

Inventaires et écoulement de la production

Année	Québec	Est Canada	Canada ¹	É.-U. ²
Inventaires au 1^{er} avril en milliers de quintaux				
2020-2021	4 352	20 727	38 037	n.d.
2019-2020	4 243	24 129	40 998	n.d.
Moy. 5 ans	4 486	24 353	42 507	n.d.
Production d'automne en milliers de quintaux				
2020-2021	12 739 ²	63 063	106 577	422 451
2019-2020	11 221	58 428	102 447	450 020
Moy. 3 ans	12 442	58 931	104 105	438 633
Écoulement en date de prise d'inventaire				
2020-2021	65,8 %	67,1 %	64,3 %	n.d.
2019-2020	62,2 %	58,7 %	60,0 %	n.d.
Moy. 3 ans	63,9 %	58,7 %	59,2 %	n.d.

Sources : 1) Statistique Canada, Infohort
2) USDA – Agriculture Marketing Service

Les inventaires de pommes de terre au Québec en date du 1^{er} avril 2021 sont inférieurs d'environ 134 000 quintaux par rapport à ceux de la moyenne des 5 dernières années. Au niveau de l'est du Canada, les inventaires du 1^{er} avril 2021 sont inférieurs d'environ 3 636 000 quintaux par rapport à ceux de la moyenne des 5 dernières années, correspondant à environ 15 % de moins.

Au niveau régional, les niveaux d'écoulement les plus élevés sont observés en Mauricie-Centre-du-Québec-Estrie et au Saguenay-Lac-Saint-Jean avec des taux respectifs de 30 % et de 28 % suivi des régions de Lanaudière et des Laurentides, Abitibi-Témiscamingue avec 25 %. À l'inverse, c'est la région de la Montérégie qui a enregistré le taux d'écoulement le plus faible avec environ 6 % d'écoulement.

Durant le mois mars 2021, les pommes de terre destinées à la table ont connu un bon niveau d'écoulement avec un taux d'environ 25 %, correspondant à environ 599 047 quintaux. Concernant les inventaires destinés au prépelage, on observe un taux d'écoulement d'environ 12 % par rapport au mois précédent. Les inventaires destinés à la croustille ont eu un taux d'écoulement d'environ 32 % par rapport au mois dernier avec environ 271 243 quintaux en moins tandis que les inventaires destinés à la semence ont enregistré un taux d'écoulement d'environ 21 %, correspondant à environ 222 000 quintaux écoulés. Au total, les inventaires ont connu un niveau d'écoulement global d'environ 22 % par rapport au mois dernier.

Lorsqu'on observe le taux d'écoulement des pommes de terre destinées à la table selon les principales catégories, les pommes de terre blanches rondes ont enregistré le taux d'écoulement le plus important avec environ 36 % durant le mois dernier. Les pommes de terre jaunes suivent avec un taux d'écoulement d'environ 28 % tandis que les rouges et les longues blanches ont connu un taux d'écoulement d'environ 27 % et 23 % respectivement.

Répartition au Québec ('000 quintaux)

Par région	Avril 2021	Mars 2021	Diff. qtx	Diff. %
Bas-St-Laurent, Gaspésie	356	439	83	19 %
Lanaudière	910	1 211	300	25 %
Outaouais, Laurentides, Abitibi-Témiscamingue	279	372	93	25 %
Centre-du-Québec, Estrie, Mauricie	416	597	181	30 %
Québec, Chaudière-Appalaches	1 210	1 447	237	16 %
Saguenay-Lac-Saint-Jean	847	1 176	329	28 %
Montérégie	334	356	22	6 %
Total	4 352	5 598	1 246	22 %

Répartition par catégorie ('000 quintaux)

Par catégorie	Avril 2021	Mars 2021	Diff. %	Avril 2021 Moy. 5 ans
Table	1 778	2 377	25 %	1 830
Prépelage	1 153	1 306	12 %	1 164
Croustille	577	848	32 %	585
Semence	844	1 066	21 %	907
Total	4 352	5 598	22 %	4 486

Répartition pour le marché à l'état frais ('000 quintaux)

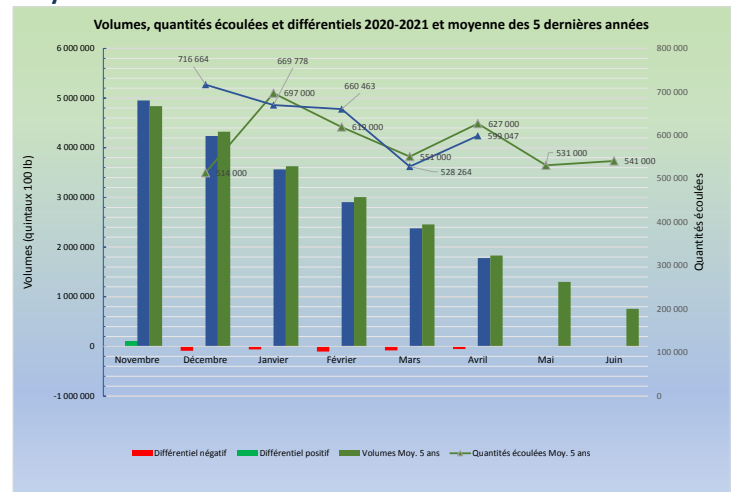
Catégorie	Avril 2021	Mars 2021	Diff. qtx	Diff. %
Longue blanche	938	1 212	274	23 %
Ronde blanche	70	108	38	36 %
Rouge	449	612	163	27 %
Jaune	322	446	124	28 %
Total	1 778	2 377	599	25 %

Quant à la catégorie chef, on observe que la proportion de calibre chef est inférieure dans les catégories de pommes de terre jaunes et longues blanches par rapport au même mois l'an dernier avec des écarts respectifs d'environ 7,1 % et 2,0 %. Les pommes de terre rondes blanches et rouges enregistrent un écart positif d'environ 3,2 % et 0,9 % respectivement. C'est dans la pomme de terre jaune que l'on observe la plus grande proportion de petit calibre.

Information sur % chef et % petit calibre

Catégorie table	% Chef Avril 2021	% Chef Avril 2020	% Petit calibre Avril 2021
Longue Blanche	26,8 %	28,8 %	5,78 %
Ronde Blanche	69,4 %	66,2 %	4,28 %
Rouge	23,6 %	22,7 %	6,65 %
Jaune	18,3 %	25,4 %	9,92 %

Volumes, quantités écoulées et différentiels 2020-2021 et moyenne des 5 dernières années



D'après le graphique présenté ci-haut, les inventaires destinés à la table d'avril 2021 sont situés à un niveau légèrement inférieur à la moyenne de ceux enregistrés des 5 dernières années. À cet effet, on a enregistré des inventaires destinés à la table d'environ 1 778 000 quintaux par rapport à environ 1 830 000 quintaux pour la moyenne des 5 dernières années grâce à de bons écoulements. On observe ainsi un différentiel négatif d'environ 52 000 quintaux. La ligne verte illustre la quantité des volumes écoulés sur une base mensuelle pour la moyenne des 5 dernières années. L'échelle des quantités écoulées par mois se situe à la droite du graphique.

Banque du Canada : Taux de change quotidien

14 avril 2021 : 1,00 \$ US = 1,2533 \$ CAN



La pourriture rose est-elle sous votre radar ?

EN SAVOIR PLUS

Orondis Gold syngenta