

## FICHE DE POSTE

### Assistant(e) Chargé(e) d'études Botaniste

Statut de l'agent	Contractuel / CDD – catégorie B
Positionnement hiérarchique	Placé sous l'autorité hiérarchique de la Directrice du PNR des Landes de Gascogne et sous la responsabilité technique du chargé de mission coordinateur "Natura 2000"
Temps de travail hebdomadaire	Temps complet 35h
Lieu de travail	Maison du Parc – Belin-Beliet
Missions principales	Participer à réalisation des suivis environnementaux prévus pour l'Observatoire Résilience tel qu'engagé dans cadre de la préfiguration de Laboratoire vivant « Forêt de demain »
Activités	<p>En binôme ou en autonomie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- réalisation de relevés botaniques et phytosociologiques sur les lagunes dans le cadre de l'Observatoire des Sites naturels Majeurs (OSM)</li> <li>- réalisation de relevés botaniques et phytosociologiques sur les parcelles incendiées en 2022 dans le cadre du Bilan sur la Résilience Après-Incendie par Suivis Environnementaux (BRAISE)</li> <li>- suivi de la flore patrimoniale du territoire</li> <li>- saisie des données géoréférencées</li> </ul> <p>En lien l'équipe du Pole Patrimoine naturel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- participer aux relevés faune-flore sur les zones témoins non incendiées et sur les espaces patrimoniaux du territoire</li> <li>- participer au traitement des données et à la mise en forme des résultats ainsi qu'à l'interprétation de l'état de conservation des lagunes et des landes inventoriées</li> <li>- participer aux échanges techniques avec les partenaires du projet du Laboratoire vivant</li> </ul>
Missions complémentaires	Participer aux activités du Parc naturel régional des Landes de Gascogne
Champs d'intervention	Territoire du Parc naturel régional des Landes de Gascogne
Spécificités du poste	Travail dépendant des phénologies des espèces floristiques caractéristiques des milieux étudiés, travail soutenu en extérieur par tous les temps, circulation en zones humides et milieux tourbeux
Quotité travail	100 %
Compétences requises	Bac + 2 minimum dans le domaine de l'écologie Bonnes connaissances naturalistes et particulièrement en flore Maîtrise des logiciels SIG (QGIS indispensable) Expériences en suivis floristiques en zones humides
Savoir-faire/savoir être	Gout prononcé pour le travail en extérieur Capacité à travailler en équipe Autonomie dans le travail et rigueur dans l'acquisition et le traitement des données