



# Communiqué de presse

Hastière, Bruxelles, le 17/01/2017

## Sécurisation de la traversée de Heer-sur-Meuse et aménagement d'une place de village conviviale et arborée

**Un projet smart et durable, pensé et porté par les habitants et financé par Belfius et la Banque européenne d'investissement**



Transformer un carrefour peu sécurisant en une place conviviale, agrémentée de plantations et dotée d'un éclairage économique et durable et de mobilier urbain : c'est une réelle métamorphose que s'apprête à vivre le petit village de Heer-sur-Meuse, à deux pas de la frontière franco-belge. Un projet pensé et porté par les habitants dans le cadre du Plan Communal de Développement Rural et pour lequel la commune d'Hastière peut de nouveau compter sur un financement avantageux grâce au programme *Smart Cities & Sustainable Development* de Belfius et la Banque européenne d'investissement.

Depuis plusieurs années déjà, la commune d'Hastière, au sud de la province de Namur, s'attache à améliorer la performance énergétique de ses bâtiments et à repenser son espace public de manière à favoriser la convivialité, l'utilisation de modes de déplacement respectueux de l'environnement et l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Après la rénovation complète de son Office du tourisme avec une attention particulière pour l'efficacité énergétique, la commune d'Hasitière apporte aujourd'hui de nouveau la preuve que la dynamique «Smart Cities» n'est pas réservée aux seules métropoles et que les petites communes rurales peuvent elles aussi pleinement s'inscrire dans cette démarche.

Pensé et conçu par les habitants eux-mêmes dans le cadre du PCDR (Plan Communal de Développement Rural), le réaménagement du centre du village de Heer-sur-Meuse est le deuxième projet initié par la commune d'Hastière à bénéficier du programme de financement avantageux *Smart Cities & Sustainable Development* mis en place par Belfius et la Banque européenne d'investissement.

Le projet consiste, entre autres, à déplacer l'axe de la voirie principale d'un carrefour réputé dangereux au centre du village de manière à améliorer la visibilité et la sécurité pour les usagers. Il comprend le rétrécissement de la rue Prince Albert afin de réduire la vitesse des véhicules motorisés et vise à réaménager le carrefour actuel en une véritable place communale, intégrant les différentes voiries et bordée de trottoirs, de plantations et d'emplacements de stationnement, notamment pour les personnes à mobilité réduite. Le projet prévoit l'utilisation de matériaux différenciés pour la mise en évidence des diverses zones, de même que l'installation de mobilier urbain, ainsi que d'un système d'éclairage performant et économique. Les poteaux électriques seront supprimés et le câblage enfoui dans le sol. Le réseau d'eau sera également rénové et modifié en fonction de la nouvelle configuration des lieux. Les travaux débuteront au printemps 2017. Ils dureront 180 jours ouvrables pour se terminer début 2018.

### **Un financement avantageux**

Après analyse approfondie du dossier, les experts de la BEI et de Belfius ont estimé que ce projet témoignait d'une approche stratégique, innovante et durable, et qu'il entrait dès lors en considération pour bénéficier d'un financement à des conditions avantageuses dans le cadre de leur programme conjoint *Smart Cities et Sustainable Development* pour 'les villes intelligentes et durables'.

En deux ans et demi, pas moins de 62 projets « Smart », pour un montant total d'environ 400 millions d'euros, ont déjà pu être financés via ce programme, parmi lesquels notamment l'aménagement de la Croisette à Dinant, la rénovation de l'Office de tourisme d'Hastière ou encore le nouvel Hôtel de Ville de Gembloux. Ces 62 projets, déjà sortis de terre ou actuellement en cours de réalisation, concernent plus de 1.400.000 habitants.

S'appuyant sur le succès rencontré par le programme *Smart Cities et Sustainable Development* lancé en première européenne en juin 2014, Belfius et la Banque européenne d'investissement ont annoncé le 8 décembre dernier leur intention de débloquer, ensemble, 400 millions d'euros supplémentaires pour financer encore davantage de projets intelligents, inclusifs et durables portés par les pouvoirs locaux et les intercommunales mais également par les organisations non commerciales dans le secteur social (enseignement et soins).

Le périmètre de ce tout nouveau programme, intitulé *Smart Cities, Climate Action & Circular Economy*, est ainsi élargi au secteur social et vise jusqu'à la « circularité » des investissements. Il couvre désormais non seulement les domaines de la performance énergétique, de la mobilité et du développement urbain, mais également ceux de l'eau (réseau de distribution, égouts, drainage, épuration), des déchets (collecte sélective, tri, traitement biologique et traitement des boues, production d'énergie) et de l'E-Government (notamment Open Data). Outre une approche intégrée, innovante et durable, l'économie circulaire et l'action pour le climat constituent désormais des points d'attention spécifiques complémentaires dans l'analyse et l'évaluation des projets.

Via ce nouveau programme, Belfius et la BEI entendent ainsi continuer à soutenir activement la dynamique des Smart Cities en Belgique et contribuer ainsi une croissance durable, source de prospérité et de progrès social au bénéfice des citoyens et des entreprises.

### **Contacts presse**

#### **Commune d'Hastière :**

Valérie Defeche, + 32 82 64 32 13, [valerie.defeche@hastiere.be](mailto:valerie.defeche@hastiere.be)

Site Internet : [www.hastiere.be](http://www.hastiere.be)

#### **Banque européenne d'investissement :**

Sabine Parisse, + 352 437 983 340 ou +352 621 459 159, [s.parisse@eib.org](mailto:s.parisse@eib.org)

Site Internet : [www.bei.org/presse](http://www.bei.org/presse)

#### **Belfius Banque & Assurances :**

Ulrike Pommée, + 32 2 222 02 57, [ulrike.pommee@belfius.be](mailto:ulrike.pommee@belfius.be) ou [press@belfius.be](mailto:press@belfius.be)

Site Internet : [www.belfius.com](http://www.belfius.com)

