



PUBLIC SCOLAIRE

UN LIEU DÉDIÉ À LA PÉDAGOGIE DE L'EAU

Le Centre Eau Risque et Territoire accueille depuis Juin 2018 grand public, professionnels et scolaires pour les sensibiliser au risque inondation et à la préservation des milieux aquatiques. Situé en zone inondable, il est une maison témoin de l'adaptation au risque.

Le CERT est géré par le Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Austreberthe et du Saffimbec.

Pour plus d'infos : 02 32 94 00 74 - cert@smbvas.fr



LES SALLES PÉDAGOGIQUES

Salle 1 : Espace audiovisuel (TV) & expo temporaires

Capacité max : 30 personnes

Salle 2 : Espace formation

Capacité max : 25 personnes

Equipements : 25 chaises avec tablettes ;

4 tables 1m x 3m ; bancs



LE PARC

5000m² de nature au cœur de la vallée de l'Austreberthe.

Le parcours : 8 stations thématiques sur les enjeux de la gestion de l'eau.

La mare pédagogique pour des animations et ateliers.

L'espace événements pour les grands rassemblements.



L'ANNEXE

Une salle et son préau destinés aux ateliers en intérieur ou au pique-nique

Capacité salle : 19 personnes

Capacité préau : 19 personnes

Equipements : bancs, tables



QUELQUES CHIFFRES EN 2018

90 élèves de cycle 2/3 en atelier autour du risque et de la mare

150 lycéens sensibilisés au changement climatique

25 étudiants en BTS agricole pour une visite spéciale érosion

15 grenouilles dans la mare du CERT



NOS MODULES PÉDAGOGIQUES

JEU DE PISTE INONDATIONS

A travers un jeu de piste, les élèves aideront Aléa, la grenouille du CERT à découvrir ce qu'est une inondation et quel comportement adopter lorsqu'un tel événement se produit. Ils apprendront également à faire un kit d'urgence pour faire face à une situation d'urgence.

cycle 1
cycle 2
cycle 3

INONDATIONS

LA DÉCOUVERTE DE LA MARE

AVRIL-SEPTEMBRE

Animation et ateliers pour retracer l'utilisation et le rôle de la mare d'hier, d'aujourd'hui et de demain. Découverte et observation de la biodiversité de la mare : plantes et petites bêtes.

cycle 1
cycle 2
cycle 3

MILIEUX AQUATIQUES

LÉON LE SAUMON & SES COMPAGNONS : LA CONTINUITÉ ÉCOLOGIQUE

A travers des activités et en suivant Léon, le saumon de l'Austreberthe, les élèves vont prendre conscience de l'importance de la continuité écologique et de la Trame verte et bleue pour la biodiversité et les actions possibles pour améliorer cette continuité.

cycle 2
cycle 3
cycle 4

MILIEUX AQUATIQUES

ÉROSION, RUISELLEMENTS...

C'EST QUOI LE RISQUE INONDATION ?

Ateliers autour de maquettes et petits films sur le risque inondation : cycle de l'eau, fonctionnement du bassin versant et des ruissellements. Travail sur la mémoire des inondations via la photothèque des inondations en ligne et prise de conscience des conséquences des inondations chez soi, dans sa commune.

cycle 4
Lycées

INONDATIONS

LE LYCÉE S'ADAPTE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE !

Visionnage du docu-comédie Heulà ! ça chauffe sur le changement climatique en Normandie. Jeu de rôle sur l'adaptation au changement climatique au lycée ou au collège. Les élèves sont répartis en groupes sur des thématiques. Ils doivent ensuite débattre et présenter leurs meilleures idées d'actions !

cycle 4
Lycées

CLIMAT

LA RAND'EAU

En balade guidée, partez à la découverte des enjeux liés au risque inondation et aux milieux aquatiques sur la vallée de l'Austreberthe : mémoire des inondations, adaptation, ruissellement et débordement de rivière, continuité écologique, histoire et développement du territoire.

cycle 4
Lycées

INONDATIONS

MILIEUX AQUATIQUES

Le CERT est un site pédagogique créé par le