

### Inventaires et écoulement de la production

Année	Québec <sup>1</sup>	Est Canada <sup>1</sup>	Canada <sup>1</sup>	É.-U. <sup>2</sup>
<b>Inventaires au 1<sup>er</sup> juin en milliers de quintaux</b>				
2018-2019	1 269	n.d.	n.d.	n.d.
2017-2018	1 332	n.d.	n.d.	n.d.
Moy. 5 ans	1 742	n.d.	n.d.	n.d.
<b>Production d'automne en milliers de quintaux</b>				
2018-2019	11 795	57 184	103 794	417 480
2017-2018	12 505	58 460	106 310	400 565
Moy. 5 ans	12 048	59 001	103 997	399 550
<b>Écoulement en date de prise d'inventaire</b>				
2017-2018	89 %	n.d.	n.d.	n.d.
2016-2017	89 %	n.d.	n.d.	n.d.
Moy. 5 ans	86 %	n.d.	n.d.	n.d.

Source : 1) Statistique Canada  
2) USDA – Agriculture Marketing Service

Au moment de la publication de cet info-inventaire, les inventaires canadiens n'étaient pas encore disponibles.

Les inventaires au Québec en date du 1<sup>er</sup> juin 2019 sont globalement inférieurs de 63 M quintaux par rapport à l'an dernier (-5 %).

Cette baisse d'inventaire au Québec est attribuable à la catégorie semence et à la catégorie croustille qui enregistrent respectivement des baisses d'inventaire de -80 % et -43 % par rapport à juin 2018. Pour la catégorie semence, les inventaires plus bas sont expliqués par la disponibilité des semences limitée cette année et par les travaux de plantation entamés pour la majorité des régions au Québec. La catégorie croustille enregistre 138 M de quintaux de moins par rapport à l'an dernier ce qui serait possiblement attribuable aux déplacements de volumes de pommes de terre liés aux semis tardifs et au retard de croissance en Amérique du Nord.

Depuis le début de la saison de commercialisation 2018-2019 la catégorie prépelage enregistre chaque mois des inventaires plus bas par rapport à l'an dernier. Par contre, ce mois-ci, les inventaires semblent se stabiliser à 455 M quintaux soit +9 % par rapport à juin 2018. Mentionnons toutefois que la catégorie prépelage reste en demande croissante puisque l'inventaire en date du 1<sup>er</sup> juin 2019 demeure en bas de la moyenne cinq ans qui est de 554 M quintaux. Nous pouvons supposer que les transformateurs ont diminué leur production et qu'ils s'approvisionnent également à l'extérieur de la province pour combler leurs besoins.

La catégorie table marque une hausse d'inventaire de 9 % (55 000 quintaux) par rapport à juin 2018, par contre durant le mois de mai dernier nous enregistrons dans cette catégorie l'écoulement le plus élevé de la saison soit de 619 000 quintaux. Il reste donc un inventaire de 663 M quintaux dans la catégorie table à écouler pour la saison et avec le retard enregistré d'environ 1 à 2 semaines dans les semis, nous avons une marge de manœuvre intéressante pour continuer à écouler les pommes de terre à un bon rythme et à un prix soutenu.

Il faut dire qu'à 663 M quintaux d'inventaire au 1<sup>er</sup> juin 2019 dans la table, nous sommes en dessous de la moyenne cinq ans de 890 M quintaux.

### Inventaires et ventes de pommes de terre de table ('000 quintaux)

Mois	Saison 18-19		Saison 17-18		Différentiel 18-19 p/r 17-18	
	Inventaires	Ventes	Inventaires	Ventes	Inventaires	Ventes
Nov.	4 271		5 041		-770	
Déc.	3 702	569	4 327	714	-625	-145
Janv.	3 233	469	3 500	827	-267	-358
Fév.	2 739	494	2 771	729	-32	-235
Mars	2 341	398	2 277	495	64	-97
Avril	1 846	495	1 597	680	249	-185
Mai	1 282	563	1 094	502	188	61
Juin	663	619	608	487	55	132

Sur le plan régional, comme on pouvait s'y attendre, les régions productrices de semences sont toujours plus actives à cette période de l'année. Ainsi la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean et la région du Bas-Saint-Laurent, ont enregistré l'écoulement le plus important par rapport au mois dernier, et la région de la Lanaudière l'écoulement le plus bas.

### Répartition au Québec ('000 quintaux)

Par région	Juin 2019	Mai 2019	Juin 2018	Diff. % p/r mois précédent
Bas-Saint-Laurent, Gaspésie	49	208	15	-76
Lanaudière	376	533	305	-29
Outaouais, Laurentides, Abitibi- Témiscamingue	86	157	84	-45
Centre-du-Québec, Estrie, Mauricie	143	228	168	-37
Québec, Chaudière- Appalaches	357	719	545	-50
Saguenay-Lac-St-Jean	127	601	157	-79
Montréal	131	320	58	-59
<b>Total</b>	<b>1 269</b>	<b>2 766</b>	<b>1 332</b>	<b>-54</b>

### Répartition par catégorie ('000 quintaux)

Par catégorie	Juin 2019	Juin 2018	Diff. qtx	Diff. %
Table	663	608	55	9
Prépelage	455	418	37	9
Croustille	138	242	-104	-43
Semence	13	64	-51	-80
<b>Total</b>	<b>1 269</b>	<b>1 332</b>	<b>-63</b>	<b>-5</b>

Sur l'écoulement de pommes de terre destinées à la table selon la catégorie, c'est dans la jaune qu'on observe le taux d'écoulement le plus élevé avec environ 59 %. La rouge, la ronde blanche et la blanche longue se suivent avec des taux d'écoulement respectifs d'environ 51 %, 46 % et 31 %.

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

Par catégorie	Juin 2019	Mai 2019	Diff. qtx	Diff. %
Longue	411	759	-348	-46
Ronde blanche	40	58	-18	-31
Rouge	128	260	-132	-51
Jaune	84	205	-121	-59
<b>Total</b>	<b>663</b>	<b>1 282</b>	<b>-619</b>	<b>-48</b>

Quant à la catégorie chef, nous n'avons pas le comparatif avec juin 2018, par contre si on compare les données avec mai 2018, nous remarquons qu'en général nous avons 13 % de moins de chef par rapport à l'an dernier.

### Information sur % chef ('000 quintaux)

Catégorie table	Juin 2019	Mai 2018
Longue blanche	30 %	37 %
Ronde blanche	65 %	93 %
Rouge	24 %	33 %
Jaune	25 %	33 %

Banque du Canada : Taux de change quotidien

5 juin 2019 : 1 \$ US = 1,34 \$ CAN