


# ATELIER PEDAGOGIQUE

**Nom :** « QU'A MANGE LE HIBOU ? »


**Objectifs :** distinguer les rapaces diurnes et nocturnes  
Comprendre la notion de régime alimentaire  
Aborder la notion de chaîne alimentaire

**Public :** A partir de 6 ans


**Durée :** 30 minutes




Cet atelier porte sur la **dissection d'une pelote de réjection** de hibou, et est géré par l'animatrice comme une énigme. Il est organisé en petits groupes puis les résultats sont analysés par tous les enfants travaillant ensemble.




Les enfants doivent mettre en œuvre une **méthodologie scientifique** pour mener à bien l'expérience.




Cette expérience est divisée en **quatre séquences logiques**, depuis la découverte de l'objet jusqu'aux conclusions en matière de régime et de chaîne alimentaire.



La découverte des ossements contenus dans la pelote donne lieu à la découverte de l'**anatomie** des oiseaux et des mammifères (rongeurs).



Le **matériel biologique** mis à la disposition des enfants est préalablement désinfecté (les pelotes sont trempées plusieurs heures dans l'alcool à 70° pur).



L'animatrice met à leur disposition du matériel adapté au bon déroulement de l'atelier

