

Agriculture—Beurre et fromage.

Les chiffres ci-dessus comprennent seulement le beurre et le fromage de production indigène consommés en Canada. L'addition des importations, indiquées ci-dessous, n'augmente que très légèrement la consommation par tête :

CONSOMMATION DE BEURRE ET DE FROMAGE ÉTRANGERS.

Livres.	1891.	1881.	1871.
Fromage entré pour la consommation	106,385	82,964	66,475
Consommation par tête	0·022	0·019	0·019
Beurre entré pour la consommation	324,681	144,349	5,926
Consommation par tête	0·067	0·033	0·002

On voit qu'il se consomme peu de fromage étranger en Canada, ce à quoi on pouvait s'attendre et ce qui est confirmé par d'autres sources d'informations.

PRODUCTION DU BEURRE DANS LE NORD DE L'EUROPE.

Le bureau de l'agriculture d'Angleterre a publié, en 1892, des rapports sur l'industrie laitière dans le Danemark, la Suède et l'Allemagne, rédigés par les représentants du Royaume-Uni en ces pays. Au cours d'observations préliminaires on lit ce qui suit :

“ Depuis quelques années, les importations de beurre du nord de l'Europe dans le Royaume-Uni ont pris un grand accroissement. Les arrivages de beurre danois dans nos ports ont triplé depuis dix ans, ou se sont élevés de 304,722 quintaux à 876,211 quintaux ; les arrivages de Suède ont augmenté dans une progression encore plus forte, soit de 67,821 quintaux à 234,987 quintaux. Le service des renseignements du bureau de l'agriculture a cru utile de réunir, sous la forme de ces rapports, les données qu'il s'est procurées sur la condition de la culture laitière et sur le développement du commerce des produits laitiers dans ces pays. Si les envois d'Allemagne n'ont pas augmenté dans cette période, le Schleswig-Holstein et d'autres provinces septentrionales de l'Empire germanique se sont employés avec tant d'activité en ces derniers temps à développer l'industrie laitière que nos appréciations peuvent également s'appliquer à ce pays.”

DANEMARK.

J'extraits ce qui suit des rapports transmis de Copenhague :

“ Autrefois on ne faisait guère de beurre que pendant les mois d'été. Un heureux changement dans les pratiques en usage a été inauguré dans le pays par les Holsteinois qui vinrent s'y établir comme praticiens en culture ou comme gérants d'exploitations de laiterie. Vers le milieu de ce siècle, les procédés holsteinois avaient presque partout remplacé les anciennes méthodes.

“ La Société d'agriculture royale du Danemark comprit tout d'abord l'importance qu'il y avait d'encourager l'industrie laitière. L'impulsion donnée par cette société fut suivie d'une aide par l'État, et l'on vit des hommes de science entreprendre une série d'investigations en vue d'arriver à la détermination de principes rationnels applicables aux opérations de laiterie. Comme résultat de ces études, les thermomètres et les balances ont été adoptés comme instruments indispensables dans les établissements bien ordonnés, et l'on a introduit graduellement une méthode de tenue de livres sûre et complète. Ces utiles innovations ont été suivies de l'organisation d'un système d'enseignement pratique de l'industrie laitière. * * * De nombreuses expositions ont éveillé l'intérêt des cultivateurs en mettant sous leurs yeux les procédés perfectionnés dont elle est susceptible.

“ Les agriculteurs ont ensuite porté leur attention sur le choix, le soin et l'alimentation de leurs vaches. Le vêlage d'automne a permis de faire beaucoup de beurre en