

la vallée du Fraser, la région de Kootenay et des lacs Arrow, et l'île Vancouver. Dans les autres régions du Canada le climat n'est pas propice à la culture des fruits à l'échelle commerciale. Les pommes et les petits fruits sont produits commercialement dans les provinces mentionnées, mais les fruits tendres de verger et les grands vignobles ne se trouvent qu'en Ontario et en Colombie-Britannique.

La pomme est de loin la culture fruitière la plus importante au Canada. En 1971, la valeur à la ferme de cette culture s'est élevée à 26.6 millions de dollars. Le marché des produits frais est le principal débouché de la pomme canadienne, absorbant près de 63% de la production annuelle; le reste, soit 37%, est destiné à la transformation. En Nouvelle-Écosse, près de 66% de la récolte est soumise à la transformation, mais dans les autres provinces productrices la proportion est moindre.

Les fraises sont cultivées commercialement dans toutes les provinces pour lesquelles des statistiques relatives aux fruits de verger sont élaborées, de même que dans l'Île-du-Prince-Édouard. Toutefois, cette culture se pratique sur une superficie un peu plus vaste que celle des fruits de verger. Les framboises sont produites à des fins commerciales en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et au Québec, mais la plus grande partie de la récolte vient de l'Ontario et de la Colombie-Britannique. C'est dans la vallée du Fraser, en Colombie-Britannique, qu'il s'en produit le plus. Les bleuets sauvages sont cueillis à des fins commerciales à Terre-Neuve, dans l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et au Québec. Cette culture est propre à certaines régions de ces provinces. Une forte proportion de la récolte est congelée et exportée. On produit également une certaine quantité de bleuets cultivés, particulièrement en Colombie-Britannique.

Un régime de commercialisation assure la distribution à travers tout le pays des fruits frais provenant des régions de production spécialisée, et une très grande proportion des fruits caducs consommés au Canada est cultivée au pays. D'importantes quantités de pommes, de fraises et de bleuets sont exportées. Les industries de la mise en conserve et de la transformation se sont implantées dans les régions fructicoles et bien que l'importance du marché des fruits de transformation varie selon les sortes, celui-ci constitue néanmoins un débouché intéressant pour une bonne quantité des fruits cultivés au Canada.

Le tableau 11.15 montre l'importance de la production commerciale estimative de fruits, par sorte, pour 1969-71.

Légumes. Des estimations de la superficie et de la production commerciale de légumes au Canada sont élaborées pour toutes les provinces sauf Terre-Neuve et la Saskatchewan. L'Ontario est la première province productrice, suivie du Québec et de la Colombie-Britannique. Ces trois provinces produisent une grande variété de légumes, tandis que dans les provinces Maritimes, au Manitoba et en Alberta la gamme est moins étendue.

Dans les grandes régions productrices on fait aussi la mise en conserve, la congélation et la transformation des légumes. Les estimations au tableau 11.16 concernent la production réalisée par les cultivateurs commerciaux et destinée soit à la transformation soit au marché des produits frais mais elles ne comprennent ni les moyennes ni la production de légumes cultivés pour la consommation dans la ferme.

Oeufs. Le tableau 11.17 indique la production, l'utilisation et la valeur des œufs de ferme, par province. En 1971, la production d'œufs s'est élevée à 499.3 millions de douzaines, soit une augmentation de 0.7% sur 1970 et de 11.4% sur le chiffre record de 1959 (448.2 millions de douzaines). Le nombre de pondeuses a légèrement augmenté en 1971 par rapport à 1970; le taux de ponte pour 100 pondeuses est passé de 20,888 à 20,902 et le prix de vente des œufs à la ferme était en moyenne de 33.0 cents la douzaine comparativement à 35.4 cents. Les provinces de l'Atlantique ont produit 7.7% du volume total en 1971, le Québec 16.0%, l'Ontario 38.9%, les provinces des Prairies 25.6% et la Colombie-Britannique 11.8%.

Miel. Comme l'indique le tableau 11.18, la production de miel en 1971 a été inférieure à celle de 1970. Le miel est produit commercialement dans toutes les provinces sauf à Terre-Neuve et les rendements varient quelque peu d'une année à l'autre. L'Alberta demeure en tête avec près de 42% de la production totale en 1971. L'apiculture se pratique dans certaines régions fructicoles pour fins de pollinisation et, dans le même but, dans certaines régions productrices de graines de semence. Pour faciliter l'entreposage et l'expédition et assurer une qualité uniforme, de grandes quantités de miel canadien sont pasteurisées. Les apiculteurs exploitent des coopératives de vente dans plusieurs provinces. En 1971, le Canada a exporté 24.2 millions de livres de miel d'une valeur de 4.3 millions de dollars, soit plus de deux fois et demie la