

Vie Projet de

 $communale \qquad \textit{Ville} \qquad \qquad \textit{CommerceMobilit\'eS\'ecurit\'eEnvironnementUrbanismeTravauxPropret\'eEmploiLogementQuartierSportsJeunesseSocialCulture}$ 

Etat

EnseignementTourismecivil InternationalFinances

Communiqué Collège du 20/03/2015



# Collège communal de la Ville de Liège du vendredi 20 mars 2015

Le Collège Communal de la Ville de Liège s'est réuni à l'Hôtel de Ville, ce vendredi 20 mars 2015, sous la présidence de M. Willy Demeyer, Bourgmestre.

- Maastricht, Aix-la-Chapelle et Liège ensemble pour lutter contre la criminalité
- Les quartiers liégeois passent à la lumière blanche, économe et sécurisante
- Dernière ligne droite pour le projet Value Added

# Maastricht, Aix-la-Chapelle et Liège ensemble pour lutter contre la criminalité

Une rencontre eurégionale axée sur des questions de sécurité a eu lieu à Maastricht le lundi 16 mars, à l'initiative des Bourgmestres de Maastricht, d'Aix-la-Chapelle et de Liège.

Au menu de cette réunion: les cambriolages dans les habitations, la radicalisation, les clubs de motards, le hooliganisme, la problématique de la drogue et la traite des êtres humains.

Concrètement, il a été décidé d'élaborer au sein de l'Eurégio Meuse-Rhin un plan pour une approche intégrée transfrontalière dans le domaine des cambriolages dans les habitations.

Une coordination et approche similaire est également à l'étude dans le domaine du hooliganisme et des clubs de motards criminalisés.

Les consultations se poursuivront pour que l'approche eurégionale de la sécurité puisse être coordonnée de façon structurelle.

L'échange d'informations dans le cadre des six problématiques mentionnées ci-dessus fonctionne de manière tout à fait satisfaisante, dans le respect et les possibilités offertes par les différentes législations et réglementations nationales.

Les trois Bourgmestres, les chefs de corps de la police, les responsables des Ministères publics de l'Eurégio, la Fondation Eurégio Meuse-Rhin et la structure de collaboration eurégionale de la police ont exprimé leur satisfaction quant à leur bonne collaboration.



Les quartiers liégeois passent à la lumière blanche, économe et sécurisante



L'Echevin des Travaux Roland LEONARD a informé le collège de l'avancement significatif du plan de renouvellement des éclairages publics de forte puissance.

Pour rappel, la Ville de Liège et le GRD Nethys-Resa ont lancé une vaste étude du réseau communal d'éclairage public. Celle-ci a pour objectif de remplacer les dispositifs les plus énergivores et dès lors générer d'importantes économies d'énergie. Quelque 5000 points lumineux au sodium de 150 W et plus sont concernés sur le territoire de la Ville qui détient 18000 luminaires publics au total.

#### Quand économie rime avec cadre de vie!

Les conséquentes économies d'énergie réalisées par cette opération ne sont pas les seuls avantages que nos concitoyens retireront de l'installation de ces nouveaux luminaires. Le nouvel éclairage offre en effet une lumière blanche qui rend bien meilleures la visibilité ainsi que la perception des couleurs. Ces sources de lumière blanche ont un effet très positif sur la sécurité mais aussi sur la convivialité et l'attractivité des quartiers ainsi éclairés.

Par ailleurs, une option de dimming spécifique à la Ville de Liège a également été élaborée avec Nethys. Elle permettrait de réaliser des économies d'énergie supplémentaires sans altérer en rien le sentiment de sécurité de nos concitoyens. L'excellent rendu de couleur, grâce à la qualité de «l'absorption» de la luminosité, permettrait de réaliser jusqu'à 37 % d'économies supplémentaires en adaptant l'intensité lumineuse à la fréquentation de l'espace public durant les tranches horaires nocturnes.

## Du concret dès cette année dans nos quartiers

L'année 2014 avait vu se réaliser les premières phases de chantier à Angleur (82 luminaires) et à Glain (76 luminaires).

Le placement de ces nouveaux éclairages s'accentuera encore dans les prochains mois. Ainsi, sont prioritairement concernés dans un premier temps les quartiers de Rocourt (140 luminaires), Angleur (91 luminaires), Bressoux (43 luminaires), puis dans un second temps en LEDs Grivegnée (281 luminaires), Jupille (160 luminaires) et Wandre.

Ce sont plus de 1000 dispositifs vétustes qui seront remplacés par une technologie nouvelle. Ces investissements, pris en charge à concurrence de 45 % par la Ville de Liège et à 55 % par Nethys-Resa, permettront des économies de consommation de l'ordre de 50 % en moyenne et donc, un retour sur investissement moyen de 2 à 3 ans pour la Ville de Liège.

## L'éclairage public rénové, une autre façon de percevoir nos quartiers.

En parallèle à cette vaste opération de renouvellement des éclairages vétustes, la Ville de Liège intègre également la lumière dans la rénovation d'espaces publics symboliques en cœur de quartier.

Il en est ainsi de la place Longrée à Rocourt qui, dans le prolongement de son réaménagement complet, vient de bénéficier d'un éclairage LED très peu énergivore. Cet éclairage qui offre une excellente définition des couleurs illumine tant la place Longrée que la façade de la mairie de quartier (approximativement 130 Watts pour cette dernière). Ce nouveau cachet lumineux succédant à d'importants travaux de réaménagement rendra au cœur du quartier de Rocourt toute sa symbolique.

Nouvel éclairage LED de la Mairie de Quartier de Rocourt, une première à Liège pour un bâtiment public communal.



# Dernière ligne droite pour le projet Value Added

M. André SCHROYEN, Echevin de l'Environnement et de la Vie sociale, a présenté au Collège une communication relative à la conférence finale de ce projet européen, dont la Ville de Liège et l'ULg sont partenaires, et pour lequel le site de la Chartreuse a été choisi comme site pilote.

## Le projet Value Added

Le projet VALUE Added (2012-2015) est un projet européen financé dans le cadre du programme Interreg IVB de l'Europe du Nord-Ouest. Les opérateurs wallons du projet sont l'Université de Liège (LEMA et ECOGEO) et la Ville de Liège.

Ces opérateurs sont financés à 50% par le FEDER et à 50% par la Région wallonne pour un montant total de 438.300 €.

L'un des objectifs du projet VALUE Added est de réconcilier et intégrer les approches « top-down » et "bottom-up" de l'aménagement du territoire et en particulier des infrastructures vertes. La planification stratégique des infrastructures et les approches plus locales basées sur les espaces de proximité sont en effet deux dimensions de l'aménagement du territoire qui ont tendance à s'opposer, alors qu'elles sont toutes deux nécessaires et complémentaires.

Un autre objectif du projet VALUE Added est d'encourager davantage la **participation des citoyens et des acteurs locaux**, non seulement au sens d'une concertation accrue mais aussi d'une implication plus active de ces acteurs, et ce à toutes les étapes du processus : lors de la conception, lors de la mise en œuvre mais aussi de la gestion à plus long terme des aménagements. Le projet VALUE Added a pour ambition de montrer que davantage de participation, à tous les niveaux et à toutes les étapes, même si cela représente un coût, contribue aussi à créer des opportunités et des bénéfices bien au-delà du projet d'aménagement, en termes de dynamique citoyenne et de cohésion sociale, en termes de développement urbain plus équitable et inclusif, et enfin en termes d'apprentissage (citoyen, technique, gestionnaire, etc.).

Le projet VALUE Added a permis de financier une série de projets participatifs pilotes.

A Liège, c'est le domaine de la Chartreuse qui a été choisi comme laboratoire pour tester ces nouvelles démarches participatives. Cet ancien site militaire de 20ha a été racheté en 1996 par la Ville de Liège afin d'en faire un parc public. Depuis lors, le site était resté un peu à l'abandon et méconnu de la majorité des liégeois, au désespoir de quelques associations locales qui plaidaient auprès de la Ville pour la valorisation de ce domaine.

Entre 2012 et 2015, la Ville de Liège a réussi à dégager des **budgets communaux (400.000 €) pour aménager des sentiers de promenade au sein du site, formant trois boucles interconnectées.** Il s'agissait d'une première étape, bien nécessaire pour favoriser l'appropriation du parc par la population liégeoise.

L'ULg a quant à elle débloqué un budget de 341.000 €.

Le projet VALUE Added constituait une opportunité pour compléter cette démarche, en travaillant notamment sur :

- L'implication des citoyens, des acteurs associatifs locaux, des écoles, etc. dans l'élaboration du plan général d'aménagement du site (master plan) et du plan d'action pour la durée du projet VALUE Added;
- L'implication de ces mêmes acteurs dans la réflexion sur l'aménagement et l'équipement de certains lieux qui jouent un rôle clé dans le fonctionnement du parc (les différentes entrées, la « dalle » en béton qui jouxte la lande aux aubépines, la « grotte » du parc des Oblats, ou encore la « cuvette » à proximité de la plaine de Péville);
- L'appropriation du site par les liégeois (site peu connu et souvent mal perçu) au travers de diverses démarches de concertation et de communication, d'un concours d'écriture en lien avec le domaine de la Chartreuse, de divers événements et d'activités organisés sur le site;
- L'implication des acteurs locaux dans l'animation du site à plus long terme, en les encourageant à développer des démarches et activités en lien avec le site, qu'elles soient éducatives, récréatives, sportives,...

Pour plus d'informations sur le projet VALUE Added ICI.

## La conférence finale du projet VALUE Added

Le partenariat du projet VALUE Added a choisi Liège pour accueillir la conférence finale de ce projet européen, intitulée « Adding value through community engagement » (créer de la valeur ajoutée au travers de la participation). Elle se déroulera les 21 et 22 avril 2015 au Palais des Congrès. Les inscriptions sont ouvertes et accessibles via le site internet de la conférence, ICI.

Les partenaires du projet attendent environ 200 participants, issus principalement de Wallonie, mais aussi de Flandre et de Bruxelles, des Pays-Bas, d'Allemagne, du Royaume-Uni et de France : des décideurs politiques locaux et régionaux, des représentants des administrations communales et régionales en lien avec les domaines de l'aménagement du territoire, des espaces verts ou encore de la cohésion sociale, des acteurs de terrain comme des architectes paysagistes, des urbanistes, des acteurs associatifs, des acteurs environnementaux, ou encore des citoyens qui se sont impliqués dans le projet.

Cet **événement transnational** sera l'occasion de découvrir le point de vue avisé de conférenciers invités à s'exprimer sur les thèmes développés par le projet, de découvrir les pratiques en cours dans d'autres régions, de

participer aux ateliers interactifs, mais aussi de visiter le parc de la Chartreuse et découvrir les travaux réalisés, et enfin, d'échanger avec les chercheurs, les acteurs de terrain et les citoyens qui se sont engagés dans ce projet.

La Conférence se terminera par la signature officielle, par l'ensemble des partenaires du projet, de la « Charte pour l'inclusion de groupes de population difficiles à mobiliser dans le cadre de la participation liée à la planification, l'aménagement et la gestion du domaine public et des réseaux d'infrastructures vertes ».

## Un point presse est également prévu le 22 avril à 13h, à la clôture de la conférence.

Le printemps de la Chartreuse ce samedi 21 mars

Grande journée festive et familiale sur le site de la Chartreuse, de 10h30 à 17h.

### Au programme:

- une trentaine d'animations participatives tout au long de la journée ;
- remise des prix du Projet d'écriture « Ecrivons la Chartreuse » et présentation du recueil issu de cette démarche artistique initiée à l'automne 2014 par l'Echevin (ateliers d'écriture intergénérationnels, concours de nouvelles, travail de rédaction avec les écoles primaires du quartier) en présence de l'écrivain Xavier DEUTSCH, coordinateur du dispositif;
- inauguration des nouvelles installations sportives sur la Dalle ;
- restauration.

Participa	tion	grat	tuite!
-----------	------	------	--------

-	_	
•	•	ı
•	•	,
٠.		۰