



## *Offre de stage*

### **Sauvegarde et inventaires amphibiens**

**Structure d'accueil : Association R.E.N.A.R.D. (Rassemblement pour l'Etude de de la Nature et l'Aménagement de Roissy et son District)**

**Actions de sauvetage de populations d'amphibiens :**

- Mise en place de barrières (crapaudrome) ;
- Suivi des crapaudromes et ramassage des amphibiens dans les rues (**de nuit, parfois accompagné**).
- Bilan des actions de sauvetage (tenu d'un fichier Excel, rédaction d'un bilan à la fin de l'action ...).

**Inventaires des amphibiens :**

- Inventaires dans le cadre de suivi de sites ou de missions liées à l'aménagement du territoire ;
- Enregistrement des données dans la base de données naturalistes Cettia et / ou rédaction de bilan d'inventaires ;
- Entretien du matériel.

**Autres missions :**

Le stagiaire sera amené à participer aux autres actions de l'association (inventaires, réunions, animations, ...)

**Profil recherché :**

Le stagiaire H/F devra être autonome et rigoureux.

Il sera amené à ramasser les crapauds dans les rues la nuit (jusque tard), parfois seul. Il sera peut-être amené à mener ces actions de sauvetage le week-end. Les horaires seront adaptés en fonction des heures effectuées le soir et le week-end.

Des connaissances sur les amphibiens seront appréciées.

Permis B et véhicule personnel indispensables (frais de déplacement remboursés).

La mission doit durer 2 mois ou moins, entre février et juin.

L'association R.E.N.A.R.D. est basée à Roissy-en-Brie. Les missions ont lieu dans les communes alentours et notamment : Croissy-Beaubourg, Sucy-en-Brie.

Plus d'information : <https://www.renard-nature-environnement.fr/>

**Recrutement :**

LETTRE DE MOTIVATION ET C.V. A ENVOYER A [association-renard@orange.fr](mailto:association-renard@orange.fr) / 01 60 28 03 04

N'oubliez pas de préciser : votre période, si vous êtes en possession du permis, d'un véhicule, et si vous avez la possibilité d'être logé à proximité.

La sélection des dossiers sera suivie d'un entretien individuel.