



# DECOUVERTE DES INTERACTIONS ENTRE PASTORALISME ET BIODIVERSITE MEDITERRANEENE

## Dates et lieux

1 09 avril (Sainte-Victoire) et 28 mai 2024 (Garrigues de Lançon)

- Une date au choix
- Durée 07h
- Salle Grand Site Concors Sainte-Victoire / a trouver Salon de Provence

## Public

- Eleveurs ayant contractualisé une MAEC PRA 1 et/ou PRA 3

## Pré-requis

- Aucun

## Modalité d'inscription

- Inscription 15 mars 2024

## Accessibilité

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

## Intervenants

Robin Lhuillier – Formateur LPO  
PACA

Olivier Hameau – Ornithologue LPO  
PACA

## Renseignements, programme & inscriptions

### VIVEA

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

## Présentation générale

Cette formation est dispensée dans le cadre du Projet Agro-environnemental et Climatique (PAEC), porté par la Métropole Aix-Marseille-Provence. Ce projet permet aux agriculteurs volontaires de bénéficier de Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC) afin de mettre en œuvre des pratiques agricoles favorables à la préservation de la biodiversité et des milieux naturels. L'éleveur ayant contractualisé une MAEC a pour obligation de réaliser une formation d'une journée par mesure engagée dans les deux ans qui suivent l'engagement.

Cette formation concerne les mesures PRA1 et PRA3 qui ont vocation à favoriser la biodiversité. Elle vise à transmettre aux éleveurs les clés pour bien appréhender en quoi le pastoralisme peut favoriser la présence d'espèces animales rares et patrimoniales en connaissant mieux leur biologie et leur écologie liées aux zones pastorales.

## Objectifs de la formation

- Identifier en quoi la quoi les garrigues de basse Provence et collines Méditerranéennes représentent des enjeux importants de conservation de la biodiversité ;
- Repérer les secteurs à enjeu sur son unité pastorale ;
- Reconnaître quelques espèces cibles des MAEC : papillons et oiseaux ;
- Analyser sa zone de pâturage selon son utilisation par les espèces cibles ;
- Décliner le cycle de vie de quelques espèces cibles pour identifier les périodes les plus sensibles ;
- Faire des liens entre sa pratique et la biologie et l'écologie des espèces cibles : calendrier de pâturage, pratique de traitements...
- Visualiser les actions permettant d'améliorer la conservation de ces espèces.

## Contenu indicatif

- Présentation générale du contexte de la formation (rappel sur les MAEC)
- Notion de patrimonialité des espèces : pourquoi particulièrement s'intéresser et chercher à protéger telle espèce plutôt que telle autre ?
- Approche de la biologie et de l'écologie des principales espèces animales ciblées par les MAEC ;
- Analyse de milieu ;

# DECOUVERTE DES INTERACTIONS ENTRE PASTORALISME ET BIODIVERSITE MEDITERRANEENE



- Observations sur le terrain ;
- Analyse et échange autour des pratiques (périodes , traitements)

## Méthodologie pédagogique

- Matinée : ateliers et exposés participatifs en salle
- Après-midi : observations et analyses de milieu sur le terrain

## Logistique

- Prévoir son pique-nique et des vêtements et chaussures adaptés au terrain.
- Prêt de matériel optique

## Partenaires

Le Cerpam

VIVEA

Métropole AMP