

# 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 les arbres qui nous entourent et découvrir en s'amusant son environnement naturel avec un autre sens que la vue.

### **Les encres 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**

Comment passe-t-on d'une toison de mouton à un fil de laine? Découverte d'un savoir-faire traditionnel.

## 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 encres 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 la population 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.