'avenir...

Sujet(s) : Variation climatique

Sujet - Nom commun : Climatologie