

**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 de 760 à 1 140 mm. Comme cette région est la plus densément peuplée du pays, elle offre d'importants débouchés.

Nettement plus de la moitié des fermes commerciales du Québec sont aujourd'hui des fermes laitières, qui approvisionnent de multiples fabriques de beurre et de 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 traite d'importantes quantités de betterave sucrière et de 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; elle se classe au deuxième rang quant au nombre de fermes laitières. 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 de la province, dans la péninsule de Bruce, et dans les comtés de l'Est. 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 le principal producteur de pommes; la péninsule de Niagara produit 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'extrême 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 notamment la production d'un blé dur roux de printemps de haute qualité, qui est la plus importante culture de cette région, de l'orge, du colza

ainsi que d'autres céréales et oléagineux. L'important élevage des bovins 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 colza (canola) et de lin. L'agriculture mixte, centrée sur l'élevage, 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 bovins de boucherie 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 moutarde et d'autres oléagineux y est populaire. L'élevage du bétail (surtout des porcs et des bovins), des troupeaux laitiers et de la volaille ainsi que la production d'œufs et de cultures spéciales 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 bovins. 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 cultivées par quelque 58,000 fermiers. Environ 22 % de cette superficie était semée de blé, 21 % d'orge, 5 % d'oléagineux et 25 % de fourrages. On comptait quelque 400 000 hectares de terre irriguée. Dans le district de Peace River, au nord du 55<sup>e</sup> parallèle, environ 8,000 cultivateurs produisent du blé, de l'orge, du colza, de l'herbe et des légumineuses, et environ 4 % du bétail de la province.

**Région du Pacifique.** Seulement 2 % du territoire de la Colombie-Britannique est consacré à l'agriculture. La plupart des fermes sont de petite taille mais très productives; elles se concentrent dans les vallées fluviales, le sud-ouest de la province et le sud de l'île de Vancouver.

Les exploitations laitières et les élevages représentent la majeure partie de la production agricole de la Colombie-Britannique. De nombreuses fermes pratiquent l'élevage des bovins de boucherie surtout dans les régions intérieures du centre et du sud de la province. La production laitière et l'élevage de la volaille pour leur chair et leurs