



## Créons une mare avec Naturama !



### Description

D'abord bien choisir le lieu d'implantation, creuser la mare et là heureusement qu'il y a le personnel des espaces verts.

Déplier, tendre et fixer la bâche avec la terre, voilà qui prend forme. Un peu de cailloux, de menthe sauvage, des iris, des joncs, des nénuphars, les plantes aquatiques feront des lieux de cachette et de ponte idéals pour les futurs habitants. Et maintenant le plus important : l'eau.

Ne reste plus qu'à attendre que les crapauds, les salamandres, les araignées, les escargots d'eau et les plantes sauvages se passent le mot, viennent s'installer et se laisser observer.

### Objectifs

- Créer un milieu humide d'accueil
- Préserver la biodiversité locale
- Étudier les habitants de la mare et leurs interactions

### Informations complémentaires

#### Liens Internet

Naturama : <http://www.naturama.fr>

### Partenariat

#### Porteur de projet

Naturama  
69230 Saint Genis Laval

### Contact

Signature :  
Je présente cette expérience en tant que : Naturama  
Adresse de messagerie : [info@ecole-et-nature.org](mailto:info@ecole-et-nature.org)

#### Thèmes

Biodiversité  
Eau

#### Public / Niveau

Enfant  
Scolaire  
Adolescent  
Collège

#### Mots clés

Mare  
eau

#### Localisation

69 Rhône