

Public concerné :

Ce voyage d'études s'adresse prioritairement aux élus, techniciens et chargés de mission de l'État, de collectivités, d'établissements publics ou d'associations en charge des questions portant sur l'habitat ou la prévention des risques, tout comme aux architectes.

 **OISE**

Adresse :

Le lieu exact sera communiqué par mail après votre inscription, quelques jours avant la date.

Ce voyage d'études est organisé par le CPIE des Pays de l'Aisne (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement) avec le soutien financier de l'Agence de l'eau Seine-Normandie et de la Région Hauts-de-France, en partenariat avec la commune de Longueil-Sainte-Marie et tous les intervenants.

Renseignement et inscription :

Afin de privilégier l'aspect interactif, le nombre de participants est limité. Etant fermé les samedis et dimanches, les inscriptions sont traitées du lundi au vendredi. Inscription au plus tard le jeudi 21 septembre 2023 :



PAYS DE L' AISNE

CPIE des Pays de l'Aisne

33 rue des Victimes de Comportet
02000 MERLIEUX-ET-FOUQUEROLLES

Tél. : 03.23.80.03.02

E-Mail : contact@cpie-hautsdefrance.fr

(Gratuit)



**DÉPARTS EN BUS DE
SAINT-QUENTIN ET CHAUNY**

VOYAGE D'ÉTUDES

© LonganimE

Résilience aux inondations

Solutions d'adaptation au changement climatique au fil de l'Oise

Jeudi 28 septembre 2023 de 07h45 à 18h

À Longueil-Sainte-Marie (OISE)

IPNS - Ne pas jeter sur la voie publique

Voyage d'études "Résilience aux inondations"

Jeudi 28 septembre 2023 à Longueil-Sainte-Marie



Voyage d'études "Résilience aux inondations"

Programme



Contexte

En France, où près de 17 millions de personnes sont exposés au risque d'inondation, l'actualité rappelle régulièrement que les différents types d'inondation concernent de grandes parties du territoire et touchent fortement certaines zones urbanisées. La vallée de l'Oise ne fait pas exception. Le changement climatique va accroître les événements inondables et l'adaptation est essentielle pour préserver les territoires en intégrant la question de l'eau.

Ce voyage d'études

En participant à ce voyage d'études, venez découvrir concrètement sur le terrain des techniques et aménagements qui participent à la maîtrise des ruissellements et des coulées de boue ainsi que l'ouvrage hydraulique de Longueil-Sainte-Marie, qui écrête les crues majeures de la rivière Oise, situé au cœur des secteurs à enjeux de la vallée de l'Oise.

Il vous éclairera également sur l'intégration des inondations dans les projets à grande échelle pour prendre en compte les effets du changement climatique tout en s'adaptant, l'amélioration de la résilience des territoires en accompagnant les particuliers et comment il est possible d'intégrer ces enjeux dans la sensibilisation auprès d'un large public.

07h45 *Départ en bus de Saint-Quentin*

08h30 *Départ en bus de Chauny*

09h30 **Accueil autour d'un café et mots d'accueil par M. Stanislas BARTHELEMY, Maire de Longueil-Sainte-Marie**

10h00 **Interventions en salle autour de la résilience aux inondations**
Pascale POUPINOT - Déléguée générale de l'Agence d'Urbanisme Oise-les-Vallées
Imane FEDAILI - Chargée d'études à l'Agence d'Urbanisme Oise-les-Vallées
Dorian BRISSE - Conseiller de prévention à la ville de Creil
Ludivine FENART - CPIE des Pays de l'Aisne

12h30 *Pause déjeuner (repas offert)*

14h00 **Visites de terrain :**
- Gestion du ruissellement à Pontpoint et Jaux
Marie ANGUENOT - Chargée de mission SAGE au Syndicat Mixte Oise-Arond
- Ouvrage hydraulique de Longueil-Sainte-Marie
Virginie FOUILLIART - Directrice des ouvrages et de l'exploitation à l'Entente Oise-Aisne

16h45 *Retour en bus*

17h30 *Arrivée prévue à Chauny*

18h00 *Arrivée prévue à Saint-Quentin*