



Parc national  
de Port-Cros



**BAGAUD**  
Réserve intégrale



## Programme de restauration écologique de la réserve intégrale de Bagaud, Parc national de Port-Cros : résultats de 10 années de suivi

**Hyères (83) – Espace Nautique : Avenue du Docteur Robin,  
Port St-Pierre  
Le 05 novembre 2019**

**Gratuit** – (le nombre de places est limité)

**Inscription obligatoire à l'adresse suivante :**

[seminaire-bagaud@portcros-parcnational.fr](mailto:seminaire-bagaud@portcros-parcnational.fr)

**Date limite d'inscription : 15 octobre 2019**

Le programme de restauration écologique de l'île de Bagaud a été lancé en 2009. Dix ans plus tard, un bilan peut être réalisé : en combinant des opérations d'éradication des espèces exotiques envahissantes présentes sur l'île et des suivis scientifiques précis de la faune et de la flore indigènes, le projet de restauration de l'île de Bagaud se veut un programme exemplaire au niveau méditerranéen.

Les résultats de ces opérations et suivis seront exposés lors de ce séminaire de restitution, et nous démontrent l'intérêt de tels programmes pour la conservation des îles de Méditerranée. Le séminaire est également l'occasion de remettre ce projet dans un contexte plus global de gestion des espèces exotiques envahissantes au niveau européen et de conforter l'importance de la recherche dans une réserve intégrale de parc national.

**Appel à posters** : possibilité de présenter votre poster !

Thématique à respecter = espèces exotiques envahissantes + système insulaire (envoyer un résumé de 250 mots pour la sélection à l'adresse :

[seminaire-bagaud@portcros-parcnational.fr](mailto:seminaire-bagaud@portcros-parcnational.fr))

**9:00** : Accueil des participants – **9:30** : Introduction

**9:45** : Restitution du programme décennal de la réserve intégrale de Bagaud

« **Espèces exotiques envahissantes : enjeux, acteurs et outils d'aide à la gestion** »

*Emmanuelle SARAT/Doriane BLOTTIERE (UICN – Union internationale pour la conservation de la nature)*

« **Bagaud, un programme pilote du Parc national de Port-Cros** »

*Annie ABOUCAYA/Alain BARCELO (PNPC – Parc national de Port-Cros)*

« **Programme décennal d'éradication du rat noir (*Rattus rattus*) sur l'île de Bagaud, résultats et perspectives** »

*Olivier LORVELEC (INRA de Rennes – Institut national de la recherche agronomique)*

« **Programme décennal d'éradication des griffes de sorcière (*Carpobrotus spp.*) et dynamique des communautés végétales sur l'île de Bagaud** »

*Élise BUISSON (IMBE – Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie marine et continentale)/*

*Cyril COTTAZ (PNPC/CBNMed – Conservatoire botanique national méditerranéen de Porquerolles)*

« **Suivi des communautés d'arthropodes suite à l'éradication de deux espèces invasives, les griffes de sorcière (*Carpobrotus spp.*) et le rat noir (*Rattus rattus*) sur l'île de Bagaud** »

*Julie BRASCHI/Philippe PONEL (IMBE)*

« **Impact de l'éradication des rats noirs sur les Lacertidés, Colubridés et sur le phyllodactyle d'Europe (*Euleptes europaea*) de l'île de Bagaud** »

*Gabriel MARTINERIE (Association Reptil'Var)*

« **Suivi ornithologique de l'île de Bagaud, impact du programme d'éradication des rats noirs** »

*Elsa BONNAUD (Université Paris Sud)*

**12:00** : pause méridienne / café posters

**14:00** : Retours d'expériences similaires

« **Retour d'expérience sur l'éradication des rats noirs (*Rattus rattus*) et des griffes de sorcière (*Carpobrotus spp.*) dans l'archipel des Berlengas (Portugal)** » (en anglais)

*Isabel FAGUNDES (SPEA - Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves)*

« **Après de modestes débuts : établir les meilleures pratiques de biosécurité sur les îles du Royaume-Uni** » (en anglais)

*Karen VARNHAM (RSPB - Royal Society for the Protection of Birds)*

« **État d'avancement de la stratégie de dératisation des îles de Provence** »

*Mathieu THEVENET (ONG PIM - Initiative pour les Petites Îles de Méditerranée)*

**15:00** : table ronde, débats et conclusion

- **Quel futur plan de gestion en réserve intégrale de Bagaud ?**
- **Quelles orientations futures de la recherche dans une réserve intégrale de parc national ?**

**16:30** : clôture du séminaire



**INRA**  
SCIENCE & IMPACT



**Conservatoire  
du littoral**



**AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ**  
Provence-Alpes-Côte d'Azur



**Domaine du Rayol**  
*Le Jardin des Méditerranées*

**NATUROscope**  
Centre d'étude et d'initiation à l'environnement



**NATURALIA**  
CONSULTANTS EN ENVIRONNEMENT

