

# Présentation des ateliers

## Les objectifs

- Favoriser la co-découverte parents-enfants de la nature urbaine et se reconnecter à son environnement immédiat
- Renforcer la complicité parents-enfants et les liens entre les habitants du quartier
- Développer l'engagement citoyen environnemental en multipliant les expériences positives et joyeuses en lien avec la nature
- Faire découvrir des programmes de sciences participatives

## Les arbres en automne

Apprendre à reconnaître quelques arbres locaux en se servant d'une clé d'identification simplifiée et découvrir son environnement naturel avec un autre sens que la vue.

## Les peintures végétales

Fabriquer des encres végétales à partir de fruits et légumes et de plantes sauvages. Comprendre que chaque plante est importante et peut avoir une fonction, pour l'Homme ou pour la nature, comme celle de produire des colorants.

## Le filage /feutrage de la laine

Découverte d'un savoir-faire traditionnel.  
Promouvoir l'utilisation de fibres naturelles.

## Les dates

Chacun des ateliers accueillera 12 familles et aura une durée de minimum 2h de 14 h 30 - 16 h 30.

 13 octobre 2018	Les arbres en automne
 10 novembre 2018	Les peintures végétales
 1 décembre 2018	Le filage / feutrage de la laine
 12 janvier 2019	La vannerie buissonnière
 9 février 2019	Les oiseaux en hiver
 16 mars 2019	Les Vers de terre et la vie du sol
 13 avril 2019	Les plantes et Impression sur tissu
 18 mai 2019	Les mares
 1 juin 2019	Les abeilles sauvages
 6 juillet 2019	Les abeilles domestiques

## La vannerie buissonnière

Reconnaître deux ou trois plantes sauvages qui peuvent être utilisées pour la vannerie apprendre les gestes de base de la vannerie, réaliser une petite décoration pour le jardin ou le balcon.

## Les oiseaux en hiver

Reconnaître quelques oiseaux communs des jardins au chant. Savoir utiliser des jumelles et un guide d'identification (adultes et enfants).

## Les vers de terre et la vie du sol

Reconnaître les trois catégories de vers de terre présents dans nos sols. Participer à un programme de recherche sur les populations de vers de terre et suivre un protocole scientifique.

## Les plantes et impressions sur tissu

Découvrir et reconnaître les feuilles des plantes par la réalisation d'un herbier artistique. Créer une décoration originale à partir des feuilles des plantes sur un sac à goûter à réutiliser.

## Les mares

Comprendre l'importance des zones humides en milieu urbain, maîtriser le fonctionnement de la biodiversité dans les mares.

## Les abeilles sauvages

Découvrir les modes de vie des abeilles sauvages communes en France et réalisation d'un hôtel à insectes.

## Les abeilles domestiques

Observation et compréhension de la vie d'une colonie d'abeilles dans leur habitat, maîtriser le fonctionnement des castes d'abeilles.