

FLORE LENGLET

Chargée de mission transition agro-écologique et économie circulaire

 Massy (91), France

 +33 6 37 80 56 16



 Profil

 Compétences techniques

 Bonnes pratiques

 Expériences professionnelles

 Formations

 Langues

 Accomplissements & passions

Profil

Ingénieure agronome spécialisée en **transitions écologique, agricole et alimentaire** ainsi qu'en **économie circulaire et RSE**, passionnée par la **conduite de projets environnementaux complexes** et l'**animation de réseaux d'acteurs**. Mon parcours professionnel et académique m'a permis de développer une compréhension fine des **écosystèmes et des agro-systèmes**, ainsi que des enjeux liés au **développement durable**. Je possède une expertise approfondie dans la **gestion de projets complexes et multipartites**.

Mon approche se caractérise par une forte **diplomatie**, une **aptitude à la vulgarisation** des enjeux complexes, et une capacité à **fédérer des acteurs multiples** autour de projets structurants. Je privilégie les **échanges constants**, la **co-construction** et des **méthodes participatives** pour faire émerger des solutions innovantes.

Reconnue pour ma **rigueur dans l'analyse de données qualitatives et quantitatives**, ma **capacité de synthèse** et mon **sens de l'animation**, je pilote des projets de A à Z en m'appuyant sur une **connaissance approfondie des politiques publiques** et des **enjeux institutionnels**.

Je porte une attention particulière à la **valorisation des résultats** et à la **communication** auprès des différents publics (élus, collectivités, grand public, partenaires privés, chercheurs). Ma démarche s'inscrit dans une logique de **planification stratégique** et de **suivi-évaluation** pour maximiser l'impact des actions menées.

Compétences techniques

- **Domaines d'expertise** : Agroécologie, transition écologique, économie circulaire, développement durable, RSE
- **Gestion de projets** : Conduite de projets multi-acteurs, planification stratégique, suivi-évaluation, établissement de budgets et estimation des ressources, suivi des KPI, tableaux de bord, reporting régulier, méthodologies agiles (Scrum, Kaban).
- **Politiques publiques** : LTECV (Loi sur la Transition Énergétique pour la Croissance Verte), PAC (Politique Agricole Commune), AGECE (Loi Anti-Gaspillage pour une Économie Circulaire), SNB (Stratégie Nationale

pour la Biodiversité), PAT (Plan Alimentaire Territorial), PAEC (Projet Agro-Environnemental et Climatique), PSE (Paiements pour Services Environnementaux)

- **Études techniques** : Études de faisabilité, études d'impact, évaluation agronomique, analyse technico-économique, évaluation des performances agronomiques et environnementales, étude de marché.
- **Communication** : Rédaction éditoriale, valorisation territoriale, animation de réseaux, vulgarisation scientifique. Rédaction de rapports techniques, propositions de projets, documents politique et de communications internes claires et concises. Animation de réunions et d'ateliers. Communication visuelle (création de support, utilisation d'outils de design) et digitale (réseaux sociaux, contenus en ligne). Réalisation de films institutionnels, création de contenus multimédia
- **Analyse de données** : Recueil, exploitation, analyse et interprétation de données, études qualitatives/quantitatives
- **Informatique** : Pack Office, Google Workspace, réseaux sociaux, Suite Adobe Pro, WordPress, Système d'Information Géographique (SIG), Trello



Bonnes pratiques

Ma méthodologie professionnelle repose sur une **approche rigoureuse et structurée**, intégrant une **planification stratégique** minutieuse et un **suivi-évaluation continu** pour garantir l'atteinte des objectifs. J'élabore des **plans d'action détaillés et réalistes**, alignés sur les **enjeux stratégiques et territoriaux**, en utilisant des **outils de gestion de projet avancés** pour une **allocation optimale des ressources**. Je mets en place des **systèmes de suivi-évaluation robustes**, basés sur des **indicateurs de performance clés*** (KPI), permettant de mesurer les progrès, d'identifier les écarts et d'apporter des ajustements en temps réel, assurant ainsi l'impact et la réussite des projets**.

Mon **approche collaborative et participative** se manifeste par l'organisation d'**ateliers** et de **sessions de travail** favorisant l'engagement des parties prenantes. Je crée un environnement de travail inclusif où chaque acteur se sent valorisé, et j'implique les **acteurs locaux** dans toutes les phases du projet pour une **approche ascendante** et une **appropriation locale**, développant ainsi des **solutions adaptées et durables**. La **documentation systématique des projets**, incluant les leçons apprises et les **bonnes pratiques**, enrichit les bases de connaissances organisationnelles. Je développe des stratégies de **communication adaptées** à divers publics, utilisant des **canaux variés** pour diffuser les informations et **sensibiliser les audiences**.

Je maintiens une **veille réglementaire et technique** pour rester informée des **évolutions législatives** et des **meilleures pratiques**, intégrant ces connaissances dans les projets pour garantir leur **conformité et pertinence**. Mon **approche systémique** permet de comprendre les **enjeux territoriaux** dans leur globalité, en tenant compte des interactions entre les différents facteurs, et j'intègre les dimensions environnementales, sociales et économiques pour assurer une **durabilité à long terme**.

Cette méthodologie me permet de **piloter des projets complexes et innovants**, de **mobiliser les parties prenantes** et de contribuer activement aux actions en faveur de la **transition écologique** et du **développement durable**, garantissant des **résultats tangibles et durables**.



Expériences professionnelles



Chargée de mission transition écologique, agriculture et alimentation durable

Parc Naturel Régional de la Haute Vallée de Chevreuse

2021 – Aujourd'hui

- **Gestion de projets complexes multi-acteurs** dans le domaine de la transition agroécologique et de l'économie circulaire.
- **Expertise technique** auprès des élus, collectivités, grand public, partenaires privés et chercheurs sur les questions de transition écologique.
- **Co-animation du PAT** (Plan Alimentaire Territorial) et coordination des acteurs locaux.
- **Construction et animation du PAEC** (Projet Agro-Environnemental et Climatique).
- **Mise en application des Paiements pour Services Environnementaux (PSE).**
- **Attribution d'aides financières** pour l'émergence de projets innovants et structurants.
- **Animation des commissions thématiques** et gestion administrative/financière de la mission.
- **Réponse aux appels à projets** et proposition de budgets annuels.
- **Accompagnement à la transition écologique** : conseils techniques, animation de réseaux, rencontres inter-acteurs.



Chargée de valorisation territoriale

Conseil départemental du Val d'Oise

2020

- **Suivi et animation des actions Trame Verte et Bleue** menées par le service.
- **Animation et suivi-évaluation du schéma Trame verte et bleue** départemental.
- **Rédaction de contenus éditoriaux** et valorisation territoriale des actions.
- **Suivi et lancement d'appels à projets environnementaux.**
- **Réalisation d'études d'impact** sur les projets d'aménagement.



Chargée de développement

LC Nutrition / Spiruline de Hauts de France / Soufflet Alimentaire

2019

- **Développement commercial** et réalisation d'études de marché.
- **Définition et suivi des indicateurs de performance** pour les activités.
- **Management d'équipe et de projet** dans un contexte industriel.
- **Création d'un plan de communication web et physique.**
- **Analyse des tendances de consommation** et élaboration de plans marketing ciblés.
- **Étude de faisabilité industrielle** pour le développement de nouveaux produits.
- **Réalisation de films institutionnels** et contenus multimédias.



Mission de Conseil / Stagiaire ingénieure agronome / Assistante ingénieur

Nouvelle-Calédonie / INRA Centre Val de Loire

2016 – 2019

SCEP Poquereux - Nouvelle-Calédonie (2019)

- Étude technico-économique de la mise en place d'une production d'orge hydroponique.
- Étude d'impact et évaluation agronomique pour un cheptel ovin allaitant.

Coopérative de Pêche de Mayotte; Parc Naturel Marin de Mayotte (2018)

- Réalisation d'un diagnostic social et économique des structures de pêche professionnelles à Mayotte.
- Réalisation et déploiement d'un protocole d'enquêtes sur l'ensemble de l'île, auprès d'entreprises, d'armateurs ou de pêcheurs, afin de comprendre le fonctionnement et les dynamiques actuelles.
- Restitution des résultats lors de deux conférences auprès des agences de l'Etat et professionnels du secteur.
- Propositions de mesures d'optimisation du secteur.

INRAE Centre Val de Loire (2017)

- Conduite d'expérience en éthologie équine et analyse des résultats.
- Rédaction d'article scientifique et valorisation des résultats de recherche.
- Réalisation d'études qualitatives/quantitatives et analyses statistiques.

Ferme pédagogique d'Écancourt (2016)

- Animations pédagogiques sur l'environnement et le développement durable.
- Sensibilisation du grand public aux enjeux du monde agricole.
- Travail en ferme et découverte des pratiques agricoles.

Formations

ISA (Institut Supérieur d'Agronomie)

2018 – 2020

- Diplôme d'ingénieur ISA (Lille)
- Spécialisation : Communication et agroécologie
- Modules : Management, conduite de projets environnementaux et agronomiques, études de faisabilité, économie et sociologie de la consommation, écologie, agronomie, communication

DUT Génie Biologique

2014 – 2016

- Option : Écologie, agronomie et territoires
- IUT d'Amiens
- Modules : Écologie, politiques agricoles et alimentaires, techniques culturales, productions animales et végétales, protection des cultures, agriculture conventionnelle et biologique

 **Langues**

- **Français** : natif
- **Anglais** : courant (TOEIC obtenu en 2017)
- **Allemand** : opérationnel
- **Espagnol** : débutant (1 an)

 **Accomplissements & passions**

- **Animation de ciné-débats** "La théorie du boxeur" sur les résiliences écologiques et agricoles des territoires.
- **Famille d'accueil pour chien guide d'aveugle**. Formation d'une année/élève de trois élèves chien guide à destination de personnes déficientes visuelles.
- **Bénévolat** : Association d'éducation à l'environnement de la Ferme d'Écancourt. Transmission des enjeux écologiques auprès du grand public.
- **Sports de nature et d'endurance** : mara-trail, semi-marathon, ultra-marche.
- **Éthologie** : Etude du comportement animal et recherche appliquée.
- **Projets collaboratifs** : Membre du comité d'administration de l'association "Façons de Savoir" pour la promotion de la démarche scientifique.