

### **Présentation de la structure FNE BFC et de son réseau :**

La fédération régionale France Nature Environnement Bourgogne Franche-Comté (FNE-BFC) est affiliée à la fédération nationale France Nature Environnement, dont elle partage entièrement les valeurs. La vision commune qui donne sens à toutes les actions de FNE est celle « *d'une humanité vivant en harmonie au sein d'une planète préservée* ».

FNE BFC pilote un programme de préservation de la biodiversité au niveau régional nommé Biodiversit'haies. Pour chaque volet d'actions, des missions sont confiées à ces structures affiliées (fédérations départementales ou associations locales) identifiées comme partenaires techniques de Biodiversit'haies. Les missions confiées tiennent compte d'une part des compétences et des expériences de terrain connues de ces structures et d'autre part de leur implication à l'échelle du territoire et de leur zone géographique d'intervention.

Dans l'ensemble de ses actions, la fédération régionale de France Nature Environnement s'appuie sur les fédérations départementales et associations régionales ou locales membres, afin d'amplifier le travail de terrain, d'impliquer les différents acteurs locaux et de réaliser un équilibre territorial.

### **Définition du poste :**

En tant que chargé.e de projet biodiversité à France Nature Environnement Bourgogne-Franche-Comté, vous disposez de **compétences de coordination d'acteurs, de gestion de projet, d'animation de réseau** que vous mettrez à profit pour la réalisation du programme Biodiversit'haies en Bourgogne-Franche-Comté. Ce programme est composé de 4 volets :

- Volet A : Préservation des haies champêtres
- Volet B : Préservation des arbres têtards
- Volet C : Préservation des ripisylves avec l'entrée Castor d'Eurasie
- Volet D : Développement de la filière Végétal local

Vous réaliserez une partie des actions techniques de ces 4 volets en collaboration et sous la responsabilité hiérarchique du Directeur ainsi qu'en concertation étroite avec les autres animateurs du réseau régional.

### **Missions principales :**

#### **Volet A (50 %) : Préservation des haies champêtres**

- Coordonner les actions du programme auprès de tous les prestataires et partenaires impliqués
- Mise en valeur du patrimoine arboré et organisation de plantations de haies : concertation des acteurs, planification de chantier de plantation ou de restauration, sensibilisation des publics.
- Visite diagnostic de suivi et d'entretien des plantations (analyse résultat suivi et méthode de plantation) - Conseil et accompagnement d'entretien, pérennisation et valorisation des haies
- Réalisation d'études et d'expérimentations régionales sur les sujets porteurs tels que la régénération naturelle assistée et les méthodes de travail du sol et de protection des plants
- Réponses aux sollicitations diverses : cas de destructions partielles ou totales de haies, conseils techniques, conseil et transmission d'informations sur les dispositifs réglementaires de préservation de haies, etc.
- Coordination de la commande groupée de plants pour l'ensemble des plantations du réseau FNE

#### **Volet B, C et D (30 %)**

- Organisation de chantiers de restauration de vieilles trognes menacées
- Animation grand public et diverses actions de découverte des arbres têtards

- Information des communes et des agriculteurs au respect de la ripisylve et à la préservation de l'existant (conseil entretien)
- Étoffer les ripisylves lors de leur restauration : organisation de chantiers de plantation de ripisylves / bouturage de saule
- Organiser les journées de récoltes et de dépulpage : planification des journées, formation et encadrement des bénévoles ;
- Participer à la recherche de site de récolte : inventaire arbres et arbustes, demande d'autorisation récolte ;

**Missions transversales (20%) :**

- Participer au fonctionnement et à la vie associative de la structure
- Communiquer sur le programme : intervention presse (reportage/interview), rédaction d'articles et de communiqué de presse
- Participer à l'organisation de projets événementiels (exposition, conférence, colloque, etc.)
- Concevoir ou participer à la conception d'études de diverses natures (diagnostics, inventaires, documents de synthèse, études de faisabilité, etc.)

**Profil recherché :**

- BAC +2 à +5 en écologie, agriculture, géographie et aménagement du territoire ou développement durable.
- Aptitudes à la concertation entre plusieurs acteurs et au travail en équipe (animation de réseau et de réunion)
- Autonomie, esprit d'initiative, capacité d'organisation et de planification de projets et d'actions (au bureau et sur le terrain)
- Connaissances en écologie et en botanique (arbres et arbustes, corridors écologiques, haies-ripisylves)
- Maîtrise des outils bureautiques (pack Office) et des SIG (QGIS)
- Des expériences liées à la plantation de haies et la coordination d'acteurs seront fortement appréciées
- Permis B indispensable (déplacements réguliers en région)

**Caractéristique du poste**

- Temps de travail : 35h/semaine à raison de 7h/jour sur la semaine du lundi au vendredi
- Permis B indispensable
- Déplacements occasionnels hors de la région Bourgogne-Franche-Comté
- Travail occasionnel en soirée ou les weekends et jours fériés en lien avec des manifestations ou des chantiers spécifiques
- Télétravail partiel possible

**Statut du poste :**

- Contrat à durée indéterminée
- Poste soumis aux règles de la Convention Collective Nationale Éclat (métiers de l'Éducation, de la Culture, des Loisirs et de l'Animation agissant pour l'utilité sociale et environnementale, au service des Territoires)
- Statut : techniciens.nes, agents de maîtrise
- Identification du groupe : D-E (à évaluer selon profil, expérience et compétence)

- Coefficient : 300 (à évaluer selon profil, expérience et compétence)

**Comment candidater ?**

Transmettre CV et lettre de motivation par courriel uniquement et aux 2 destinataires suivants : [biodiversite@fne-bfc.fr](mailto:biodiversite@fne-bfc.fr) (Direction) et [patrick.bourque.8@gmail.com](mailto:patrick.bourque.8@gmail.com) (Ressources Humaines)

Date limite de réception des candidatures : vendredi 3 mars 2023

Date des entretiens d'embauche : du 15 au 17 mars 2023.

Prise de poste : 4 avril 2023

Pour plus de renseignements : 09 72 17 81 53