

# Chaire CoPack En Bref



Chaire  
CoPack



Co-construisons des emballages responsables

[www.chairecopack.fr](http://www.chairecopack.fr) <https://fr.linkedin.com/in/chaire-copack>

Fondation  
**AgroParisTech**  
Sous égide de la Fondation ParisTech  
Ensemble, citoyens du vivant



## 1. Introduction

Notre ambition

Co-construisons ensemble  
l'avenir de la filière  
des emballages  
à impact responsable.

# Décret 3R

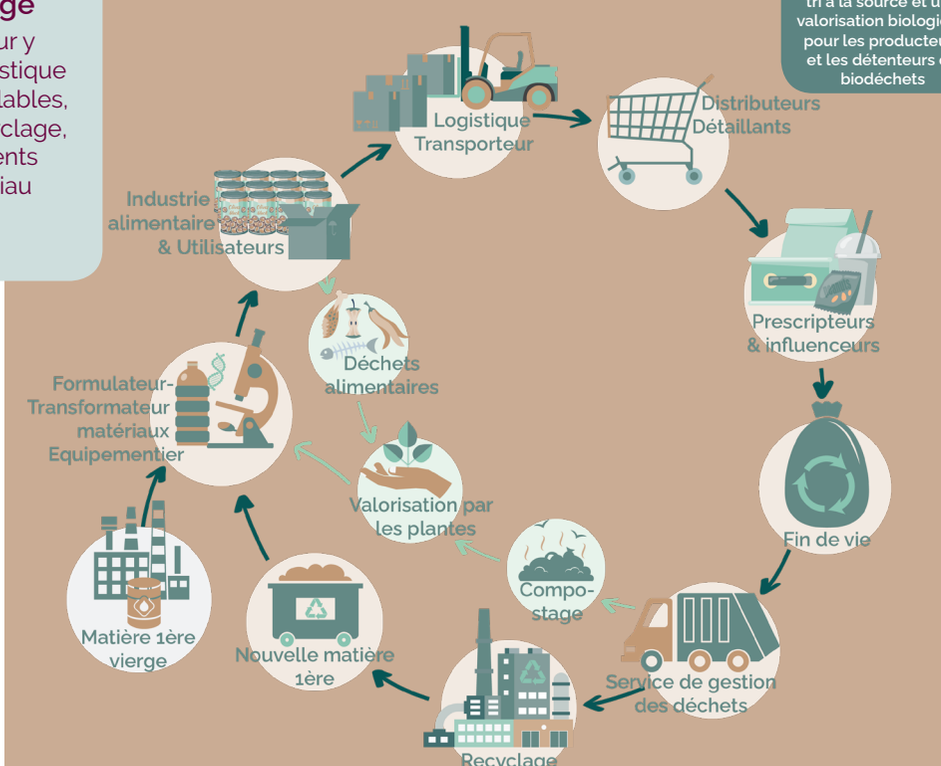
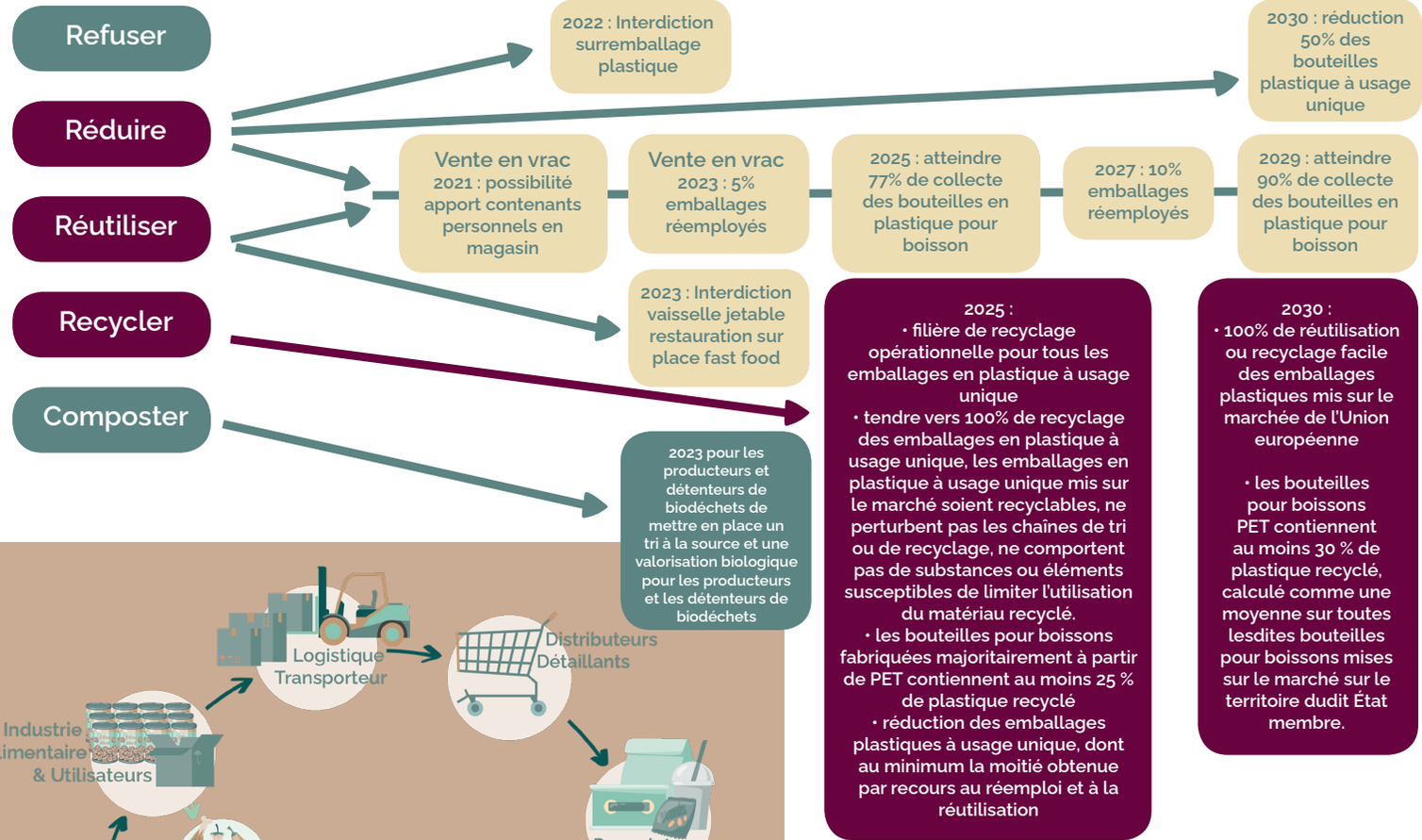


Un objectif de **20% de réduction des emballages plastiques à usage unique d'ici fin 2025**, dont au minimum la moitié obtenue par recours au réemploi et à la réutilisation ;

Un objectif de **tendre vers une réduction de 100% des emballages en plastique à usage unique « inutiles »**, tels que les blisters plastiques autour des piles et des ampoules, **d'ici fin 2025** ;

Un objectif de **tendre vers 100% de recyclage des emballages en plastique à usage unique d'ici le 1er janvier 2025** et pour y parvenir un objectif que les emballages en plastique à usage unique mis sur le marché soient recyclables, ne perturbent pas les chaînes de tri ou de recyclage, ne comportent pas de substances ou éléments susceptibles de limiter l'utilisation du matériau recyclé.

## 5R





### 3. La filière Emballage

Face à la nécessité de diminuer son impact environnemental

**1. Co-concevoir**  
des solutions  
d'emballage  
alimentaire  
à juste impact

**2. Co-dessiner**  
des outils communs res-  
pectueux de l'environne-  
ment selon les besoins  
des différents acteurs.

**4. Communiquer**  
les résultats et  
avancées dans un  
esprit de science  
ouverte.

**3. Co-développer**  
des solutions tech-  
niques performantes  
pour des aliments  
sains, protégés  
& de qualité.

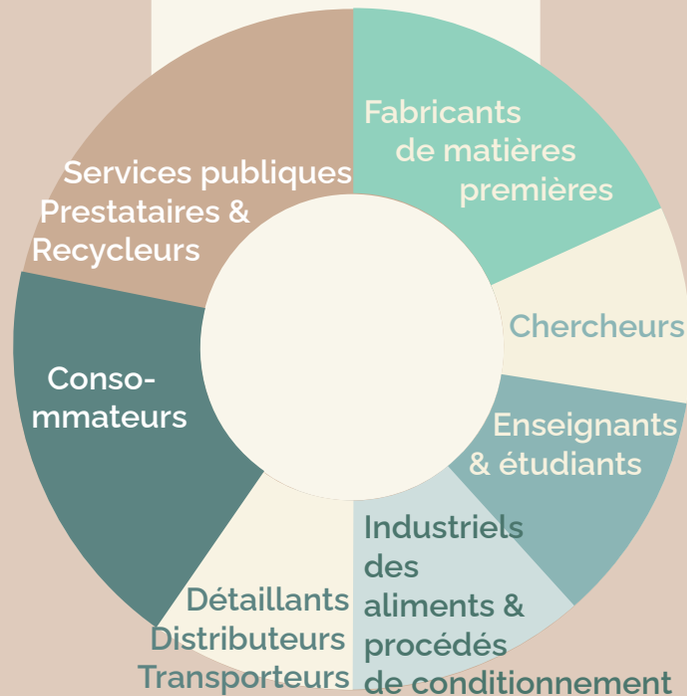


## 4. La Chaire Co-Pack Relever les défis

Allier tous les acteurs de la filière

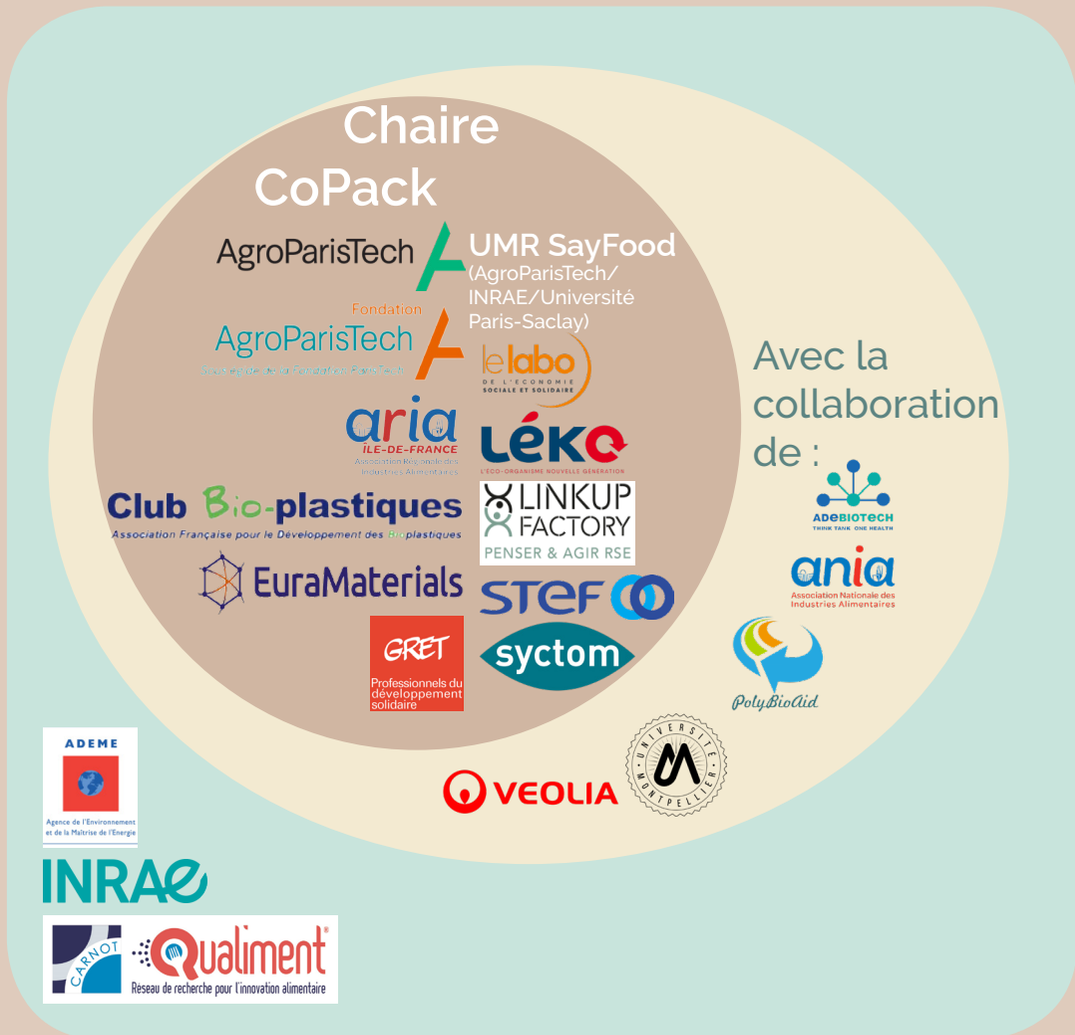
Un cadre  
partenarial  
hors normes

Pour des projets  
fondamentalement  
collaboratifs :



Des expertises  
multiples  
autour de  
nouveaux  
concepts  
d'emballage

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





## 5. Modalités

Processus de montage & actions : 300 000 €/an

**5 ans  
d'alliance**

**60%  
défiscalisés**

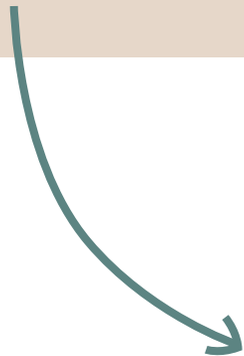
**Gouvernance  
partagée**

Ensemble, décidons  
les axes de développement  
et les cas d'usages

1 partenaire = 1 voix

Comité d'Orientation  
& d'Évaluation  
et  
Comité de Pilotage

**Mécènes  
engagés**



Co-construisons des solutions innovantes



## 6. Nos trois 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



## 7. Priorisation des projets 1er comité stratégique 2021

1.

**Cartographie**  
des pratiques en  
recyclage, compostage  
/méthanisation

2.

**Réduction  
des emballages**  
dans le cadre du  
transport logistique

3.

**Reconception  
des emballages**  
avec différents cas d'usage  
priorisant les multicouches

4.

**Analyse  
systémique**  
des contraintes de la chaîne  
de valeur pour la réduction  
des déchets

5.

**Lancer  
des essais**  
visant la réduction des déchets  
dans le cadre de restauration  
hors foyer

6.

**Communiquer**  
les actions de la Chaire

7.

**Agir**  
auprès des institutionnels/  
politiques publiques

9.



## Expertise

Pour faire face  
aux enjeux

## Réseau

Pour se concerter  
entre acteurs  
complémentaires

## Politique RSE

Pour agir  
face aux défis  
du DD

Pourquoi  
s'impliquer ?  
Réussir ensemble

## Accès privilégiés

Pour prendre  
de l'avance face  
à l'innovation

## Marque employeur

Pour attirer  
les talents



## 10. Contacts

Ensemble, transformons le monde.....

**Chantal Monvois** 

Déléguée générale de la Fondation AgroParisTech  
[chantal.monvois@agroparistech.fr](mailto:chantal.monvois@agroparistech.fr)

**Sandra Domenek** 

Directrice de la Chaire CoPack  
Enseignant chercheur AgroParisTech UMR SayFood  
[sandra.domenek@agroparistech.fr](mailto:sandra.domenek@agroparistech.fr)

**Julie El Bouri** 

Coordinatrice de la Chaire CoPack  
[julie.elbouri@chairecopack.fr](mailto:julie.elbouri@chairecopack.fr)

[www.chairecopack.fr](http://www.chairecopack.fr) lien LinkedIn

**Chaire  
CoPack**



Co-construisons des emballages responsables

# Merci De votre Ecoule



Chaire  
CoPack



Co-construisons des emballages responsables