

ROUBAIX, VILLE NOURRICIERE

Stratégie d'agriculture urbaine

La Ville de Roubaix avait pour objectif de transformer les friches industrielles réparties dans tout l'espace urbain, en installant des productions alimentaires régénératrices pour les sols, avec une gestion de risques novatrice sur les potentielles sources de pollution.

? IDENTITÉ DU PROJET

- **Nom du client**
Ville de Roubaix
- **Type de client**
Collectivité publique
- **Type de mission**
Projet de ville
- **Dates de la mission**
Septembre 2016 – Mai 2017
- **Budget**
75 000€ d'études



CHIFFRES CLEFS

- 10% de la population nourrie en bio / ultra local
- 95 000 habitants communes
- 15 ha de friches mobilisables
- 13 créations de postes agricoles proposés

LE BESOIN

- **Contexte** : L'une des villes les plus pauvres de France, avec une forte ambition sur le Développement Durable, et de nombreuses friches urbaines issues de la désindustrialisation.
- **Idée** : Utiliser les cultures vivrières pour restaurer les sols, proposer une alternative positive et nourricière sur le foncier disponible, avec une nouvelle gestion des risques de pollution.
- **Objectif** : Opérationnaliser l'objectif de nourrir 10% de la population en fruits et légumes bio produits « en ville ».



L'EXPERTISE DE FERMES D'AVENIR

- **Mobilisation de partenaires complémentaires** : Auxilia Conseil, Urban Interstices, Université de Gembloux
- **Propositions d'aménagement agricoles et construction des modèles économiques associés**

