

AgroParisTech Service Etudes

PARMI LES 30 MEILLEURES JUNIOR ENTREPRISES DE FRANCE

**OFFRES COMMERCIALES
PRODUCTION ANIMALE ET VÉGÉTALE**





QUI SOMMES-NOUS ?

ASE est la **Junior-Entreprise de l'école AgroParisTech**. Depuis 1982, nos étudiants ingénieurs vous offrent un regard expert, pluridisciplinaire et rigoureux sur tous vos projets en lien avec le vivant. **Certifiées ISO 9001**, nos offres sont personnalisables et combinables selon vos besoins.

Nos réalisations :

- Parmi les **30 meilleures Junior-Entreprises** de France depuis 2020
- Lauréat du prix Européen the most sustainable JE 2024
- Parmi les 6 meilleures Junior-Entreprises de France en 2022
- Lauréat du Prix BNP PARIBAS de la RSE 2022
- Finaliste du prix de J2E 2022 de la RSE

Nos domaines

Les offres présentes dans notre catalogue sont **représentatives des études les plus demandées**. Il n'est néanmoins pas exhaustif. En effet, ASE propose des services personnalisables et adaptables selon vos attentes et vos besoins. Ensemble, nous pouvons construire de toute pièce votre projet, ou intégrer de nouvelles modalités aux offres déjà existantes, selon la complexité et la durée de l'étude.

**ACCOMPAGNEMENT
EN STRATÉGIE RSE
ET FORMATION**



**SANTÉ &
NUTRITION**

**PRODUCTION
ANIMALE ET
VÉGÉTALE**



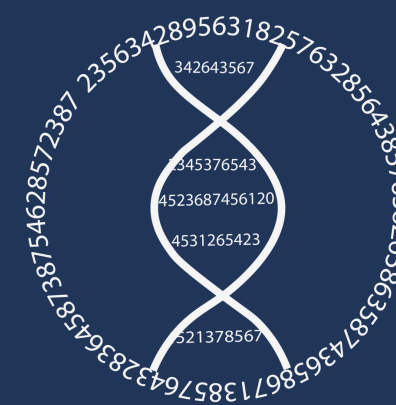
COSMÉTIQUE

**ENVIRONNEMENT
ECOSYSTÈME &
BIODIVERSITÉ**



FORÊT

**TRANSFORMATION,
BIOPRODUITS &
AGROALIMENTAIRE**



DONNÉES DU VIVANT



EAU

Déroulement d'une étude



Nos partenaires

ASE x **N7C** & ASE x **ProVeto** : l'alliance des expertises au service de vos projets.

Dans un contexte où les enjeux agricoles, alimentaires et environnementaux se complexifient à grande vitesse, AgroParisTech Service Études est en partenariat avec N7C, la Junior-Entreprise d'ENSEEIH. Ensemble, nous combinons l'expertise scientifique et sectorielle d'AgroParisTech avec les outils d'ingénierie digitale et de data science portés par N7C, pour vous offrir des prestations d'étude à la fois rigoureuses, innovantes et tournées vers les défis de demain.

Que ce soit pour modéliser des filières agricoles, analyser des données environnementales complexes ou développer des outils d'aide à la décision intégrant l'IA, cette collaboration ouvre un nouveau champ des possibles.

Par ailleurs, AgroParisTech Service Études s'est associé avec ProVeto, Junior-Entreprise vétérinaire, afin d'élargir qualitativement notre offre dans les secteurs de l'élevage et de la santé animale. Cette dimension est essentielle dans une approche globale du vivant, du bien-être animal et de la sécurité sanitaire des filières.

Contactez-nous pour en savoir plus sur nos nouvelles offres de prestation.



PRODUCTION ANIMALE ET VÉGÉTALE

Étude de marché filière p.6

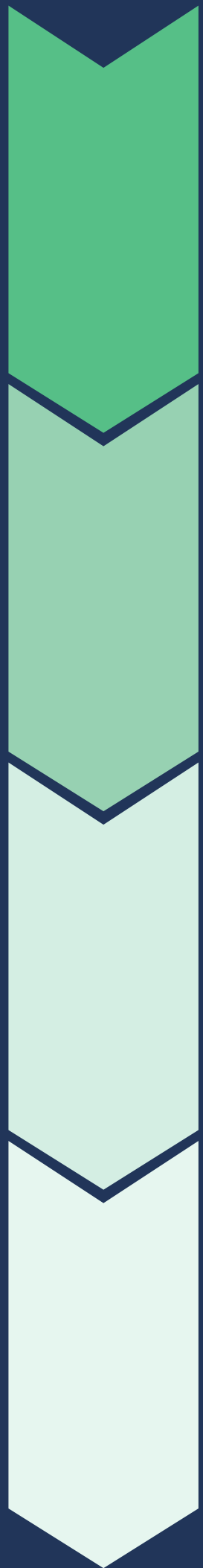
Étude bibliographique et état de l'art p.7

Diagnostic de pratiques agricoles et optimisation p.8



ÉTUDE DE MARCHÉ FILIÈRE

Nous pouvons réaliser un positionnement complet dans la filière végétale ou animale, incluant l'analyse concurrentielle ainsi que l'étude de l'offre et de la demande, afin de sécuriser le lancement d'un produit ou d'une nouvelle activité.



PHASE 1 : Cadrage et plan d'étude

Définition des objectifs avec le client, sélection des axes prioritaires (offre, demande, structurel, benchmark concurrentiel, analyse de la filière amont/aval).

PHASE 2 : Collecte de données

Recherche bibliographique, sondages, interviews d'acteurs, tests de produits, veille de marché et concurrentielle.

PHASE 3 : Analyse et synthèse

Graphiques, tableaux et synthèses statistiques mettant en évidence les relations significatives et les tendances de marché.

PHASE 4 : Rapport et recommandations

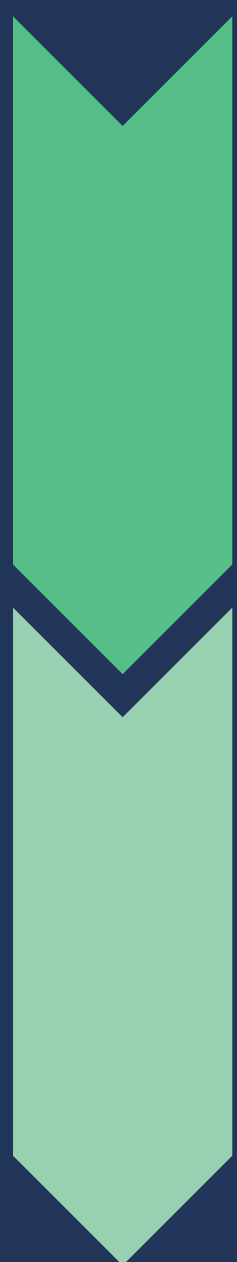
Rapport complet avec bilan et recommandations stratégiques sur la viabilité et le positionnement de votre projet.

LIVRABLES POSSIBLES :

- Rapport d'étude de marché
- Rapport d'enquête / sondage

ÉTUDE BIBLIOGRAPHIQUE ET ÉTAT DE L'ART

Nous pouvons produire une synthèse structurée de la littérature scientifique et technique (articles, brevets, thèses, rapports) sur toute problématique liée à la production végétale ou animale, afin d'établir un état de l'art clair et opérationnel.



PHASE 1 : Recherche documentaire

Exploration des bases académiques, ciblage possible sur un type de document (brevets, thèses...).

Recherche dans notre bibliothèque scientifique et via les bases d'accès libre.

PHASE 2 : Livrable synthétique

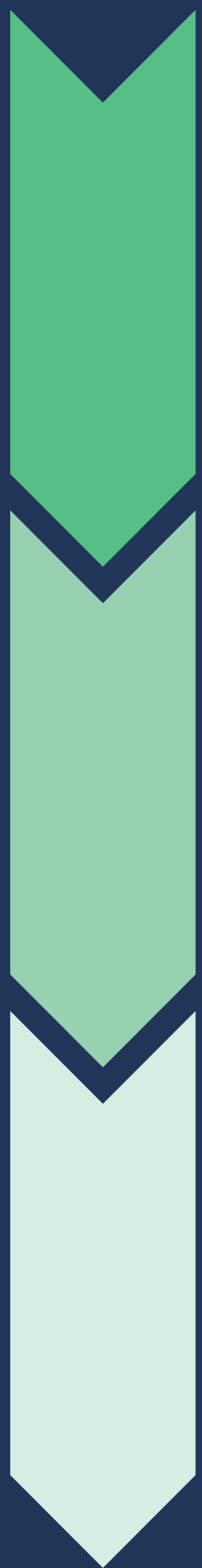
Centralisation de tous les documents pertinents dans un rapport structuré avec résumés et mise en perspective.

LIVRABLE POSSIBLE :

- Synthèse bibliographique

DIAGNOSTIC DE PRATIQUES AGRICOLES ET OPTIMISATION

Nous pouvons analyser les pratiques culturales ou d'élevage d'une exploitation, identifier les leviers d'amélioration agronomiques, environnementaux et économiques, et proposer des pistes d'optimisation adaptées.



PHASE 1 : Collecte d'informations terrain

Enquête auprès de l'exploitant, recueil des données techniques (itinéraires culturaux, conduite de troupeau, bilans d'intrants).

PHASE 2 : Analyse et diagnostic

Comparaison aux références techniques, identification des points critiques, analyse coût-bénéfice des pratiques actuelles.

PHASE 3 : Plan d'amélioration

Propositions concrètes et chiffrées pour optimiser les performances agronomiques, environnementales et économiques.

LIVRABLES POSSIBLES :

- Diagnostic agronomique + plan d'action
- Cartographie SIG
- Rapport d'enquête / sondage

Ils nous ont fait confiance !



Contactez nous



Contact général :

contact@agroparistech-service-etudes.fr

Responsable Développement commercial :

Hugo Lecoulant

hugo.lecoulant@agroparistech-service-etudes.fr
+33647974820

Chargée Développement commercial :

Charlotte Guillot

charlotte.guillot@agroparistech-service-etudes.fr
+33659289676

Chargé Développement commercial :

Emile Violleau

emile.violleau@agroparistech-service-etudes.fr
+33768673263

Chargée Développement commercial :

Paloma Demonchaux

paloma.demonchaux@agroparistech-service-etudes.fr
+33637948096