

CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS DE SAVOIE

Bâtiment Le Prieuré – 165, route de Chambéry
73370 LE BOURGET-DU-LAC

Recrutement chargé·e de mission scientifique CDD de 9 mois à compter d'avril 2026

Caractéristiques de l'association

Le **Conservatoire d'espaces naturels de Savoie (CEN Savoie)** a pour missions de préserver, partager, tout en le mettant en valeur, le patrimoine naturel du département.

En partenariat avec les collectivités, les services de l'État et de nombreux partenaires, le CEN Savoie propose et anime des programmes qui s'articulent autour de 4 missions principales :

- la préservation et la gestion du milieu naturel et des espèces,
- le conseil et l'accompagnement des politiques territoriales,
- l'expertise scientifique et technique,
- la sensibilisation à l'environnement, la communication et l'animation de réseaux.

Le CEN Savoie emploie 22 salariés et gère un budget de plus de 2,3 millions d'euros (fonctionnement et investissement).

Contexte

Remplacement d'une salariée en congé maternité.

Principales missions

Le poste combine des activités d'expertise scientifiques et de gestion de projet. D'une manière générale, il s'agit de missions essentiellement axées sur la conduite et la coordination de projets, en lien avec différents partenaires territoriaux (collectivités, associations, établissements publics) et la collecte et l'analyse de données naturalistes.

- ***La gestion de projets***

Il s'agit de suivre l'avancement technique, administratif et financier des projets pour lesquels une responsabilité de référent.e est exercée, mais également de contribuer à la programmation annuelle des actions, ainsi qu'à la définition et au montage de nouveaux projets.

- ***Les activités scientifiques***

Elles s'articulent autour de la réalisation ou le suivi de prestations d'études et de documents de gestion d'espaces naturels. Il s'agit également de concevoir ou de mettre en œuvre des méthodes d'inventaires, de suivis et d'évaluation de la biodiversité et de la gestion (collecte, traitement et analyse des données). Elles impliquent des rencontres avec les acteurs locaux (usagers, collectivités, etc.), des contacts avec les services de l'Etat et organismes scientifiques partenaires (universitaires, naturalistes, associations, réseau des CEN).

- **Les activités d'animation territoriale**

Au cours de la mission, il s'agira de maintenir les contacts avec les acteurs des territoires avec lesquels le CEN conduit ou accompagne des actions en faveur de la biodiversité (représentation du Conservatoire d'espaces naturels et à l'apport de connaissances sur ses actions ou sur les caractéristiques naturelles des territoires.)

Profil recherché

Diplômé·e d'une école d'ingénieur ou d'un Master spécialisé dans le domaine de l'ingénierie de l'environnement, ou cursus équivalent.

Compétences et qualités requises

Savoirs :

- Connaissance des méthodes scientifiques, des protocoles et des démarches de suivi de la biodiversité
- Connaissances naturalistes de terrain (flore et faune) pour l'identification des espèces et habitats
- Connaissance des techniques de gestion des milieux naturels
- Connaissance des réglementations environnementales (Natura 2000...) et réseaux d'acteurs de la préservation de l'environnement (universitaire, gestionnaires d'espaces naturels, associations naturalistes)
- Connaissance (appréciée) de l'écologie et des dynamiques des territoires de montagne
- Connaissance des politiques d'aménagement du territoire et des logiques d'acteurs

Savoir-faire :

- Suivi de projets (livrables, budget)
- Élaboration et suivi de cahiers des charges d'études
- Élaboration et mise en œuvre d'inventaires ou de suivis de la biodiversité
- Capacités rédactionnelles (comptes rendus, synthèses, rapports) ; utilisation courante de la bureautique
- Connaissance des bases de données et mobilisation des outils de traitement statistique
- Utilisation courante des SIG (notamment QGIS)
- Recherche bibliographique et veille documentaire (scientifique, techniques, etc.)
- Conduite de réunions

Savoir-être :

- Rigueur scientifique
- Qualités relationnelles
- Sens du contact et du travail en équipe
- Organisation
- Esprit de synthèse et de vulgarisation
- Capacité d'adapter son discours au public concerné

Environnement hiérarchique et relationnel

- Responsable hiérarchique : responsable scientifique

Conditions

- **CDD**
- **Rémunération** : groupe F de la convention collective soit 380 points (env. 2695 € bruts mensuels)
- **Statut** : agent de maîtrise (non-cadre)
- Association appliquant la convention collective ECLAT
- Entretiens prévus le **27 février 2026**
- Poste à pourvoir en **avril 2026**

Candidature

Lettre de motivation et CV à adresser **avant le 18 février 2026**

- **Par courriel :** recrutelements@cen-savoie.org

avec la mention « Candidature poste scientifique – CEN Savoie »

- **Renseignements sur le poste :** Jérôme Porteret - 04.79.44.44.54