

# En classe / En salle :

## La vie des oiseaux des étangs



Durée : 2H00

Ecoles primaires  
Collèges  
Centres de loisirs

### Déroulement de l'activité

Une mare, un étang, un marais sont des milieux riches qui peuvent attirer une flore et une faune importantes. On y trouve des plantes, des poissons, des insectes et des tas d'autres petites bêtes. Ils sont particulièrement importants pour beaucoup d'oiseaux. Mais pourquoi les étangs sont-ils aussi intéressants dans la vie des oiseaux ?

Tous les oiseaux de l'étang dépendent, d'une façon ou d'une autre, des plantes qui y poussent. Elles fournissent de la nourriture aux herbivores qui, à leur tour, seront mangés par les carnivores. Cette relation entre les plantes et les animaux est appelée chaîne alimentaire. Après la projection d'un diaporama présentant le Grèbe huppé sur la Réserve Naturelle de St Quentin-en-Yvelines, les enfants dégageront des notions fondamentales concernant la biologie des oiseaux d'eau. Se déplacer sur et dans l'eau ? ; des becs pour se nourrir ; les chaînes alimentaires ; la reproduction et la migration ; sont autant de thèmes qui peuvent être abordés.

### Supports :

Un diaporama commenté intitulé « Grèbe huppé, punk de l'étang » présente les grandes étapes de la vie d'une espèce facilement observable en Ile de France : le Grèbe huppé.

Des fiches pédagogiques et des fiches d'identification sont utilisées et permettent une bonne évaluation de l'intervention.

### Exploitation après l'animation :

Cette animation peut être couplée avec une sortie de terrain.

L'observation des oiseaux d'eau est particulièrement appropriée pour une initiation à l'ornithologie et permet une manipulation et une utilisation optimale du matériel optique.

### Objectifs pédagogiques :

- Sensibiliser les enfants au monde des oiseaux et du vivant.
- Analyser les critères d'identification de différentes espèces.
- Sensibiliser les enfants à l'importance des zones humides.
- Connaître des notions fondamentales concernant les oiseaux (locomotion, nutrition, reproduction...).
- Sensibiliser les enfants à la notion de chaîne alimentaire.

