

L'Association des techniciens de Bassins Versants Bretons (ATBVB) et la DREAL Bretagne organisent dans le cadre de la journée nationale « Tous résilients face aux risques »

QUELLES ACTIONS POSSIBLES POUR LA PRÉVENTION DES INONDATIONS AVEC OU SANS PAPI ?

Le jeudi 12 octobre 2023 de 9h à 17h à Ploumagoar (22)

avec la participation du Cerema, d'Eaux & Vilaine, de l'EPAGA,
du Syndicat Mixte Blavet Scorff Ellé-Isole-Laïta et de Guingamp-Paimpol Agglomération

OBJECTIFS ET CIBLE

A l'occasion de la 2ème édition de la journée nationale « Tous résilients face aux risques » lancée par le gouvernement, l'ATBVB et la DREAL Bretagne organisent ensemble cette journée sur le risque inondation afin d'informer et de faire monter en compétence les techniciens de bassins versants de Bretagne et tout agent impliqués dans la GEMAPI, l'aménagement de cours d'eau et la lutte contre les inondations.

Cette journée a pour objectifs de :

- préciser à quoi s'attendre en termes de risque inondation en Bretagne, et faire un rappel de la compétence « prévention des inondations » et des responsabilités associées pour les collectivités.
- présenter ce qui peut être mis en œuvre sur un territoire avec ou sans PAPI pour lutter contre les inondations et les financements possibles
- comprendre les principes de bases et les limites de la modélisation hydraulique pour mieux cerner son intérêt dans la lutte contre les inondations

MODALITÉS

- **Inscription obligatoire** jusqu'au jeudi 5 octobre 2023 dernier délai : [FORMULAIRE D'INSCRIPTION](#)
- Prévoir une tenue pour le terrain (bottes, veste de pluie...)
- Prévoir un chèque à l'ordre de l'ATBVB pour la pause déjeuner (le paiement en espèce n'est pas accepté)

Contacts et renseignements

Charlotte Le Guénic, animatrice ATBVB : charlotte.leguenic@atvbv.fr / 07 72 30 34 19
Cyrille CUISINIER, Ingénieur risques naturels de la DREAL Bretagne

Rencontre financée par



PROGRAMME

MATINÉE EN SALLE (9h à 12h30)

09h00 Accueil des participants

09h30 Organisation et prise en compte du risque inondation en Bretagne

→ *Cyrille CUISINIER, Ingénieur risques naturels de la DREAL Bretagne*

10h15 Retours d'expérience : comment lutter contre les inondations?

- Réalisation d'ouvrages de ralentissement dynamique des crues
→ *Yann SAVIDAN, Chargé de mission inondations à Eaux & Vilaine*
- Adaptation du territoire, l'exemple de Quimperlé, une stratégie qui évolue!
→ *Gaëlle LE MAITRE, Chargée de mission inondation du Syndicat Mixte Blavet Scorff Ellé-Isole-Laïta (SMBSEIL)*
- Actions de sensibilisation / communication (festival Au fils de l'Aulne)
→ *Nathanaël JEUNE, Chargé de mission inondations à l'EPAGA*

11h45 Quelques clés pour réussir son étude hydraulique dans le cadre de la prévention des inondations

→ *Alexis BERNARD, Chargé d'études « risques littoraux » du Cerema*

PAUSE DÉJEUNER (12h30 à 14h15)

APRÈS-MIDI SUR LE TERRAIN (14h15 à 16h15)

14h15 Visite de la vallée de Cadolan et retour d'expérience de Guingamp-Paimpol Agglomération sur la renaturation de la vallée pour limiter les inondations

→ *Emmanuel THERIN, ancien technicien en charge du projet de renaturation de la vallée de Cadolan de Guingamp-Paimpol Agglomération*

→ *Florent MERCIER, coordinateur GEMAPI de Guingamp-Paimpol Agglomération*

→ *Jean-Pierre GIUNTINI, Vice-Président Environnement et Biodiversité de Guingamp-Paimpol Agglomération*

En complément :

[Film sur la renaturation de la vallée de Cadolan](#)

Les travaux de réhabilitation de la Vallée de Cadolan visent à répondre à plusieurs objectifs :

- Limiter les inondations au niveau des quartiers proches du ruisseau de Kergré,
- Améliorer la qualité des milieux aquatiques et restaurer la biodiversité associée au ruisseau et aux zones humides connexes,
- Mettre en valeur un espace naturel fortement perturbé au sein d'une zone urbanisée et améliorer ainsi le cadre de vie des habitants.

Avec la participation de

