

## ETI2D

### Espace territorial d'Innovation pour le Développement Durable

Un lieu et des moyens d'accompagnement  
pour faire émerger et développer des activités économiques  
favorisant le développement local et la transition écologique du territoire  
dans une démarche d'innovation sociale

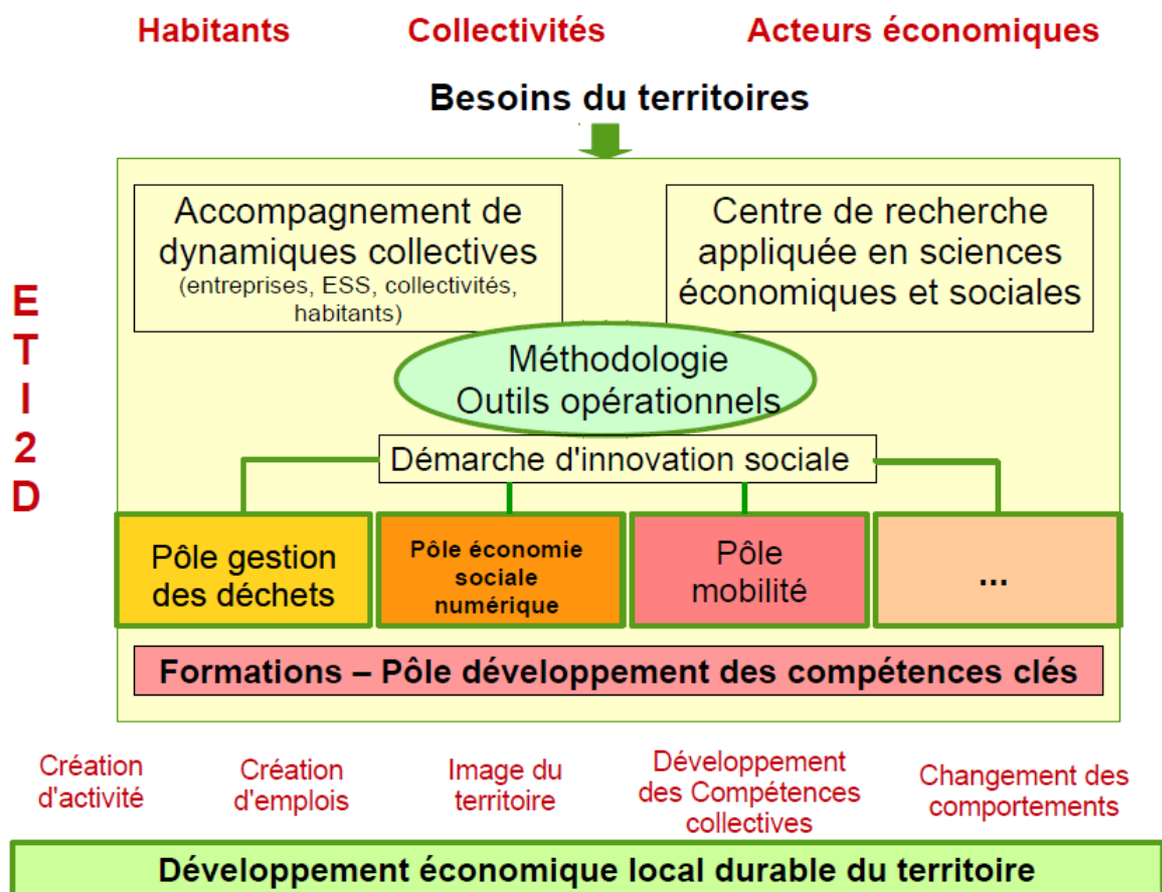
#### Définition

L'Espace Territorial d'Innovation pour le Développement Durable ETI2D, est un cluster d'innovation sociale et numérique au service de la transition écologique des territoires qui s'appuie sur un décloisonnement entre les acteurs (de l'économie traditionnelle, du développement local, de l'Éducation au Développement Durable, de l'Économie Sociale et Solidaire...) et entre les champs théoriques. C'est un pôle d'excellence régional ou d'agglomération qui renforce l'innovation et la créativité d'un territoire par une démarche d'innovation sociale.

Sa production est non-technologique et/ou technologique. Elle s'inscrit dans l'économie solidaire en s'articulant aux enjeux de la 3<sup>e</sup> révolution industrielle (technologies numériques).

Voir le référencement sur le site du Ministère du Développement Durable :

<http://www.eedd.developpement-durable.gouv.fr/initiative/360>





- Diagnostic participatif des pratiques de développement durable
- Tableau de bord des pratiques solidaires
- Marqueurs d'innovation sociale
- Tableau de bord des pratiques pédagogiques croisant thématiques du développement durable et compétences clés.

Les projets et activités bénéficient de l'accompagnement du Centre de Recherche Appliquée développé par évaléco en lien avec des laboratoires universitaires.

### Des premiers résultats tangibles

Cette démarche d'innovation sociale a d'ores et déjà permis :

- la création d'une filière locale, éco-responsable et solidaire de traitements des déchets électroniques en partenariat avec les entreprises de la technopole de Sophia-Antipolis,
- la structuration d'un collectif d'acteurs (Entreprises, ESS, collectivités) autour de la gestion des déchets en complémentarité et en partenariat avec les services déjà proposés par les collectivités et les grands opérateurs du secteur. L'accent étant mis sur le réemploi et le reconditionnement.
- l'émergence d'un projet global de mobilité douce sur un territoire,
- la préfiguration d'une économie sociale numérique reposant sur des recherches-actions sur des projets numériques et des objets connectés à forte utilité sociale (exs : recherche sur un drone pour lutter contre le frelon asiatique, le RecyCloud, internet des objets appliqué aux acteurs du ré-emploi).

### Un lieu d'expérimentation : Tiers lieu / Living Lab

Une année d'expérimentation de la démarche au sein d'un lieu de taille modeste (200m<sup>2</sup> de salles mutualisées, un atelier, une cour) conçu comme un Tiers Lieu favorisant les décloisonnements, la créativité et la pollinisation des projets a permis de faire émerger des projets collectifs concrets, innovants et potentiellement structurants pour le territoire.

Cette première année a également permis de valider la méthodologie qui permet l'émergence de projets collectifs comme **un incubateur d'innovations sociales**.

## Les collectifs actuels



**Accompagnement + recherche appliquée**

**• Pôle déchets**

**• Pôle Économie Sociale Numérique**

**• Pôle mobilité**

**• Pôle compétences clés**

- Jardins urbains
- Recycl'art
- Citoyenneté européenne

**Finalités partagées**

- Développement de l'attractivité économique du territoire
- Image innovante du territoire
- Pérennisation et création d'emploi sur le territoire
- Insertion sociale et professionnelle
- Qualification – Formation
- Cohésion sociale – lien social
- Sensibilisation – Éducation

**Objectifs partagés**

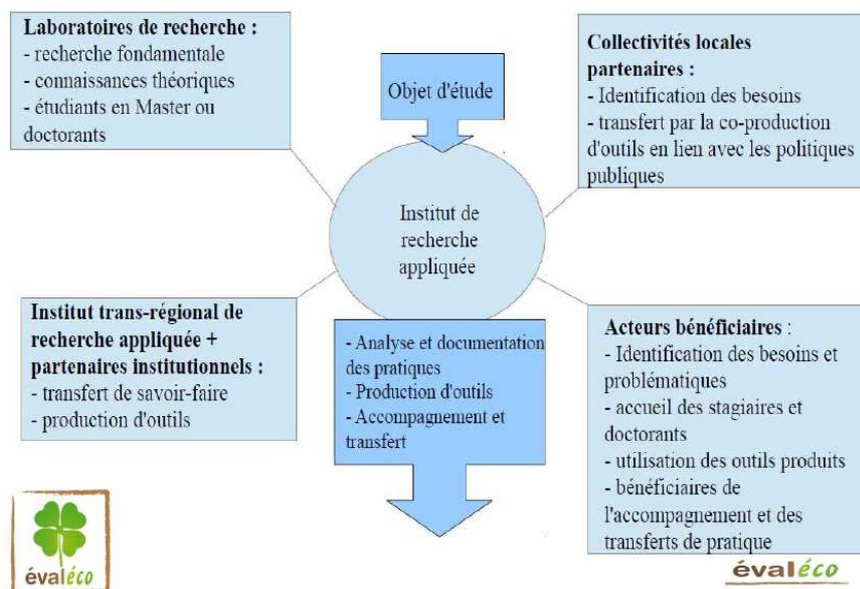
- Renforcement des modèles économiques par la recherche de synergies
- Mutualisation de locaux
- Mutualisation d'outils (véhicules, mobilier, informatique...)
- Mutualisation des ressources humaines et valorisation (y compris bénévolat)
- Recherche collective de nouvelles pistes de développement économique

## Un centre de recherche appliquée

Comme pour l'innovation technologique ou les centres de recherche appliquée et de transferts accompagnent les inventions pour leur mise sur le marché et leur diffusion, les innovations sociale ont besoin d'être documentées et accompagnées par un centre de recherche appliquée en Sciences Économiques et Sociales.

Ce centre de recherche appliquée est une interface entre :

- des laboratoires de recherche partenaires qui alimentent la recherche et proposent des étudiants en stage de Master ou doctorants
- des instituts de recherche appliquée et de transfert organisés en réseau trans-régional et des partenaires institutionnels qui coopèrent pour la production d'outils opérationnels.
- des entreprises, structures et collectivités locales qui bénéficient des services, accueillent des chercheurs et alimentent la réflexion.



## A l'origine : la méthodologie évaléco de diagnostic des pratiques de développement soutenable:

En 2008, en réponse à l'appel à projet du Ministère de l'Éducation Nationale « l'école agit pour le Grenelle de l'Environnement », les élèves et enseignant-es bénévoles du lycée Tocqueville à Grasse ont imaginé une grille permettant d'évaluer les pratiques des établissements scolaires en regard des thématiques du Grenelle. Lauréat de cet appel à projet, soutenus par le Secrétariat d'État à l'Écologie et la Région PACA, l'association évaléco est née en 2009 avec pour projet de développer cette méthodologie de diagnostic des pratiques de développement durable à destination des établissements scolaires (soutien de l'Éducation Nationale), des collectivités locales, des entreprises et des associations.

Méthodologie basée sur la participation de l'ensemble des parties prenantes internes et externes, non normative, elle valorise les bonnes pratiques existantes et incite à la gouvernance participative. Elle permet une sensibilisation interactive aux thématiques du développement soutenable et aux principes de l'Économie Sociale et Solidaire.

Elle est aussi déclinée comme support des politiques de RSE et comme outil permettant d'assurer la participation citoyenne à l'élaboration des politiques publiques. Nous accompagnons ainsi de petites collectivités locales (moins de 5000 habitants) dans leur démarche de gouvernance participative.

La méthodologie de diagnostic des pratiques de développement durable de l'association évaléco est connue et référencée au niveau national (Comité 21, FOREDD).