

groupements agricoles intervenaient plus activement qu'aujourd'hui dans le domaine de la politique sociale en général, notamment sur le plan de l'éducation des adultes, de la radiodiffusion et des soins de santé. Au niveau fédéral en particulier, leur action s'est amenuisée dans ces secteurs pour se concentrer davantage sur les préoccupations d'ordre strictement agricole. Toutefois, ce changement d'orientation est moins marqué au niveau provincial, et encore moins au niveau municipal.

La Fédération canadienne de l'agriculture regroupe des organismes agricoles provinciaux et des coopératives. Bien qu'elle soit l'unique regroupement assez complet des organismes agricoles canadiens, elle ne les représente pas tous entièrement. Le vocable «organisme agricole» est un terme générique qui embrasse l'important ensemble de coopératives de commercialisation et d'approvisionnement appartenant en propre à des agriculteurs, aussi bien que les unions d'agriculteurs en général et les associations de mise en marché spécialisées. L'organisation démocratique des exploitants agricoles du Canada se caractérise par une diversité qui reflète la complexité des points de vue et des intérêts de leur industrie.

9.2 Ressources agricoles

L'agriculture est l'une des principales industries du Canada. Dans l'ensemble des dix provinces, environ 65,9 millions d'hectares sont cultivés, et la superficie des terres améliorées s'élève à 46,1 millions d'hectares. Les recettes pécuniaires agricoles ont atteint plus de \$19,9 milliards en 1985, tandis que la valeur des exportations de denrées alimentaires a dépassé \$8,9 milliards, représentant 10 % de la valeur des exportations totales du Canada.

Compte tenu des secteurs du conditionnement, de la vente en gros et de la vente au détail, l'agriculture représente environ 10 % de l'activité économique nationale. À l'échelle mondiale, le Canada est aujourd'hui l'un des sept grands pays exportateurs nets de denrées alimentaires.

9.2.1 Régions agricoles

Il existe quatre principaux types de fermes au Canada: les fermes d'élevage, qui comprennent celles qui se spécialisent dans l'élevage et l'engraissement des bovins et des porcs, dans la production d'œufs et de poulet, dans l'élevage de troupeaux pour la production du lait et d'autres produits laitiers; les fermes à grains, qui produisent notamment du blé, de l'orge, du maïs, de l'avoine, de la graine de lin et de la graine de colza; les fermes mixtes, qui combinent la culture et l'élevage; les fermes de cultures spéciales, qui produisent des légumes, des fruits, des pommes de terre ou d'autres racines alimentaires, du tabac ou des

plantes forestières. Bien que chaque région ait ses spécialités, aucune ne se limite à un seul genre d'exploitation agricole.

Région de l'Atlantique. Cette région comprend Terre-Neuve, l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, ainsi que la Gaspésie (située dans le Québec). Elle est montagneuse et possède un sol assez fertile qui s'est formé sous couverture sylvestre. Son climat subit l'influence de la mer, mais il est modifié également par les courants froids de la côte du Labrador et les vents du Nord. La moyenne annuelle des précipitations y varie entre 760 et 1 500 mm (millimètres). On y pratique en général une agriculture mixte, et les récoltes de fourrages y sont assez abondantes pour soutenir des entreprises d'élevage viables. Les petits cultivateurs combinent parfois l'exploitation agricole et un emploi à temps partiel dans les secteurs de la pêche et de la foresterie.

Terre-Neuve et la côte du Labrador sont isolées des Maritimes, et le bon sol y est plutôt rare. La région produit tous les œufs dont elle a besoin et fabrique une forte proportion d'autres produits. Elle offre des possibilités d'exploitation dans les secteurs des produits laitiers et de l'horticulture.

L'agriculture est la principale industrie de l'Île-du-Prince-Édouard. On y cultive surtout la pomme de terre, mais le sol y est assez fertile pour permettre également la culture de céréales mélangées et l'élevage de bestiaux. En outre, on y produit des petits fruits et des légumes.

En Nouvelle-Écosse, les principales zones agricoles se situent autour de la baie de Fundy et le long du détroit de Northumberland, où la terre est fertile et la saison des cultures longue en raison du nombre de jours sans gel. Dans cette province, les fermes laitières sont très nombreuses et l'élevage des porcs, de la volaille et des bovins ainsi que la culture des légumes sont très développés. La production de fraises y revêt une importance croissante. Par ailleurs, la Nouvelle-Écosse est devenue la principale province productrice de bleuets. La vallée d'Annapolis est renommée pour ses fruits, surtout pour ses pommes. Des centaines d'agriculteurs se spécialisent dans l'élevage du vison et du renard dans la région avoisinante de Yarmouth, qui représente la principale source d'approvisionnement en Amérique du Nord.

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