

Commission sur le développement durable de la production porcine au Québec  
Question posée à la commission

Titre : Organigramme du secteur		
Audience : Séance thématique Montréal	Date 6 novembre 2002 PM	Lieu Montréal
Question posée par : John Corcas Union Paysanne		
Référence BAPE	Référence MAPAQ	

**Question**

Organigramme du secteur avec une définition et les relations entre chacun des intervenants

**Réponse du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation**

**PRINCIPAUX ACTEURS**

**Secteur de la production**

- ✓ La Fédération des producteurs de porcs du Québec (FPPQ) est un organisme composé de douze syndicats régionaux regroupant 4 800 membres. La FPPQ et ses syndicats affiliés jouent un rôle de premier plan dans le développement et la mise en marché du porc québécois. L'application et l'administration du Plan conjoint sont confiées à la FPPQ, qui est également l'agent de négociation et l'agent de vente.
- ✓ L'Association québécoise des industries de nutrition animale et céréalière (AQINAC) représente les intérêts de plus de 90 meuniers, dont la Coopérative fédérée. Plus d'une vingtaine d'entre eux gèrent des entreprises intégrées verticalement et contrôlent près de 50 % de la production porcine du Québec. Certains d'entre eux sont également impliqués dans le secteur de la transformation.
- ✓ La Coopérative fédérée de Québec est la propriété de 95 coopératives agricoles affiliées et de 36 500 agriculteurs sociétaires. Cette fédération intervient dans les secteurs d'activité qui concernent la production porcine, l'alimentation animale, l'abattage et la transformation.

**Secteur de l'abattage-transformation**

- ✓ Olymel-Flamingo, filiale de la Coopérative fédérée de Québec, propriété de 33 000 producteurs agricoles québécois, compte près de 7 000 employés répartis dans 16 usines situées au Québec et en Ontario. L'entreprise abat et transforme quotidiennement quelque 16 000 porcs, 300 000 poulets et 16 000 dindons en 2001.
- ✓ Concernant plus spécifiquement le porc, Olymel abat et transforme environ 55 % des porcs du Québec. Plus de 30 % de ses produits de viande de porc sont exportés. Huit usines réparties sur le territoire québécois nécessitent l'embauche d'environ 2 500 personnes.
- ✓ Le Groupe Brochu abat et transforme environ 20 % de la production québécoise de porcs. Il s'agit d'une entreprise familiale intégrée verticalement qui travaille dans les domaines de l'alimentation animale, de la production porcine, des services-conseils agricoles, de l'abattage et de la transformation du porc. Le Groupe Brochu possède cinq établissements répartis sur le territoire québécois et emploie plus de 2 000 personnes.

- ✓ Le Groupe Breton abat et transforme près de 10 % de la production québécoise. Entreprise familiale intégrée verticalement, elle agit dans les mêmes sphères d'activité que le Groupe Brochu, mais elle intervient également dans le domaine de la génétique.
- ✓ L'entreprise F. Ménard inc, qui possède l'abattoir Agromex, abat près de 3 % de la production québécoise. Cette entreprise familiale intégrée verticalement agit dans les mêmes sphères d'activité que le Groupe Breton. Toutefois, elle ne transforme pas les porcs qu'elle abat.
- ✓ Quatre autres entreprises sont présentes dans le secteur de l'abattage, soit les abattoirs Trahan (Yamachiche), Saint-Alexandre (Kamouraska), Les viandes Kamouraska et Les Aliments Lucyporc (Yamachiche).

Une cinquantaine d'entreprises sont directement impliquées dans la fabrication de charcuteries et de produits de salaison. Elles emploient plus de 4 000 personnes.

### ***Services offerts à l'industrie***

Le Centre de développement du porc du Québec inc. (CDPQ) est un organisme sans but lucratif créé dans le cadre de la privatisation des programmes techniques du MAPAQ. Sa mission est de promouvoir le développement et l'utilisation de technologies de pointe pouvant améliorer la qualité, l'efficacité et la rentabilité de l'industrie porcine québécoise et ce, dans le respect de l'environnement. Les activités de recherche et développement du CDPQ couvrent les domaines de la génétique, de la santé, de l'alimentation et des techniques d'élevage, de même que la qualité du produit.

Le Centre d'insémination porcine du Québec (CIPQ) est le plus important centre du genre en Amérique du Nord. Le CIPQ offre un vaste choix de verrats à fort potentiel génétique. Le CIPQ offre également un service de distribution à la ferme partout au Québec, à partir de l'un ou l'autre de ses trois centres.