

Site internet "Collectivités & Biodiversité" - UICN

Mis à jour le 20 janvier 2020

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Les **collectivités territoriales** ont un rôle majeur à jouer pour contribuer à préserver, restaurer et valoriser la biodiversité. Le Comité français de l'UICN met en ligne un site internet qui vise à faciliter l'accès aux connaissances, aux outils et travaux qu'il réalise pour que les collectivités s'en saisissent !

© uicn-fr

Ces pages internet s'adressent spécifiquement aux services et **élus** locaux des collectivités territoriales, et plus largement aux **acteurs des territoires**. Elles présentent les **grands enjeux de biodiversité** et proposent des solutions, des outils, des méthodologies pour les accompagner dans leurs actions en faveur de la biodiversité.

Les collectivités et leurs réseaux ont un rôle essentiel à jouer dans la mobilisation en vue du **Congrès mondial de la nature de l'UICN 2020 à Marseille** et le Comité français de l'UICN les encourage à poursuivre et renforcer leur engagement par des actions concrètes et ambitieuses.

Découvrez le site internet : uicn-fr-collectivites-biodiversite.fr

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Rapport UICN France - Coopération déc...](#)

[Enregistrer](#)

- [Agir pour l'air : un nouveau site internet...](#)

- Le 14.10.2019

[Colloque "Biodiversité : l'engagement des collectivités" - Paris](#)

- [Site internet - Les futurs souhaitables](#)

[Enregistrer](#)

- [Site internet - DATA4ACTION](#)

[Enregistrer](#)

- [Site internet : Mayors Adapt](#)

[Enregistrer](#)

- Du 3 au 11.09.2021

[Congrès mondial de la nature de l'UICN - Marseille](#)

- Le 21.01.2021

[Webinaire de l'UICN sur les solutions fondées sur la nature](#)

- [Guide d'appropriation du standard mon...](#)

[Enregistrer](#)

- [Biodiversité](#)

- [Solutions Fondées sur la Nature : découvre...](#)

- [Site internet - Outil diagnostic agro...](#)

[Enregistrer](#)

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

[S'inscrire](#)