

Fiche de synthèse

**Créer les conditions pour une écologie industrielle par une réflexion
d' aménagement dédiée- Métropole Savoie**

Appel manifestation d'intérêt « Ecologie Industrielle et territoriales Rhône-Alpes

Sous titre du projet :

Animer une réflexion sur la notion de mixité pour de parcs d'activités et des projets urbains conséquents

Localisation :

Cf : carte ci-contre de présentation du territoire de projet

Coordonnateur :



Partenaires :

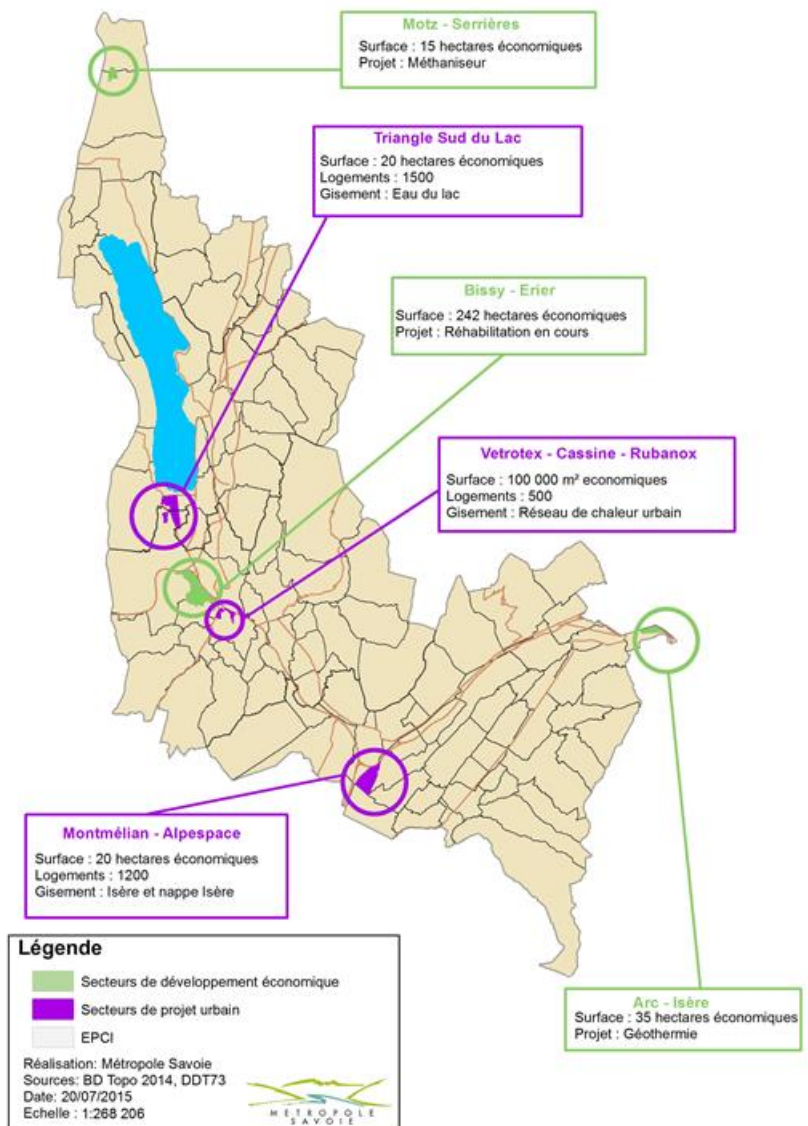


Contexte

« La planification à grande échelle gagne à connaître les réalités des entreprises, les entreprises s'implantent dans un territoire où la planification à grande échelle organise les conditions du succès d'une économie circulaire ».

Vérifier cet « adage » dans un contexte territorial actuel de mise en place de gros projets urbains sur des terrains aujourd'hui libre ou en réhabilitation.

Présentation du territoire



Comment s'organise la gouvernance ?

Une instance de décision au travers du COPIL représentant l'ensemble des EPCI de Métropole Savoie.

Axer l'animation du GEREf planification énergétique sur la question de l'écologie industrielle sur les programmes urbains.

Déroulement prévu- Actions

Animation auprès des différents acteurs et financeurs potentiels.

Recours à la connaissance des développeurs économiques pour intégration de leurs attentes dans les différents documents organisant les futurs projets (PLU, SCoT, Charte, ...).

Echanges avec le monde des entreprises pour une mise en confiance sur la fiabilité des projets et leur capacité à anticiper l'écologie industrielle et territoriale.

Pourquoi ce projet ?

L'approche actuelle par zoning laisse présager des difficultés pour la mise en place d'une logique circulaire tant sur l'énergie que sur les déchets. Une animation sur ces projets en cours permettrait d'apporter aux différents acteurs une culture différente afin de :

- Promouvoir la mixité des fonctions pour faciliter la mutualisation des flux.
- Promouvoir une évolution du mix énergétique en adéquation avec la problématique de la qualité de l'air sur le territoire, via des systèmes innovants et peu consommateurs de foncier.
- Développer des infrastructures afin de mutualiser les investissements, de promouvoir la transition énergétique et d'avoir une approche circulaire, source d'économie à terme.
- Faciliter l'optimisation des flux d'échanges entre les entreprises et les logements en s'appuyant sur des infrastructures existantes.
- Transcrire cette approche dans les différents documents de planification locale. Anticiper le développement futur du territoire

Résultats attendus

Emergence d'une culture commune et partagée

Une méthode de travail solide et reproductible

Comprendre les conditions nécessaires au succès de l'écologie industrielle et territoriale sur des projets nouveaux.

Faire évoluer les projets sur lesquels des études vont démarrer automne 2015.