

Offre de stage de 6 mois

Bac +5

Étude des filières agro-industrielles et de leurs liens à l'agroécologie sur le territoire

Auprès du Syndicat mixte du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale (PNRCMO), à Saint-Omer (62)

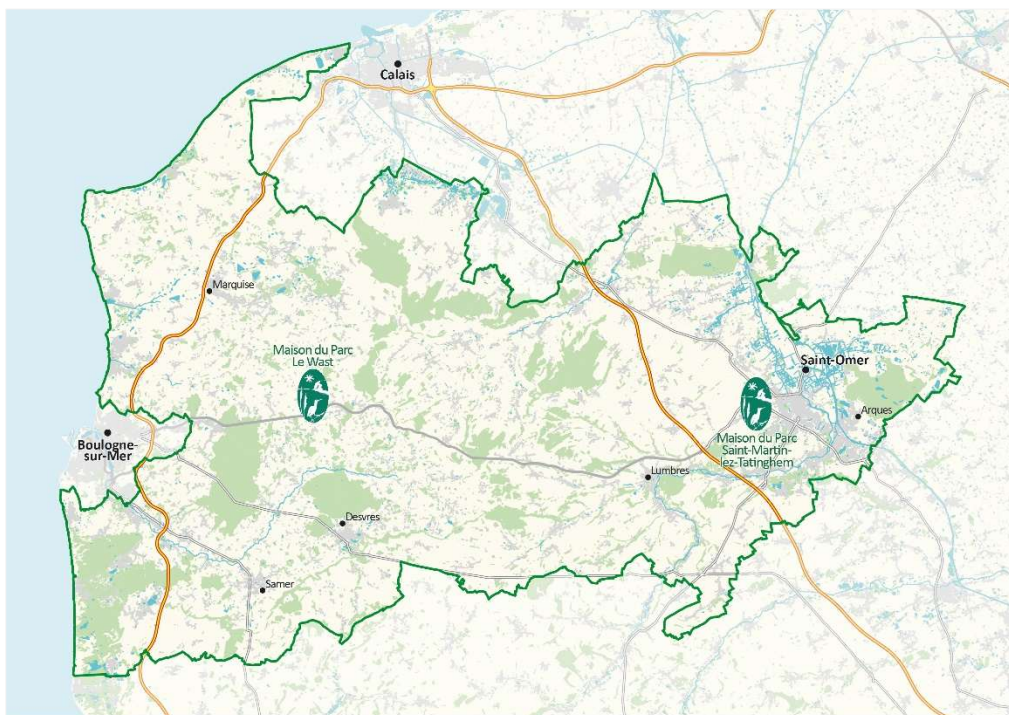


1/ Présentation de la structure d'accueil

Vous souhaitez intégrer une équipe engagée, solidaire et conviviale ? Exercer un métier dans le domaine de la transition écologique ? Donner du sens à votre quotidien ? Vous investir sur un territoire remarquable reconnu au niveau national et international ?

Le Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale recherche son/sa stagiaire pour l'étude des filières agro-industrielles et de leurs liens à l'agroécologie.

Entre les villes de Calais, Boulogne-sur-Mer et Saint-Omer, le Parc naturel régional est un territoire rural habité reconnu au niveau national pour ses richesses naturelles, la valeur de ses patrimoines et de ses paysages. Il ambitionne de faire l'équilibre entre la préservation/valorisation du cadre de vie et développement des activités. Situé en Hauts-de-France, le Parc naturel régional est composé de 154 communes à cheval sur deux départements (Pas-de-Calais et Nord) et de 10 intercommunalités. Il est géré par un Syndicat mixte composé de collectivités locales adhérentes. Il emploie une soixantaine d'agents.



2/ Zoom sur les programmes liés à l'agroécologie

Le Parc travaille depuis plusieurs années à accompagner la transition agroécologique en grandes cultures, pour répondre aux enjeux du territoire : adaptation et résistance au changement climatique, amélioration de la qualité de vie des agriculteurs, restauration des trames écologiques et de la fonctionnalité des milieux. Ce soutien à l'agroécologie se fait à travers l'animation d'un réseau d'agriculteurs pionniers, autour d'actions de formation, de sensibilisation, d'expérimentation et de capitalisation.

Ce travail a abouti à la mise en place d'un projet européen, Cultiv'Ajuste, grâce auquel le Parc participera à développer une nouvelle démarche de conseil agroécologique sur les grandes cultures. L'un des objectifs de ce projet est de mieux comprendre comment se construisent les échanges sur l'agroécologie entre les agriculteurs et les filières (au sens large), afin de chercher à ce que davantage de pratiques agroécologiques soient à terme soutenues par l'ensemble des acteurs.

En outre, plusieurs autres programmes sur le territoire pour accompagner l'agro-écologie existent ou sont en projet (lien avec la qualité de l'eau potable, l'érosion des sols et la qualité des cours d'eau notamment) et se posent la même question de travailler avec les filières pour soutenir ces pratiques.

Pour ce faire, le Parc cherche à recruter un·e stagiaire qui aura pour mission d'éclaircir ces dynamiques et d'identifier les leviers sur lesquels engager un dialogue avec les filières de grandes cultures: quelles sont les filières présentes sur le territoire ? comment influencent-elle les pratiques culturales ? ont-elles des démarches en faveur de l'agro-écologie ? quels sont les sujets de débat voire de désaccord avec les agriculteurs sur les pratiques ? quels sont les leviers possibles pour faire évoluer les pratiques vers l'agro-écologie ? comment sont structurés les relations entre agriculteurs, technico-commerciaux et acheteurs ? Quelle est la position des différents acteurs des filières sur les pratiques agroécologiques ?

3/ Vos missions

Déroulement du stage :

Le·la stagiaire sera intégré·e dans l'équipe de la mission agriculture durable du Parc et sera encadré·e par la responsable de mission.

Le stage se déroulera en parallèle des autres actions du projet transfrontalier Cultiv'Ajuste. Il se fera donc en collaboration avec les autres partenaires engagés sur la question du lien aux filières, notamment Greenotec, qui pourront être associés au comité de suivi du stage, tout comme des acteurs ciblés du territoire.

Mission et attendus du stage :

L'objectif du stage est de mieux cerner le rapport des filières de grandes cultures actives sur le territoire du Parc à l'agroécologie et d'identifier les leviers possibles sur lesquels engager un dialogue pour accompagner le changement de pratiques, à travers 1) une caractérisation des filières présentes et 2) une analyse des débats en cours sur l'agro-écologie.

Pour cela, le·la stagiaire devra :

- 1) A partir de la bibliographie existante et d'entretiens ciblés, identifier les filières de grandes cultures présentes sur le territoire et leurs démarches en faveur de l'agro-écologie
- 2) Réaliser des entretiens auprès d'un échantillon d'agriculteurs, d'acteurs des filières et d'autres acteurs agricoles des territoires choisis pour caractériser la relation entre les filières et les agriculteurs sur la question des choix techniques pouvant avoir un impact sur la santé des sols et identifier des pistes de leviers possibles au niveau des acteurs des filières pour accompagner les pratiques agro-écologiques sur le territoire.
- 4) Réaliser une cartographie synthétique du sujet et une restitution orale auprès du syndicat mixte du Parc Naturel Régional visant à éclairer la réflexion sur comment poursuivre l'action et renforcer l'engagement des acteurs vers un changement de pratiques.

4/ Compétences et centres d'intérêt attendus

- Etudiant·e niveau Bac +4/+5, ingénieur·e agronome ou équivalent (stage de fin d'étude ou de césure), spécialisation en agronomie, analyse des filières
- Intérêt pour l'agronomie, l'agro-écologie
- Intérêt et compétences méthodologiques pour conduire et analyser des entretiens en milieu agricole
- Capacités rédactionnelles et de synthèse
- Qualités relationnelles : sociabilité, écoute, curiosité, travail en équipe
- Rigueur et capacité d'autonomie

5/ Statuts et conditions particulières

Durée : 6 mois

Date de début : entre le 15 février et le 15 mars 2026

Salaire/Indemnisation légale :

Indemnisation (15% du plafond horaire de la sécurité sociale) -gratification horaire de 4.35 € en 2025) + frais de déplacement dans le cadre de la mission sur justificatifs hors déplacements pour la soutenance de stage + chèques déjeuners

Congés : 2 jours accumulés par mois

Localisation : Maison du Parc à Saint-Martin-lez-Tatinghem, bureau et matériel informatique mis à disposition

Voitures de service disponibles ; Permis B indispensable

Contact pour adresser candidature et CV :

Les candidatures (CV + lettre de motivation) sont à **adresser avant le 15 décembre 2025.**

Indiquer Stage » Etudes des filières agro-industrielles et de leurs liens à l'agroécologie sur le territoire du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale »

Par mail :

Madame la Présidente

Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale

BP 22, 62142 Le Wast

rh@parc-opale.fr

Un entretien en vis-à-vis sera effectué avant acceptation du candidat ou de la candidate.

Demande de renseignements complémentaires :

Emilie Lacour, chargée de mission agriculture durable : elacour@parc-opale.fr – 06 08 68 27 21