
PROPOSITION DE STAGE

Contexte

L'étang de Chourroumillas (Xurrumilatx) et les zones humides associées (mares, ruisseaux) constituent sur plus de 8,5 ha avec les divers habitats de prairies, mégaphorbiaies et milieux forestiers un ensemble écologique remarquable. Le site est une zone d'accueil privilégiée pour de nombreuses espèces végétales et animales, parmi lesquelles de nombreux oiseaux, mammifères, dont le très rare et menacé vison d'Europe, reptiles dont la cistude d'Europe, des amphibiens et une grande variété d'insectes.

Depuis décembre 2000, le propriétaire du site et le Conservatoire des Espaces Naturels d'Aquitaine sont associés pour mettre en œuvre les mesures visant à la conservation du patrimoine naturel.

En 2003, l'écrevisse de Louisiane, espèce invasive, a été identifiée sur le site. Son implantation et le développement de sa population posent de nombreux problèmes dans la gestion conservatoire du site. Une stratégie de lutte contre cette espèce est en réflexion dans le cadre du plan de gestion du site.

Objectif du travail

Dans le cadre du plan de gestion 2009-2013 du site de Chourroumillas, le stagiaire se verra confier la capture et la destruction des écrevisses de Louisiane présente dans l'étang.

- Réalisation et suivi d'un dispositif de gestion par la capture sur une espèce invasive, l'écrevisse de Louisiane.

Principaux résultats attendus

- Application du protocole de capture et rédaction du suivi des captures réalisées

Le stage

Lieu : Etang de Xurrumilatx- Commune d'Arcangues et Bassussarry (64) / **Bureau :** Urt (64) - distance 27 km

Période de piégeage : de mars/Avril à novembre 2013 – **Période de stage :** à définir

Maître de stage : BOICHE Alionka (CEN Aquitaine- Antenne Pays Basque)

Le stagiaire

Niveau : Lycée agricole

Le stagiaire devra être autonome.

Permis B et véhicule personnel souhaité