



## Proposition de stage 2013



IDENTIFICATION DES OBJECTIFS DE GESTION FORESTIERE  
SUR L'ILE SAINTE LUCIE

RESERVE NATURELLE REGIONALE DE SAINTE LUCIE  
(commune de Port la Nouvelle, Aude)

### Contexte :

La RNR de Sainte Lucie, située sur le littoral audois, comprend trois grandes entités - une plage, d'anciens salins et une presqu'île dite « île Sainte Lucie » – pour une superficie totale de 825 ha. Elle est gérée par le Parc Naturel Régional de la Narbonnaise en Méditerranée et la commune de Port la Nouvelle depuis 2010.

L'île calcaire, boisée, très fréquentée par le public a été gérée à partir de 1983 - date à laquelle elle a été acquise par le Conservatoire du Littoral - par la commune de Port la Nouvelle encadrée en cela par l'ONF puisque l'île relève du régime forestier. En 2009, l'île a été en partie sinistrée par la tempête Klaus ; depuis les gestionnaires se sont essentiellement attachés à la gestion forestière après tempête. Les travaux nécessaires sont aujourd'hui terminés et les gestionnaires réorientent leur action vers une gestion plus patrimoniale de la forêt. Les préoccupations de défense forestière contre les incendies et de sécurité du public sont fortes.

A l'heure actuelle, la réserve n'est pas encore dotée d'un plan de gestion, bien qu'il existe déjà un document préparatoire de gestion. Pour la partie forestière, ce document reprend essentiellement le plan d'aménagement forestier produit par l'ONF en 2010. Le plan de gestion de la réserve devrait être élaboré en 2014.

### Objectif et contenu du stage :

**L'objectif principal du stage est de préciser les modalités de gestion forestière de l'île dans la perspective de l'élaboration du futur plan de gestion.**

Le stage devra permettre de répondre aux problématiques suivantes :

- Modalités de mise en œuvre d'une gestion patrimoniale de l'île : prise en compte de la biodiversité
- modalités de mise en œuvre de la DFCI dans la réserve
- identification des parcelles à maintenir ouvertes après la tempête Klaus (raisons DFCI, liées à la biodiversité ou paysagères) et celles à laisser évoluer vers la forêt
- gestion de la flore envahissante (présence de *Jarava ambigua* espèce connue en France uniquement sur le site de Sainte Lucie et présence de *Senecio inaequidens*)
- valorisation paysagère de l'île
- accueil du public : propositions d'ouverture éventuelle d'un ou plusieurs nouveaux chemins notamment pour mettre en valeur des vestiges archéologiques (anciennes carrières) et gestion forestière appropriée à la valorisation des carrières

Ce stage comportera en particulier :

- Une analyse bibliographique des modalités de gestion forestière patrimoniale en région méditerranéenne
- La Cartographie de l'évolution de la végétation de l'île au cours du 20<sup>ème</sup> siècle
- La cartographie des habitats naturels : actualisation de la cartographie Natura 2000
- Des relevés de terrain avec notamment le suivi de l'évolution de la flore des milieux récemment ouverts, grâce à des relevés exhaustifs de végétation effectués sur deux zones de l'île et engagés en 2012 avec le Conservatoire Botanique national Méditerranéen
- De nombreuses rencontres avec différents acteurs: Commune, ONF, SDIS, DDTM, Conservatoire botanique de Porquerolles , Région LR, Conservatoire du Littoral, scientifiques, archéologues, spécialistes du patrimoine...
- L'animation de réunions
- La rédaction des propositions de gestion pour le futur plan de gestion

Remarque : dans le même temps un autre stage se déroulera sur l'île. Il a pour objet de faire un état des lieux précis de la situation de *Jarava ambigua* et des relevés floristiques (stage de BTS GPN déjà pourvu). Les deux stages seront menés en lien étroit.

### **Conditions du stage :**

**Encadrement :** travail encadré par le Parc naturel Régional de la Narbonnaise en Méditerranée en lien étroit avec la commune de Port la Nouvelle et l'Office nationale des Forêts

et **Accueil du stage assuré par le PNRNM** (signataire de la convention de stage, encadrement technique et administratif, hébergement dans les locaux du Parc à Sigean ou à Port la Nouvelle,).  
Responsable du stage : Emmanuelle Romet conservatrice de la Réserve naturelle régionale de Sainte Lucie

**Durée :** 5 à 6 mois

**Profil stagiaire :** Bac+5, formation forestière ou en écologie

Si possible connaissance des écosystèmes forestiers, gestion forestière, flore et faune méditerranéenne

Travail en équipe, force de proposition, autonomie

Permis VL nécessaire

Ordinateur portable nécessaire

**Indemnités de stage** selon barème en vigueur

**Véhicule de service** à utiliser en fonction des disponibilités, sinon utilisation du véhicule personnel et remboursement des frais selon grille de la fonction territoriale

### **Plus d'information :**

Emmanuelle Romet conservatrice de la RNR, 04.68.42.66.59, [e.romet@parc-naturel-narbonnaise.fr](mailto:e.romet@parc-naturel-narbonnaise.fr)

Ou Jérôme Paoli, garde technicien de la RNR, 04 68 42 70 48, [j.paoli@parc-naturel-narbonnaise.fr](mailto:j.paoli@parc-naturel-narbonnaise.fr)

**Publication de l'offre de stage (PNRNM) :** à partir du 25/01/13

**Candidatures à adresser par mail :** à Emmanuelle Romet mail : [e.romet@parc-naturel-narbonnaise.fr](mailto:e.romet@parc-naturel-narbonnaise.fr)

**Date limite de réception des candidatures :** 15/02/2013 (le choix du stagiaire peut se faire avant cette date si des profils correspondants à la demande sont réceptionnés au PNR)

**Démarrage du stage :** Si possible Mars-Avril 2013

**Lieu du stage :** Réserve de Sainte Lucie pour le terrain, Maison du PNR NM – 11130 SIGEAN pour le bureau ou Maison éclusière de Sainte Lucie (Réserve naturelle)