

Chargé(e) de mission LIFE Biodiv'Est « Forêt



Date de publication de l'offre

19/12/2025 - 15/01/2026

Type d'emploi

CDD

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

Parc naturel régional de la Montagne de Reims

Mission

Sous la responsabilité de la responsable du pôle « Milieux naturels », vous serez le chef d'orchestre de l'adaptation forestière :

- L'expertise terrain : Vous suivez l'aménagement de notre "forêt laboratoire", pilotez des suivis scientifiques passionnants (comme les coléoptères saproxyliques !) et marquez les futurs îlots de libre-évolution.
- L'innovation environnementale : Vous gérez des outils novateurs comme les PSE (Paiements pour Services Environnementaux) et les ORE (Obligations Réelles Environnementales) en lien avec des mécènes engagés.
- Le rayonnement : Vous animez le réseau, organisez des journées d'échanges régionales et créez du contenu pour sensibiliser le public aux enjeux "forêt-climat".

Profil

Vous êtes titulaire d'un Bac+5 (Gestion forestière, Écologie ou Biodiversité) et vous avez :

- Une connaissance solide des milieux forestiers.
- Le goût du contact : vous savez parler aux élus, aux gestionnaires et au grand public.
- De la rigueur (pour la gestion administrative) et de la créativité (pour la communication).
- La maîtrise de QGIS pour cartographier vos actions.

Informations complémentaires

Contrat : CDD de 6 mois (remplacement congé maternité), potentiellement prolongeable 4 mois.

- Prise de poste souhaitée début mars 2026 (avec un mois de tuilage).
- Cadre de vie : Travail à Pourcy (proche Reims), au cœur du Parc naturel régional.
- Avantages : Rémunération selon profil (Catégorie A), télétravail possible, équipe passionnée et dynamique.
- Indispensable : Permis B (boîte manuelle) et véhicule.
- Postulez jusqu'au 15 janvier 2026

Coordonnées pour postuler

Envoyez votre CV et lettre de motivation à l'attention de Mme La Présidente :

contact@parcmontagnedereims.fr. Pour en savoir plus, vous pouvez contacter le Parc au 03 26 59 44 44.

