

**DURÉE**

2 jours | 14 h

NATURE EN VILLE

■ OBJECTIFS

- Appréhender les enjeux liés à la biodiversité en milieu urbain
- Acquérir des techniques d'identification
- Découvrir des supports pédagogiques et des actions concrètes d'implication dans le maintien de la biodiversité à l'échelle locale
-

■ « LA BIODIVERSITÉ EN VILLE »

- Découvrir la biodiversité en milieu urbain
- et concevoir des animations autour de la nature en ville

■ PROGRAMME

JOUR 1

Débat et musée des curiosités

Identifier et analyser ses représentations sur la ville et la biodiversité (enjeux sociologiques, contexte environnemental, etc.)

Découverte des milieux naturels urbains (arbre en ville, pelouse, haie) au travers d'une balade urbaine

Donner des clefs pour observer « autrement » : changement d'échelles (jumelles, loupes, etc.), changement de rythme
Apprendre à identifier quelques espèces (faune et flore) des parcs urbains

JOUR 2

Pistes pédagogiques

Découverte ludique des notions de « corridors écologiques », de « trame verte/bleue », et de « besoins : habitat, alimentations » au travers de l'outil pédagogique *Nature sans frontières*

Concevoir des séances d'animation en utilisant des approches artistiques, imaginaires, ludiques et expérimentales

Devenir acteur : comment « accueillir » la nature dans une structure (école, accueil de loisir, logement individuel, etc.)

INTERVENANTE

Anne DIELEMAN

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Mise en situation d'expérimentation, de travail en groupe, de création...
Apport de connaissances à travers des jeux, balade urbaine, observations
Travail en groupe : production, présentation, échanges

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Parcours, outils d'observation et de découverte, outil pédagogique

ÉVALUATION

Temps d'appropriation des idées de chacun, de partage des acquis et d'échanges entre participants

Évaluation collective

Brainstorming, retransmission,
partage de connaissances acquises

Évaluation individuelle

Satisfaction des participants