

# CLIMATOUR



Visites pour découvrir la prise en compte  
sur le terrain des enjeux énergie & climat !

19/10/2021

Saint-Valery-sur-Somme (80)  
09h30-13h

**Quand la mer monte :**  
le patrimoine naturel au  
cœur de l'adaptation du  
littoral

## Visites

- Projet de dépollérisation : ferme de la Caroline
- Le front de mer urbanisé à Cayeux-sur-Mer

Inscription en ligne  
sur [www.cerdd.org](http://www.cerdd.org)

Événement retenu  
dans le programme  
de formation du  
CNFPT.

Organisé par





Cap Hornu ©F.Helin/SMBS-GLP



Saint-Valery-sur-Somme ©B.B



Route Blanche ©N.Bryant/SMBS-GLP



Cayeux-sur-Mer ©N.B

## Le littoral face au changement climatique

**Montée des eaux, érosion du trait de côte, risque d'inondation et de submersion marine, nouvelle donne touristique : le changement climatique nécessite de penser des transformations profondes sur le littoral samarien.**

En Baie de Somme, l'identité territoriale, fortement marquée par la présence d'espaces de nature et d'eau, dessine des voies d'adaptation qui s'appuient sur la préservation, la gestion et la valorisation du patrimoine naturel.

**Face à la mer, les acteurs locaux innovent et expérimentent des formes d'adaptation et de coopération qui, au final, s'appliquent dans bien d'autres contextes. En effet, penser l'habitabilité future des territoires soulève des questions transversales :**

- ***Comment cohabiter avec le risque ?***
- ***Quelles sont les échelles de l'adaptation au changement climatique, ses temporalités ?***
- ***Comment renouveler les modes de coopération pour accroître la résilience ?***

Cette visite, organisée en partenariat avec le Parc Naturel Régional Baie de Somme Picardie Maritime et le Syndicat Mixte Baie de Somme Grand Littoral Picard, vous invite à découvrir sur le terrain les stratégies locales d'adaptation face aux risques littoraux. Elle est soutenue par la Région Hauts-de-France au titre du FEDER et l'Agence de l'eau Seine-Normandie.



remer/SMBS-GLP



Bryant/SMBS-GLP

# PROGRAMME

9h30 > Accueil café

10h > Présentations introductives

*Mot d'accueil*

- **Patricia Poupert**, Présidente du PNR Baie de Somme Picardie Maritime

*Interventions*

- **Josué Bulot**, chargé de mission Plan Climat PNR Baie de Somme Picardie Maritime
- **Yvan Jacquemin**, chargé de mission territoriale Conservatoire du Littoral
- **Lisa Kundasamy**, chargée de mission PAPI Syndicat Mixte Baie de Somme Grand Littoral Picard

10h50 > Visites de terrain et parcours commenté

*Avec la participation du Département de la Somme, du Réseau d'Observation du Littoral de Normandie et des Hauts-de-France, de l'ADEME Hauts-de-France et de l'AMEVA (sous réserve).  
> Détail des interventions sur [cerdd.org](http://cerdd.org)*

13h > Fin de la visite & déjeuner

*Intervention conclusive et repas (en option)*

## VISITES

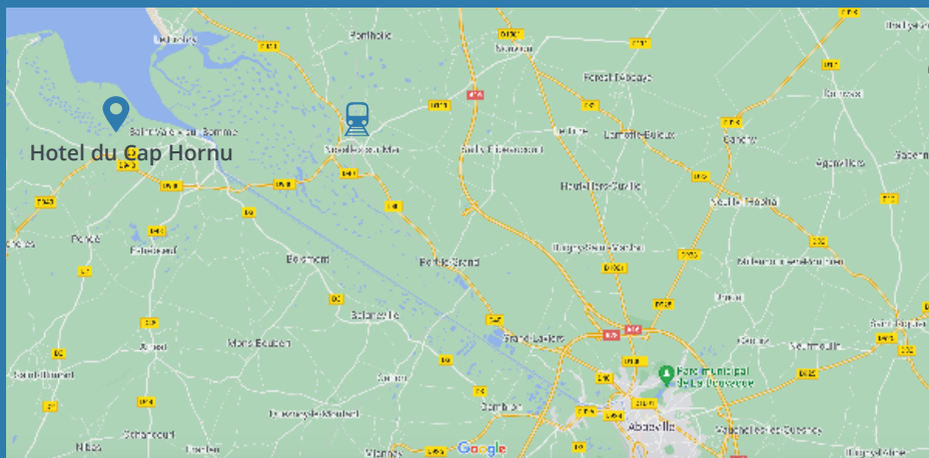
**Préservation et restauration des écosystèmes, repli des activités et des habitations vers l'intérieur des terres, gestion de l'eau en cas de submersion... Face au changement climatique, les solutions à mettre en place sont diversifiées.**

Partagez la réflexion menée en Baie de Somme au fil des visites de ce Climatour :

- **Dépoldérisation à la ferme de la Caroline**  
Ce projet de dépoldérisation, qui vise à renoncer aux terres conquises sur la mer au rythme des marées, matérialise **une évolution centrale dans la gestion du risque : passer du "lutter contre" au "vivre avec"**. Plus largement se pose l'enjeu de la relocalisation ou l'adaptation des activités et de la vocation des parcelles soumises au risque, et nécessite une planification à différentes échelles temporelles.
- **Front de mer urbanisé à Cayeux-sur-Mer**  
Face à l'érosion rapide du trait de côte et à la submersion, la réflexion se poursuit dans le cadre du Programme d'Actions pour la Prévention des Inondations (PAPI). **Quand le recul n'est pas envisageable, comment minimiser les risques et dégâts associés** pour permettre la résilience du front de mer urbanisé en zone inondable ?

**Visite gratuite et ouverte aux élu-es / professionnel·les des Hauts-de-France !**

# INFOS PRATIQUES



 **Rendez-vous à 9h30 à l'hôtel-restaurant du Cap Hornu**  
1350, Chaussée du Cap Hornu, 80230 Saint-Valéry-sur-Somme.

Pour vous y rendre, pensez au covoiturage et aux transports en commun !

 *En voiture* : 2h10 de Lille / 55 min d'Amiens

 *En train* : Rendez-vous à 9h15 à la gare de Noyelles/Mer !  
Une navette viendra vous chercher à l'arrivée du train en provenance d'Amiens (départ 8h40 d'Amiens / arrivée à 9h13 à Noyelles/Mer).

Entrée libre (dans la limite des places disponibles).

 **Inscription obligatoire avant le 12 octobre sur cerdd.org.**  
En raison des mesures en vigueur, un pass sanitaire en cours de validité vous sera demandé.

**Pour les fonctionnaires territoriaux, si cette visite s'inscrit dans votre programme de formation, merci de compléter le bulletin CNFPT.**

## RENSEIGNEMENTS



[cerdd.org](http://cerdd.org)  
[observatoireclimat-hdf.org](http://observatoireclimat-hdf.org)  
[plusdeuxdegres.org](http://plusdeuxdegres.org)  
[climat@cerdd.org](mailto:climat@cerdd.org)



## CLIMATOUR ORGANISÉ AVEC LE SOUTIEN DE



Autres financeurs du Cerdd et membres de son Assemblée Générale :

Amiens Métropole, Communauté d'Agglo Lens-Liévin, Douaisis Agglo, Dunkerque Grand Littoral, EDA, Fédération Départementale d'Énergie de la Somme, GRDF, Métropole Européenne de Lille, MRES, Syndicat d'Énergie de l'Oise, URCPiE.