

# Atelier : Observation de la biodiversité

Le biklab organise des ateliers découverte de la biodiversité, ludiques et pédagogiques, permettant de réaliser soi-même des outils de capture et d'observation de la biodiversité.

## Modalités :

- Séance de 45 min
- Participants : jusqu'à 12 participants

## Public :

Tout public

L'équipe du BIK'LAB est habituée à intervenir avec des publics hétérogènes ; merci de préciser dès l'organisation de l'atelier le type de public cible de l'animation, si ce public est déjà identifié.

## Liste de matériel :

- kit parapluie japonais (X2)
- kit aspirateur à insectes (X2)
- boîte d'observations (X4)
- Loupe (X2)
- fiche fabrication parapluie
- fiche fabrication d'un aspirateur à insecte
- fiche clé d'identification

## Déroulé

### (5 min) Présentation de l'atelier

- Présentation des Objectifs de l'atelier
  - Sensibiliser à l'importance de la biodiversité de l'**entomofaune**
  - Sensibiliser à l'importance des espaces végétalisés
  - Découverte des insectes présents dans notre environnement
- Répartition des équipes

### (10 min) Fabrication des outils d'observation

- Assemblage par groupe des parapluies japonais en kit
- Assemblage par groupe de l'aspirateur à insecte



### **(10 min) Capture des insectes :**

- Trouver un arbre ou un arbuste avec des branches basses, ou un parterre végétalisé (herbes)
- Frapper l'endroit avec la baguette bois en mettant le parapluie à proximité
- Récupérer les insectes grâce aux aspirateurs et les mettre dans les boites d'observations

### **(15 min) Inventaire des captures et identification des espèces**

- Réalisation de l'inventaire des espèces observées, en les identifiant grâce à la clé d'observation fournie avec la documentation
- Comptabiliser les observations sur la fiche de compte rendu
- Relâche des insectes sur le lieu de capture

### **(5 min) Bilan et conclusion de l'atelier**

- Présentation des résultats de l'inventaire par équipe
- bilan et conclusion par l'animateur

### **Points forts :**

- Kit fourni pour assemblage
- documentation et fiches techniques réutilisables et fournis sous licence créatives commons:
  - [Fiche technique aspirateur à insectes](#)
  - [Fiche technique parapluie japonais](#)
    - atelier\_decouverte\_biodiversite\_les\_insectes\_du\_jardin\_online.pdf
    - feuille\_inventaire\_faunistique.pdf

From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - **Wiki Le BIK'LAB**

Permanent link:

[https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=ateliers:decouverte\\_de\\_la\\_biodiversite:start](https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=ateliers:decouverte_de_la_biodiversite:start)

Last update: **04/04/2024 15:35**

