



Division de l'agriculture

Production et valeur du miel et des produits de l'érable



2007

Faits saillants

Miel

En 2007, la production de miel canadien s'est établie à 61,4 millions de livres, en baisse de plus de 40 % par rapport au sommet de plus de 100 millions de livres atteint en 2006. La plupart des provinces ont désigné les pertes supérieures à la normale accusées en hiver pour expliquer la baisse de la production, bien que d'autres facteurs comme la température, les organismes nuisibles ainsi que la disponibilité de sources de nectar aient également influé sur la production de miel. Le rendement par colonie a diminué pour s'établir à 111 livres de miel par ruche, le plus bas niveau en 15 ans. Alors que le nombre de colonies a chuté de 11,6 %, la répartition des colonies a permis aux apiculteurs de maintenir le nombre de ruches gérées, bien que ces ruches produisent habituellement moins de miel. L'Alberta, le Manitoba et la Saskatchewan ont collectivement produit plus de 85 % du miel canadien en 2007.

Produits de l'érable

La production de produits de l'érable a diminué par rapport à 2006, ayant accusé une baisse près de 800 mille gallons en 2007. Le Québec, qui génère la majorité des produits de l'érable canadiens produits et vendus, a enregistré une diminution de 14,3 % de sa production en raison de conditions météorologiques défavorables dans certaines parties des régions productrices. Malgré une baisse des volumes, les prix au Québec sont toutefois demeurés inchangés à 31 dollars le gallon. La valeur totale des produits de l'érable vendus au Canada était de 10,0 % inférieure à celle de 2006, s'étant fixée à 168 millions de dollars en 2007. Les produits de l'érable comprennent le sirop d'érable, le sucre d'érable et le beurre d'érable.



Tableaux statistiques

Tableau 1
Production et valeur du miel 1

	Apiculteurs ²		Ruches ²		Miel	
	nombre	milliers de livres	tonnes métriques	Production de miel, total ³	Valeur du miel, total ³	
				milliers de livres	milliers de dollars	
Canada⁴						
Moyenne 2002 à 2006	8 172	598 729	83 942	38 086	122 462	
2006	7 695	628 401	106 599	48 366	111 255	
2007 P	5 534	555 471	61 381	27 850	..	
Île-du-Prince-Édouard						
Moyenne 2002 à 2006	33	1 763	85	39	167	
2006	20	1 191	55	25	124	
2007 P	15	1 145	51	23	..	
Nouvelle-Écosse						
Moyenne 2002 à 2006	374	19 256	746	339	1 476	
2006	335	18 500	637	289	955	
2007 P	325	18 500	700	318	..	
Nouveau-Brunswick						
Moyenne 2002 à 2006	228	5 912	260	118	419	
2006	223	8 300	298	135	300	
2007 P	223	3 440	123	56	..	
Québec						
Moyenne 2002 à 2006	230	30 158	2 896	1 314	5 652	
2006	266	35 545	3 450 ^r	1 565 ^r	6 236	
2007 P	266	35 000	2 350	1 066	..	
Ontario						
Moyenne 2002 à 2006	2 660	74 140	8 817	4 000	15 721	
2006	2 400	76 700	8 287	3 760	11 870	
2007 P	2 300	75 000	5 606	2 544	..	
Manitoba						
Moyenne 2002 à 2006	633	83 500	14 407	6 537	20 335	
2006	623	85 000	18 700	8 485	14 960	
2007 P	632	77 386	12 226	5 547	..	
Saskatchewan						
Moyenne 2002 à 2006	1 160	100 000	19 300	8 757	27 284	
2006	1 048	100 000	25 000	11 343	22 500	
2007 P	1 048	95 000	12 825	5 819	..	
Alberta						
Moyenne 2002 à 2006	722	240 200	33 935	15 397	48 685	
2006	733	254 000	46 736	21 205	46 375	
2007 P	725	250 000	27 500	12 477	..	
Colombie-Britannique						
Moyenne 2002 à 2006	2 133	43 800	3 496	1 586	8 687	
2006	2 047	49 165	3 436	1 559	7 935	
2007 P	

1. Les chiffres sont compilés par Statistique Canada à partir de données provinciales, à l'exception des données pour le Nouveau-Brunswick et l'Île-du-Prince-Édouard qui sont recueillies par Statistique Canada au moyen d'une enquête par la poste.
2. Les chiffres pour les apiculteurs et les ruches incluent les insectes pollinisateurs qui n'extraient pas nécessairement le miel.
3. Les chiffres pour la production et la valeur excluent les stocks.
4. Ne comprend pas Terre-Neuve-et-Labrador.

Tableau 2
Production et valeur à la ferme des produits de l'érable ¹

	2006			2007 ^p		
	Produits de l'érable exprimés en sirop, total	Produits de l'érable exprimés en sirop, total	Valeur brute des produits de l'érable	Produits de l'érable exprimés en sirop, total	Produits de l'érable exprimés en sirop, total	Valeur brute des produits de l'érable
	milliers de gallons	kilolitres	milliers de dollars	milliers de gallons	kilolitres	milliers de dollars
Canada	5 932	26 967	187 071	5 135	23 344	168 257
Nouvelle-Écosse ²	26	118	1 045	27	123	1 067
Nouveau-Brunswick	254	1 155	10 878	226	1 027	10 702
Québec ³	5 435	24 708	164 000	4 657	21 171	144 400
Ontario	217	986	11 147	224	1 018	12 088

1. Les chiffres pour la production commerciale et la valeur excluent les stocks.
2. Estimations produits par des experts de l'industrie horticole de la Nouvelle-Écosse.
3. Estimations produites conjointement par la Table filière acéricole, Cintech Agroalimentaire, le Groupe AGÉCO, l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) et les spécialistes régionaux du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

Enquête annuelle sur le miel

Sources des données

Avant la campagne agricole de 1999, Statistique Canada recueillait des données sur les fermes apicoles en menant des enquêtes et exploitant les sources administratives de données. Les estimations publiées pour les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, du Manitoba et de la Saskatchewan étaient fondées sur une enquête par échantillon probabiliste auprès des exploitations apicoles de ces provinces. Les ministères provinciaux de l'agriculture du Québec, de l'Ontario, de l'Alberta et de la Colombie-Britannique menaient leur propre enquête pour produire une estimation indépendante de toutes les variables relatives au miel qui sont publiées dans le présent bulletin annuel.

À compter de la campagne agricole 1999, les provinces de la Nouvelle-Écosse, du Manitoba et de la Saskatchewan se sont ajoutées à la liste des provinces pour lesquelles les données ont été recueillies uniquement à l'aide d'instruments d'enquêtes administrés par les provinces. Ces enquêtes couvrent le même sujet que l'enquête de Statistique Canada, mais chaque province particularise son questionnaire pour demander des données supplémentaires sur des sujets d'intérêt pour son industrie apicole. Il mérite d'être signalé qu'il n'a jamais été recueilli ni totalisé de données pour la province de Terre-Neuve-et-Labrador en ce qui concerne cette industrie.

En septembre 2000, Statistique Canada a fait un recensement des apiculteurs à l'Île du Prince Édouard et au Nouveau-Brunswick. La base de sondage dans ces provinces a été tirée d'une liste établie après le Recensement de l'agriculture de 2001 et augmentée d'une liste d'enregistrements communiquée par les autorités agricoles respectives de chacune de ces deux provinces. L'enquête sur le miel à l'Île-du-Prince-Édouard et au Nouveau-Brunswick se fait désormais par envoi et retour par la poste. Les enquêtes sur le miel d'avant septembre 1999 étaient effectuées par un processus d'interview téléphonique assistée par ordinateur.

L'enquête de Statistique Canada sur le miel a pour objet de fournir une estimation de la quantité et de la valeur de la production commerciale de miel au pays.

Révisions

Les estimations sont provisoires pour la première publication et sujettes à révision l'année suivante. Il y a relativement peu de révisions aux estimations, grâce à la disponibilité de données administratives au moment de la publication initiale des estimations.

Produits de l'érable

Statistique Canada a réuni les données pour le Nouveau-Brunswick et l'Ontario. Les données d'enquête pour le Nouveau-Brunswick et l'Ontario sont pondérées selon le nombre d'entailles faites au printemps de 2006, tel qu'obtenu par le Recensement de l'agriculture de 2006.

Les estimations pour la province du Québec ont été préparées par l'Institut de la statistique du Québec.

Description de la qualité des données

Sources

Statistique Canada recueille et totalise chaque année les estimations des produits de l'érable. Pour recueillir les données de l'Ontario et du Nouveau-Brunswick, Statistique Canada mène une enquête postale auprès des producteurs connus dans ces provinces. Le Québec, principal producteur de produits de l'érable, fournit des estimations établies à partir de données administratives tout comme la Nouvelle-Écosse.

Pour ce qui est du Nouveau-Brunswick et de l'Ontario, les données sont recueillies et totalisées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada. Elle rassemble et diffuse les données de toutes les provinces.

Méthodologie

Nouvelle-Écosse

Un expert a fourni toutes les données administratives sur l'acériculture dans la province de la Nouvelle-Écosse.

Nouveau-Brunswick et Ontario

Statistique Canada soumet à un examen manuel les questionnaires qu'il reçoit de ces provinces, pour relever les incohérences. Il procède ensuite à la saisie des données grâce à un système de vérifications électroniques conçues pour déceler les incohérences statistiques et pour rejeter la plupart des anomalies. Celles-ci font l'objet d'une étude et elles sont corrigées à la main pour garantir l'exactitude des déclarations. Les tableaux obtenus sont comparés à ceux des années précédentes et du plus récent recensement. On relève et on analyse les écarts significatifs. Enfin, les données sont pondérées sur la base du nombre d'entailles d'érables déclarées dans le contexte du plus récent recensement.

Québec

Les données de production sont établies par la Table filière acéricole. Elle est composée de tous les représentants de l'industrie. Ce comité prend en considération diverses sources de données dans son travail d'analyse dont plus particulièrement les informations produites par Cintech Agroalimentaire, le Groupe AGÉCO, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), la Fédération des producteurs acéricoles du Québec (FPAQ) et l'industrie de la transformation.

Les données sur la valeur de production sont établies par le MAPAQ et l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) à partir de données fournies par la FPAQ et les spécialistes régionaux du MAPAQ.

Qualité des données

L'enquête sur les produits de l'érable est une enquête non probabiliste menée en fin d'année. Statistique Canada ne révisé ses données que dans le cas où d'importantes valeurs aberrantes se dégagent de la totalisation des données. Les données publiées pour le Québec correspondent à un consensus des représentants de l'industrie. Une enquête probabiliste auprès des acériculteurs, un suivi hebdomadaire d'un groupe ciblé d'entre eux en région, des données sur le classement du sirop et sur le commerce international sont des éléments déterminants qui permettent aux représentants de l'industrie d'établir la statistique officielle.

Facteurs de conversion (révisés en 1995)

Note : Les facteurs de conversion étaient révisés à partir de l'année 1995, à cause d'une amélioration des critères des mesures dans la province de Québec.

1 gallon de sirop = 9,2 livres de sucre d'érable

1 gallon de sirop = 10,4 livres de tire

1 gallon de sirop = 13,248 livres de sirop

1 livre = 0,454 kilogramme

1 gallon = 4,546 litres

1 litre = 0,220 gallon

Remerciements

Les personnes suivantes ont contribué à cette publication:

Marco Morin, Chef, Section des cultures

Lorie Shinder, Chef, Sous-section de l'horticulture

Robert Crout, Sheba Mirza, Mardi Smith et Leah St.Michael

Date de parution : Novembre 2007

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

.	indisponible pour toute période de référence
..	indisponible pour une période de référence précise
...	n'ayant pas lieu de figurer
0	zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
0 ^s	valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
P	provisoire
r	révisé
x	confidentiel en vertu des dispositions de la <i>Loi sur la statistique</i>
E	à utiliser avec prudence
F	trop peu fiable pour être publié

Renseignements pour accéder au produit

Le produit n° 23-221-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique Publications.

Périodicité : annuelle / ISSN 1911-7574

Pour obtenir des informations sur l'ensemble des données de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-263-1136.

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 23-221-X).

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2007. Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de *service à la clientèle* qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle.

Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées dans le site www.statcan.ca sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.