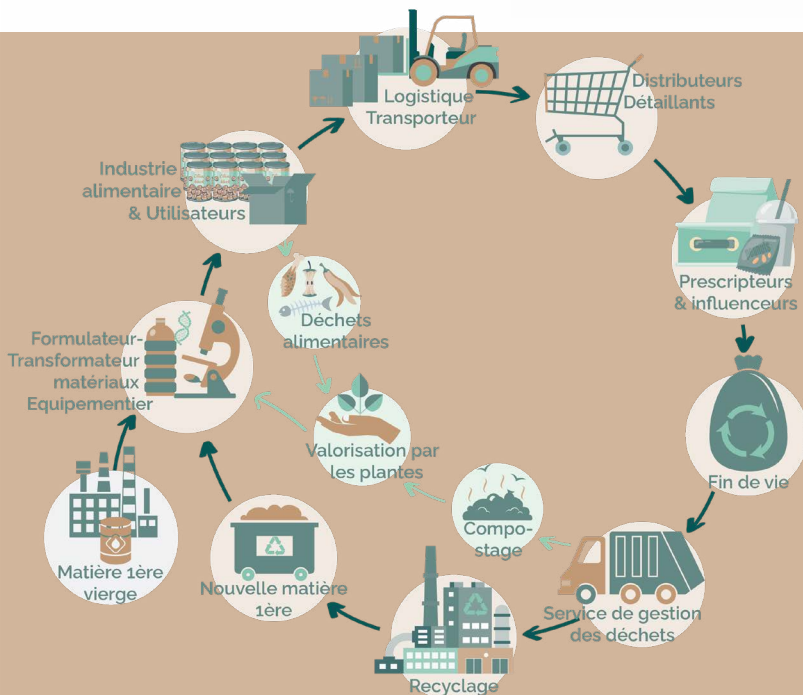




La filière Emballage

Co-construisons des emballages responsables

Face à la nécessité de diminuer son impact environnemental



Co-concevoir

des solutions d'emballage alimentaire à juste impact.

Co-dessiner

des outils communs respectueux de l'environnement selon les besoins des différents acteurs.

Co-développer

des solutions techniques performantes pour des aliments sains, protégés & de qualité.

Communiquer

les résultats et avancées dans un esprit de science ouverte.

Relever les défis Allier tous les acteurs de la filière



Un cadre partenarial hors normes

Pour des projets fondamentalement collaboratifs :

Services publiques, Ministères, Collectivités, Fondations, Industriels, Chercheurs, Associations, ONG, Startups, doctorants et étudiants.

Des expertises multiples autour de nouveaux concepts d'emballage

Sciences des matériaux, des aliments, Sciences des procédés, Sciences du comportement du consommateur.

Des métiers complémentaires

Recherche, développement, transformation agroalimentaire, logistique, recyclage, formation, RSE et communication.

Nos objectifs spécifiques



1.

Comprendre

Pour fluidifier le cycle de vie des emballages en contextes variés

2.

Agir

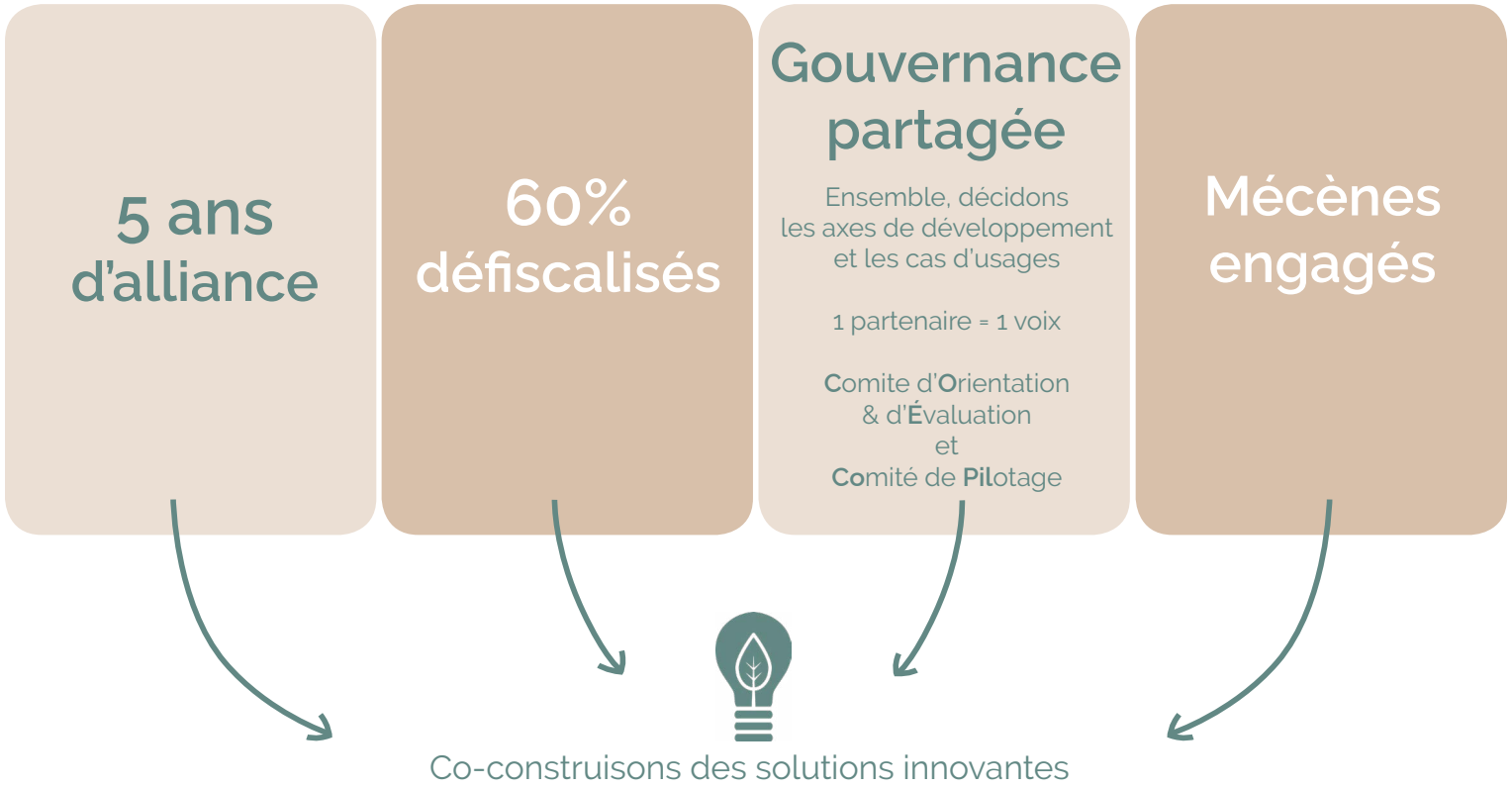
Pour contribuer à l'éco-conception des biens de consommation

3.

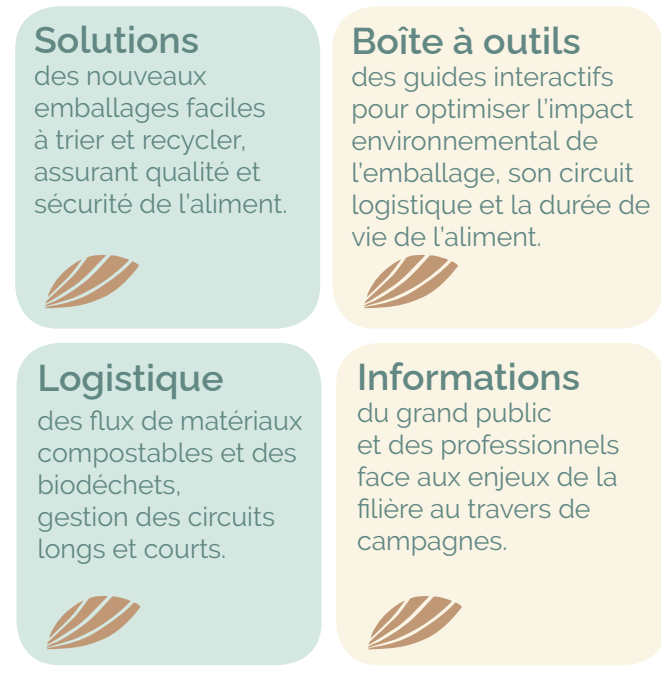
Communiquer

Pour informer & restaurer la confiance des consommateurs et pouvoirs publics

Modalités Processus de montage & actions



Exemples de livrables Pour la transition écologique



Contacts Ensemble, transformons le monde.....

Chantal Monvois
Déléguée générale de la Fondation AgroParisTech
chantal.monvois@agroparistech.fr

Sandra Domenek
Enseignant chercheur AgroParisTech UMR SayFood
sandra.domenek@agroparistech.fr