



# FORMATION (6H)

## ÉCOLOGIE SENSORIELLE DES OISEAUX

### OBJECTIF

Augmenter les connaissances sur les capacités sensorielles et prendre en compte celles-ci dans l'amélioration du bien-être et des programmes de conservation

*Depuis toujours, les connaissances sensorielles des oiseaux sont mal connues et souvent mal restituées. Pourtant, ce sont ces capacités sensorielles qui définissent l'environnement dans lequel vivent les oiseaux. Ces connaissances sont donc essentielles pour comprendre comment entretenir et présenter les oiseaux dans les établissements. Cette formation visera donc dans un premier temps à apporter des connaissances vérifiées et actualisées sur les capacités sensorielles des oiseaux. Ces connaissances seront mises en lumière avec la notion de bien-être animal, en exposant les améliorations possibles afin d'améliorer les conditions captives. Enfin, nous étudierons l'importance de ces connaissances dans les programmes de conservation, notamment lors de renfort de populations.*

### CONTENU

- Capacités sensorielles des oiseaux
  - Vision
  - Olfaction
  - Audition
  - Autres sens
- Écologie sensorielle et bien-être
  - Lumière artificielle
  - Enrichissements sensoriels
  - Reproduction
- Écologie sensorielle et programmes de conservation
  - Théorie de la biologie de la conservation
  - Rôle de l'écologie sensorielle
  - Importance d'un environnement sensoriel riche
  - Conservation vs. Bien-être
  - Prise en compte de l'écologie sensorielle pour les réintroductions
  - Impact de l'environnement sensoriel modifié
  - Prise en compte de l'écologie sensorielle : exemples concrets

### METHODES MOBILISEES

- Alternance d'apports théoriques sous forme d'exposés en vidéo-projection, d'exercices pratiques et de mise en situation.
- Méthodes participatives visant à développer l'interactivité entre participants.
- Remise à chaque participant, au format numérisé, les présentations de la session de formation et divers documents complémentaires.

