

Le Pays Centre Ouest Bretagne a l'ambition de mener son territoire vers un développement économique intégrant les dimensions environnementale et sociale.

En participant à ce projet, vous intégrez un réseau d'entreprises et vous devenez un acteur du développement durable de votre territoire.





L'Ecologie Industrielle et Territoriale (EIT) est une réponse aux enjeux actuels du développement durable. Elle a en effet pour objectif de mener le système industriel pris au sens large (industries, exploitations agricoles, commerces, transports, etc.) vers un développement économique respectueux de son environnement naturel et de la société.

L'EIT est basée sur le fonctionnement des écosystèmes naturels (d'où l'utilisation du terme "écosystème industriel"), qui ne créent pas de déchet du fait de leur fonctionnement cyclique.

Pour passer du système économique actuel à un écosystème industriel, l'EIT vise en particulier à utiliser de manière plus efficace les ressources (matières et énergie) et à réduire la production de déchets et autres nuisances (pollution, etc.).

Pour atteindre cela, des interactions (ou synergies) entre les entreprises et des optimisations en interne sont nécessaires, c'est ce que ce projet se propose de réaliser avec votre collaboration.

LES ENJEUX D'UN RESEAU

-  DEVELOPPER DE NOUVELLES ACTIVITES DE VALORISATION DE CO PRODUITS
-  DIVERSIFIER SON ACTIVITE
-  VALORISER LES ENTREPRISES UTILISANT DES CO PRODUITS
-  FAIRE EVOLUER LES REGLEMENTATIONS QUI FREINENT L'UTILISATION DES CO PRODUITS

LES OBJECTIFS DU RESEAU DU COB

-  Valoriser
-  Communiquer
-  Animer
-  Fédérer

Les Résultats attendus

➤ Bénéfices pour les entreprises :

- Economies au niveau de l'approvisionnement en ressources et matières premières via les synergies de transport, les synergies d'approvisionnement, les synergies énergétiques, l'utilisation de matières premières issues du recyclage et/ou de la valorisation d'un déchets, etc.
- Economies au niveau du traitement des déchets via les synergies de transport, la mutualisation de systèmes de traitement, etc.
- Amélioration de l'image de l'entreprise auprès du public.
- Diversification de l'activité grâce à la valorisation des déchets en produits par les entreprises et exploitations elles-mêmes, ce qui génère des débouchés (clientèle) supplémentaires.
- Création de nouveaux partenariats entre entreprises et exploitations, diversification et intensification des réseaux professionnels.

➔ **Globalement, amélioration de la compétitivité des entreprises et des exploitations .**

➤ Bénéfices pour le territoire :

- Amélioration de la cohésion entre acteurs du territoire : coopération, rencontres entre acteurs, échanges, partage d'expériences, recherche commune de solutions, etc. contribuent à l'intensification des relations positives entre acteurs et favorisent une sorte de « solidarité locale » et un dynamisme territorial.
- Améliorations de l'attractivité territoriale : l'engagement du territoire et de ses acteurs dans une démarche de développement durable, ainsi que le dynamisme engendré par le projet d'EIT, renforcent sans conteste l'attrait de ce territoire.
Ceci contribue d'une part à l'ancrage des entreprises en Pays COB et favorise l'implantation de nouvelles entreprises.
- Améliorations sociales : le dynamisme territorial engendré par ce projet est facteur de création d'emplois.

➤ Bénéfices pour l'environnement :

- Réduction de l'extraction de ressources naturelles.
- Réduction de la pollution liée aux activités d'extraction et de transformation de ressources naturelles :
 - la réutilisation, le réemploi, etc. permet de limiter l'impact relatif au traitement des déchets ;
 - la substitution de matières d'origine naturelle à celles d'origine chimique limite la pollution liée à ces dernières ;
 - la mutualisation des transports entraîne une réduction des émissions de substances polluantes qui leur sont associées.

Feuille de route 2009/2010

➤ Visites d'échanges entre entreprises

- Partager entre entreprises des solutions d'utilisations de co produits
- Faciliter des contrats d'intérêt
- Fédérer des acteurs multisectoriels (agriculteurs, industriels, collectivités...)
- Accélérer la création de synergies entre acteurs

➤ Etudes du métabolisme de l'azote, du phosphore et de la matière organique sur 3 cantons

- Mieux connaître les matières disponibles sur le territoire
- Détecter des synergies
- Poser les bases de nouvelles filières de valorisation

➤ Communiquer

➤ Identifier de nouvelles entreprises intéressées

➤ Développer des outils de collaboration

- Newsletter
- Plate forme d'échanges

Partenaires du Projet EIT

Actions déjà réalisées

Etude préalable au projet à l'initiative d'Yprema :

➤ mise en évidence d'expériences réussies de valorisation de déchets en co-produits sur le territoire du COB

Visites d'entreprises :

- *SA Dujardin-Bretagne* au Moustoir : valorisation de déchets de légumes

- *Coqui'Calc* à Plounévezel : valorisation de coquilles d'œufs en amendement calcaire

- *SA Provalor* à Cleden-Poher : valorisation de carcasses de volailles en aliments pour chiens, chats et animaux de laboratoire

- *Elevage* de poules pondeuses *Le Berre* à Plounévezel : valorisation de fientes séchées de volailles en amendement organique

- *ARDO SA* à Gourin : valorisation de déchets de légumes

- *Knauf Industries Ouest* à Guémené-sur-Scorff : valorisation de polystyrène expansé

- *Trigone* à St-Guen : valorisation de pneus usagés

- *EARL Raoult Philippe* au Haut Corlay : projet de méthanisation

- *Les Terreaux Armoricaïns* à Plonevez du Faou : fabrication de terreau

- *Aprobois* à Carhaix, valorisation de co produits de scieries en bois énergie

- *SEDE Environnement* à Pleyben, plate forme de compostage

- *Elevage de Rossivin* à Lothey, compostage

➤ Un comité de Pilotage du projet et de suivi des études

Composé d'entreprises (Yprema, Coquicalc, EARL Philippe Raoult, Dujardin Bretagne, le Vidangeur Breton), des Chambres de commerce et d'industrie et des Chambres d'agriculture, de l'Etat, du Pays COB

➤ Les Partenariats

• Technique :

- Chambres d'Agriculture du Finistère, du Morbihan et des Côtes d'Armor :
(contact Christophe Tachez Chambre d'Agriculture du Faouët)

- Chambres de Commerce et d'Industrie de Morlaix (contact Christian Mao), du Morbihan (contact Stéphanie Garces) et des Côtes d'Armor (contact Guillaume Birault)

• Financier :

Région Bretagne, Etat, Conseil Général du Finistère, Fondation Canal Carhaix

• Recherche et Développement :

Systèmes Durables, le Pays COB est territoire associé au projet National de Recherche COMETHE

Contacts Pays COB

Tél : 02 96 29 26 53

➤ Anne-Cécile Lemaire :
Chargée de mission économie
ac.lemaire@centre-ouest-bretagne.org



CHAMBRE DE COMMERCE
ET D'INDUSTRIE
DES CÔTES D'ARMOR
www.cotesdarmor.cci.fr

Pour la Performance des Entreprises



CHAMBRE DE COMMERCE ET
D'INDUSTRIE DU MORBIHAN