

Plan guide "l'adaptation des pieds de coteaux"

Mis à jour le 2 juin 2021

[Enregistrer dans mes ressources](#)

L'agence d'urbanisme Flandre-Dunkerque (AGUR) publie un plan guide sur l'adaptation du territoire des pieds de coteaux. Découvrez ce travail, réalisé grâce au soutien financier de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie, qui a permis de faire émerger du terrain des actions concrètes pour adapter cet espace singulier au changement climatique.

Aggravation des risques naturels, ressources qui tendent à diminuer face à des usages en augmentation, milieux aquatiques plus vulnérables... le changement climatique menace grandement la région Flandre-Dunkerque.

Si l'avenir paraît sombre, un chemin existe pour l'éclairer: l'adaptation. Une voie que l'AGUR et ses partenaires ont décidé d'emprunter en menant un exercice grandeur nature sur le territoire des pieds des coteaux, à découvrir dans ce plan guide !

Plan guide pour l'adaptation des pieds de coteaux

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

>> [Téléchargez l'intégralité du plan guide](#), organisé en fiches-action, sur le site de l'AGUR !

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Guide "Un plan de mobilité dans mon e...](#)

[Enregistrer](#)

- [Guide "les entreprises et l'adaptatio...](#)

[Enregistrer](#)

- [Plan de relance : un guide à destination d...](#)

- [Guide « Une ville adaptée aux vélos-c...](#)

[Enregistrer](#)

- [Deuxième Plan national d'adaptation a...](#)

[Enregistrer](#)

- **Guide : Comment développer sa stratégi...**

[Enregistrer](#)

- **Guide des actions adaptatives au chan...**

[Enregistrer](#)

- **Guide des actions adaptatives au chan...**

[Enregistrer](#)

- **Guide "Agendas 21, plans climat et ac...**

[Enregistrer](#)

- **Guide : plans de gestion de la sécuri...**

[Enregistrer](#)

- **Guide pour la construction, la mise e...**

[Enregistrer](#)

- **Rapport d'études du Cerema : Plan Nat...**

[Enregistrer](#)

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

[S'inscrire](#)