

Le climat change,
adaptions nous
avec la nature !
Life ARTISAN



CONGRÈS DES PARCS 2022

Changement climatique, une réalité et des effets de plus en plus tangibles sur le territoire français.

L'augmentation moyenne des températures, l'élévation du niveau de la mer, la raréfaction de la ressource en eau sur certaines périodes ou encore la modification du régime des précipitations sont

autant de manifestations du changement climatique à l'œuvre. Ces effets bouleversent les écosystèmes et la biodiversité et par extension affectent les activités anthropiques et la vie humaine. L'ensemble de la société, des particuliers aux institutions publiques, en passant par les entreprises, doivent maintenant mettre en place des mesures d'adaptation aux effets du changement climatique.

La nature, source de solutions pour s'adapter !

Pour s'adapter, plusieurs choix s'offrent aux porteurs de projets et aux décideurs pour diminuer l'exposition et la vulnérabilité des territoires aux aléas climatiques, parmi lesquels : les solutions d'ingénierie classiques comme les digues ou les réseaux d'évacuation des eaux pluviales, les solutions technologiques comme la climatisation (plutôt de la mal-adaptation ; participant à l'augmentation des gaz à effet de serre) et les solutions fondées sur la nature (SfN). Ces dernières rassemblent les actions de préservation, de restauration ou de gestion durable d'écosystèmes dans le but de répondre à un défi de notre société (changement climatique, sécurité alimentaire...) de manière efficace et adaptative tout en étant bénéfiques pour l'humain et en permettant un gain net de biodiversité (UICN, 2016). Ces SfN peuvent être de la préservation de zones humides, de la restauration de cordons dunaires, des changements de pratiques agricoles et sylvicoles ou une désimpermeabilisation et une végétalisation massive du tissu urbain. L'intérêt de ces solutions est de répondre à la fois à la crise climatique et à la crise du vivant en utilisant le fonctionnement naturel des écosystèmes pour limiter les effets du changement climatique.

Un projet, le Life ARTISAN

Accroître la Résilience des Territoires au changement climatique par l'Incitation aux Solutions d'Adaptation fondées sur la Nature, tel est l'objectif du Life. Accompagné de 27 bénéficiaires associés, l'Office Français de la Biodiversité porte ce projet dans le cadre des politiques nationales sur le changement climatique et la biodiversité. Etudes, guides, outils, méthodologies, formations... Autant de productions pour passer à l'action, le tout épaulé par une animation régionale !

Contact

Mathilde Loury
5, allée Félix Nadar, 94300 VINCENNES
artisan@ofb.gouv.fr
Tél : 07 64 46 90 19



* ne sont pas bénéficiaires mais partenaires