

Yarmouth, qui représente une des principales sources d'approvisionnement de ces produits en Amérique du Nord.

Au Nouveau-Brunswick, on produit des pommes de terre et on pratique l'élevage dans la vallée du haut Saint John, tandis que sur le littoral et dans les régions centrales de la province, ce sont les cultures spécialisées qui prédominent. La majorité des fermes commerciales de la province se consacrent à la production laitière, qui se fait surtout dans le sud du Nouveau-Brunswick, et à la culture de la pomme de terre.

Région centrale. Cette région de basses terres sise en bordure du fleuve Saint-Laurent comprend la vallée de l'Outaouais et s'étend dans le sud de l'Ontario jusqu'au lac Huron. Des sols fertiles, résultant surtout de dépôts glaciaires et de sédiments lacustres qui se sont transformés sous un couvert de feuillus, et un climat doux, tempéré par les Grands Lacs et le Saint-Laurent, y permettent une agriculture diversifiée. La moyenne annuelle des précipitations y varie entre 760 mm et 1 140 mm. Comme cette région est la plus fortement peuplée du pays, elle offre d'importants débouchés pour les produits agricoles.

Nettement plus de la moitié des fermes commerciales du Québec sont aujourd'hui des fermes laitières, qui approvisionnent les importantes industries de fabrication du beurre et du fromage. Les fermes d'élevage, spécialisées dans la production de bovins de boucherie, de porcs ou de volaille et œufs, ainsi que les exploitations mixtes sont également nombreuses au Québec. Dans cette province, les fourrages constituent la principale culture; on y produit aussi de l'avoine et du maïs pour l'alimentation des animaux. Les cultures québécoises de fruits et de légumes prennent de plus en plus d'importance. En outre, le Québec produit et transforme de la betterave sucrière et du tabac jaune.

L'Ontario possède l'agriculture la plus importante et la plus variée, la province ayant de nombreuses cultures spécialisées dans sa zone sud. Elle compte également le plus grand nombre de fermes commerciales d'élevage; pour ce qui est du nombre de fermes laitières, elle se classe au deuxième rang. Les fourrages constituent sa principale culture; viennent ensuite le maïs, le soya, les céréales mélangées, le blé d'hiver et l'orge.

Les fermes laitières se concentrent dans le sud-ouest et l'est de la province et dans la péninsule de Bruce. Les bovins et les porcs sont une spécialité des régions de l'ouest de l'Ontario. L'élevage de la volaille et la production d'œufs se concentrent dans le Sud-Ouest, tandis que l'élevage du mouton se pratique dans toute la province. L'Ontario est un grand producteur de pommes,

et c'est dans la péninsule de Niagara qu'est produite la plus grande proportion de fruits tendres et de raisins du Canada. Les légumes sont cultivés dans le voisinage de la plupart des grands centres et dans l'extrémité sud-ouest de la province. Le sirop d'érable constitue une importante production secondaire chez certains cultivateurs de l'Ontario.

Région des Prairies. Le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta comptent 80 % des terres agricoles du Canada. L'été, de longues journées d'ensoleillement et des précipitations suffisantes favorisent la croissance vigoureuse de grains de haute qualité, notamment la production d'un blé dur roux de printemps, qui est la plus importante culture de cette région, de l'orge, du colza et de la graine de colza ainsi que d'autres céréales et oléagineux. L'important élevage des bœufs de boucherie est favorisé par l'existence de prairies naturelles et par la production de plantes et de graines fourragères.

Le Manitoba est la province des Prairies qui bénéficie de la plus forte pluviosité, et elle compte plus de 100 jours exempts de gel, ce qui permet une agriculture plus variée. Le blé et d'autres céréales sont ses cultures prédominantes, mais on y produit également beaucoup de graines de colza, de colza et de lin. L'agriculture mixte, centrée sur l'élevage des bœufs de boucherie, y occupe une large place. Les légumes, la betterave sucrière et le tournesol sont cultivés dans le centre-sud du Manitoba et traités sur place. On trouve de nombreuses fermes laitières autour de Winnipeg, tandis que l'élevage des porcs, de la volaille et des bœufs se pratique dans de nombreuses régions de la province.

La Saskatchewan produit 60 % du blé canadien et de grandes quantités de céréales. La culture du colza, de la graine de colza, de la moutarde et d'autres oléagineux y est répandue. L'élevage du bétail (surtout des porcs et des bœufs de boucherie), des troupeaux laitiers et de la volaille ainsi que la production d'œufs et de cultures spécialisées contribuent largement à l'économie agricole de la Saskatchewan. Une irrigation croissante favorise la production de légumes et de fourrages.

L'Alberta, qui vient au deuxième rang après la Saskatchewan quant à la production du blé, est le principal producteur de graines fourragères et de bœufs de boucherie. C'est également un important producteur de porcs et de moutons. Au recensement de l'agriculture de 1986, les fermes albertaines ont déclaré environ 12,5 millions d'hectares de terres que cultivaient quelque 58 000 exploitants. Environ 22 % de cette superficie était semée de blé; 21 %, d'orge; 5 %, d'oléagineux; et 25 %, de fourrages. On comptait quelque