

Livre

Auteur(s) : Centre national de la recherche scientifique (France.)
 Comité national de la recherche scientifique (Auteur) ;Jeandel, Catherine (1957-...) (Directeur de publication) ;Mosseri, Rémy (Directeur de publication)
Titre(s) : Le climat à découvert [Texte imprimé] : outils et méthodes en recherche climatique / Comité national de la recherche scientifique ; sous la direction de Catherine Jeandel, Rémy Mosseri.
Editeur(s) : Paris : CNRS éd., impr. 2011 (25-Baume-les-Dames : Impr. IME).
Résumé : Qu'est ce que l'effet de serre? Le rôle de l'homme sur le climat est-il détectable et comment? Comment mesure-t-on la fonte de la banquise, le recul des glaciers de montagne ou bien encore l'élévation du niveau de la mer? Comment les chercheurs font-ils pour modéliser un système aussi complexe que la planète terre? Quelles données permettent de décrire et modéliser les climats passés? Comment s'y prend-on pour prévoir l'évolution à venir du climat? AEA l'écart de la polémique médiatique, Catherine Jeandel et Rémy Mosseri ont mobilisé plus d'une centaine de contributeurs qui livrent ici un panorama large des méthodes et outils mis en oeuvre pour étudier notre climat et son avenir. Ils montrent que, pour résoudre cette question extraordinairement complexe, une approche pluridisciplinaire est plus que jamais nécessaire, à la croisée de l'expérimentation, de l'observation, de la simulation et de la théorie. Un livre majeur.
Notes : Notice réd. d'après la couv. - Glossaire. Index.
Sujet(s) : Climatologie



Exemplaires

Bibliothèque	Espace	Emplacement	Support	Cote	Utilisation	Situation	Date de retour	Consultation
Saint-Corneille	Adulte		Livre	551.6 CLI	Prêt normal	En rayon		