

**Inventaires et écoulement de la production**

Année	Québec	Est Canada	Canada <sup>1</sup>	É.-U. <sup>2</sup>
<b>Inventaires au 1<sup>er</sup> janvier en milliers de quintaux</b>				
2022-2023	8 648	43 828	78 155	n.d.
2021-2022	9 548	49 010	79 885	n.d.
Moy. 5 ans	8 035	40 640	70 228	n.d.
<b>Production d'automne en milliers de quintaux</b>				
2022	14 960	66 820	121 740	396 889
2021	15 840	70 662	123 054	409 829
Moy. 5 ans	13 372	56 820	108 393	n.d.
<b>Écoulement en date de prise d'inventaire</b>				
2022-2023	42,2 %	34,4 %	35,8 %	n.d.
2021-2022	39,7 %	30,6 %	35,1 %	n.d.
Moy. 5 ans	39,9 %	28,5 %	35,2 %	n.d.

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

Au niveau canadien, les volumes d'inventaires de cette année sont moins élevés que ceux de l'année dernière, mais plus élevés que ceux de la moyenne des 5 dernières années. Soit environ 7 927 000 quintaux de plus que de la moyenne des 5 dernières années. Cependant, les volumes d'inventaires de cette année sont moins élevés que ceux de l'an dernier d'environ 1 730 000 quintaux.

Les inventaires de pommes de terre au Québec du 1<sup>er</sup> janvier 2023 totalisent environ 8 647 824 quintaux et il s'est écoulé environ 1 238 142 quintaux, soit environ 13 %, durant le mois dernier et on enregistre des inventaires supérieurs d'environ 613 238 quintaux que ceux de la moyenne 5 ans.

Les pommes de terre destinées à la table ont totalisé un inventaire d'environ 3 849 890 quintaux et un volume d'écoulement d'environ 643 674 quintaux durant le mois dernier. À cet effet, on observe que les niveaux d'écoulements du mois de décembre 2022 sont moins élevés que ceux de la moyenne des 5 dernières années qui s'établissent à environ 690 000 quintaux.

Concernant les inventaires destinés au prépelage, on observe un taux d'écoulement d'environ 8 % par rapport au mois précédent, pour totaliser environ 2 416 995 quintaux. Concernant les inventaires de la croustille, il s'est écoulé environ 190 709 quintaux, correspondant à un taux d'écoulement d'environ 13 %. Ainsi, les inventaires totalisent environ 1 240 831 quintaux. Pour les pommes de terre de semence, les inventaires totalisent environ 1 140 107 quintaux, soit une diminution d'environ 201 741 quintaux par rapport au mois précédent.

Au niveau régional, les niveaux d'écoulement les plus élevés ont été observés en Montérégie avec un taux d'environ 29 %. À l'inverse, ce sont les régions du Bas-St-Laurent-Gaspésie, de la Capitale-Nationale, Chaudière-Appalaches et de l'Outaouais, Laurentides, Abitibi-Témiscamingue qui ont enregistré les taux d'écoulement les plus faibles avec respectivement environ 5 % et 8 %.

**Répartition au Québec ('000 quintaux)**

Par région	Janv. 2023	Déc. 2022	Diff. qtx	Diff. %
Bas-St-Laurent, Gaspésie	479	504	25	5 %
Lanaudière	1 753	2 018	265	13 %
Outaouais, Laurentides, Abitibi-Témiscamingue	514	559	45	8 %
Centre-du-Québec, Estrie, Mauricie	1 259	1 464	205	14 %
Québec, Chaudière-Appalaches	2 261	2 450	189	8 %
Saguenay-Lac-Saint-Jean	1 767	2 021	254	13 %
Montérégie	614	869	255	29 %
<b>Total</b>	<b>8 648</b>	<b>9 886</b>	<b>1 238</b>	<b>13 %</b>

**Répartition par catégorie ('000 quintaux)**

Par catégorie	Janv. 2023	Déc. 2022	Diff. %	Janv. Moy. 5 ans
Table	3 850	4 494	14 %	3 691
Prépelage	2 417	2 619	8 %	1 928
Croustille	1 241	1 432	13 %	1 159
Semence	1 140	1 342	15 %	1 256
<b>Total</b>	<b>8 648</b>	<b>9 886</b>	<b>13 %</b>	<b>8 035</b>

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

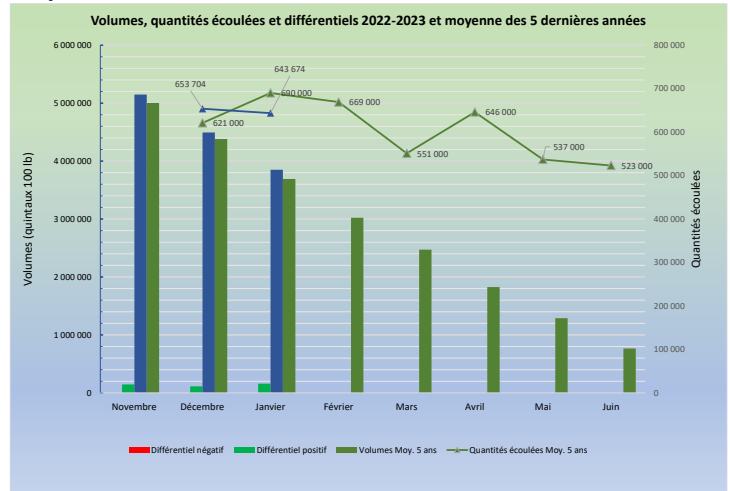
Catégorie	Jan. 2023	Déc. 2022	Diff. qtx	Diff. %
Longue blanche	2 049	2 210	161	7 %
Ronde blanche	178	260	83	32 %
Rouge	709	820	111	14 %
Jaune	914	1 203	289	24 %
<b>Total</b>	<b>3 850</b>	<b>4 493</b>	<b>644</b>	<b>14 %</b>

Quant à la catégorie des pommes de terre destinée à la table, c'est la pomme de terre jaune qui a enregistré le volume d'écoulement le plus important avec environ 288 536 quintaux écoulés. En termes de taux d'écoulement, les pommes de terre rondes blanches ont enregistré le taux d'écoulement le plus élevé avec environ 32 %, correspondant à environ 82 690 quintaux d'écoulés. Les pommes de terre blanches longues et rouges suivent avec des écoulements respectifs d'environ 161 282 et 111 166 quintaux.

**Information sur % chef et % petit calibre**

Catégorie table	% Chef Janvier 2023	% Chef Janvier 2022	% Petit calibre Janvier 2023
Longue Blanche	25,6 %	30,2 %	6,8 %
Ronde Blanche	45,7 %	37,4 %	9,0 %
Rouge	19,6 %	25,1 %	11,1 %
Jaune	20,5 %	24,0 %	12,4 %

**Volumes, quantités écoulées et différentiels 2022-2023 et moyenne des 5 dernières années**



D'après le graphique présenté ci-haut, on remarque que les inventaires destinés à la table de janvier 2023 sont situés à un niveau supérieur à la moyenne de ceux enregistrés ces 5 dernières années. À cet effet, on a enregistré des inventaires destinés à la table d'environ 3 849 890 quintaux par rapport à environ 3 690 943 quintaux pour la moyenne des 5 dernières années. Cependant, le différentiel positif s'est rétréci pour être à 158 947 quintaux.

Ainsi, le taux d'écoulement de pommes de terre destinées à la table a été moins élevé en décembre que celui de l'écart entre les volumes totaux d'inventaires entre la saison actuelle et la moyenne des 5 dernières années. 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  
13 janvier 2023 : 1 \$ US = 1,3425 \$ CAN