

# BIONAX<sup>MD</sup>

## Le futur de l'adduction d'eau c'est maintenant

### La gamme de produits Bionax s'étend aux diamètres de 14 po, 16 po et 18 po

Lorsqu'IPEX présenta en Amérique du Nord le tuyau sous pression Bionax en PVC0 en 2008, ce produit établissait une nouvelle norme en matière de systèmes de tuyauteries d'adduction d'eau. Depuis lors, des milliers de mètres de tuyaux Bionax ont été posés dans des centaines d'installations et sont devenus les produits de choix par excellence spécifiés par les organismes ayant juridiction d'un océan à l'autre.

Depuis avril, avec l'apparition des grands diamètres, il est possible d'appliquer aux projets d'adduction d'eau municipaux les propriétés qui ont valu aux conduites de distribution d'eau et aux conduites d'égout sous pression Bionax de se retrouver dans une classe à part.

Le projet d'élargissement de la gamme de produits Bionax a débuté en mai 2013 avec l'agrandissement de l'usine de fabrication de Saint-Laurent. Tout l'espace nécessaire a été dégagé pour recevoir la nouvelle extrudeuse, les équipements de fabrication des emboîtures et le banc d'épreuve hydraulique

submersible. Le projet d'agrandissement nous a aussi donné l'occasion de construire et d'équiper deux nouvelles salles de contrôle de la qualité en y installant des équipements d'essai d'éclatement et d'essais à long terme. Les travaux se sont terminés en septembre 2013, alors que l'équipe entamait le processus de production d'échantillons, de contrôle de qualité, d'obtention des certifications et de constitution d'un important stock en vue de ce lancement des plus attendus.

Avec plus d'un an de travail assidu, l'équipe Stage-Gate chargée des produits Bionax de grand diamètre est fière de sa réalisation et a le plaisir de mentionner que l'objectif consistant à obtenir l'acceptation des produits Bionax sur les projets d'adduction d'eau est en voie d'être atteint. La première installation, pilotée par le représentant des ventes techniques IPEX, Damien Monk, a porté sur une conduite d'adduction de 16 po, à Summerside, PE.

Pour plus d'informations sur le produit, visitez notre site Web et regardez notre vidéo de présentation générale sur la page de produits de tuyauteries Bionax.

