



ÉCOLOGIE  
INDUSTRIELLE  
DU PAYS DE MORTAGNE

ADEME



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Energie

DIRECTION RÉGIONALE

*Pays de la Loire*

# Journée Economie Circulaire Pays de la Loire

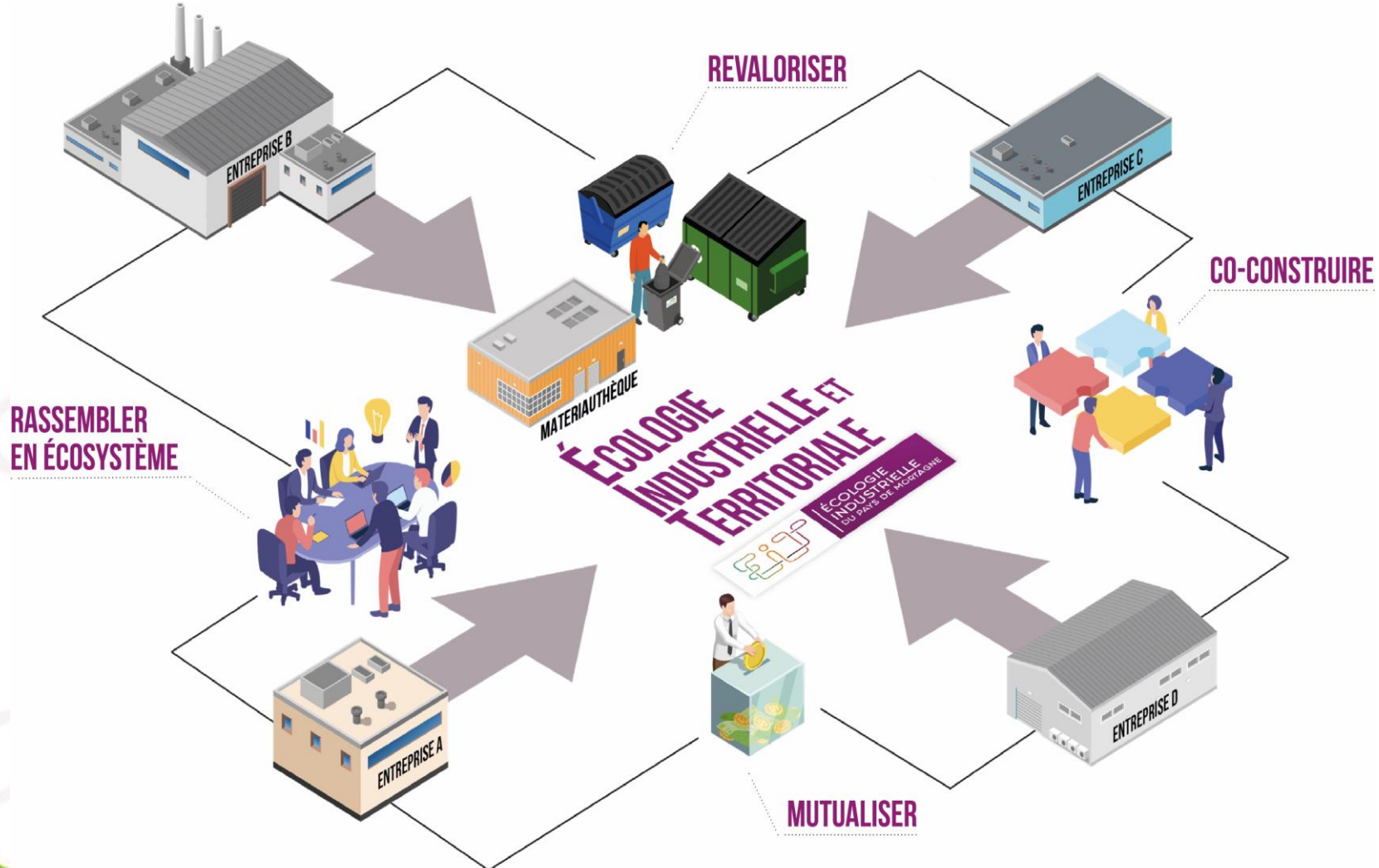
## Octobre 2020





ÉCOLOGIE  
INDUSTRIELLE  
DU PAYS DE MORTAGNE

# Présentation de la démarche EIT 2020





## 2016

A l'initiative de TRIVALIS, lauréat de l'Appel à Projet de l'ADEME « Territoire Zéro Déchet Zéro Gaspillage », un poste d'animateur EIT, dédié aux territoires Nord Est Vendée, est créé pour 3 ans. Initialement porté par Terres de Montaigu, il est repris en 2018 par le Pays de Mortagne.

## 2017

Le Pays de Mortagne répond à l'AMI du département de la Vendée, qui souhaite initier des études de flux d'énergies et de matières sur des zones d'activités pilotes du territoire vendéen.

La Communauté de Communes choisit de centrer le diagnostic sur une zone d'activité regroupant environ 60 entreprises, de la très petite à la grande entreprise, de secteurs variés (agro-alimentaire, menuiserie, métallurgie, BTP, textile, artisanat).



## 2018

En début d'année 2018, une trentaine d'entreprises ont été diagnostiquées sur leurs approvisionnements et production de déchets, mais également sur les services et prestations qu'ils souhaiteraient mutualiser.

En octobre 2018, le Pays de Mortagne reprend le poste d'animateur EIT, et met en œuvre le plan d'actions.

## 2019

Lauréat de l'appel à projet « Économie circulaire » lancé par la Région Pays de La Loire, l'ADEME et la DREAL, la Communauté de Communes bénéficie d'aides afin de poursuivre ses actions d'écologie industrielle sur 3 ans.



# Enjeux pour le territoire

## **Marketing territorial**

Un territoire d'accueil pour les activités émergentes en économie circulaire.

## **Emploi et attractivité**

Améliorer l'attractivité sur le territoire et fidéliser les salariés en poste.

## **Aménagement**

Être plus économe dans la consommation de foncier économique, intégrer une gestion durable des zones d'activités.

## **Innovation et prospective**

Accompagner les mutations économiques et environnementales

## **Animation**

Renforcer le lien entre la collectivité et les entreprises, densifier l'écosystème déjà présent sur le territoire.

## **Économie sociale et solidaire**

Nouer des liens entre l'industrie et les structures de l'économie sociale et solidaire, très présentes dans les filières de recyclage et de revalorisation



# Objectifs

- ✓ Favoriser les rencontres et les échanges entre entreprises
- ✓ Rapprocher les entreprises autour de thématiques communes
- ✓ Faire émerger de nouvelles activités économiques



## Actions

### Prévention/ sensibilisation

- RSE et éco-conception
- Eco-événements

### Valorisation matière

- Cuir et textile
- Plastiques

### Biodiversité en ZAE

- Contrat Nature

### Réemploi

- Matériauthèque

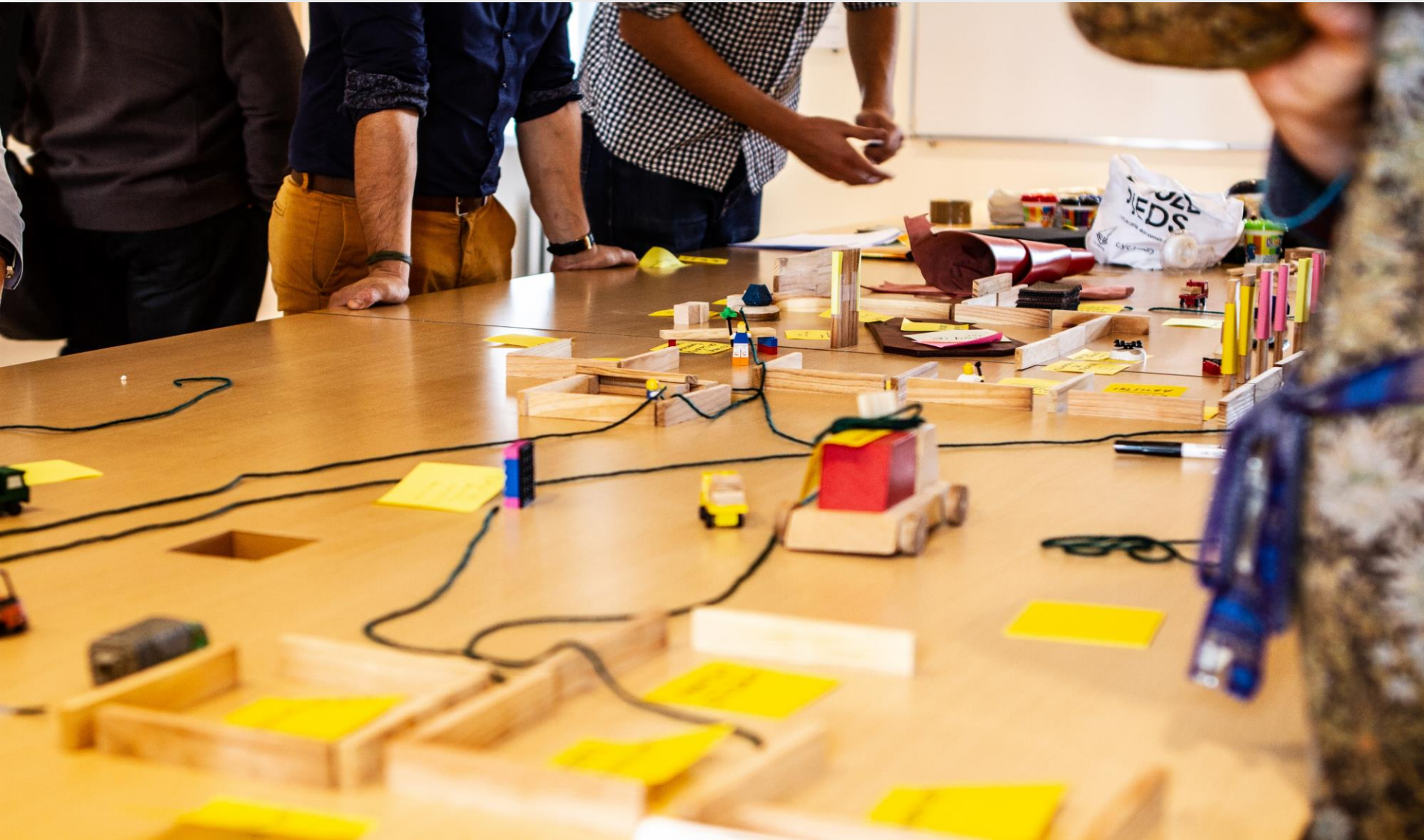




ÉCOLOGIE  
INDUSTRIELLE  
DU PAYS DE MORTAGNE

# Valorisation matière

## Groupes de travail







## Valorisation matière Groupes de travail

Ce volet de l'écologie industrielle vise à inciter les entreprises à engager une démarche collective de réduction des déchets issus de leurs process de fabrication. La démarche a un double objectif :

- ✓ Réunir autour d'un projet commun des structures très variées qui ont peu l'habitude de travailler ensemble : industries, TPE (très petites entreprises), artistes, écoles, chercheurs, etc.
- ✓ Générer de nouvelles activités économiques, et de favoriser les projets d'éco-conception ou de réemploi des entreprises



# Valorisation matière

## Groupes de travail

### **Le groupe « Cuir et Textiles »**

- ✓ étude d'un procédé de démantèlement et broyage de vêtements de travail
- ✓ Utilisation de textiles broyés pour panneaux acoustiques et protections de transport
- ✓ essais de recyclage des semelles de chaussures en circuit court
- ✓ conception d'objets promotionnels en matériaux de réemploi
- ✓ réutilisation de cuirs et tissus pour la création de costumes de spectacle, etc.
- ✓ pistes sur le filière chanvre et lin textile

### **Le groupe « Emballages plastiques / bioplastiques »**

- ✓ Traçabilité des emballages alimentaires
- ✓ bioplastiques
- ✓ Suppression ou la substitution d'emballages par des matériaux recyclés ou biosourcés (liège, textiles...)
- ✓ Micro-filière locale de recyclage de plastiques industriels



# Réemploi Matériauthèque

- ✓ Magasin de revalorisation des matériaux bruts issus des entreprises.
- ✓ Porté par l'association d'insertion Les Chantiers du Réemploi (groupe SOLTISS)
- ✓ Soutenu par la DIRECCTE et l'ADEME

Ce lieu aurait pour ambition de :

- ✓ Rendre visible les gisements des entreprises pour augmenter les mises en relation inter-entreprises,
- ✓ Permettre l'accès à ces matériaux à d'autres entreprises de production artisanale, des artistes et des designers, des étudiants ainsi qu'aux structures de l'économie sociale et solidaire,
- ✓ Créer des potentiels d'activité nouvelle ou de valorisation économique.



ÉCOLOGIE  
INDUSTRIELLE  
DU PAYS DE MORTAGNE

# Réemploi Matériauthèque

Implication possible du Pays de Mortagne:

- ✓ Lien avec les entreprises et l'EIT
- ✓ Aide à l'immobilier et à l'amorçage
- ✓ Projet envisagé dans les anciens locaux de la Quincaillerie du bocage à la Gaubretière. Bâtiment de 2700 m<sup>2</sup>, location de 1000 m<sup>2</sup> pour utilisation magasin + atelier sur 800m<sup>2</sup>, sous locations possible sur la surface restante.





## Tiers-lieu Château de Landebaudière

- ✓ Lieu de collaboration et d'incubation de projets
- ✓ Espaces de travail
- ✓ Animation des groupes de travail EIT
- ✓ Lieu d'expérimentation en design d'espace et réemploi
- ✓ Expérimentation autour des mobilités rurales par l'apport de services locaux





ÉCOLOGIE  
INDUSTRIELLE  
DU PAYS DE MORTAGNE

## Collaborations entre territoires du bocage

- 2020: Création de postes EIT
  - Pays des Herbiers
  - Pays de Pouzauges
  - Saint-Fulgent Les Essarts
- Identités territoire/ filière
- Participations croisées des entreprises aux groupes de travail thématiques.

