



Couleuvre à échelons ©N. Fuent

Dates & lieux

- ▶ 04 et 05 mai
- ▶ Eygalières

Public

- ▶ **Priorité aux habitants des 5 communes concernées par les ABC. (Saint-Etienne du Grès, Aureille, Les Baux de Provence, Eygalières, Paradou)**
- ▶ Habitants des Alpilles
- ▶ Selon la disponibilité des habitants de la région susceptibles de participer à l'amélioration des connaissances naturalistes dans les 5 communes concernées par un ABC en 2023

Coûts

GRATUIT

Avec le soutien financier de France Relance et de l'Office français de la biodiversité



OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ



Renseignements et inscriptions

Robin LHUILLIER

Formateur LPO PACA

Port. : 06 18 87 15 59

formation.paca@lpo.fr

Web : paca.lpo.fr/formation

A la découverte des reptiles des Alpilles !

Avec les Atlas de la Biodiversité Communale, les naturalistes amateurs, professionnels ou débutants améliorent ensemble la connaissance naturaliste de la commune. Dans les Alpilles, le Parc Naturel Régional et ses partenaires proposent aux habitants du territoire des sorties nature, des ateliers familiaux des enquêtes nature et des formations naturalistes. [Les « ABC » des Alpilles - Parc naturel régional des Alpilles \(parc-alpilles.fr\)](https://parc-alpilles.fr) Ces petits stages de 2 à 3 jours sont conçus pour être accessibles à tous et visent à fournir de façon interactive et pédagogique les clefs pour se lancer dans une discipline naturaliste comme la reconnaissance des oiseaux, l'identification des papillons, la recherche des oiseaux nocturnes ou encore l'observation des reptiles. **L'objectif? Participez à votre tour à l'amélioration des connaissances sur la faune de votre commune !**

Cette formation s'adresse à tous les amateurs de nature qui veulent s'initier à la recherche et à l'identification des lézards et serpents des Alpilles et en apprendre plus sur leurs fascinants modes de vie.

Objectifs de la formation

- Identifier à la vue la majorité des espèces de serpents et lézards des Alpilles sur photo et sur le terrain (selon les observations réalisées).
- Prospector efficacement un terrain pour la recherche des reptiles.
- Visualiser les cycles de vie annuels type des serpents et lézards dans les Alpilles.
- Utiliser des outils de sciences participatives et de mobilisation citoyenne pour participer à la connaissance et à la préservation des reptiles des Alpilles et globalement de la faune des Alpilles.

Contenu indicatif

- Apports sur la biologie générale des reptiles ;
- Initiation à la détermination des individus sur le terrain et sur photos.
- Approches de l'écologie des espèces : quelle espèce fréquente tel milieu et pourquoi ?
- Méthodes de prospections selon les espèces ciblées et le terrain (périodes, horaires, techniques de recherche) ;
- Prospections de terrain ciblées dans différents biotopes.

Pédagogie

- Ateliers : jeux, exercices en sous-groupes, exposés participatifs, projections et quizz interactifs.
- Sorties sur le terrain : méthode de prospection, repérage, identification et lecture / analyse de milieu.

