



Grèbe à cou noir © A.Audevard / LPO PACA

- ▶ 13 et 14 février 2023
- ▶ Salle –sous-réserve- : Mas du Pont de Rousty Parc Naturel Régional de Camargue - Arles (13)

### Public

- ▶ Habitants des Bouches du Rhône
- ▶ Educateurs, moniteurs sportifs et animateurs.
- ▶ Bénévoles des associations et clubs de randonnées, de loisirs, de solidarité, de protection de l'environnement
- ▶ Bénévoles et salariés associatifs dans le domaine de l'Éducation à l'Environnement et au territoire
- ▶ Bénévoles et salariés associatifs dans le domaine de l'animation socio-culturelle
- ▶ Professionnels de l'étude ou de la conservation de la faune
- ▶ Professionnels de l'éducation à l'environnement

### Coûts

- ▶ Particuliers : 50 €
- ▶ Professionnels : 150€

## Renseignements et inscriptions

Robin LHUILLIER

Formateur LPO PACA

Port. : 06 18 87 15 59

formation.paca@lpo.fr

Web : paca.lpo.fr/formation

### Programme de la formation sur demande

La LPO PACA est enregistrée en tant que prestataire de formation sous le numéro 93830421983 auprès du préfet de région. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état.

# Ornithologie méditerranéenne

## Les oiseaux d'eau hivernants

### Présentation générale

La Camargue accueille chaque hiver des milliers d'oiseaux d'eau (cygnes, grèbes, canards, fuligules...). Sur ce site d'importance internationale pour la conservation des oiseaux d'eau hivernants, ce stage vise à former à la détermination, au comptage et à l'étude de la biologie des oiseaux d'eau. Dans une ambiance de convivialité et de partage des connaissances, venez passer deux jours au grand air sur des sites naturels exceptionnels pour observer et mieux comprendre les voyageurs venus du froid.

### Objectifs de la formation

- Perfectionner sa technique d'identification des canards, fuligules et grèbes.
- S'initier au dénombrement des oiseaux d'eau hivernants pour participer efficacement aux comptages et aux suivis.
- Expliquer et analyser certains aspects caractéristiques de la biologie et de l'anatomie des canards, grèbes et fuligules.
- Approfondir ses connaissances de la biologie et de l'écologie des espèces de canards, grèbes et fuligules fréquentant notre région.
- Utiliser des outils de sciences participatives et de mobilisation citoyenne pour participer à la préservation de ce groupe et plus globalement de la biodiversité du département.

### Contenu indicatif

- Méthodologie d'identification par ordre, famille, genre, espèce.
- Initiation au dénombrement des espèces et des individus.
- Niches écologiques et adaptations morphologiques des principales espèces et conséquences sur leur répartition en halte migratoire.
- Apports sur la biologie et l'écologie des espèces, au fil des saisons.
- Migrations : routes, haltes et rôle des étangs du littoral méditerranéen pour la conservation des Anatidés.
- Sous-réserve : intervention d'un-e professionnel-le de l'étude et de la conservation des oiseaux d'eaux.

### Pédagogie

- Ateliers : exercices en sous-groupes, exposés participatifs, projections et quizz interactifs.
- Sorties d'observation sur le terrain.
- Prêt de matériel optique et de documentation.

### Partenaires :



DÉPARTEMENT  
**BOUCHES  
DU RHÔNE**

