



# Les Amphibiens méditerranéens

## Identifier et mieux connaître



© Bertrand Lepagnol

### Date

Les 28 et 29 mars 2017

### Lieu

Goult - Luberon **Sous réserve**

### Public

- ▶ Naturalistes amateurs
- ▶ Professionnels de l'étude ou de la conservation de la faune
- ▶ Professionnels de l'éducation à l'environnement

### Coûts

- ▶ Particuliers : 140 €
- ▶ Professionnels : 390 €

### Responsable formation

Robin Lhuillier

## Renseignements et inscriptions

Robin LHUILLIER

Formateur LPO PACA

Port. : 06 18 87 15 59

Tél. : 04 90 06 07 46

formation.paca@lpo.fr

Web : [paca.lpo.fr/formation](http://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.*

## Présentation générale

Les Amphibiens sont un groupe d'animaux passionnants mais largement méconnu, et seules les espèces les moins discrètes apparaissent facilement aux yeux du public : chants des Rainettes méridionales ou hécatombe de Crapauds communs sur les routes au printemps. La région méditerranéenne abrite des cortèges d'Amphibiens très particuliers qui ont su s'adapter à des conditions de vie particulières (climat, substrat...).

Durant deux jours, au contact d'écologues et de naturalistes pédagogiques, venez découvrir les espèces qui peuplent nos départements méditerranéens, apprendre à les reconnaître ainsi que leurs larves, comprendre leurs modes de vie si particuliers pour participer efficacement à leur protection et à leur recensement

## Objectifs de la formation

- Connaître le cycle de vie des espèces d'Amphibiens en région méditerranéenne.
- Synthétiser les besoins vitaux des espèces et groupes d'espèces.
- Appréhender les spécificités écologiques des Amphibiens.
- Analyser un milieu selon sa capacité d'accueil.
- Identifier les espèces au chant et visuellement (adultes et larves).

## Contenu indicatif

- Reconnaissance des spécificités d'habitats.
- Initiation à la détermination visuelle et acoustique en salle et sur le terrain.
- Niches écologiques et adaptations morphologiques des principales espèces de la région.
- Statut réglementaire et état de conservation.
- Approche de la biologie (reproduction, hivernage, migration, alimentation).
- Méthodes et organisation des prospections.

## Pédagogie

Ateliers et jeux en salle, projections et quizz interactifs, exercices en sous groupes, sortie nocturne naturaliste sur le terrain et sortie diurne.

Retrouvez en image cette formation : <http://paca.lpo.fr/blogs/formations-naturalistes/>

