



Vers un nouveau plan national d'adaptation au changement climatique

Mis à jour le 16 mai 2018

Suite à l'évaluation du premier Plan National d'Adaptation au Changement Climatique (PNACC) adopté en 2011, une démarche de concertation pour l'élaboration du nouveau PNACC s'est déroulée en 2016 et 2017. **Cette concertation a abouti à la formulation de recommandations pour le nouveau PNACC qui devrait paraître prochainement.**

Des évolutions importantes sont ainsi proposées pour le prochain plan.

Citons notamment **la mobilisation des acteurs économiques** (avec une concertation qui a impliqué des filières au sens large), le renforcement du lien entre le local, le régional et le national et de l'articulation avec l'international et le transfrontalier. Enfin, plusieurs recommandations insistent sur des solutions fondées sur la nature.

En résumé, un prochain PNACC plus compact, plus stratégique avec un pilotage renforcé et un périmètre étendu est attendu.

Affaire à suivre donc !

Rédaction : Nicolas PARIS, DREAL Hauts-de-France

Pour en savoir plus :

Rubrique Adaptation au changement climatique du ministère de la transition écologique et solidaire.
Le rapport de l'ONERC "Vers un 2ème plan d'adaptation au changement climatique pour la France, Enjeux et recommandations"

Découvrez d'autres contenus similaires

Deuxième Plan national d'adaptation a...

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

Un plan d'adaptation au changement climati...

Décryptage : "L'adaptation au changem...

Du 24 au 25.09.2018

Séminaire national "SAGE et adaptation au changement climatique" - lieu à définir

Du 25 au 26.09.2017

Intégrer l'adaptation au changement climatique dans mon Plan Climat (Territoires expérimentés) - Amiens

Vers de nouveaux plans climat

Jusqu'au 15.10.2021

REPORTE "3ème colloque national science/société pour l'adaptation des territoires au changement climatique" - Grenoble

"Adaptation des entreprises aux chang...

Jusqu'au 04.01.2021

Formation Adaptation au changement climatique

Comprendre l'adaptation au changement...

Adaptation au changement climatique

