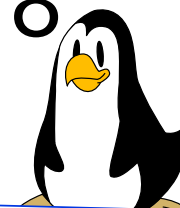




Programme annuel des ALSH 2017-2018



Environnement & ANIMAUX



AUTOMNE
du 23 octobre au 3 novembre 2017

HIVER
du 26 février au 9 mars 2018

Ateliers nature à ZUYDCOOTE
Le mercredi 25 octobre 2017

Les enfants découvriront les animaux et l'environnement des plages de Zuydcoote.



Sous forme de deux ateliers, "le monde de Némoto" pour les maternelles et "la mare" pour les primaires.

Balade en bateau à CLAIRMARAIS
Le jeudi 2 novembre 2017

Les enfants embarqueront dans un bateau pour explorer le marais. Une balade guidée suivie d'ateliers pédagogiques autour de la faune et de la flore de la réserve naturelle.



NOËL
du 26 décembre 2017 ou 5 janvier 2018

Cinéma ou théâtre
Date en fonction de la programmation

Parce que les fêtes de Noël c'est festif, c'est magique, ça fait rêver, l'accueil de loisirs souhaite inviter les enfants pour un spectacle



Cité Nature d'ARRAS
Le mercredi 3 janvier 2018

Rendez-vous à Arras pour l'exposition "Croc'Expo, les Fruits, les légumes Et moi"



La ferme aux chênes à Merris
Le mercredi 28 février 2018

Découverte d'une exploitation laitière sous forme d'ateliers autour de la vache, de la fabrication du beurre, de la crème chantilly, des yaourts...



Ils découvriront les nombreux animaux qui vivent en harmonie avec les vaches comme les abeilles... Mais pourquoi ? Quel rôle ont-elles ?

La ferme D'antan à Hazebrouck
Le mercredi 7 mars 2018

Les enfants visiteront une ferme pédagogique et créeront un panier en bois garni de fleurs. Ils pourront caresser les lamas Alpagas et se promener à dos de poney...



PRINTEMPS
du 23 avril au 4 mai 2018

La ferme Hélicicole de COMINES
Le mercredi 25 avril 2018

À la découverte des escargots



Les enfants suivront les traces de nos amis. Mais connaissez-vous les escargots ? Qui gagnera la course d'escargots ?



Jardin des plantes à BAILLEUL
Le jeudi 3 mai 2018

Le Conservatoire Botanique National de Bailleul nous ouvre ses portes. Allons à la découverte du jardin.



Les plus grands découvriront le voyage des graines.

