



SÈVRE ET BOCAGE

Formation

L'adaptation de ma commune aux changements climatiques

Face aux changements climatiques, l'heure est venue de développer des **stratégies d'adaptation** qui permettront de **protéger les territoires et les populations**. Il s'agit à l'échelle locale d'en minimiser les conséquences négatives et d'en maximiser les impacts positifs. Or, c'est au **plus près du terrain**, et en fonction de la connaissance précise des vulnérabilités et des **risques climatiques locaux**, que les mesures sont les plus efficaces. Cette évidence place les **collectivités locales** en première ligne dans la mise en œuvre d'actions d'adaptation. C'est dans ce contexte que le législateur impose à toutes les EPCI de plus de 20 000 habitants de formaliser leur Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET), document de référence de leur politique de lutte contre le changement climatique et d'adaptation du territoire. Un **défi plus local que global** et dans lequel les collectivités (communes et intercommunalités) doivent mobiliser l'ensemble des acteurs pour jouer pleinement leur rôle d'assembleur et saisir les nouvelles opportunités de développement territorial.

Programme

16h-16h15 Introduction.

Changements climatiques : de quoi parle-t-on vraiment ?

Par Laurent Desnouhes, directeur du CPIE Sèvre et Bocage

16h15- 17h30 La Fresque du Climat.

Pour mieux comprendre le changement climatique et ses enjeux.

Avec justesse et pédagogie, la fresque permet en peu de temps de découvrir le fonctionnement du climat ainsi que les causes et conséquences de son dérèglement. Basée sur l'intelligence collective et la créativité, la fresque permet de prendre conscience ensemble de la complexité du changement climatique et fournit des clés de compréhension pour agir efficacement.

Par Blandine Desnouhes, chargée de mission au CPIE Sèvre et Bocage

17h30-18h Pause pédagogique dans les éco-jardins du CPIE.

Découverte du parcours AcClimat' : des solutions fondées sur la nature.

Nos milieux naturels nous offrent un extraordinaire potentiel pour diminuer les effets des changements climatiques et s'adapter aux futures conditions de vie. Ce sont toutes ces solutions reproductibles que proposent de faire découvrir ce parcours grandeur nature.

Par Blandine Desnouhes, Emmanuel Jarny, chargés de mission au CPIE Sèvre et Bocage.

18h-19h « Dé-bitumiser » nos bourgs, verdier nos rues ?

Et si le végétal devenait l'acteur principal de la résilience de nos espaces publics ?

30% de végétation en plus permet de réduire de 2°C la température des villes en été ...

Les épisodes caniculaires et les fortes pluies qui seront accentuées par les changements de notre climat nous amène à repenser l'aménagement de nos centres bourgs pour les rendre plus agréables à vivre et moins « réchauffants » pour le climat. Quelles solutions techniques et participatives peuvent être mises en place ? Par Emmanuel Jarny, chargé de mission au CPIE Sèvre et Bocage.

Mardi
20 octobre
16h-19h

Maison de la Vie Rurale
Sèvremont (85)

A destination
des élus et agents
des collectivités



RENDEZ-VOUS
EN TERRAIN
CONNU

Inscription

Avant le 13 oct. 2020

En remplissant le formulaire [ICI](#)

Places limitées

Gratuit

Infos et inscriptions

Blandine DESNOUHES
CPIE Sèvre et bocage
b.desnouhes@cpie-sevre-bocage.com
02 51 57 77 14

En partenariat avec :



UNION REGIONALE
PAYS DE LA LOIRE



Agence de l'eau
Loire-Bretagne
Établissement public du ministère
chargé du développement durable



Direction régionale
de l'Environnement,
de l'Aménagement
et du Logement
PAYS DE LA LOIRE



CENTRE PERMANENT D'INITIATIVES POUR L'ENVIRONNEMENT

www.cpie-sevre-bocage.com - contact@cpie-sevre-bocage.com

CPIE Sèvre et Bocage – Association Maison de la Vie Rurale – La Flocellière - 85700 SÈVREMONT

Tél. 02 51 57 77 14 / Fax : 02 51 57 28 37