

LE SECTEUR AGRICOLE

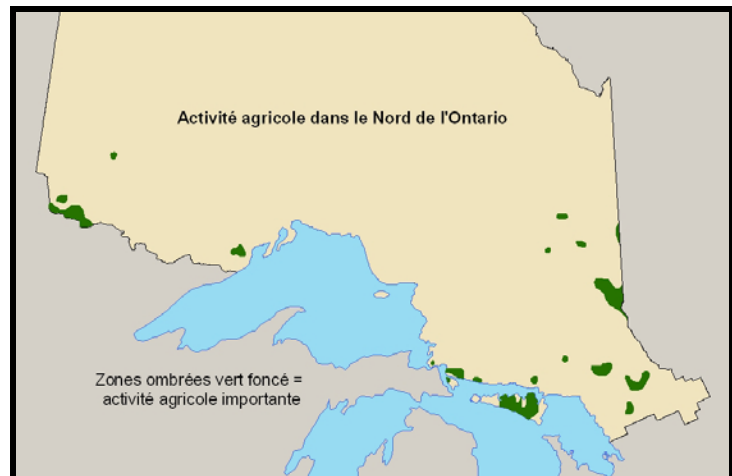


Le Nord de l'Ontario s'enorgueillit non seulement d'une industrie laitière et d'une industrie d'élevage bovin bien établies, mais aussi de solides perspectives de croissance en matière de production à valeur ajoutée, de cultures adaptées aux régions froides, de variétés propices à la production dans le Nord et de créneaux de consommation. Dans les grandes régions dotées de terres agricoles non exploitées, il existe un potentiel énorme pour ce qui est d'élargir l'industrie agricole de la région.

Profil

Le Nord de l'Ontario est le siège d'une industrie agricole au chiffre d'affaires annuel de 190 millions de dollars; elle englobe de solides industries laitières et d'élevage bovin près de 3 000 fermes. On estime que 6 200 personnes travaillent dans l'industrie agricole et de transformation alimentaire du Nord. Les entreprises de transformation alimentaire sont pour la plupart des boulangeries, des laiteries, des usines de transformation de la viande, et des usines de fabrication ou d'embouteillage de boissons. En outre, dans de nombreuses communautés rurales, des entreprises d'approvisionnement en matériel et fournitures agricoles contribuent à stimuler l'économie locale.

On pratique l'agriculture dans tous les districts du Nord de l'Ontario, quoique la production se concentre surtout dans les districts de Rainy River, Thunder Bay et la région de l'île St-Joseph/Écho Bay/Bruce Mines (district d'Algoma), Manitoulin, Warren/Noëlville/St-Charles (district de Sudbury), New Liskeard et les environs (district de Timiskaming), et Verner et Powassan (district de Nipissing).



Source : Recensement de l'agriculture, Statistique Canada, 2001

Même si le secteur agricole du Nord est petit par rapport à celui d'autres régions de la province (les 2 800 fermes de la région représentent cinq pour cent des fermes de l'Ontario), l'industrie de l'élevage bovin est plus grande que celle de n'importe quelle province de l'Atlantique, et l'industrie laitière du Nord est comparable à celle du Nouveau-Brunswick. Les industries laitières et d'élevage bovin du Nord comptent pour plus de 80 pour cent de l'activité agricole du Nord.

La région soutient aussi l'élevage de volaille, de ratite (autruches et émeus), de gibier, de chèvres, de moutons, de cailles, de porcs et de lapins, les exploitations de plantes maraîchères, de canneberges, de pommes de terre, de sirop d'érable, de gazon, d'aquaculture et d'autocueillette ainsi que les serres.

Les cultures adaptées aux régions froides (c.-à-d. le chou-fleur et le chou) et les variétés propices à la production dans le Nord (c.-à-d. le colza, le soja et le blé dur) réussissent particulièrement bien. Des fermiers du

Nord se sont aussi lancés dans des cultures spécialisées comme le tournesol, le sarrasin, le chanvre industriel (pour l'huile) et les cultures organiques.

Perspectives

L'agriculture est une ressource renouvelable importante pour le Nord de l'Ontario, ainsi qu'une industrie à grand potentiel. Les recettes accrues dans ce secteur rapportent des avantages économiques substantiels à l'ensemble de la collectivité.

Nouvelle production

Dans les grandes régions de terres agricoles non exploitées, il existe un potentiel énorme pour ce qui est de la mise en place de nouvelles activités agricoles ou de l'extension d'activités agricoles existantes dans le Nord de l'Ontario. Le marché national des produits agricoles prend de l'expansion en raison de la croissance de la population dans le Sud de la province et des marchés d'exportation.

Il existe des possibilités d'expansion dans les secteurs suivants :

- l'horticulture, surtout les cultures adaptées aux régions froides, comme le chou et le chou-fleur;
- les produits organiques, comme les légumes, la viande et ses sous-produits, et les cultures céréalières;
- les nouvelles variétés de produits appropriées à la production dans le Nord, comme le colza, le soja, le blé dur;
- le chanvre industriel (production d'huile);
- les exploitations agricoles où le client récolte lui-même les fraises, les framboises et les légumes.

Production agricole à valeur ajoutée

La production à valeur ajoutée, comme la production de cheddar et de gouda, ou la vente de pommes de terre sous forme de frites fraîchement coupées sont des secteurs de croissance clés. Cette production à valeur ajoutée a été soutenue par des investissements dans l'infrastructure, comme l'élévateur-séchoir de Verner et l'usine de mélange d'engrais de Thunder Bay.

Nouvelles technologies

Des recherches sur l'utilisation agricole de sous-produits forestiers et miniers, comme la cendre de bois, la chaux et la sciure, sont en cours et pourraient permettre au secteur agricole de tirer parti des atouts de l'industrie des ressources du Nord.

juin 2007