

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

Février 2019

Récolte 2017

La superficie des vergers pour la récolte 2017 s'élève à 5 022 hectares (ha) comparativement à 5 037 ha en 2016. Le nombre de pommiers atteint 2 846 649, dont 2 484 971 sont des arbres productifs. À l'échelle régionale, c'est la région pomicole de la Montérégie II¹ qui totalise la plus grande superficie de vergers avec 1 951 ha, suivie de la région de Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais avec 1 199 ha. Ensemble, ces régions comptent pour près des deux tiers (62,7 %) de la surface totale des vergers et regroupent 57,7 % des pommiers du Québec.

En 2017, la récolte de pommes atteint 5,47 millions de minots², en recul de 6,4 % par rapport à 2016. La quantité mise en marché s'établit à 5,43 millions de minots (- 6,6 %), pour une valeur totale de 57,23 millions de dollars (- 10,5 %). Sur le marché frais, 3,68 millions de minots ont été vendus (49,54 M\$), alors que 1,76 million de minots ont été dirigés vers le marché de la transformation (7,68 M\$).

Pour l'ensemble des marchés, le prix moyen atteint 10,53\$/minot comparativement à 10,83\$/minot en 2016. Il s'établit à 13,47\$/minot (13,77\$/minot en 2016) sur le marché frais et à 4,38\$/minot sur le marché de la transformation (3,76\$/minot en 2016). À l'échelle des régions, le prix moyen des pommes varie entre 8,54\$/minot (Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais) et 15,37\$/minot (Ailleurs au Québec).

Ces informations proviennent des résultats de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec, récolte 2017, 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.

2. Correspond à 42 livres ou 19,05 kg.

Tableau 1 : Production et mise en marché de la pomme, Québec, 2012-2017

	Unité	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2017/2016
								%
Nombre d'exploitations¹	n	564	550	493	480	450	438	-2,7 %
Superficie des vergers	ha	5 646,0	5 493,0	5 370,0	5 153,0	5 037,0	5 022,0	-0,3 %
Pommiers	k	2 759,3	2 743,0	2 796,2	2 907,7	2 798,4	2 846,6	1,7 %
Productifs	k	2 379,3	2 299,5	2 356,2	2 475,1	2 425,3	2 485,0	2,5 %
Non productifs	k	380,0	443,6	440,0	432,7	373,2	361,7	-3,1 %
Récoltes								
Production totale	k minots	5 661,2	5 946,3	6 149,4	6 109,5	5 843,9	5 467,4	-6,4 %
Mise en marché totale ²	k minots	5 654,3	5 925,0	6 089,0	6 067,4	5 814,4	5 433,1	-6,6 %
Pommes fraîches ³	k minots	3 095,8	3 785,4	3 979,1	3 987,6	4 107,2	3 677,0	-10,5 %
Pommes de transformation ⁴	k minots	2 558,5	2 139,6	2 110,0	2 079,8	1 707,2	1 756,1	2,9 %
Prix moyen	\$/minot	13,26	9,61	9,63	9,88	10,83	10,53	-2,7 %
Pommes fraîches ³	\$/minot	18,19	13,24	13,05	13,01	13,77	13,47	-2,1 %
Pommes de transformation ⁴	\$/minot	7,29	3,20	3,18	3,89	3,76	4,38	16,3 %
Valeur des ventes	k\$	74 949,3	56 949,3	58 621,2	59 967,3	62 960,8	57 226,3	-9,1 %
Pommes fraîches ³	k\$	56 305,0	50 102,1	51 913,2	51 874,3	56 536,2	49 542,5	-12,4 %
Pommes de transformation ⁴	k\$	18 644,3	6 847,2	6 707,9	8 093,0	6 424,6	7 683,9	19,6 %

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 2017.

Tableau 2 : Production et mise en marché de la pomme, par région pomicole, Québec, récolte 2017

	Unité	Région pomicole ¹				
		Montréal - Laval - Laurentides - Outaouais	Montérégie I	Montérégie II	Estrie	Ailleurs au Québec
Superficie des vergers	ha	1 199,0	871,0	1 951,0	708,0	293,0
Pommiers	k	524,5	585,5	1 116,9	485,1	134,7
Productifs	k	444,3	517,4	1 006,5	405,0	111,8
Non productifs	k	80,3	68,1	110,4	80,0	22,9
Récoltes						
Production totale	k minots	1 474,4	772,4	2 154,1	833,0	233,4
Mise en marché totale ²	k minots	1 466,0	768,9	2 143,6	827,0	227,6
Pommes fraîches ³	k minots	952,9	468,9	1 514,1	536,7	204,4
Pommes de transformation ⁴	k minots	513,1	300,0	629,5	290,3	23,1*
Prix moyen	\$/minot	8,54	10,30	11,07	11,57	15,37
Pommes fraîches ³	\$/minot	11,05	13,96	13,86	15,15	16,39
Pommes de transformation ⁴	\$/minot	3,88*	4,58*	4,34*	4,96	6,30**
Valeur des ventes	k\$	12 518,35	7 920,73	23 722,68	9 567,11	3 497,46
Pommes fraîches ³	k\$	10 526,53	6 547,08	20 988,58	8 128,57	3 351,67
Pommes de transformation ⁴	k\$	1 991,81	1 373,65	2 734,10*	1 438,53	145,79*
Frais de cueillette et de mise en marché	k\$	4 015,6**	2 480,0**	6 559,8**	3 083,3**	823,8**
Frais de main-d'œuvre reliée à la cueillette	k\$	2 393,1**	1 501,6**	3 700,5**	1 728,0**	397,9**
	\$/minot	1,63**	1,95**	1,73**	2,09**	1,75**
Rendement	minot/ha	1 229,72*	886,82*	1 104,11*	1 176,53*	796,59*
Densité	pommier/ha	437,48*	672,20*	572,47*	685,12*	459,65*

* 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 2017*.

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 (2019). *Faits saillants de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec. Récolte 2017*, [En ligne], Québec, Direction des statistiques sectorielles et du développement durable, 4 p. [www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/agriculture/pomiculture-pommes/fs-pomicole-2019.pdf].

Ce bulletin a été réalisé par :

Anita Sénéchal, économiste
anita.senechal@stat.gouv.qc.ca

Direction générale adjointe
aux statistiques et à l'analyse
économiques :

Pierre Cauchon, directeur général adjoint

Ont collaboré à la réalisation :

Isabelle Jacques, mise en page
Sarah Bélanger, révision linguistique
Direction de la diffusion et des communications

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

Dépôt légal
Bibliothèque et Archives nationales
du Québec
1^{er} trimestre 2019
ISSN 2561-5203 (en ligne)

© Gouvernement du Québec,
Institut de la statistique du Québec, 2013

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