

POTAGER COLRUYT

5.6

COHESION SOCIALE

- Création d'un potager-toit en partenariat avec la Commune d'Ixelles ▪

CONCEPTION DU PROJET

ORIGINE DU PROJET

En 2009, la commune d'Etterbeek a lancé le projet des « Jardins Participatifs » le long de la voie de chemin de fer 161 et de l'avenue Nouvelle. Ce projet social et environnemental a ensuite été complété par une activité économique via la formation professionnelle, la production et la vente.

Par ailleurs, le Colruyt, implanté rue Gray, va profondément modifier sa présence dans le quartier du CQD. Un projet de reconstruction du magasin est en cours. Ce magasin étant situé à cheval sur les communes d'Etterbeek et d'Ixelles, un projet de potager sur toit a été rédigé dans le cadre du Contrat de Quartier Durable Maelbeek à Ixelles. Celui-ci intervient sur la parcelle voisine avec, entre autre, le jardin collectif Gray.

Les contrats de Quartiers Durables Maelbeek et Chasse-Gray visent tous deux le renforcement de la cohésion sociale au sein de leur périmètre, qui peut s'exprimer via cette dynamique de jardin collectif, d'alimentation durable, de formation professionnelle,...

(Voir également la fiche-projet MOI 03 du programme du CQD Maelbeek)

DESCRIPTION DU PROJET

La Commune d'Etterbeek apportera son soutien au projet développé dans le cadre du CQD Maelbeek :

La toiture du futur magasin Colruyt aura une surface de plus de 2000 m². Environ 1500 m² sont potentiellement utilisables pour le potager de quartier.

Le projet consiste en la création d'un **espace pédagogique et expérimental de production maraîchère** dans le cadre d'un partenariat en cours de formation qui pourrait comprendre, outre les Contrats de Quartier Durables Maelbeek et Chasse-Gray, l'ULB et les missions locales d'Ixelles et Etterbeek.

Il comprend 5 axes complémentaires :

- ♦ La mise en place d'un lieu de démonstration d'agriculture urbaine sur toiture à petite échelle
- ♦ La sensibilisation à l'agriculture urbaine/alimentation durable
- ♦ La production de légumes en ville et écoulement via des filières locales
- ♦ Le suivi scientifique du volet horticulture
- ♦ La formation au maraîchage biologique

PUBLICS VISES

- ♦ Personnes peu ou pas qualifiées
- ♦ Habitants et associations
- ♦ Les enfants / écoles du quartier.

Carte d'identité

Type de projet	Participation Développement durable
Porteur du projet	Service Développement durable
Partenaire(s)	Commune d'Ixelles Colruyt Missions locales d'Etterbeek et Ixelles Bruxelles Environnement ULB Re-fresh asbl Citydev
Montant total	Sans budget
Durée de l'activité	4 ans
Localisation de l'activité	Toiture du magasin Colruyt, 110 rue Gray

OBJECTIFS POURSUIVIS

- ◆ Répondre aux carences en termes de **recherche sur l'agriculture urbaine** à vocation productive telle qu'elles se développent de plus en plus sur le territoire bruxellois
- ◆ Former des personnes peu ou pas qualifiées à l'agriculture urbaine sur toiture
- ◆ Informer et sensibiliser les habitants du quartier à l'agriculture urbaine et à l'alimentation durable
- ◆ Produire des légumes sains et locaux
- ◆ Renforcer la cohésion sociale au sein du pôle INTERACTIONS via les thématiques de l'agriculture urbaine et de l'alimentation durable.

REALISATIONS PROPOSEES

Contribution au projet du Contrat de Quartier Durable Maelbeek, avec l'accord du Colruyt et dans le respect des contraintes spécifiques liées à ce projet, telles que la limitation des nuisances pour le voisinage, le respect de règles de sécurité (chutes, vols...) et de spécificités techniques (portance de la toiture, gestion de l'eau,...):-

- ◆ soutien à la réalisation du projet auprès des entités concernées
- ◆ soutien à la mise en œuvre du projet
- ◆ soutien au bon fonctionnement du projet
- ◆ partenariat Etterbeekoïse dans l'utilisation du lieu
- ◆ participation au Comité d'Accompagnement

RESULTATS ENVISAGES

- ◆ Développement d'un espace potager en toiture ouvert sur le quartier.
- ◆ Vitrine sur l'agriculture urbaine et lien avec l'alimentation durable
- ◆ Dynamique de recherche-action via l'ULB et les missions locales
- ◆ Création d'un espace convivial et didactique au sein du quartier en lien avec la dynamique du jardin collectif adjacent
- ◆ Eventuellement, initiation et sensibilisation de jeunes faiblement qualifiés à l'agriculture urbaine

IMPACTS ATTENDUS

- ◆ Un espace vert dans un quartier dense
- ◆ Amélioration des connaissances scientifiques
- ◆ Mise à l'emploi des personnes formées
- ◆ Production agricole respectueuse de l'environnement
- ◆ Cohésion sociale
- ◆ Education à l'environnement, sensibilisation à l'alimentation durable
- ◆ Insertion des jeunes en difficulté au travers des thématiques environnementales/alimentation/écologie, etc.

METHODE D'EVALUATION ENVISAGEE

Evaluation qualitative

- ◆ Satisfaction et implication des usagers et visiteurs
- ◆ Satisfaction des consommateurs (via l'écoulement de la production au niveau local)

Evaluation quantitative (critères à affiner) :

- ◆ Nombre de nouveaux chercheurs
- ◆ Nombre de visites
- ◆ Nombre d'installations (productives et non-productives)
- ◆ Quantité de légumes produits
- ◆ ...

CONDITIONS DE REUSSITE

- ◆ Accord de Colruyt
- ◆ Etroite collaboration avec la Commune d'Ixelles et avec le Colruyt
- ◆ Respect des contraintes spécifiques liées à ce projet, telles que la limitation des nuisances pour le voisinage, le respect de règles de sécurité (chutes, vols...) et de spécificités techniques (portance de la toiture, gestion de l'eau,...)