



ZERO DECHET INORGANIQUE

SOLUTIONS POUR LE SECTEUR
ALIMENTAIRE

Interreg 
Mediterranean EUROPEAN UNION

 **REINWASTE**

Ce projet est cofinancé par le Fonds européen de développement régional

REINWASTE

Reconcevoir la chaîne d'approvisionnement alimentaire en testant des solutions innovantes pour zéro déchet inorganique

Selon plusieurs sources scientifiques internationales, **si rien n'est fait**, les mers et les océans contiendront **plus de plastiques que de poissons** d'ici 2050 ! Au moins 80% des déchets proviennent des terres. Non seulement responsables de la détérioration de notre biodiversité globale, ils représentent aussi une menace pour la santé.



Pourquoi REINWASTE?

Pour combattre le phénomène, plusieurs PME du secteur agroalimentaire à travers leurs Fédérations nationales ainsi que les Centres de Transfert Technologique, les Clusters innovants et les Mondes académique et agricole qui partagent une vision commune ont souhaité relever le défi : trouver et tester les meilleures solutions de réduction des déchets inorganiques.

Les matériaux inorganiques (films de paillage, bâches plastiques, emballages phytosanitaires, emballages alimentaires...) sont toujours peu recyclés et certains d'entre eux sont abandonnés dans la nature. Face à la prise de conscience grandissante des consommateurs et aux réglementations environnementales, les acteurs de l'alimentaire prennent leurs responsabilités.

Pour améliorer l'efficacité matière tout au long de la chaîne de production sans compromettre la sécurité alimentaire

Qu'est-ce que REINWASTE?

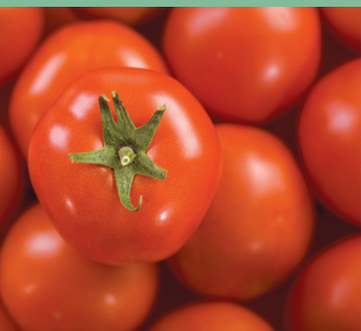
Pour limiter la production des déchets inorganiques, REINWASTE identifie et teste des solutions pour :

- Optimiser l'utilisation des matériaux bio-sourcés
- Reconcevoir les produits et les process

3 clusters alimentaires sont impliqués :

- **HORTICULTURE** en **Andalousie**
- **VIANDE** en **Provence-Alpes-Côte d'Azur**
- **PRODUITS LAITIERS** en **Emilie-Romagne**

La région de **Sarajevo Est** participe à la phase de transfert et à la reproductibilité du projet.



Tests pilotes
méthodologie



Tests pilotes
préparation



Tests pilotes
mise en œuvre



Tests pilotes
évaluation



Pour la promotion des capacités d'innovation en Méditerranée
et pour le développement d'une croissance intelligente et durable

REINWASTE en chiffres

- 4 pays
- 4 régions du Sud de l'Europe
- 90 entreprises conseillées
- 3 chaînes de valeur : Horticulture, Viande, Produits laitiers
- 9 clusters transnationaux innovants
- 30 tests pilotes :
15 en Agriculture
15 en Industrie Agroalimentaire
- 5 laboratoires d'Open innovation
- 3 plans d'actions régionaux

Budget total
2 499 304 €

Durée
30 mois

Période
Fev. 2018 - Août 2020

Interreg
Mediterranean



Ce projet est cofinancé par le Fonds
européen de développement régional

 **REINWASTE**



reinwaste.interreg-med.eu



yvan.deloche@critt-iaa-paca.com



twitter.com/Reinwaste