

# En classe / En salle :

## Etude du régime alimentaire des rapaces nocturnes



Durée :  
2H30 - 3H00

Ecoles primaire (CE,CM)  
Collèges  
Lycées  
Centres de loisirs

### Déroulement de l'activité

Durant des siècles, les oiseaux de nuit ont été persécutés. De nos jours encore ils suscitent une certaine crainte. Pour les naturalistes, il s'agit de les faire connaître en montrant leur utilité dans les écosystèmes.

L'animateur, à l'aide d'un diaporama, présentera les cinq espèces de rapaces nocturnes présentes en Ile-de-France ainsi que leurs milieux de vie et leurs atouts d'oiseaux de proie.

L'étude de pelotes de réjection permettra de déterminer précisément leur régime alimentaire.

Cette dissection met en évidence leur rôle de prédateurs et leur importance dans la chaîne alimentaire.

### Supports

Diaporama commenté, présentant les cinq rapaces nocturnes présents en Ile-de-France ainsi que quelques notions simples de leur écologie (milieux de vie ; chasse ; ...). Les enfants ont à disposition une pelote chacun, une planche du contenu d'une pelote, une présentation de pelotes d'espèces différentes et une clé de détermination.

### Exploitation après l'animation

Outre l'exploitation des notions d'adaptation à un régime alimentaire, les notions de chaîne alimentaire et d'écosystème, cette intervention peut être une introduction à des actions de protection des rapaces nocturnes de notre région.

### Objectifs pédagogiques :

- Sensibiliser les élèves aux cinq espèces vivant en région parisienne.
- Sensibiliser les élèves sur les menaces qui pèsent sur les rapaces nocturnes.
- Sensibiliser aux notions de chaîne alimentaire, de prédation et d'équilibre biologique.
- TP : rendre actifs les élèves en les impliquant dans une étude.
- Les élèves repartent avec leur planche du contenu d'une pelote.

