

FAITS SAILLANTS

de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec Récolte 2021

L'enquête sur la mise en marché de la pomme a été menée par l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) pour la récolte de 2021. Les données produites à partir de cette enquête permettent de dresser un portrait des producteurs de pommes du Québec disposant d'au moins 50 arbres. Pour consulter les résultats complets, cliquez sur le lien suivant : statistique.quebec.ca/fr/document/production-et-mise-en-marche-de-la-pomme-par-region-pomicole-quebec.

La superficie des vergers et le nombre d'arbres

On estime que la superficie des vergers pour la récolte 2021 s'éleva à 4 665 hectares (ha), soit une diminution de 4,0 % (- 193 ha) comparativement à l'année précédente. Le nombre de pommiers atteint 3 026 829, dont 2 549 710 sont des arbres productifs. À l'échelle régionale, la région pomicole « Montérégie-Est et Centre-du-Québec »¹ demeure celle où la superficie en vergers est la plus importante, soit de 1 843 ha ; elle est suivie de la région de Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais, où l'on compte 1 130 ha de vergers. Ces deux régions comptent pour près des deux tiers (63,7 %) de la surface totale des vergers et regroupent 56,3 % des pommiers du Québec.

Le volume et la valeur de la récolte

En 2021, la récolte de pommes atteint 89 294 tonnes², soit une diminution de 7,0 % par rapport à 2020. La baisse s'explique par une diminution de la production dans la région de la Montérégie-Ouest, où l'on enregistre un recul de 41,1 % (- 6 573 tonnes) par

rapport à l'année précédente. Parmi les autres régions, l'Estrie affiche la deuxième baisse en importance (- 5,7 % ; - 796 tonnes), et la région de la Montérégie-Est et du Centre-du-Québec, la plus forte hausse (+ 1,4 % ; + 497 tonnes). La quantité mise en marché totale s'établit à 88 831 tonnes pour une valeur totale de 66,14 millions de dollars (M\$). La part vendue sur le marché frais s'établit à 65 311 tonnes pour une valeur de 57,53 M\$. En ce qui concerne la part vendue au marché de la transformation, elle atteint 23 520 tonnes (8,61 M\$).

Le prix moyen de vente

Pour l'ensemble des marchés, le prix moyen atteint 744,36 \$/tonne en 2021 comparativement à 708,14 \$/tonne en 2020. Il s'établit à 880,84 \$/tonne pour le marché frais (+ 53,54 \$ comparativement à 2020) et à 366,40 \$/tonne pour le marché de la transformation (+ 89,76 \$ comparativement à 2020). À l'échelle des régions pomicoles, le prix moyen des pommes varie entre 697,64 \$/tonne (Estrie) et 956,43 \$/tonne (autres régions non spécifiées dans le tableau [ailleurs au 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. Une tonne correspond à 2 204,62 lb ou 52,49 minots.

Tableau 1

Production et mise en marché de la pomme, Québec, récolte 2021

Variable	Unité	2021
Nombre d'exploitations¹	n	406
Superficie des vergers	ha	4 665
Pommiers	k	3 026,8
Productifs	k	2 549,7
Non-productifs	k	477,1
Toutes variétés		
Production (récolte)	t	89 294
Mise en marché ²	t	88 831
Valeur des ventes	k\$	66 140,7
Prix de vente moyen	\$/t	744,36
Pommes fraîches³		
Mise en marché	t	65 311
Valeur des ventes	k\$	57 528,8
Prix de vente moyen	\$/t	880,84
Mise en marché s'adressant aux emballeurs, grossistes et détaillants	t	50 738*
Valeur des ventes	k\$	41 025,4*
Prix de vente moyen	\$/t	808,58*
Mise en marché s'adressant directement aux consommateurs	t	15 036
Valeur des ventes	k\$	16 503,4
Prix de vente moyen	\$/t	1 097,57
Pommes de transformation⁴		
Mise en marché	t	23 520
Valeur des ventes	k\$	8 611,8
Prix de vente moyen	\$/t	366,40
Variétés hâtives		
Production (récolte)	t	1 498
Mise en marché	t	1 490
Valeur des ventes	k\$	1 183,5
Prix de vente moyen	\$/t	794,23
Variétés tardives		
Production (récolte)	t	87 796
Mise en marché	t	87 341
Valeur des ventes	k\$	64 957,1
Prix de vente moyen	\$/t	743,83

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

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 et aux détaillants ainsi qu'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 acheminé 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.
Sauf mention contraire, coefficient de variation inférieur à 15 % ; estimation bonne à excellente.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Tableau 2

Production et mise en marché de la pomme, par région pomicole, Québec, récolte 2021

Variable	Unité	Ensemble du Québec	Région pomicole ¹				
			Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais	Montréal-Ouest	Montréal-Est et Centre-du-Québec	Estrie	Ailleurs au Québec
Nombre d'exploitations²	n	406	87	70	118	45	86
Superficie des vergers	ha	4 665	1 130	788	1 843	597	307
Pommiers	k	3 026,8	542,1	669,1	1 161,0	514,5	140,1
Productifs	k	2 549,7	443,5	501,6	1 065,3	421,1	118,2
Non-productifs	k	477,1	98,5	167,5	95,7	93,4	22,0
Toutes variétés							
Production (récolte)	t	89 294	26 665	9 408	35 684	13 078	4 459
Mise en marché ³	t	88 831	26 544	9 380	35 500	12 983	4 424
Valeur des ventes	k\$	66 140,7	20 088,0	7 703,6	25 060,2	9 057,8	4 231,0
Prix de vente moyen	\$/t	744,36	756,96	821,00	706,04	697,64	956,43
Pommes fraîches⁴							
Mise en marché	t	65 311	17 575	7 102	26 204	10 279	4 150
Valeur des ventes	k\$	57 528,8	16 513,7	6 809,2	22 096,6	7 957,5	4 151,8
Prix de vente moyen	\$/t	880,84	939,63	958,53	843,04	774,28	1 000,52
Pommes de transformation⁵							
Mise en marché	t	23 520	8 969	2 278	9 295*	2 704	274**
Valeur des ventes	k\$	8 611,8	3 574,2	894,4	2 963,6*	1 100,3	79,2**
Prix de vente moyen	\$/t	366,40	398,43	392,65*	318,64*	406,82*	289,24**
Variétés hâtives							
Production (récolte)	t	1 498	304*	250	615*	168	161*
Mise en marché	t	1 490	304*	249	614*	163	160*
Valeur des ventes	k\$	1 183,5	261,8*	190,6	409,0*	166,6*	155,5
Prix de vente moyen	\$/t	794,23	861,42**	764,30*	666,14**	1 019,95*	973,23*
Variétés tardives							
Production (récolte)	t	87 796	26 361	9 158	35 069	12 910	4 298
Mise en marché	t	87 341	26 240	9 131	34 886	12 819	4 264
Valeur des ventes	k\$	64 957,1	19 826,2	7 513,0	24 651,2	8 891,3	4 075,5
Prix de vente moyen	\$/t	743,83	755,38	822,57	706,56	693,44	955,91

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

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

1. Les régions pomicoles sont définies par les Producteurs de pommes du Québec. Le découpage géographique des régions pomicoles, soit celui utilisé aux fins de l'enquête, diffère de celui des régions administratives.

Montréal-Laval-Laurentides-Outaouais correspond aux régions administratives de Montréal, de Laval, des Laurentides et de l'Outaouais.

Montréal-Ouest comprend les MRC suivantes : Longueuil, Roussillon, Les Jardins-de-Napierville, Le Haut-Saint-Laurent, Beauharnois-Salaberry et Vaudreuil-Soulanges.

Montréal-Est et Centre-du-Québec correspond à la région administrative du Centre-du-Québec et aux MRC suivantes : La Haute-Yamaska, Acton, Pierre-De Saurel, Les Maskoutains, Rouville, Le Haut-Richelieu, La Vallée-du-Richelieu et Marguerite-D'Youville.

Estrie comprend les MRC suivantes : Sherbrooke, Le Haut-Saint-François, Le Granit, Memphrémagog, Coaticook, Le Val-Saint-François, Les Sources et Brome-Missisquoi.

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

2. 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.

3. 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.

4. Font référence à la vente de pommes aux emballeurs, aux grossistes et aux détaillants ainsi qu'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.

5. 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.

Sauf mention contraire, coefficient de variation inférieur à 15 % ; estimation bonne à excellente.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Abréviations et signes conventionnels

..	Donnée non disponible
ha	En hectares
k	En milliers
k\$	En milliers de dollars
n	Nombre
t	En tonne métrique

Notice bibliographique suggérée

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2023). *Faits saillants de l'Enquête sur la mise en marché de la pomme au Québec. Récolte 2021*, [En ligne], Québec, L'Institut, 4 p. [statistique.quebec.ca/fr/fichier/faits-saillants-enquete-mise-en-marche-pomme-quebec-recolte-2021.pdf].

Ce bulletin a été réalisé à l'Institut de la statistique du Québec par :

Caroline Côté, agroéconomiste

Direction des des statistiques sectorielles et du développement durable :

Patrick Monsengo, directeur

Révision et édition :

Direction de la diffusion et des communications

Pour plus de renseignements :

Centre d'information et de documentation
Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy, 3^e étage
Québec (Québec) G1R 5T4

Téléphone :
418 691-2411
1 800 463-4090 (Canada et États-Unis)

Courriel : cjd@stat.gouv.qc.ca

Site Web : statistique.quebec.ca

Dépôt légal

Bibliothèque et Archives nationales du Québec
2^e trimestre 2023
ISSN 2563-0679 (version imprimée)
ISSN 2561-5203 (en ligne)

© Gouvernement du Québec
Institut de la statistique du Québec, 2019

Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle est interdite sans l'autorisation du gouvernement du Québec. statistique.quebec.ca/fr/institut/nous-joindre/droits-auteur-permission-reproduction