

« Culture du Risque »

TRI Belfort / Montbéliard

Action de sensibilisation au risque
d'inondation à destination des
collèges

Contexte/Objectifs

- Appel à projet « culture du risque » du Ministère de l'Environnement lancé en 2016
- Objectifs
 - Eduquer à la prévention et à une culture de l'anticipation concernant les risques d'inondation
 - Développer la culture du risque, vecteur de compréhension des phénomènes et de leurs effets positifs et négatifs
 - Accompagner pédagogiquement les travaux de terrain relatifs à la gestion des inondations
 - Développer/soutenir la démarche d'information préventive à l'échelle du territoire

Travail préparatoire

- Définition du projet EPTB SD/DREAL BFC
- Identification établissements en ZI / Contacts établissements
- Rencontres PMA et CD90
- 1^{ère} rencontre de l'équipe pédagogique intéressée / Présentation du pré-contenu / Recueil besoins et attentes
- Repérages terrain

Le projet

Principe

4 modules proposés dont 3 optionnels et 1 obligatoire commun à tous les bénéficiaires

Inscription

Tout ou partie des modules / 4 séances de 2h dont 1 dédiée au module 4

Contenu

Module 1 : Ma commune dans le Territoire à Risque important d'Inondation : causes des crues (de la pluie aux inondations et vivre en territoire inondable)

Module 2 : Ma commune face au risque inondation : prévision, prévention collective (la surveillance et les outils de vigilance)

Module 3 : La population et les crues : prévention/protection collective, individuelle et culture du risque

Module 4 : Culture du risque/sensibilisation/communication (restitution et valorisation du projet conduit)

Travail préparatoire complémentaire

- Elaboration contenu détaillé définitif / recueil de documents d'archives / définition des outils pédagogiques
- Rencontre Mairie de Valdoie / Principale du collège
- 2^{ème} rencontre de l'équipe pédagogique / élaboration planning des interventions / présentation outils et supports pédagogiques (séances + restitution des connaissances)

Les interventions

131 élèves de **6^{ème}** du collège René Goscinny de Valdoie (90)

Equipe pédagogique : SVT/Physique-Chimie/Technologie

8h EST / groupe dédiées aux interventions + 4h EST minimum/groupe dédiées aux travaux de restitution



Des expérimentations variées / une utilisation des outils de prévision (Vigicrues/Orisk/Hydroréel) / une découverte des outils de prévention et de protection (Ouvrages de protection/documents réglementaires)

= un contenu adapté aux attentes

Des témoignages d'anciens personnels de l'établissement en poste en 1990
une implication du personnel administratif de l'établissement



La valorisation du projet (2)

1 repère de crue

Inauguration le 11 décembre 2018



1 journal / groupe

Communication interne/externe à l'établissement scolaire
(blog/plateforme ORISK/bulletin municipal/presse locale)

<https://create.piktochart.com/dashboard>



Merci de votre attention