

Prix de l'ACAM 2011

Ville d'Okotoks (Alb.)

Prix Willis de l'innovation 2011

Certificat de mérite

(Municipalité de 20 001 à 100 000 habitants)

Programme municipal de gestion de l'eau

Un programme de gestion de l'eau novateur a permis à la Ville d'Okotoks d'arriver à l'une des plus faibles consommations d'eau par habitant du Canada tout en voyant sa population augmenter. Son programme est un modèle de développement durable et de gestion régionale de l'environnement.

La Ville d'Okotoks a mis au point un programme de gestion de l'eau (PGE) novateur avec d'ambitieux objectifs de conservation de l'eau en 2002, à une époque où l'on croyait avoir de l'eau en abondance dans le Sud de l'Alberta. En 2006, Okotoks s'est trouvée dans une situation vraiment particulière lorsque le gouvernement de l'Alberta a imposé un moratoire à la délivrance de nouveaux permis d'exploitation hydraulique dans le bassin de la rivière Saskatchewan Sud.

La municipalité était aux prises avec une croissance rapide et un approvisionnement en eau restreint dans la rivière Sheep. Par chance, l'objectif principal du PGE était de fournir une eau saine de façon fiable aux résidents, aux institutions et aux entreprises, pour le présent et pour l'avenir.

La stratégie clé du programme était de promouvoir la conservation et l'efficacité dans l'utilisation de l'eau. Il visait une cible ambitieuse de consommation responsable de 318 L (70 gal. imp.) par individu et par jour. Le PGE détermine huit objectifs ayant des cibles spécifiques qui sont évaluées, rapportées et révisées chaque année.

Grâce à d'énergiques pratiques de gestion durable de l'eau, la municipalité a réduit sa consommation d'eau globale de 329 L par individu et par jour en 2009 à 295 L en 2010, tandis que la population passait de 21 890 habitants à 23 240 habitants. La gestion de l'eau est devenue un pilier de l'image de marque et de la culture communautaire d'Okotoks ces huit dernières années, et la collectivité est bien placée pour l'avenir.