

Atelier Be Sustainable : **Les quartiers en transition - CQD 13^{ème} série**

Date : Mardi 29 novembre 2022

Lieu : Urban, Mont des Arts 10 - 13 ; Salle de réunion (rez-de-chaussée)

LE SERVICE FACILITATEUR QUARTIERS DURABLES

Réaliser un quartier durable, c'est intégrer au maximum les objectifs de durabilité, à toutes les phases d'élaboration d'un projet, afin de préparer au mieux les quartiers à faire face aux différentes crises climatiques, écologiques, sanitaires, sociales et énergétiques.

La démarche que vous propose Be Sustainable, à travers ses outils et son service d'accompagnement, s'adapte aux étapes d'élaboration de votre projet de quartier (en ce compris les espaces ouverts), depuis le diagnostic jusqu'à sa mise en œuvre concrète. Plus vous aborderez ces questions de durabilité en amont de votre démarche, plus vous aurez de chances que votre vision et vos ambitions se concrétisent dans une réalisation exemplaire.

Le Facilitateur Quartiers Durables est composé d'une équipe pluridisciplinaire d'urbanistes, d'architectes, d'éco-constructeurs, de géographes, de sociologues, de juristes, d'ingénieurs. Des outils de référence sont proposés pour vous aider à développer un projet de quartier durable, selon une approche transversale et intégrée qui tient compte à la fois du contexte environnemental, spatial, économique et social. Ils vous aident à faire émerger des solutions innovantes et des projets exemplaires sur diverses thématiques. Ainsi, plutôt que la somme de solutions techniques uni-dimensionnelles, votre démarche de durabilité visera à développer un lien optimal avec le contexte du quartier, son identité et ses caractéristiques.

Be Sustainable documente également des ressources inspirantes pour penser nos quartiers et nos espaces publics et envisager des solutions concrètes aux défis sociétaux, climatiques et environnementaux de notre capitale.

CONTEXTE

Depuis 2019, le Facilitateur Quartiers Durables (FQD) accompagne l'élaboration des programmes des Contrats de Quartier Durable (CQD). Cet accompagnement a pris différentes formes : workshops, visites, analyse compass, etc.

Les périmètres des CQD de la 13^{ème} série ont été sélectionnés en juillet et concernent des espaces encore jamais couverts par les séries précédentes. Le démarrage de cette nouvelle série constitue une belle opportunité pour renforcer les ambitions communales en matière de durabilité pour faire face aux changements climatiques.

Les ateliers de guidance donnés par le service Facilitateur Quartiers Durables ont pour ambition d'accompagner les porteurs/auteurs de projet dans leur démarche de conception en vue de les aider à intégrer ces enjeux climatiques et de durabilité dans l'élaboration des dossiers de base.

Cet atelier est à destination :

- Des chefs de projet des trois communes (services rénovation urbaine)
- Des chargés de projet de la DRU (urban.brussels)
- Des bureaux d'études désignés pour l'élaboration des dossiers de base et des RIE

CONTENU DE L'ATELIER

Nous proposons d'orienter cet atelier sur les thèmes EAU, SOL, NATURE et, plus généralement, sur la transition des espaces ouverts à l'échelle des quartiers. Ces thèmes permettent effectivement d'aborder de façon transversale des questions liées à la gestion de la nature, de la biodiversité, des eaux de pluie, de la mobilité, mais également de traiter des sujets abordés les années précédentes tels que la construction circulaire (maintien et rénovation – faire avec le *déjà-là*).

La crise sanitaire et climatique ont mis en évidence le rôle majeur, voire vital, des espaces ouverts et non bâtis en ville. La requalification de ces espaces (rues, intérieurs d'îlot, places) doit aujourd'hui être pensée et réalisée autrement. De nombreux exemples montrent qu'elle permet de nouveaux usages en même temps qu'elle laisse de la place au développement de la nature, réduit les risques d'inondation lors de fortes pluies, rafraîchit les journées chaudes d'été et renforce la cohésion sociale entre habitants d'un quartier. Ces espaces apparaissent aujourd'hui comme des « infrastructures socio-écologiques », des lieux de respiration indispensables en ville, tout comme des espaces de sociabilité urbaine. Nous proposons d'interroger ensemble les modalités de requalification, de préservation et de gestion de tels espaces au sein des quartiers de la capitale.

OBJECTIFS

L'atelier mis en place par le service Facilitateur Quartiers Durables vise à mettre à l'agenda de la nouvelle série des CQD la démarche Be Sustainable et à sensibiliser les chefs de projet et bureaux d'étude désignés à la prise en compte des enjeux climatiques à l'échelle des quartiers. Il a pour ambition d'informer sur les différents outils disponibles pour renforcer les aspects de durabilité au sein des périmètres visés et d'exposer des solutions concrètes à travers différents projets réalisés à Bruxelles et ailleurs. L'atelier vise à :

- Intégrer l'approche Be Sustainable dès la programmation des opérations dans les Contrats de Quartiers Durables
- Pousser les thématiques liées aux espaces ouverts (eau/sol/nature/mobilité) vers une logique d'exemplarité à l'échelle quartier
- Enrichir et développer le réseau d'acteurs du changement
- Faire le lien entre les acteurs de terrain et les stratégies régionales (GoodSoil, PACE, Plan Nature, Good Living, Good MOVE)
- Approfondir les connaissances et échanger sur le développement de quartiers durables et d'espaces publics ouverts innovants.

DÉROULEMENT DE LA MATINÉE

9h00 – 9h15 : Accueil des participants

9h15 – 9h30: Introduction Be Sustainable sur la transition des espaces ouverts face aux enjeux climatiques – Gilles Debrun (FQD)

9h30 – 10h30: Exposé de trois experts thématiques

- Rues-jardins – Antoine Crahay (FQD)
- Tracé de l'eau – Stéphane Truong (Ecorce)
- Végétalisation des cours d'école – Christophe Vermonden (BE)

10h30-10h45 : Pause café

10h45 – 11h00 : Présentation des enjeux spécifiques aux trois CQD (par les chefs de projet/communes):

- CQD Villas de Ganshoren
- CQD Conscience à Evere
- CQD Petite Suisse à Ixelles

11H00 – 12h15: Atelier par table (avec l'appui des experts)

- Table 1 : Végétalisation des rues locales – Antoine Crahay (FQD)
- Table 2 : Gestion intégrée des eaux de pluie à l'échelle du quartier – Stéphane Truong (Ecorce) et Constance Ardaillon (Facilitatrice Eau)
- Table 3 : Espaces publics et intérieurs d'îlot : Incidences et modalités de gestion – Mélanie Vesters (BRAT)

12h15 – 12h30 : Conclusion et recommandations – Antoine Crahay (FQD)

12H30 : Lunch - Discussion libre, réactions et suites possibles

Be Sustainable
Réalisons les quartiers durables !
Werk maken van de duurzame wijken !
www.besustainable.brussels



Contact : info@besustainable.brussels

En coproduction avec/
In coproductie met

