



LEFEBVRE
Louise

Lefebvre.lou@gmail.com

Directeurs d'étude :
Caroline Bigot &
Thierry Laverne

Description du projet :

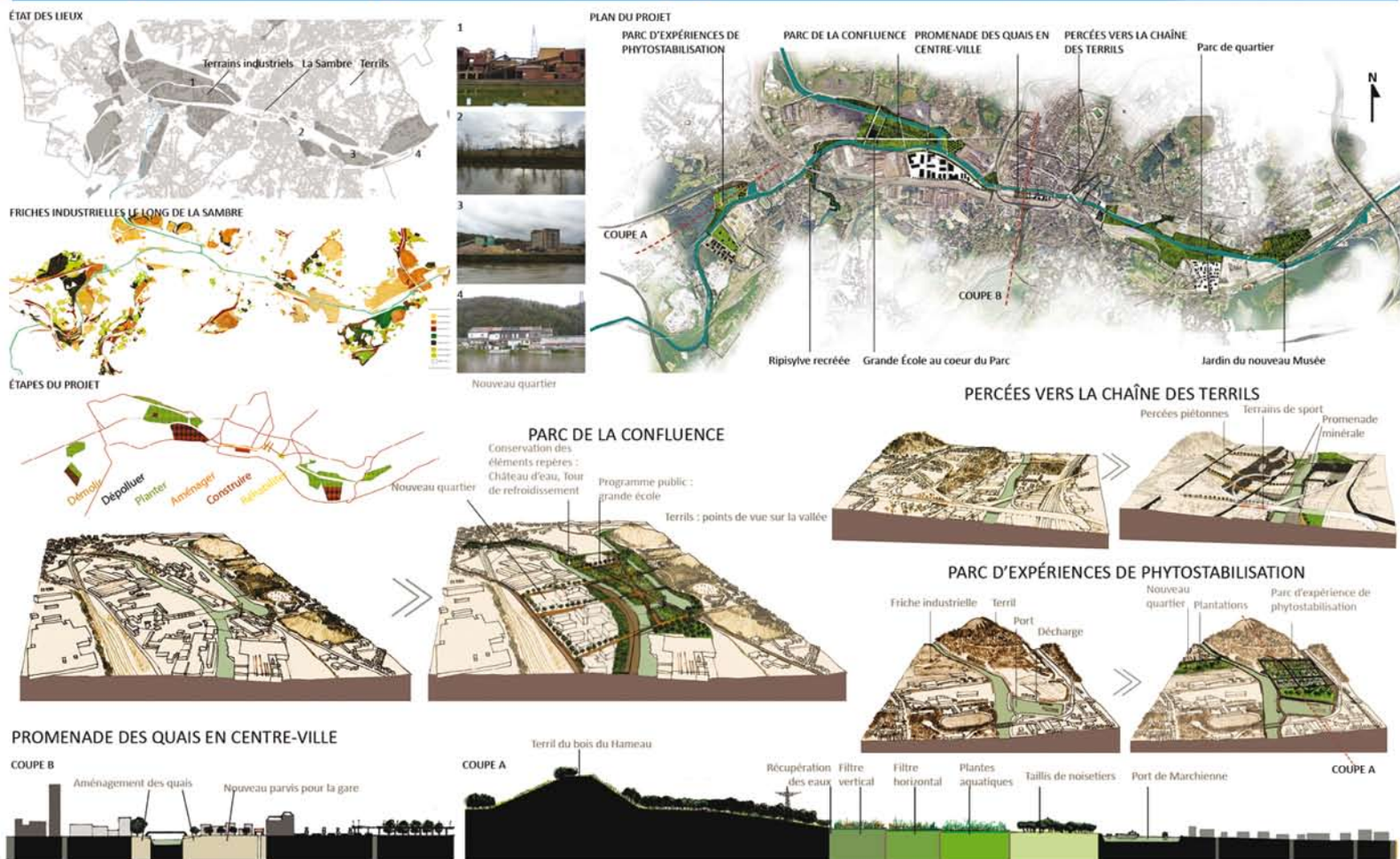
Charleroi, en Belgique, s'établit dans une géographie sociale et culturelle liée à l'industrie et aux mines de charbon. Sa ceinture industrielle et ses énormes infrastructures empêchent la lecture et l'appréhension du territoire plus élargi.

A l'heure de la « désindustrialisation », ces territoires sont reconnus comme des richesses à sauvegarder mais surtout comme des lieux de mémoire ou des figures d'identités culturelles et l'expérience des reconversions postindustrielles permet maintenant d'imaginer de nouvelles mutations et valorisations.

Mon projet à très long terme, s'accroche à la Sambre, rivière au cœur de l'agglomération, pour lui donner une nouvelle épaisseur et l'asseoir comme centralité linéaire et promenade urbaine, autour de laquelle s'articulent des entités paysagères et des lieux dignes d'intérêt.

Le but du projet est de restructurer l'urbain autour d'un grand espace ouvert continu, d'épaisseur variable, le long de l'eau. Autour de ce vaste espace public, la construction de nouveaux quartiers pour densifier la ville sera possible dans quatre communes de l'agglomération.

Culture(s) Industrielle(s) à Charleroi, Belgique



Qualité architecturale

- Préserver le patrimoine industriel en gardant les éléments repères : cheminées, tour de refroidissements, châteaux d'eau...
- Insertion dans le paysage existant avec un nouveau réseau de circulations qui desservira les lieux d'intérêts et les nouveaux quartiers
- Vaste espace public et construction de quartiers pour densifier la ville

Qualité de la vie sociale

- Nouveaux logements et constructions pour l'accueil de la jeunesse et du tourisme
- Réhabilitation de bâtiments industriels pour créer des nouveaux lieux publics : école, musée et maison de quartier
- Projet expérimental pilote sur la phytostabilisation, à ciel ouvert et à but scientifique et pédagogique
- Parc de quartier et terrain laissés à l'appropriation des habitants dans le cadre d'un projet participatif
- Accessibilité des bords de Sambre et création d'un espace public partagé par toute l'agglomération

Respect de l'environnement

- Dépollution des terrains industriels sur le long terme à l'aide de plantes filtrantes et fixatrices des polluants (légumineuses, phragmites...)
- Mise en réseau des espaces ouverts pour créer des corridors écologiques et restaurer la faune et la flore
- Accès et sécurisation des terrils, nouveaux parcs urbains et réserves pour la biodiversité
- Création de pistes cyclables et circulations « douces » (passerelles, cheminements piétons, allées...)