



MONVISO
BIOSPHERE



LE PARC NATUREL RÉGIONAL DU QUEYRAS

RECRUTE

Un(e) géomaticien(ne) développeur pour le SIT des Parcs naturels régionaux de Provence-Alpes-Côte d'Azur – Poste basé au Parc du Luberon

1. CONTEXTE

Depuis 2006, à l'initiative du Parc du Luberon, un service mutualisé entre tous les Parcs naturels régionaux de la Région Sud s'est développé : le **Système d'Information Territorial** (SIT PNR Sud). Ce service interparc regroupe 5 géomaticiens pour gérer, analyser et mettre en valeur l'ensemble des données produites par les 9 PNR de la Région.

Le SIT a mis en place des outils et une chaîne de travail visant à récolter, stocker, analyser et restituer l'ensemble des données sur les thématiques dont les Parcs ont la charge (faune, flore, patrimoine bâti, géologie, sentier, agriculture, énergie, urbanisme...). Côté administrateur, elle s'articule autour de solutions comme PostGreSQL/postGIS et Qgis, et s'appuie côté utilisateur sur une plateforme et des outils Web à la fois propriétaires (GEO) et libres (GeoNature, GeoAtlas, Geotrek, GeoPaysage, NextCloud), déployés sur l'ensemble des 9 Parcs.

Il s'agit d'un poste mutualisé entre les Parcs du Queyras, de la Sainte-Baume et des Préalpes d'Azur pour son financement, mais participant activement à l'ensemble de la stratégie du SIT à destination des 9 PNR de la Région. La structure du Parc du Queyras gère administrativement ce poste pour le compte des 3 PNR précités. Toutefois, ce poste est basé au sein du service Système d'Informations (SI) du Parc du Luberon, qui a en charge l'animation de la cellule pour répondre aux besoins des agents des PNR sur toutes les thématiques de l'aménagement du territoire.

Pour en savoir plus : <https://geo.pnrsud.fr>

2. EMPLOI

- ✚ Poste d'agent contractuel de catégorie A (filiale technique-Grade ingénieur) ;
- ✚ Poste basé au sein du Parc du Luberon ;
- ✚ Période d'embauche : **poste à pouvoir au plus vite**. CDD d'1 an renouvelable ;
- ✚ Temps de travail : 35 heures hebdomadaires ou 39 heures avec 22 jours de RTT ;
- ✚ Rémunération : selon profil recruté. **Salaire brut de référence de 28 000 €/an (prime incluse)** ;
- ✚ Mutuelle et prévoyance collective non obligatoire avec participation employeur ;
- ✚ Tickets restaurant, CNAS (Centre National d'Action Sociale) ;
- ✚ Possibilité de télétravail.

3. MISSIONS

Sous l'autorité du responsable SI en charge du SIT & Observatoire du territoire du Parc naturel régional du Luberon, le géomaticien a pour missions principales :

- De participer à l'administration et la gestion des bases de données : +/-30% du temps ;
- Le traitement des données et la cartographie : +/-50% du temps ;
- D'être le référent pour tous besoins de développement +/- 20% du temps.

Poste à forte vocation transversale.

Activités principales

Dans le cadre du SIT mutualisé, et à destination des 9 PNR :

- Coadministrer le système d'information géographique ;
- Gérer et maintenir la base de données régionale GeoNature-ZH dont le SIT est l'administrateur pour la Région Sud <https://geo.pnrsud.fr/portail-geographique-des-zones-humides-de-provence-alpes-cote-dazur/> ;
- Participer à la mise en œuvre d'un observatoire du territoire ;
- Concevoir et modéliser des cartes et des bases de données : saisir, réceptionner, contrôler et intégrer des données géographiques et alphanumériques au sein du système d'informations global du SIT ;
- Gérer des métadonnées ;
- Créer et intégrer les données métier, échanger des bases et des informations avec les partenaires ;
- Mettre en place des règles d'analyses statistiques et spatiales ;
- Effectuer des analyses spatiales ;
- Veiller à la sémiologie graphique ;
- Analyser et valoriser les informations dans le cadre de projets thématiques (rapports, atlas, bilans d'activités ...) ;
- Élaborer des prescriptions pour le développement d'un projet SIG et définir des clauses techniques, des spécifications fonctionnelles ;
- Animer des groupes de travail portant sur l'optimisation et l'utilisation de données ;
- Veiller à la réglementation de l'IG (droits d'auteurs, protection des bases de données, etc.) ;
- Effectuer une veille technologique (IG, Webmapping, Web) et intégrer les évolutions des techniques de gestion de l'information géographique ;
- Adapter l'ensemble au fonctionnement et services de la collectivité.

Autres activités

- Encadrer des stagiaires ;
- Accompagner des sous-traitants ;
- Rechercher des solutions autour de l'IA appliquées à l'environnement SIT.

Responsabilités particulières : Animer et maintenir GeoNature-zones humides sur les serveurs du SIT.

Contraintes : L'agent pourra être amené à réaliser plusieurs déplacements dans les PNR de la Région et travailler avec l'ensemble des équipes des Parcs sur toutes les thématiques. Il pourra également participer ponctuellement à des séminaires et des formations.

4. COMPÉTENCES ET QUALITÉS REQUISES

- ✚ Maîtrise des langages SQL, HTML, Python
- ✚ Maîtrise des bases de données (Modélisation, SQL, PostgreSQL/PostGIS)
- ✚ Bonne connaissance du langage Javascript
- ✚ Connaissance en administration et sécurité de serveurs web linux
- ✚ Maîtrise SIG (QGIS ou autre)
- ✚ Maîtrise des concepts de la cartographie
- ✚ Connaissance des méthodologies de gestion de projet (Agile notamment)
- ✚ Capacité à communiquer avec des partenaires internes et externes (capacité à comprendre les différents métiers de l'aménagement du territoire et à traduire les concepts de gestion de données)
- ✚ Capacité rédactionnelle et de synthèse
- ✚ Maîtrise des outils bureautiques.

Qualités personnelles :

- ✚ Écoute
- ✚ Autonomie
- ✚ Rigueur et logique
- ✚ Aptitude à travailler en autonomie et en équipe
- ✚ Sens de l'organisation
- ✚ Bonnes qualités relationnelles

Vous marquerez des points si :

- Vous souhaitez vous investir dans un service public qui œuvre à la préservation de la biodiversité et au développement équilibré des territoires ruraux ;
- Vous avez participé à des projet WebSIG propriétaire ou du monde de l'open-source ;
- Le monde des bases de données et même un peu d'administration système ne vous fait pas peur ;
- Vous êtes curieux du monde de la data numérique, de tester des solutions et d'améliorer le service auprès de tous les utilisateurs ;
- Vous trouvez que faire de la gestion de données sur une thématique environnementale, c'est quand même autre chose que de gérer du réseau et de la voirie !

Formation (diplômes) ou expérience professionnelle requise :

- Géographie
- Formation ou expérience en administration de bases de données et géomatique
- Bac +5 minimum.

Candidature (*lettre de motivation et CV*) à nommer ainsi NOM_Prenom_GEOMATICIEN(NE)_LM et NOM_Prenom_GEOMATICIEN(NE)_CV, à envoyer au plus tard le **26/05/2026** inclus à l'attention de M. le Président du Parc naturel régional du Queyras, **par courriel uniquement**, à l'adresse pnrq@pnr-queyras.fr, copie à Arnoul HAMEL arnoul.hamel@parcduluberon.fr.
Stipuler comme objet : « Géomaticien(ne) développeur SIT PNR Sud ».

Les entretiens pour les candidatures retenues sont prévus la semaine 23.