

Faits saillants de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec

Février 2018

Récolte 2016

La superficie des vergers pour la récolte 2016 s'est élevée à 5 037 hectares (ha), en recul de 2,3% par rapport à 2015, et le nombre de pommiers est passé de 2 907 729 à 2 798 444 (-3,8%). À l'échelle régionale, c'est la région pomicole de la Montérégie II¹ qui a totalisé la plus grande superficie de vergers avec 1 880 ha, suivie de la région de Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais avec 1 210 ha. Ensemble, ces régions ont compté pour 61,3% de la surface totale des vergers et 56,8% des pommiers du Québec.

En 2016, il s'est récolté 5,84 millions de minots de pommes. La quantité mise en marché a atteint 5,81 millions de minots, pour une valeur totale de 62,96 millions de dollars. Sur le marché frais, 4,11 millions de minots ont été vendus (56,54 M\$), alors que 1,71 million de minots ont été dirigés vers le marché de la transformation (6,42 M\$).

Pour l'ensemble des marchés, le prix moyen a atteint 10,83\$/minot comparativement à 9,88\$/minot en 2015. Il s'est établi à 13,77\$/minot (13,01\$/minot en 2015) sur le marché frais et à 3,76\$/minot sur le marché de la transformation (3,89\$/minot en 2015). À l'échelle des régions, le prix moyen des pommes a varié entre 9,82\$/minot (Montérégie II) et 14,94\$/minot (Ailleurs au Québec).

Les frais de cueillette et de mise en marché pour l'ensemble du Québec se sont chiffrés à 21,2 M\$ (20,8 M\$ en 2015), soit une moyenne de 2,18\$ par minot mis en marché.

Ces informations proviennent des résultats de l'*Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec*, récolte 2016, réalisée par l'Institut de la statistique du Québec.

1. Voir le tableau 2 à la page 3 pour la description complète des municipalités régionales de comté (MRC) incluses dans les régions pomicoles.

Tableau 1 : Production et mise en marché de la pomme, Québec, 2011-2016

	Unité	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2016/2015
								%
Nombre d'exploitations¹	n	573	564	550	493	480	450	-6,3
Superficie des vergers	ha	5 440,0	5 646,0	5 493,0	5 370,0	5 153,0	5 037,0	-2,3
Pommiers	k	2 638,6	2 759,3	2 743,0	2 796,2	2 907,7	2 798,4	-3,8
Productifs	k	2 287,1	2 379,3	2 299,5	2 356,2	2 475,1	2 425,3	-2,0
Non productifs	k	351,5	380,0	443,6	440,0	432,7	373,2	-13,8
Récoltes								
Production totale	k minots	5 784,8	5 661,2	5 946,3	6 149,4	6 109,5	5 843,9	-4,3
Mise en marché totale ²	k minots	5 747,2	5 654,3	5 925,0	6 089,0	6 067,4	5 814,4	-4,2
Pommes fraîches ³	k minots	3 402,2	3 095,8	3 785,4	3 979,1	3 987,6	4 107,2	3,0
Pommes de transformation ⁴	k minots	2 345,0	2 558,5	2 139,6	2 110,0	2 079,8	1 707,2	-17,9
Prix moyen	\$/minot	8,14	13,26	9,61	9,63	9,88	10,83	9,6
Pommes fraîches ³	\$/minot	11,46	18,19	13,24	13,05	13,01	13,77	5,8
Pommes de transformation ⁴	\$/minot	3,32	7,29	3,20	3,18	3,89	3,76	-3,3
Valeur des ventes	k\$	46 789,2	74 949,3	56 949,3	58 621,2	59 967,3	62 960,8	5,0
Pommes fraîches ³	k\$	39 002,7	56 305,0	50 102,1	51 913,2	51 874,3	56 536,2	9,0
Pommes de transformation ⁴	k\$	7 786,6	18 644,3	6 847,2	6 707,9	8 093,0	6 424,6	-20,6
Frais de cueillette et de mise en marché	k\$	15 712,1	18 620,0	18 241,4	20 043,8	20 823,0	21 175,3	1,7
Frais de main-d'œuvre reliée à la cueillette	k\$	9 688,4	11 482,0	10 818,0	10 716,4	12 123,8	12 666,0	4,5
	\$/minot	1,69	2,03	1,83	1,76	2,00	2,18	9,0

1. Fait référence aux exploitations ayant produit et récolté des pommes pour la vente ou pour l'utilisation personnelle. Une exploitation peut regrouper plus d'un verger. Sauf exception, un minimum de 50 arbres est considéré comme nécessaire pour la production commerciale de pommes.

2. L'écart entre le volume de la production et le volume de mise en marché correspond aux pertes et à la quantité consommée par le producteur.

3. Font référence à la vente de pommes aux emballeurs, aux grossistes, aux détaillants et aux ventes directes du producteur au consommateur par le truchement de l'autocueillette, des kiosques au bord de la route et des marchés publics.

Prendre note qu'une partie du volume de pommes vendu aux emballeurs est acheminée vers la transformation après classement.

4. Font référence à la vente de pommes aux transformateurs et aux commerçants de pommes à jus.

Notes : En raison de l'arrondissement des données, la sommation calculée peut différer de la donnée inscrite.

Les données de ce tableau proviennent d'un univers constitué de vergers composés d'au moins 50 pommiers productifs.

Source : Institut de la statistique du Québec, *Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec, récolte 2016*.

Tableau 2 : Production et mise en marché de la pomme, par région pomicole, Québec, récolte 2016

	Unité	Région pomicole ¹				
		Montréal - Laval - Laurentides - Outaouais	Montérégie I	Montérégie II	Estrie	Ailleurs au Québec
Superficie des vergers	ha	1 210,0	890,0	1 880,0	740,0	318,0
Pommiers	k	508,0	571,9	1 080,4	509,8	128,3
Productifs	k	431,2	499,9	966,4	424,2	103,7
Non productifs	k	76,8	72,1*	114,0	85,6*	24,7*
Récoltes						
Production totale	k minots	1 425,2	884,6	2 420,6	862,2	251,4
Mise en marché totale ²	k minots	1 418,5	882,2	2 409,7	855,7	248,3
Pommes fraîches ³	k minots	981,2	652,5	1 634,0	613,9	225,6
Pommes de transformation ⁴	k minots	437,3	229,7*	775,8	241,8	22,7**
Prix moyen	\$/minot	10,59	12,19	9,82	11,47	14,94
Pommes fraîches ³	\$/minot	13,88	15,07	12,65	14,34	15,97
Pommes de transformation ⁴	\$/minot	3,19*	4,03*	3,84	4,20	4,70**
Valeur des ventes	k\$	15 018,17	10 756,32	23 657,41	9 819,14	3 709,77
Pommes fraîches ³	k\$	13 622,46	9 831,00	20 676,03	8 803,55	3 603,20
Pommes de transformation ⁴	k\$	1 395,71	925,32*	2 981,37	1 015,58	106,57**
Frais de cueillette et de mise en marché	k\$	5 197,8	3 451,3	8 006,6	3 487,4	1 032,2
Frais de main-d'œuvre reliée à la cueillette	k\$	3 116,3	2 103,2	5 030,0	1 893,8	522,7*
	\$/minot	2,20*	2,38*	2,09*	2,21*	2,11**
Rendement	minot/ha	1 177,82*	993,88*	1 287,58*	1 165,08*	790,47*
Densité	pommier/ha	419,86*	642,64*	574,66*	688,90*	403,54*

* Coefficient de variation entre 15 % et 25 % : à interpréter avec prudence.

** Coefficient de variation supérieur à 25 % : estimation imprécise fournie à titre indicatif seulement.

1. Montréal, Laval, Laurentides et Outaouais correspondent aux régions administratives de Montréal (06), de Laval (13), des Laurentides (15) et de l'Outaouais (07). Montérégie I comprend les MRC suivantes : Longueuil (58), Roussillon (67), Les Jardins-de-Napierville (68), Le Haut-Saint-Laurent (69), Beauharnois-Salaberry (70) et Vaudreuil-Soulanges (71).

Montérégie II comprend les MRC suivantes : La Haute-Yamaska (47), Acton (48), Pierre-De Saurel (53), Les Maskoutains (54), Rouville (55), Le Haut-Richelieu (56), La Vallée-du-Richelieu (57), Marguerite-D'Youville (59) et la région administrative Centre-du-Québec (17).

Estrie correspond à la région administrative de l'Estrie (05) à laquelle s'ajoute la MRC de Brome-Missisquoi (46).

Ailleurs au Québec correspond principalement aux régions administratives de la Capitale-Nationale (03), de la Mauricie (04) et de la Chaudière-Appalaches (12). Quelques vergers sont également signalés dans les régions administratives du Bas-Saint-Laurent (01), du Saguenay-Lac-Saint-Jean (02), de l'Abitibi-Témiscamingue (08), de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11) et de Lanaudière (14).

2. L'écart entre le volume de la production et le volume de mise en marché correspond aux pertes et à la quantité consommée par le producteur.

3. Font référence à la vente de pommes aux emballeurs, aux grossistes, aux détaillants et aux ventes directes du producteur au consommateur par le truchement de l'autocueillette, des kiosques au bord de la route et des marchés publics.

Prendre note qu'une partie du volume de pommes vendu aux emballeurs est acheminée vers la transformation après classement.

4. Font référence à la vente de pommes aux transformateurs et aux commerçants de pommes à jus.

Notes : En raison de l'arrondissement des données, la sommation calculée peut différer de la donnée inscrite.

Les données de ce tableau proviennent d'un univers constitué de vergers composés d'au moins 50 pommiers productifs.

Source : Institut de la statistique du Québec, *Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec, récolte 2016*.

Pour les statistiques complètes de l'enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec :
www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/agriculture/pomiculture-pommes/index.html

Notice bibliographique suggérée :

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2018). *Faits saillants de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec. Récolte 2016*, [En ligne], Québec, Direction des statistiques sectorielles et du développement durable, 4 p. [www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/agriculture/pomiculture-pommes/fs-pomicole-2018.pdf].

Ce bulletin a été réalisé par :	Anita Sénéchal, économiste anita.senechal@stat.gouv.qc.ca	Dépôt légal Bibliothèque et Archives nationales du Québec 1 ^{er} trimestre 2018 ISSN 2561-5203 (en ligne)
Direction générale adjointe aux statistiques et à l'analyse économiques :	Pierre Cauchon, directeur général adjoint	© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2013
Ont collaboré à la réalisation :	Danny Sanfaçon, technicien Anne-Marie Roy, mise en page Sarah Bélanger, révision linguistique Direction de la diffusion et des communications	Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle est interdite sans l'autorisation du gouvernement du Québec. www.stat.gouv.qc.ca/droits_auteur.htm
Pour plus de renseignements :	Direction des statistiques sectorielles et du développement durable Institut de la statistique du Québec 200, chemin Sainte-Foy, 3 ^e étage Québec (Québec) G1R 5T4 Téléphone : 418 691-2411 (poste 3040) Télécopieur : 418 643-4129	