

« État des lieux écologique des pelouses sèches
du bassin versant du lac du Bourget et
hiérarchisation des enjeux »

1. STRUCTURE D'ACCUEIL

- Raison Sociale : **CEN Savoie** – association loi 1901
- Secteur d'activité : Environnement
- Adresse du siège social :
CEN Savoie – Le Prieuré – 165 route de Chambéry – 73 370 LE BOURGET-DU-LAC
TÉL. : 04 79 25 20 32 – E-MAIL : [info AT cen-savoie.org](mailto:info@cen-savoie.org)

Le CEN Savoie a pour missions de préserver, gérer et porter à connaissance, le patrimoine naturel du département de la Savoie. En partenariat avec les collectivités, les services de l'État et de nombreux organismes et usagers, le CEN Savoie anime et gère des programmes d'actions qui s'articulent autour de 4 missions principales :

- la préservation et la gestion des milieux naturels, des espèces et des habitats naturels,
- 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.

2. CONTEXTE

Dans le cadre du Contrat Vert et Bleu (dispositif développé par la Région) porté par le Comité Intersyndical pour l'Assainissement du lac du Bourget (CISALB), le Parc naturel régional du Massif des Bauges (PNRMB) et le Conservatoire d'espaces naturels de Savoie (CEN Savoie) se sont engagés (co-maîtrise d'ouvrage) dans une action de **définition d'une stratégie de préservation des pelouses sèches du territoire du lac du Bourget, en adéquation avec les usages économiques**. Par leur position dominante dans le paysage et malgré un embroussaillage localement avancé, elles constituent un élément majeur de l'attractivité du territoire pour la biodiversité et sont à l'interface de différents usages qui peuvent, dans certains cas, engendrer des pressions sur leur préservation : urbanisation, viticulture, équipement d'énergie solaire...

Or les pelouses sèches constituent de forts enjeux de préservation à plusieurs titres : points chauds de biodiversité (insectes, reptiles, oiseaux, orchidées), ressources mellifères, réservoirs d'auxiliaires de l'agriculture, réserves fourragères...

Depuis 2022 le CEN Savoie est engagé dans un travail **d'état des lieux écologiques des pelouses sèches**, d'abord ciblé sur les contreforts de Bauges et de Chartreuse. Ce travail a fait l'objet de précédents stages, et a permis d'aboutir à une hiérarchisation des pelouses sèches sur ces territoires.

En 2024, le CEN Savoie engage une dernière année de travail sur l'état des lieux écologiques des pelouses sèches et souhaite pour cela cibler son action sur le **territoire de la Chambotte, montagne de Clergeon, Cessens et Corsuet**, ainsi que sur les contreforts ouest du massif des Bauges.

Dans ce cadre le CEN Savoie recherche un.e stagiaire de fin d'étude pour une durée de 6 mois.

3. STAGE PROPOSÉ

Intitulé : « **État des lieux écologique des pelouses sèches du bassin versant du lac du Bourget et hiérarchisation des enjeux** ».

Le/la stagiaire s'appuiera sur le travail conduit en 2022 et 2023 sur des territoires proches, en appliquant les méthodologies d'inventaire et de hiérarchisation des enjeux mises en œuvre par ailleurs.

Missions :

- 1) Travail cartographique préparatoire et de synthèse des données et première analyse des enjeux en fonction des différents inventaires et zonages de référence (SCOT, SRCE, ZNIEFF, inventaires pelouses sèches, sites Natura 2000, etc.).
- 2) Après une période de formation avec un botaniste du CEN Savoie et à partir des fiches de terrain préétablies, réalisation en autonomie des relevés de terrain : flore/habitat et, dans la mesure du possible, faune (rhopalocères notamment) :
 - Remplissage des fiches terrain,
 - Saisie des données acquises dans la base de données existante.
- 3) Relevé des indices d'usages agricoles sur les pelouses (clôtures, ...).
- 4) Proposition de hiérarchisation des pelouses sèches en fonction des enjeux environnementaux à partir de la méthodologie existante, dans un contexte de restauration du réseau SRCE.
- 5) Croisement avec les enjeux socio-économiques préalablement identifiés et contribution à l'élaboration de la stratégie de préservation des pelouses (secteurs d'intervention prioritaires).
- 6) Actualisation ou réalisation de documents de valorisation : fiche de synthèse globale de la démarche et fiches communales pour sensibiliser au plus près les acteurs locaux.

Un comité de pilotage impliquant l'ensemble des parties prenantes accompagnera cette démarche.

4. PROFIL RECHERCHÉ

Formation supérieure de niveau Master (1 ou 2, ou équivalent) en expertise biodiversité.

Compétences et qualités attendues :

- Connaissances en botanique indispensables, des connaissances naturalistes plus larges seront appréciées (rhopalocères particulièrement, oiseaux, reptiles).
- Bonne connaissance des logiciels de cartographie (QGIS) et de bureautique.
- Bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse.
- Autonomie dans le travail et sens de l'organisation.
- Goût prononcé pour le travail de terrain.

5. CONDITIONS DU STAGE

Durée de stage : 5 à 6 mois (idéalement à partir de fin mars-avril 2024).

Lieu du stage : le stage sera basé au Bourget-du-Lac (siège du CEN Savoie), des déplacements fréquents sont à prévoir sur le territoire d'étude.

Indemnisation selon les règles en vigueur.

Permis B et véhicule personnel indispensable (défraiement selon barème en vigueur au CEN Savoie).

6. RENSEIGNEMENTS ET CANDIDATURES

CV détaillé, lettre de motivation et éventuellement descriptif de la formation à envoyer :

- par courriel à [info AT cen-savoie.org](mailto:info@cen-savoie.org),
- en mentionnant « Candidature au stage pelouses sèches du CVB du lac du Bourget ».

Clôture des candidatures le 24 novembre 2023.

Contacts et renseignements :

- Timothée VIAL, [t.vial AT cen-savoie.org](mailto:t.vial@cen-savoie.org), 04 79 25 20 32.