

tonne pour le Canola canadien. Ces primes tiennent compte du haut contenu (40 %) en huile de la Canola par rapport au soja (18 %). L'intérêt croissant que les Japonais portent au contenu en huile des oléagineux importés s'explique par l'excédent des approvisionnements en aliments oléagineux à hautes protéines dû à la diminution de la demande d'aliments pour animaux, alliée à la raréfaction des huiles végétales.

L'utilisation des tourteaux de Canola augmente dans la fabrication des aliments du bétail. Cela est dû en grande partie à la recherche faite au Canada sur la façon de nourrir les animaux, les résultats de cette recherche s'appliquant à l'industrie japonaise de l'alimentation du bétail. Le Japon et le Canada ont également mené conjointement un programme coopératif sur la détermination des valeurs énergétiques métabolisables. Les résultats obtenus ne permettent pas encore d'en arriver à des conclusions, mais si les résultats canadiens s'avèrent acceptables, on pourrait être les témoins d'une autre augmentation de l'utilisation des tourteaux de Canola dans les aliments japonais du bétail et de la volaille.

Industrie canadienne

Le Canada produit quatre oléagineux comestibles: le Canola, ou colza, le soja, le tournesol et la moutarde, ainsi qu'un oléagineux industriel, le lin. Douze entreprises, canadiennes et multinationales, se consacrent à l'exportation des oléagineux à partir de Winnipeg et de Vancouver. À peu près 10 entreprises sont impliquées dans l'exportation de l'huile et des tourteaux. Le marché japonais pour ces produits a été difficile à pénétrer à cause de l'excédent de la capacité japonaise en minoteries. La structure tarifaire japonaise, ainsi que les taux canadiens de la passe du Nid de Corbeau, ont fait qu'il était plus avantageux pour le Japon d'importer des semences brutes. Toutefois, certains producteurs canadiens de colza ont des actionnaires japonais et cela pourrait favoriser une augmentation des importations japonaises d'huile et de tourteaux de Canola.

Les produits oléagineux, c'est-à-dire les huiles et les tourteaux à protéines, sont produits par 10 entreprises canadiennes exploitant 12 usines de transformation. Environ les deux tiers de la production sont consommés au Canada et un tiers est exporté. L'huile et les tourteaux de Canola et de colza sont les principaux produits exportés. Quarante pour cent du soja broyé au Canada et des volumes importants de tourteaux de soja sont importés des États-Unis pour répondre aux besoins du marché canadien. L'industrie de la