



L'INDUSTRIE de l'agriculture, des aliments et des boissons au Canada

L'industrie canadienne des semences

On croit que neuf sur dix des bouchées d'aliments que consomment les gens de par le monde commencent avec les semis. Le secteur prospère de l'agriculture et de l'agroalimentaire au Canada produit une vaste gamme de semences, y compris les principaux céréales et oléagineux, les cultures spéciales, les légumineuses à grain, les fourragers et la pelouse en plaque, ainsi que les semences de plantes ornementales et les semences horticoles.

Chaque année, l'industrie canadienne des semences génère des ventes s'élevant à 700 millions de dollars sur les marchés national et international. Près de trois quarts des semences produites au Canada sont utilisées au pays. Le marché intérieur bien établi permet aux entreprises de semences de mieux desservir les marchés internationaux. Puisque le Canada exporte déjà des semences à environ 40 pays différents, dont les États-Unis, l'Europe et la Chine, il a la capacité et les moyens de produire et d'exporter encore plus de semences de grande qualité.

Les entreprises canadiennes produisent et commercialisent à la fois des semences « homologuées » et des semences « communes » afin de répondre aux besoins diversifiés des agriculteurs. Un inspecteur extérieur vérifie l'identité génétique et la pureté des semences homologuées pour les agriculteurs en quête d'une assurance supplémentaire de leur qualité, de leur pureté variétale et de leur rendement. On retrouve principalement les semences communes dans les cultures fourragères. Environ un tiers des semences de plantes fourragères sont vendues comme semences communes, surtout au Canada et aux États-Unis. Ces plantes sont plus abordables pour les agriculteurs puisqu'elles ne doivent pas répondre aux mêmes critères de contrôle de la qualité que les semences homologuées et ne nécessitent pas de méthodes de production particulières, ce qui est le cas pour ces dernières. Les semences communes comprennent également les semences de ferme.



Plusieurs organisations canadiennes des semences participent aux réseaux internationaux de semences.

L'Association canadienne des producteurs de semences (ACPS) est le seul organisme au Canada qui puisse homologuer toutes les cultures de semences agricoles, sauf les pommes de terre et les semences d'arbres. L'ACPS regroupe 5 100 producteurs spécialisés en semences dans neuf provinces : Colombie-Britannique, Alberta, Saskatchewan, Manitoba, Ontario, Québec, Nouveau-Brunswick, Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard.

L'Association canadienne du commerce des semences (ACCS) est une association bénévole de 173 entreprises de semences de partout au pays. Ce groupe constitue un échantillon représentatif des entreprises canadiennes qui mettent au point, produisent et vendent des semences. En fait, l'ACCS représente presque tous les exportateurs canadiens de semences ainsi que les exportations canadiennes de semences. Les membres de l'ACCS sont très différents les uns des autres, allant de petites entreprises spécialisées en semences horticoles et en herbes jusqu'aux grandes coopératives de l'Ouest canadien. L'ACCS représente d'importantes multinationales aux intérêts variés ainsi que des petites entreprises familiales. Bon nombre des multinationales sont dotées de programmes privés de sélection végétale et appliquent la biotechnologie. Les membres de l'ACCS participent à de nombreuses initiatives, qu'il



s'agisse d'ententes visant l'échange de variétés dans le domaine de la R et D ou d'ententes contractuelles pour la production de semences aux fins d'exportation et d'importation. En outre, bon nombre d'entreprises adhérentes participent à la multiplication des semences en vertu de contrats avec des clients étrangers.

L'Association des analystes de semences commerciales du Canada représente un groupe de professionnels qui évaluent la qualité de l'échantillonnage et de l'analyse des semences. Les membres de l'Association sont embauchés par des laboratoires privés d'analyse des semences ou font partie du personnel des entreprises de semences qui procèdent à leurs propres analyses. En plus d'effectuer des analyses de pureté, de germination et de vigueur, les analystes de semences identifient les maladies et préparent des certificats d'analyse aux fins de classement par catégorie de semences.

L'Institut canadien des semences (ICS) offre des services particuliers d'assurance de la qualité à l'industrie des semences. L'ICS agréée les entreprises de semences et les laboratoires d'analyse de semences afin de les aider à se conformer à la Loi sur les semences et ses règlements.

Renseignements supplémentaires

La superficie totale consacrée aux semences homologuées s'élevait à 518 396 hectares en 2002.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Julie Lalonde
Agriculture et Agroalimentaire Canada
1341 Chemin Baseline, Tour 7
Ottawa (Ontario)
K1A 0C5
Téléphone : (613) 759-6603
Télécopieur : (613) 759-6312
Courriel : lalondejp@agr.gc.ca

Autres coordonnées utiles

Association canadienne des producteurs de semences
B.P. 8455
240, rue Catherine, pièce 202
Ottawa (Ontario)
K1G 3T1
Site Web : www.seedgrowers.ca
Courriel : seeds@seedgrowers.ca
Téléphone : (613) 236-0497
Télécopieur : (613) 563-7855

Institut canadien des semences
240, rue Catherine, pièce 200
Ottawa (Ontario)
K2P 2G8
Courriel : csi@storm.ca
Téléphone : (613) 236-6451
Télécopieur : (613) 236-7000
Sans frais : 1 800 516-3300

Association canadienne du commerce des semences
39, chemin Robertson, pièce 302
Nepean (Ontario)
K2H 8R2
Site Web : www.cdnseed.org
Courriel : csta@cdnseed.org
Téléphone : (613) 829-9527
Télécopieur : (613) 829-3530

Association des analystes de semences commerciales du Canada
B.P. 87
915, route 7
Oakwood (Ontario)
K0A 2M0
Site Web : www.seedanalysts.com
Téléphone : (705) 953-9459
Télécopieur : (705) 953-9459

Vous trouverez d'autres renseignements sur les produits, les fournisseurs et les possibilités d'investissement dans le secteur agroalimentaire canadien en consultant le site Web du Service d'exportation agroalimentaire (<http://sea.agr.ca>).

L'industrie canadienne de l'agriculture, des aliments et des boissons est reconnue à l'échelle internationale comme une des meilleures au monde pour ce qui est d'assurer à la fois la salubrité et la qualité des aliments et des conditions propices au commerce. En outre, les consommateurs se préoccupent davantage de la sécurité, de la salubrité et de la qualité de leurs aliments, et exigent d'être mieux informés sur les méthodes de production de ces derniers. Plus que jamais, les consommateurs veulent l'assurance que leurs aliments sont inoffensifs et produits de façon écologique.

Le Canada a pour objet de devenir le chef de file mondial en matière de salubrité des aliments, d'innovation et de production écologique et d'être celui qui répond le mieux aux besoins des consommateurs au Canada et à l'étranger.