COMMUNIQUÉ DE PRESSE | 25.01.2015

L'innovation environnementale au service du renouvellement urbain



Mantes-la-Jolie fait partie des 20 villes françaises lauréates de l'appel à manifestations d'intérêt «Ville durable et solidaire, excellence environnementale du renouvellement urbain». Sa stratégie globale de gestion de l'eau dans le quartier du Val Fourré a été sélectionnée pour son aspect innovant et bénéficiera de crédits de l'Anru pour sa réalisation.

Mantes-la-Jolie a été distinguée, hier matin, lors d'une cérémonie organisée à Paris, en présence de Patrick Kanner, Ministre de la Ville, de la Jeunesse et des Sports, de Louis Schweitzer, Commissaire général à l'investissement, de François Pupponi, Président de l'Agence Nationale pour la Rénovation Urbaine (Anru) et d'élus locaux dont Jean-Luc Santini, Conseiller municipal de Mantes-la-Jolie délégué aux nouveaux projets urbains. Dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA), la Ville est en effet lauréate de l'Appel à Manifestations d'Intérêt (Ami) « Ville et territoires durables ».

Son projet est intitulé « *Au fil de l'eau et au cœur du Val Fourré* ». L'initiative, co-portée par la Ville, la Camy et l'Epamsa, associe de nombreux partenaires, notamment les bailleurs sociaux et permet de renforcer l'action publique sur la thématique du cycle de l'eau au sein du Val Fourré.

Ville de Mantes-la-(Jolie



www.manteslajolie.fr

Elle propose une approche globale allant de la gestion des eaux de pluie à la consommation de l'eau potable, autour des thématiques suivantes : aménagement urbain, assainissement et réduction des consommations d'eau potable des habitants et de la Ville.

Au total, 21 leviers d'action sont envisagés pour déployer une stratégie globale de gestion de l'eau dans le quartier du Val Fourré, à Mantes-la-Jolie :

- Déploiement de bassins écologiques dans les espaces publics,
- Réutilisation des eaux de pluie dans l'habitat collectif et les bâtiments publics,
- Équipement des logements avec des dispositifs connectés pour contrôler en continu et à distance la distribution et la consommation de l'eau,
 - Accompagnement des habitants pour les aider à réduire leur consommation.

L'enjeu est de faire baisser cette facture d'eau et de redonner du pouvoir d'achat aux riverains. Leurs logements pourront être «connectés» afin de contrôler puis de réduire leur consommation d'eau. Un programme de sensibilisation des habitants sera lancé pour favoriser le recours à des pratiques économes et à des équipements performants.

Dans ce cadre, la Ville va percevoir 150 000€ pour réaliser pendant l'année des études d'impact et affiner ces projets. À la fin 2016, ceux-ci seront lancés et bénéficieront d'un financement plus important de la part de l'Etat. Ces innovations ont vocation à servir d'exemple à l'échelle de tout le territoire.



