

# VISITE GUIDÉE ACTIVE ET LUDIQUE

*Ecocitoyenneté, explorer le vivant,  
relation Homme et environnement*



## Objectifs et déroulés

### Objectifs :

#### VARIABLES EN FONCTION DE VOS ATTENTES ET DU NIVEAU DES ENFANTS

- Découvrir différents moyens d'adopter des comportements écocitoyens chez soi : économies d'eau, alimentation saine, écoconstruction, économies d'énergie, recyclage de la matière végétale, etc.
- Se familiariser avec les notions de biodiversité et de sol vivant : abeilles et autres petites bêtes du jardin, diversité des légumes, acteurs de la décomposition, etc.
- Rencontrer les animaux à plumes de la basse-cour
- Etablir un lien sensible au jardin et à la nature.

### Déroulé visite de 2 heures :

#### VARIABLE EN FONCTION DE VOS ATTENTES ET DU NIVEAU DES ENFANTS

- Goûter, sentir, toucher... légumes, fleurs et plantes aromatiques.
- Observer quelques petites bêtes dans les différents milieux du jardin : mare, compost...
- Chauffer de l'eau avec le soleil et faire le parallèle avec les chauffe-eau solaires.
- Découvrir des isolants par le toucher et les classement.
- Donner à manger aux poules et aux oies, observer le nid de la canne.
- Réaliser une oeuvre collective ou individuelle : tableau, land-art, poème...
- Suivre le parcours d'une goutte d'eau du forage à la phytoépuration.

...

## Supports pédagogiques

### => Les différents supports du Centre Terre vivante :

- Jardins avec légumes, fleurs, plantes aromatiques, compost, lombricomposteur, mares...
- Exposition sur les abeilles.
- Exposition sur l'isolation écologique.
- Récupérateur d'eau de pluie, panneaux solaires, bâtiments en terre crue, forage, phytoépuration, toilettes sèches, mare'aquarium, poulailler...

=> **Les outils pédagogiques** : boîtes loupes, jeux sensoriels, fours solaires, cartes, photos, etc.

=> **Les rencontres en fonction de la saison** : grenouilles, lézards, crapauds, abeilles et papillons butinant, nichées de mésanges...



La visite est  
adaptée en fonction  
du public, de la période et  
des conditions climatiques.



terre vivante