

# Meneurs en Gestion de la Végétation Depuis Plus de 50 Ans

Voici les moments qui ont donné à Corteva Agriscience™ son statut d'expert en GIV.

Découvrez les matières actives révolutionnaires que nous avons mises au point pour aider à améliorer l'efficacité, l'efficacité et la durabilité dans les emprises des services publics, sur les routes, les voies ferrées et les droits de passages dénudés du Canada.

**1964**

**Le Picloram établit une nouvelle norme**

Il offre une suppression améliorée de l'euphorbe érule et de nombreuses autres mauvaises herbes à feuilles larges nuisibles et envahissantes.

**1984**

**Le Clopyralid améliore la suppression des mauvaises herbes.**

Il offre une excellente suppression des mauvaises herbes envahissantes et nuisibles ciblées, y compris le chardon des champs.

**1989**

**Le Triclopyr change la donne**

Il peut être appliqué en utilisant diverses techniques. Il offre une excellente activité sur les arbres, les espèces de broussailles et les mauvaises herbes à feuilles larges.

**1997**

**Le Fluroxypyr s'en prend aux mauvaises herbes coriaces**

Excellente suppression du kochia (y compris les espèces résistantes à l'ALS) et d'autres mauvaises herbes à feuilles larges difficiles à supprimer.

**2006**

**L'Aminopyralide est une innovation durable**

Il offre une suppression résiduelle exceptionnelle des mauvaises herbes à feuilles larges, avec un profil écotoxicologique favorable.

**2023**

**L'actif Rinskor™ est une alternative différenciée**

Un herbicide puissant offrant une suppression constante des mauvaises herbes à de faibles doses d'utilisation. Il possède un profil environnemental favorable.

Depuis plus d'un demi-siècle, nous avons l'honneur d'être le partenaire des gestionnaires professionnels de la végétation. Pour obtenir plus d'informations sur ces moments ou sur nos solutions courantes en matière de GIV, veuillez consulter le site [GIV.corteva.ca](https://www.giv.corteva.ca).