

Farine de blé.—La production de farine de blé durant la campagne 1960-1961 a atteint 39,915,000 cwt, soit environ 1 p. 100 de moins que l'année précédente. De même, la quantité de blé moulu en farine (89,700,000 boisseaux) a été un peu moins considérable qu'en 1959-1960. Sur la quantité moulue en farine, le blé de printemps de l'Ouest (autre que le durum) a fourni environ 79,700,000 boisseaux; le blé d'hiver de l'Ontario, 6,200,000 boisseaux; le durum, 3,100,000; et les autres variétés, 740,000 boisseaux. En 1960-1961 la meunerie a fonctionné à 82.6 p. 100 de sa capacité quotidienne (157,800 cwt) contre 78.0 p. 100 l'année précédente.

Les exportations de farine de blé durant la campagne 1960-1961 ont été de 15,514,000 cwt, soit 3 p. 100 de moins que durant la campagne précédente.

27.—Blé moulu en farine et production et exportations de farine de blé, moyennes quinquennales 1936-1955 et campagnes agricoles terminées le 31 juillet 1956-1961

Campagne du 1 ^{er} août au 31 juillet	Blé moulu en farine	Production de farine de blé	Exportations de farine de blé	
			Quantité	% de la production
	milliers de boisseaux	cwt	cwt	
Moyenne, 1935-1936—1939-1940.....	67,845	29,405,451	9,603,941	32.7
Moyenne, 1940-1941—1944-1945.....	99,705	43,908,245	23,699,546	54.0
Moyenne, 1945-1946—1949-1950.....	107,330	47,011,540	25,819,721	54.9
Moyenne, 1950-1951—1954-1955.....	100,446	43,847,894	21,812,041	49.7
1955-1956.....	91,770	40,148,750	17,391,300	43.3
1956-1957.....	85,149	37,623,446	14,582,431	38.8
1957-1958.....	92,289	40,819,678	17,556,886	43.0
1958-1959.....	90,143	39,826,493	16,141,267	40.5
1959-1960.....	91,390	40,344,578	16,073,893	39.8
1960-1961.....	89,731	39,914,644	15,513,836	38.9

Sous-section 2.—Ventes de bestiaux*

Les ventes de bestiaux de toutes classes, sauf les bovins, ont été moindres en 1960 qu'en 1959. Les exportations de bovins et de moutons sur pied ont fort diminué du fait de l'augmentation de l'élevage en parcs d'engraissement au Canada. En 1960, les bovins vendus par les parcs à bestiaux et les conserveries se sont chiffrés par 2,322,626, soit 7.4 p. 100 de plus que les 2,161,628 de 1959, et une plus forte proportion des bouvillons et des génisses vendus ont été classés «de choix» et «bons». Le nombre des bovins ayant passé des parcs à bestiaux et des conserveries aux parcs d'engraissement au pays s'est établi à 347,269 en 1960, soit environ 4 p. 100 de moins qu'en 1959. Les prix des bovins ont fluctué dans des limites restreintes; le maximum et le minimum des bons bouvillons à Toronto ont été de \$23.87 et de \$21.73 respectivement, la moyenne de l'année s'établissant à \$22.65, comparativement à \$25.10 l'année précédente. Les ventes de veaux (864,928) ont été environ 2 p. 100 moins élevées qu'en 1959 et un nombre légèrement plus grand sont retournés aux parcs d'engraissement.

La production de porcs, qui avait atteint un sommet presque sans précédent en 1959, a beaucoup fléchi en 1960; les carcasses traitées par les établissements approuvés et inspectés se sont chiffrées par 6,764,196, soit 21 p. 100 de moins qu'en 1959. Le pourcentage des porcs de la classe A a été légèrement supérieur à celui de 1959. A cause de la baisse de la production, les prix ont fort monté. La classe A à Toronto a varié de \$20.65 le cwt en mars à \$28.89 en décembre.

Le nombre de moutons et d'agneaux classés sur pied a été à peu près le même que l'année précédente, tandis que les classements de carcasses ont diminué de 12 p. 100. Il y a eu baisse de prix pour toutes les classes, les bons agneaux, à Toronto et Calgary, qui ont légèrement augmenté et dont le prix moyen les cent livres s'est établi à \$21.85 et \$17.50 respectivement. Le nombre d'agneaux retournés aux parcs d'engraissement a légèrement augmenté.

* Pour plus amples détails, voir *Statistique du bétail et des produits animaux* (n° de catalogue 23-203), publication annuelle du Bureau fédéral de la statistique, ainsi que la *Revue du marché du bétail*, publiée par le ministère de l'Agriculture. La statistique du bétail et de la volaille figure aux pp. 456-459 du présent volume.