



## Retour d'expérience

**Nom :** Ecopal

**Nature du projet :** Création de synergies sur le bassin industriel dunkerquois

**Porteur de projet :** Association Ecopal

**Périmètre :** Bassin Industriale-Portuaire de Dunkerque

**Enjeu :** Faire faire des économies aux entreprises de manière durable et éthique



### Contexte et enjeux

Implantée à Grande Synthe dans la zone industrialo portuaire dunkerquoise, Ecopal est une association de 101 adhérents (grandes entreprises, PME, particuliers...) dont l'action se centre autour de 4 axes : eau, biodiversité, déchets et énergie.

Aujourd'hui l'association a également vocation à diffuser les pratiques d'EiT à une plus grande échelle. Ecopal emploie à l'heure actuelle trois personnes à temps plein.

#### Enjeux :

La **valorisation locale** des flux industriels et l'efficacité énergétique

La **montée en compétences et la formation** aux nouveaux concepts

La conduite d'actions visant la **promotion du territoire** dunkerquois



### Localisation géographique



Grande Synthe, Nord, Région Hauts-de-France



### Objectifs et ambitions

#### Principaux objectifs

- Limiter l'utilisation des ressources naturelles (utiliser des matières premières secondaires, consommer moins, réemployer...)
- Améliorer la gestion des flux sortants de matière (solutions moins coûteuses et/ou plus respectueuses de l'environnement)
- Favoriser l'économie circulaire et l'emploi local
- Respecter la réglementation et les exigences de certification



### Gouvernance

- **Porteur de projet :** Association Ecopal
- **Partenaires de la mise en œuvre :** CCI, ADEME, Région Hauts de France, Communauté urbaine Dunkerque Grand Littoral



## Actions menées

Date de lancement du projet : 1999 (pré-étude)  
Création de l'association Ecopal : 2001

### VALORISATION DECHETS

- **Papier/carton** : 40 participants/collecte , valorisation régionale des matières (67t/an)
- **Archives confidentielles** : 7 participants/collecte, regroupement local des archives, valorisation nationale de la matière (22 t/an)
- **Déchets dangereux** : 5 à 8 participants /collecte, regroupement, pré-traitement (170 t/an)
- **Cartouches d'impression** : 7 participants/collecte, (5000 cartouches/an)
- **DEEE** : 5 participants /collecte
- **Piles et accumulateurs**
- **Entretien des séparateurs à hydrocarbures / dispositifs de prétraitement des eaux grasses**

### FORMATION ET SENSIBILISATION

Visites d'entreprises, formations , animations...

### OUTILS ET DIAGNOSTICS

Inventaire des flux industriels, Diagnostic déchet, Système troc, Registre des déchets (obligation réglementaire pour toutes les entreprises adhérentes)



## Facteurs de succès

- Capacité d'animation (avec une équipe d'experts en soutien) en proposant une offre attractive aux entreprises
- Outil collaboratif, capitaliser sur les outils numériques

## Freins

- Le statut d'association peut être un levier (en terme d'image, une organisation agissant pour le bien-commun), comme un frein (cette même image auprès de certains chefs d'entreprise).



## Financement

- Financement par frais adhésion
- Financement publics (Région, Communauté Urbaine de Dunkerque)

L'objectif est de revenir à hauteur de 50% environ de financements publics



## État d'avancement

### Projet terminé

- 210 000€ d'économie/an
- 250 t de déchets/an
- 22 t de CO<sub>2</sub> économisée/an



## Perspectives

Réflexion sur le repositionnement d'Ecopal à une échelle plus large (accompagnement de projets à échelle nationale).

Vers un possible changement de statut.