

« Acter l'urgence, engager les moyens » - rapport annuel 2023 Haut Conseil pour le Climat

Mis à jour le 4 octobre 2023

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Le rapport annuel 2023 "Acter l'urgence, engager les moyens" dresse **une analyse des impacts du changement climatique et des limites de la prévention et de la gestion de crise en France**, du suivi des émissions de gaz à effet de serre et des politiques associées, des budgets carbone, des leviers pour l'action climatique nationale et internationale. Il présente la nouvelle méthode d'évaluation de l'action publique en France du Haut conseil pour le climat, ainsi que ses **recommandations pour améliorer l'action publique en matière de climat**.

« Acter l'urgence, engager les moyens » - rapport annuel 2023 Haut Conseil pour le Climat

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

>>> Retrouvez le rapport grand public, le résumé exécutif et le communiqué de presse [sur le site du Haut Conseil pour le Climat](#)

Identification

- Auteur :
Haut conseil pour le Climat
- Date de publication :
Juin 2023
- Taille du document :
200 p.
- Échelle géographique :
Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

- **Premier rapport annuel du Haut conseil...**
[Enregistrer](#)
- **Rapport "Renforcer l'atténuation, eng...**
[Enregistrer](#)
- **Dépasser les constats, mettre en œuvr...**
[Enregistrer](#)
- **Vidéo 1er rapport du Haut Conseil pou...**
[Enregistrer](#)
- **Rapport "Redresser le cap, relancer l...**
[Enregistrer](#)
- **L'action publique en faveur de l'adap...**
[Enregistrer](#)
- **« Tenir le cap de la décarbonation, p...**
[Enregistrer](#)
- **Des centaines de familles engagées pour le...**
- **Rapport annuel 2021 de l'Autorité env...**
[Enregistrer](#)
- **ABC'Terre : l'agriculture comme moyen d'ac...**
- **Avis sur la stratégie de capture du c...**
[Enregistrer](#)
- **Transition démocratique : quelles exi...**
[Enregistrer](#)

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

[S'inscrire](#)