

## Offre de stage : Ingénieur – Master 2 environnement

<b>Entreprise :</b> Fédération Départementale des Chasseurs des Ardennes
<b>Adresse :</b> 49 rue du Muguet – 08090 Saint Laurent
<b>Contact :</b> Frédéric Baudet - 03.24.59.85.20 - 06.30.42.55.10 - <a href="mailto:baudetf.fdc08@wanadoo.fr">baudetf.fdc08@wanadoo.fr</a>
<p><b>Les projets :</b></p> <p><b>1°-</b> La Fédération Départementale des chasseurs des Ardennes anime le projet « <b>Vagnolire</b> » initié par la Fédération Nationale des Chasseurs et financé par le dispositif de l'Ecocontribution géré par l'Office Français de la Biodiversité. Ce projet, dont la direction scientifique de la Fédération Nationale des chasseurs assure l'encadrement, doit permettre la réalisation d'une plaquette technique sur la base des conclusions de l'étude d'un échantillon de plumages de vanneaux huppés prélevés à la chasse. L'étude consistera à identifier les caractéristiques de chaque plumage et à les comparer au diagnostic réalisé par autopsie afin de valider des critères qui garantissent l'identification de l'âge et du sexe d'un vanneau huppé en main.</p> <p>Le stagiaire assistera le service technique de la Fédération des chasseurs des Ardennes dans l'animation du projet et la réalisation des interventions techniques qui y sont attachées. Il assurera l'ordonnancement des données ainsi que leur analyse sous le regard du référent scientifique du projet.</p> <p><b>2°-</b> Parallèlement, le stagiaire mènera un premier travail de traitement et d'analyse scientifique sur les données collectés à travers toute l'Europe par des Vanneaux huppés équipés de balises GPS dans le cadre du <b>programme national vanneau huppé</b> mené par la Fédération Nationale des Chasseurs, l'Institut scientifique Nord Est Atlantique, la FDC des Ardennes et Ardennes Gibier.</p> <p>Il devra inventorier les données disponibles, proposer un projet de valorisation des données et initier des analyses afin que les décideurs disposent d'une meilleure visibilité en matière de choix scientifiques.</p> <p>Par ailleurs le stagiaire participera aux activités du service technique de la FDC des Ardennes en matière de suivi de la faune sauvage ou de concertation multi-acteurs.</p>
<p><b>Tâches et missions :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participer à : <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'animation d'un réseau de collecte de spécimens prélevés à la chasse (contact réseau, référencement, identification, collecte et stockage).</li> <li>- La collecte et à l'ordonnancement des données (lecture de plumage, mesure biométriques).</li> <li>- A l'examen des spécimens (identification de l'âge et du sexe par autopsie)</li> <li>- L'inventaire des données collectées par les transmetteurs GPS-GPRS posés sur des vanneaux huppés capturés et équipés dans les Ardennes en 2020 et 2021.</li> </ul> </li> <li>• Traiter et analyser des données récoltées sur un échantillon de plusieurs centaines d'unités.</li> <li>• Identifier des critères pertinents pour l'identification de l'âge et du sexe chez le vanneau huppé et proposer une plaquette technique (photos, dessins, schémas...) qui pourra être utilisée par les opérateurs qui étudieront le vanneau huppé afin de fiabiliser les études sur l'espèce.</li> </ul>
<b>Organisation :</b> Encadrement opérationnel assuré par le service technique de la FDC 08. Soutien scientifique assuré par la direction scientifique de la FNC.
<b>Début du stage :</b> mars 2022 (pour une durée de 6 mois)
<p><b>Profil du stagiaire :</b> Ingénieur ou Master 2 Environnement</p> <p>Bon sens relationnel. Bonne capacité à travailler en équipe et maîtrise de la gestion d'une base de données. Possède le permis de conduire et un véhicule.</p>
<b>Lieu et déplacement :</b> Le stagiaire sera basé au siège de la FDC 08 et devra se déplacer dans le département. Un véhicule pourra être mis à sa disposition pour les missions relatives au stage. A défaut, les déplacements réalisés avec son véhicule personnel seront indemnisés selon le barème légal.
<b>Gratification :</b> Indemnité légale de stage + mise à disposition d'un logement.