

PARCS CANADA

Les produits de bois Goodfellow Terra^{MD} sont traités sous pression à l'azole de cuivre micronisé MicroPro^{MD} (ACM). Cette technologie offre une protection à long terme au bois utilisé dans les applications extérieures, tout en présentant l'empreinte écologique la plus faible de tous les types de bois traités disponibles.

Bien que l'ARLA (Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire) de Santé Canada autorise l'usage de bois traité à l'ACM dans les applications au-dessus du sol, en contact avec le sol ainsi qu'en eaux douces, Parcs Canada s'est toujours montré réticent à utiliser tout produit de bois traité. Toutefois, plusieurs parcs ont demandé à obtenir plus de renseignements sur ces produits.

Les produits en bois traité à l'ACM sont maintenant utilisés dans les parcs nationaux/provinciaux/municipaux suivants :

Le parc national de la plage Cavendish
Le parc national des Mille-Îles
Aire de conservation Rattray Marsh

Parc national de Banff
Site historique du Canal Rideau
Parc provincial Algonquin



Goodfellow Terra
Plage Cavendish I.- P.- E.