



CONTRIBUTION AUX ACTIONS DE CONSERVATION DE LA FLORE SAUVAGE ET AU PROGRAMME LIFE ANTHROPOFENS

Stage de 6 mois

Début du stage entre février et mars 2026

CONTEXTE

Le Conservatoire botanique national de Bailleul (CBN de Bailleul) travaille au développement de la connaissance et à la préservation de la flore menacée au sein de son territoire d'agrément. Dans ce cadre, le CBN de Bailleul élaborer et met en œuvre, en lien avec les gestionnaires de milieux naturels, des actions visant à la préservation de la flore et des milieux les plus remarquables et menacés. Les actions spécifiques à la conservation des espèces menacées prennent différentes formes : inventaire, état des lieux des stations, suivis de populations, récoltes de semences, renforcements de populations, réintroductions. L'objectif de ce stage est de contribuer aux différentes actions de conservation de la flore sauvage des Hauts-de-France, à travers des opérations de renforcements

et de réintroductions d'espèces en tourbières alcalines. Pour cela, le(a) stagiaire sera amené(e) à contribuer à différentes actions de conservation d'espèces végétales menacées, notamment dans le cadre du programme Life Anthropofens (Hauts-de-France et Belgique), mais aussi dans le cadre de la stratégie de conservation de la flore des Hauts-de-France (territoire Picard). Dans un second temps, et sur la base de ses observations essentiellement, le stagiaire contribuera à la réalisation de bilans et retours d'expériences sur les opérations réalisées ou en cours. Enfin, le(a) stagiaire pourra aussi être amené(e) à réaliser des inventaires floristiques et accompagner les salariés du CBN de Bailleul sur des projets annexes.

OBJECTIFS ET PROGRAMME

- Recherches bibliographiques sur l'existence de projet similaires ailleurs en France et en Europe ; sur la biologie des populations d'espèces concernées : taille minimale de population, période de floraison, type de reproduction ;
- Synthèse des données issues des suivis récents sur les différentes actions de renforcements/réintroductions d'espèces à enjeux de conservation (effectifs, tendance évolutive, vigueur des plants) en France et en Belgique ;
- Réalisation de suivis et accompagnement du personnel du CBN de Bailleul afin de mettre en œuvre les actions de conservation *in situ* et ou *ex situ* (récolte et tri de semences, renforcement de populations par semis ou plantation, suivi de population) ;
- Élaborations et tests de protocole de suivis d'espèces menacées en région Hauts-de-France ;
- Production de retours d'expériences et de bilans des actions de conservation déployées ou suivis ;
- Alimentation de la Banque Stationnelle Floristique (BSF) mise en place par le CBN de Bailleul ;
- Évaluation de l'état de conservation d'habitats d'espèces menacées (Fougère à crête, Laîche arrondie, Gesse des marais), à partir de grilles d'évaluations mises en place par le CBN de Bailleul.

PROFIL RECHERCHÉ

- Bac + 5 ;
- Bonne connaissance de la flore et quelques bases en phytosociologie ;
- Curiosité naturaliste et volonté d'apprendre ;
- Aptitude au travail de terrain (marches longues, journées en extérieur) ;
- Aptitude à évoluer et travailler en zones humides (prospections en cuissardes, embarcation) ;
- Autonomie, organisation, rigueur, **capacité d'analyse, de synthèse et de rédaction** ;
- Aptitudes au dialogue et au travail en équipe ;
- Maîtrise des outils informatiques (SIG, R, Access, Excel...) ;
- **Permis B indispensable.**

CONDITIONS

- Début entre février et mars 2026 selon les disponibilités de l'étudiant, pour une durée de 6 mois ;
- Rapport de stage obligatoire validé par le CBN de Bailleul ;
- Versement d'une indemnité de stage ;
- Remboursement des frais de missions ;
- Stage basé à Amiens (Antenne Picardie du CBN de Bailleul) ;
- Réponse souhaitée avant le 17 novembre 2025.

MOYENS MIS À DISPOSITION

- La bibliothèque du CBN de Bailleul, centres de ressources d'importance européenne en matière de phytosociologie et d'écologie végétale ;
- Digitale, système d'informations floristiques et phytosociologiques du CBN de Bailleul ;
- Documents de référence du CBN de Bailleul dans le domaine de la flore et de la végétation ;
- Compétences scientifiques et techniques des équipes du CBN de Bailleul et encadrement par le responsable de stage ;
- Véhicule de service selon disponibilités (utilisation du véhicule personnel remboursée le cas échéant) ;
- Matériel bureautique, canoë, loupe, flore, quadrat, GPS, GPS RTK, Ph-mètre.

ENCADREMENT ET CONTACT

Raphaël COULOMBEL

Chargé de missions scientifiques référent

Conservatoire botanique national de Bailleul

Antenne de Picardie - Centre oasis, Bâtiment Ginko - 80044 Amiens Cedex

06 75 15 12 23 - r.coulombel@cbnbl.org