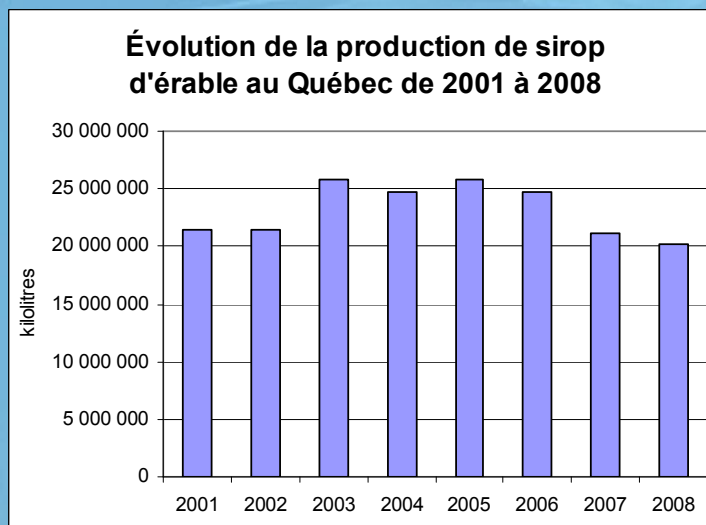


ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION DE SIROP D'ÉRABLE ET DE MIEL AU QUÉBEC DE 2001 À 2008

Production de sirop d'érable

Au Québec, la production de sirop d'érable a été stable dans les années 2001 et 2002, en s'établissant en moyenne à 21 413 000 litres. En 2003, elle a connu une importante hausse de 4 376 000 litres, équivalant à une augmentation de 20,4 % par rapport à la quantité produite en 2002. Cet accroissement notable a porté la production à 25 798 000 litres. Par la suite, de 2003 à 2006, le volume de sirop d'érable produit a peu varié, se situant en moyenne à 25 268 500 litres. Cependant, la production de l'année 2007 a été de 21 171 000 litres, ce qui représente une baisse de 14,3 % par rapport à celle de 2006. La quantité de sirop produite en 2008 est de 20 180 000 litres, soit le plus bas volume enregistré au cours des 8 dernières années. Avec un tel résultat, la production de 2008 est de 5 619 000 litres (22,8 %) en deçà du maximum de 25 799 000 litres atteint en 2005.

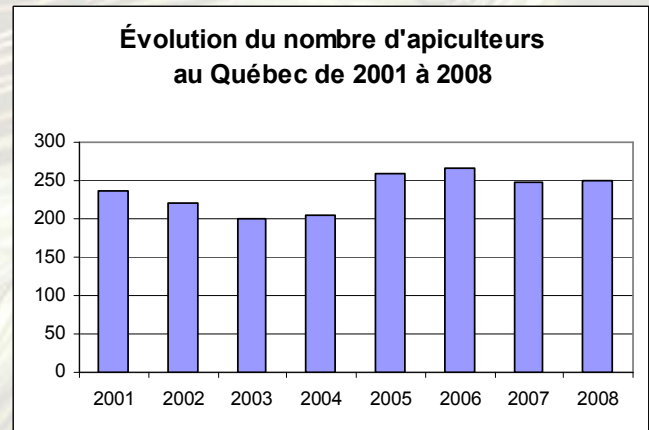


Source : Statistique Canada, « Production et valeur du miel et des produits de l'érable ».

De 2001 à 2008, les acériculteurs québécois ont fourni 92,2 % des 25 098 625 litres de sirop d'érable produits en moyenne annuellement au Canada durant cette période. Cette proportion est toutefois dans un déclin puisqu'elle est passée de 94,0 % en 2001 à 90,8 % en 2008. L'Ontario arrive au deuxième rang avec une production de 1 191 000 litres en 2008, ce qui équivaut à 5,4 % du total canadien, tandis que la part du Nouveau-Brunswick est de 3,5 % avec une production de 768 000 litres dans la même année.

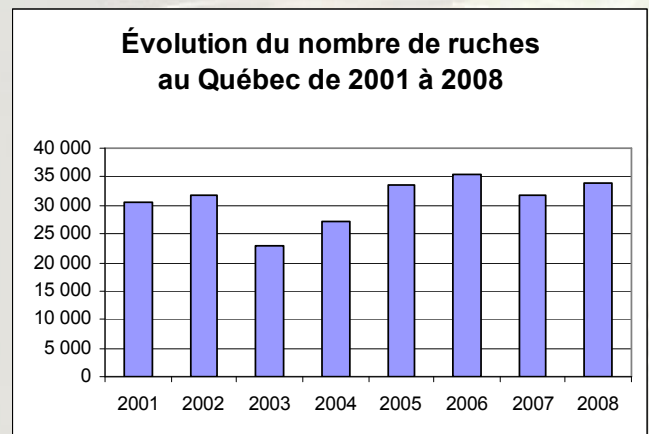
Production de miel

Le nombre d'apiculteurs québécois a diminué de 15,6 % de 2001 à 2003, passant de 237 à 200. Une forte hausse se manifeste de 2004 à 2005; en effet, le nombre d'exploitations apicoles est passé de 205 entreprises en 2004 à 258 entreprises en 2005, entraînant une augmentation de 25,9 %. C'est en 2006 que le nombre d'entreprises apicoles au Québec a été le plus élevé : 266 entreprises. En 2008, le Québec réunit 250 entreprises apicoles, nombre correspondant à 3,5 % des entreprises apicoles du Canada.



Source : Statistique Canada, « Production et valeur du miel et des produits de l'érable ».

En 2002, on dénombrait au Québec 31 710 ruches, alors que le nombre chutait considérablement en 2003, à savoir de 28,1 % ou de 8 905 entreprises, pour s'établir à 22 805 ruches¹. Les années 2004 et 2005 sont marquées par d'importantes hausses du nombre de ruches, engendrées notamment par la reconstruction des cheptels; ces hausses sont respectivement de 4 340 ruches (19,0 %) et de 6 441 ruches (23,7 %), portant le nombre total à 33 586 ruches. L'augmentation se poursuit plus modestement en 2006 (précisément de 1 959 ruches ou de 5,8 %) pour atteindre 35 545 ruches, soit le plus haut volume des 8 années à l'étude. En 2008, les 33 800 ruches du Québec représentent 5,8 % des ruches canadiennes.

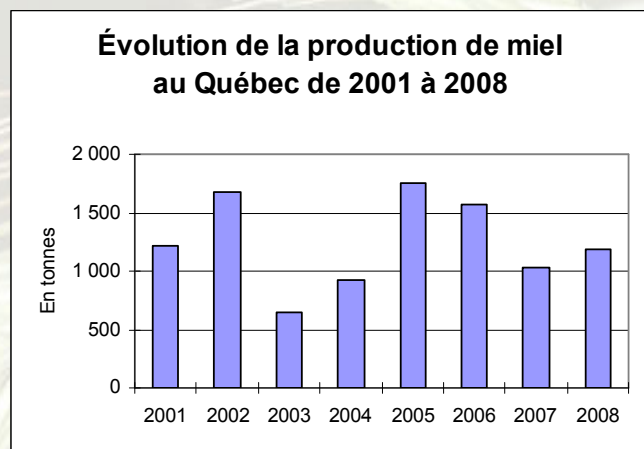


Source : Statistique Canada, « Production et valeur du miel et des produits de l'érable ».

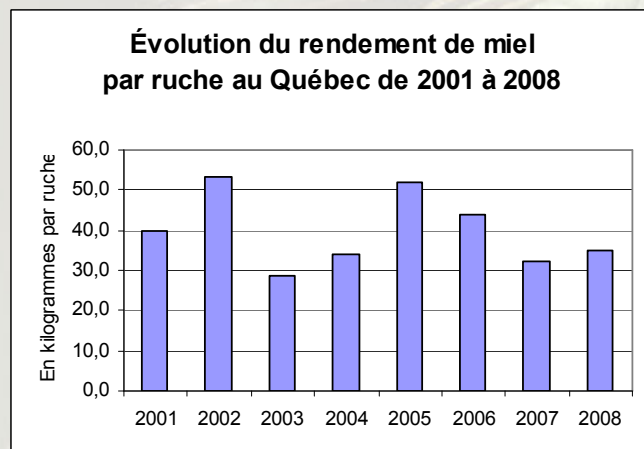
¹ L'écllosion de varroase survenue au Québec en 2003 est, pour une large part, à l'origine de la baisse du nombre de ruches et par conséquent de la diminution de la production de miel.

Au cours de la période de 2001 à 2008, la production de miel au Québec a varié considérablement; elle a connu des baisses et des hausses qui ont atteint jusqu'à 61,3 % et 89,3 % respectivement. En 2002, la quantité de miel produite a été de 1 683 tonnes, soit une augmentation de 38,1 % par rapport à 2001. Quant à la production de l'année 2003, elle a été la plus faible avec seulement 651 tonnes et elle a ainsi donné la plus forte diminution annuelle durant la période à l'étude, soit 61,3 % (1 032 tonnes). Des hausses annuelles successives de 272 tonnes (41,8 %) et de 824 tonnes (89,3 %) permettent à la production de culminer à 1 747 tonnes en 2005. Depuis ce sommet, la quantité de miel produite a diminué de 722 tonnes (41,3 %) sur 2 ans, pour se situer à 1 025 tonnes en 2007. La production québécoise de l'année 2008 s'élève à 1 181 tonnes et représente 4,2 % du miel produit au pays au cours de la même année.

L'histogramme du rendement de miel par ruche montre la même tendance que celui de la production avec des baisses et des hausses aussi considérables. En effet, le rendement de l'année 2002 a été de 53,1 kilogrammes par ruche; ce résultat, le plus élevé des années de 2001 à 2008, représente une hausse de 33,1 % par rapport à 2001. C'est en 2003 que le rendement a été le plus faible avec seulement 28,5 kilogrammes par ruche, en relation avec la plus forte diminution de la période à l'étude, soit 46,2 % (24,5 kilogrammes par ruche). Des hausses annuelles successives de 5,5 et de 18,0 kilogrammes par ruche (19,1 % et 53,0 %) permettent d'obtenir un rendement de 52,0 kilogrammes par ruche en 2005. Depuis, l'efficacité s'est atténuée durant 2 années et un résultat de 32,2 kilogrammes par ruche a été enregistré pour 2007. Le rendement de l'année 2008 au Québec s'établit à 34,9 kilogrammes par ruche, alors qu'il est de 48,0 kilogrammes par ruche à l'échelle canadienne.



Source : Statistique Canada, « Production et valeur du miel et des produits de l'érable ».



Source : Statistique Canada, « Production et valeur du miel et des produits de l'érable ».

En 2008, les entreprises apicoles québécoises comptent en moyenne 135 ruches, alors qu'au Canada le nombre moyen est de 83 ruches par entreprise. Il est à noter que la taille des exploitations québécoises a varié de 114 ruches en 2003 à 144 ruches en 2002.

Au Canada

En 2008, au Canada, il y a 7 059 entreprises apicoles qui possèdent 585 441 ruches et produisent 28 112 tonnes de miel, pour un rendement moyen de 48,0 kilogrammes par ruche.

En Alberta

Avec ses 9 800 tonnes de miel, l'Alberta est en 2008 la principale province canadienne productrice et fournit 34,9 % du volume total de miel au Canada. Cette production est assurée par 700 entreprises apicoles qui comptent 240 000 ruches, pour une moyenne de 343 ruches par entreprise; ce dernier nombre correspond à 2,5 fois le nombre moyen de ruches par exploitation apicole au Québec. Sur ce chapitre, le Québec se classe au troisième rang au Canada avec 135 ruches par entreprise.

En Saskatchewan

Les 1 045 entreprises apicoles de la Saskatchewan, qui disposent de 95 000 ruches, ont produit 7 931 tonnes de miel en 2008, ce qui équivaut à 28,2 % de la production canadienne. Leur rendement, le plus élevé au Canada, est de 83,5 kilogrammes par ruche.

Les renseignements présentés dans ce bulletin ont été préparés à l'aide des statistiques publiées le 21 novembre dernier par Statistique Canada.

Pour plus d'information sur le sujet, veuillez consulter l'article « Production et valeur du miel et des produits de l'érable » paru dans *Le Quotidien* de Statistique Canada et publié à l'adresse Internet suivante : <http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/081121/dq081121b-fra.htm>.

Michel Lebel
Direction des politiques
sur la gestion des risques
8 janvier 2009