

Canard Colvert © André Simon

## Dates et lieux

09 et 10/12/2024

Mas du Pont de Rousty, Parc Naturel régional de Camargue - Arles (sous réserve)

## Public

Ce module débutant est ouvert à tous (à partir de 18 ans), sans prérequis préalable à la pratique de l'ornithologie. Seule une forte motivation, un goût prononcé pour l'ornithologie et un engagement à suivre l'ensemble du cycle sont demandés

## Pré-requis

Aucun

## Modalité d'inscription

Inscriptions ouvertes jusqu'au 24/11/2024  
Après de formation.paca@lpo.fr

## Coût

Particuliers : 50€ / Professionnels : 150€

## Accessibilité

Accessible aux personnes en situation de handicap après entretien avec l'organisme

## Intervenants

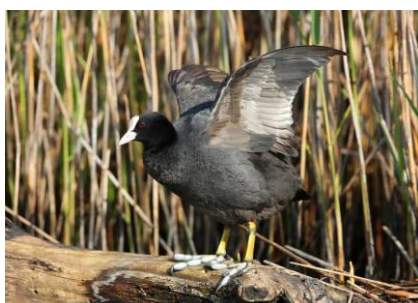
Robin Lhuillier – Formateur LPO PACA

## Renseignements, programme & inscriptions

La LPO PACA bénéficie du numéro 93830421983 en tant qu'organisme de formation. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.



Fuligule milouin @Aurélien Audevard



Foulque macroule @Aurélien Audevard

# 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.

Cette formation est en partenariat avec le Conseil Départemental des Bouches du Rhône.

## Objectifs généraux

- 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.

## Méthodologie pédagogique

- 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.

## Partenaire



LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur  
04 94 12 79 52 • [paca@lpo.fr](mailto:paca@lpo.fr) • [paca.lpo.fr](http://paca.lpo.fr)



Agir pour  
la biodiversité