

Publication "L'adaptation de la France au changement climatique mondial"

Mis à jour le 17 mars 2016

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Les changements climatiques sont en marche et leurs premiers effets sont déjà constatés. Sécheresses et canicules, précipitations extrêmes, montée du niveau des mers, affaiblissement des écosystèmes, émergence ou réémergence de maladies se font ou se feront sentir en Europe comme dans le reste du monde. Tout en poursuivant leurs efforts d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre, afin de limiter à +2°C le réchauffement global, les sociétés doivent s'adapter aux impacts présents et futurs. La France est particulièrement concernée en raison de sa géographie et de son exposition au risque, sur le continent comme dans ses outre-mer. Dans son avis, le CESE propose des solutions pour planifier efficacement les réponses aux menaces, identifier les systèmes d'arbitrages, assurer la cohérence entre les différents niveaux de décision et mieux orienter les efforts de recherche.

découvrez l'avis du CESE : L'adaptation de la France au changement climatique mondial

Pour télécharger l'avis, [cliquez ici](#).

Découvrez d'autres contenus similaires

- [S'adapter au changement climatique en...](#)

[Enregistrer](#)

- [Publication "Eau & Biodiversité : duo...](#)

[Enregistrer](#)

- [Adaptation au changement climatique : les...](#)

- [Décryptage : "L'adaptation au changem...](#)

[Enregistrer](#)

- ["Adaptation des entreprises aux chang...](#)

[Enregistrer](#)

- **Bibliographie “Adaptation au changeme...**

[Enregistrer](#)

- **Adaptation au changement climatique**

- **Bibliographie "Adaptation au changeme...**

[Enregistrer](#)

- **Étude « L’adaptation au changement cl...**

[Enregistrer](#)

- **Note : "Planification et adaptation a...**

[Enregistrer](#)

- **Guide "les entreprises et l'adaptatio...**

[Enregistrer](#)

- **Dossier "Adapter les entreprises au c...**

[Enregistrer](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)