



Proposition de stage conventionné 2026

Connaissance des espèces à enjeux pour la santé humaine en Hauts-de-France (Enquête, retours d'expérience, informations...)

Durée : 4 à 6 mois **Période :** entre mars et septembre 2026 **Niveau d'étude :** bac + 4 à bac + 5

Lieu de stage : Loos-en-Gohelle (62)

L'entreprise, ses valeurs & son secteur d'activité :

FREDON Hauts-de-France, OVS Végétal contribue à la préservation de la qualité des productions et des sols sur le territoire des Hauts-de-France et, à la préservation du patrimoine naturel et de la santé humaine en agissant en toute indépendance, impartialité, équité et professionnalisme.

Thématique du stage :

FREDON Hauts-de-France, avec le soutien de l'ARS Hauts-de-France, travaille depuis 2020 sur les espèces à enjeux pour la santé humaine, notamment :

- les **Ambrosies**,
- les **Chenilles de processionnaires**,
- et la **Berce du Caucase**.

Ces espèces sont reconnues pour leurs impacts sanitaires sur l'Homme et les animaux. Dans le cadre de ce projet, un état des lieux régional a permis d'initier plusieurs actions destinées à limiter ces impacts.

En 2026, FREDON Hauts-de-France poursuit ses actions avec l'ambition d'évaluer la connaissance de ces espèces en région Hauts-de-France. Le stage a pour objectif principal de **mener une enquête régionale** et de **compiler des retours d'expérience** afin d'évaluer l'évolution des connaissances, des pratiques et des besoins des acteurs locaux.

Fonction du stagiaire :

- **Mise à jour et réalisation d'une enquête sur la connaissance des espèces à enjeux pour la santé humaine en Hauts-de-France**
- Collecte et analyse de retours d'expérience issus de collectivités, de professionnels ou de citoyens
- Appui pour la réalisation de webinaire sur les espèces à enjeux pour la santé humaine
- Appui à la cartographie de répartition des espèces à enjeux pour la santé humaine en Hauts-de-France
- Veille bibliographique sur les espèces à enjeux pour la santé humaine
- Possible vérification sur le terrain de signalements d'espèces à enjeux pour la santé humaine
- Participation à la mise à jour ou à la création de documents (synthèses, fiches...)
- Participation à des événements de communication
- Contribution à la valorisation des résultats de l'enquête et des retours d'expérience

Profil du stagiaire souhaité :

Formation en environnement, écologie, gestion des espèces invasives ou équivalent (Bac+4/Bac+5) ;

Aisance dans la recherche documentaire, la synthèse et la rédaction ;

Intérêt pour les enjeux sanitaires liés aux espèces végétales et/ou animales ;

Bon relationnel et capacité à mener des enquêtes auprès d'acteurs variés ;

Compétences en SIG appréciées ;

Autonomie, rigueur et sens de l'organisation ;

Bonne capacité d'analyse (notamment au travers de l'usage d'outils statistiques).

Conditions d'entrée : Gratification conforme à la réglementation en vigueur (fixe + restauration lors des déplacements), véhicule de service lors des déplacements professionnels.

Responsable de stage : Margot DEGEZELLE, responsable des activités de préservation du patrimoine naturel

Merci d'adresser votre lettre de motivation et votre CV à :

FREDON Hauts de France

Margot DEGEZELLE,

Responsable des activités de Préservation du Patrimoine Naturel

265, rue Becquerel - 62750 Loos-en-Gohelle

Tél : 03.21.08.64.96 – Courriel : margot.degezelle@fredon-hdf.fr

Le projet : Surveillance, prévention et coordination de la lutte contre des espèces invasives et a enjeux pour la santé humaine et l'environnement sur le territoire des Hauts-de-France : les ambrosies, la berce du Caucase, les chenilles processionnaires du chêne et du pin est financé par l'ARS Hauts-de-France.