



APPEL à CANDIDATURE 2023-2024

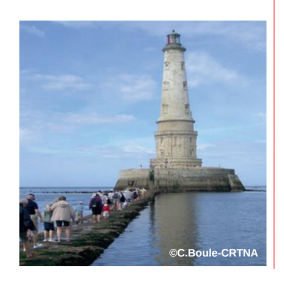
Diagnostics de vulnérabilité et plans d'actions d'adaptation au changement climatique du secteur touristique

Sites touristiques et de loisirs En Nouvelle Aquitaine, l'ADEME vous accompagne

L'ADEME propose à 10 sites touristiques et de loisirs de Nouvelle-Aquitaine un accompagnement sur-mesure pour la mise en œuvre de leur stratégie d'adaptation au changement climatique

Objectifs de l'accompagnement

- Vous aidez à mieux comprendre les impacts et les risques associés du changement climatique sur vos infrastructures et votre activité touristique,
- Évaluer votre capacité d'adaptation,
- Établir un **programme d'actions** (court, moyen et longterme) selon la **méthodologie des trajectoires d'adaptation** au changement climatique tenant compte de vos priorités et s'appuyant sur les meilleures pratiques observées
- Avoir une visée opérationnelle, permettant aux sites touristiques d'initier une action du plan d'action établi préalablement
- Permettre l'échange d'expériences et la capitalisation de l'opération à l'échelle nationale
- Augmenter votre **résilience économique** face aux risques



Candidatures ouvertes jusqu'au 1^{er} décembre 2023 Vous souhaitez participer à cette démarche,

Contactez-nous à l'ADEME Nouvelle-Aquitaine

Agathe CAMBOLY Référente Adaptation au changement climatique

05 56 33 80 17 agathe.camboly@ademe.fr



Raphaël CHANELLIERE Référent Tourisme Durable 05 56 33 80 14 raphael.chanelliere@ademe.fr





Un contrat juridique sera établi entre le site et l'ADEME sur les engagements mutuels.





Ils l'ont fait!

Synthèse du plan d'action du Parc Astérix

Les actions d'adaptation au changement climatique envisagées pour le parc Astérix sont de deux types : les actions localisées et les actions non localisées.

Les actions localisées consistent à :

- > Ombrager et végétaliser le parc (attractions, files d'attente, voies, etc.) > Développer, avec le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France, des sentiers de découverte et de rafraîchissement au sein de la forêt
- > Assurer la résilience climatique des infrastructures existantes et futures du parc

Les actions non localisées consistent à :

- > Étudier et identifier les îlots de chaleur du parc Astérix
- > Étudier les solutions de réduction et de réutilisation énergétique
- > Formaliser un protocole de surveillance et de réaction aux évènements météorologiques extrêmes
- > Intégrer les enjeux climatiques identifiés dans le diagnostic de sensibilité du parc Astérix lors de la mise à jour du plan de gestion 2022-2032 par le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France



Etape par étape, le calendrier de l'opération :

- Validation sites inscrits au programme (10)
- Lancement opérationnel
- Diagnostics de vulnérabilité au CC, plans d'actions, mise en oeuvre
- Finalisation opération
- Evénement de restitution
- Valorisation

Septembre-Décembre 2023



Janvier 2024



Février 2025



2025



SITE TOURISTIQUE ET DE LOISIRS Votre engagement



- Communiquer sur votre participation à l'opération
- Participer aux réunions collectives de l'ADEME
- Mettre à disposition les données
- Réaliser un diagnostic avec un bureau d'études recruté par l'ADEME pour la mission
- Mettre en place les actions environnementales exigeantes préconisées dans le plan d'actions
- Assurer un développement touristique résilient face aux évolutions du climat et des ressources naturelles



Notre engagement

ADEME

- Promouvoir l'opération et les sites touristiques volontaires
- Accompagner chaque site, notamment dans la mobilisation de financements du plan d'actions
- Animer un groupe de site engagés en intelligence collective
- Mettre à disposition GRATUITEMENT un bureau d'études pour la réalisation du diagnostic et du plan d'actions

Pour en savoir plus sur les expériences adaptation du secteur touristique au changement climatique

Accompagnement du secteur touristique à l'adaptation au changement climatique en Hauts-de-France (7 sites)
 https://librairie.ademe.fr/changement-climatique-et-energie/5682-accompagnement-du-secteur-touristique-a-l-adaptation-auchangement-climatique-en-hauts-de-france-9791029715891.html