

Market Trends Published by Chicken Farmers of Canada

Les données sur les tendances du marché, publiées par Les Producteurs de poulet du Canada

Volume: 25, Issue  
5

## Inside This Issue

**Section 1:**  
Production, Supply  
and Disappearance

**Section 2:**  
Chicken Prices

**Section 3:**  
Storage Stocks

**Section 4:**  
American Chicken  
Market

Volume : 25,  
numéro 5

## Dans ce numéro

**Section 1:**  
Production, offre et  
disparition

**Section 2:**  
Prix de poulet

**Section 3:**  
Stocks en entrepôt

**Section 4:**  
Marché Américain  
de poulet

Editor / Rédacteur : Kyle Deslauriers

June 19, 2017 / le 19 juin 2017

## Highlights

Year-to-date (YTD) fresh chicken supplies for April 2017 stood at 447.1 Mkg, 8.6 Mkg or 2.0% more than last year. Imports were up 0.7 Mkg while closing stocks were down 5.6 Mkg. The YTD total supply of 489.0 Mkg for April 2017 was up 7.8 Mkg over last year. Increased production was and still is acting as the chief support to the continuing strong demand for chicken.

## Points saillants

En date d'avril 2017, le total cumulatif annuel de poulet frais sur le marché canadien s'élevait à 447,1 Mkg, ce qui représente une hausse de 8,6 Mkg ou 2,0 % par rapport à la même période l'an dernier. Les importations ont augmenté de 0,7 Mkg alors que les stocks de clôture ont chuté de 5,6 Mkg. L'approvisionnement cumulatif annuel total de 489,0 Mkg en avril 2017 représentait une hausse de 7,8 Mkg comparativement à l'an dernier. La production accrue a été et continue d'être le facteur principal en appui au maintien de la fermeté de la demande pour le poulet.

## Supply and Disappearance / Offre et disparition

Jan. - Apr. / janv. - avril				
(000 kg eviscerated)	2017	2016	Change Variation	(000 kg éviscéré)
<b>Opening Stocks</b>	41,975	42,735	-1.8%	<b>Stocks d'ouverture</b>
<b>Production</b>	388,507	380,618	2.1%	<b>Production</b>
<b>Total Imports</b>	58,544	57,860	1.2%	<b>Importations</b>
<b>Fresh Supply</b>	447,051	438,478	2.0%	<b>Approv. frais</b>
<b>Total Supply</b>	489,026	481,213	1.6%	<b>Offre totale</b>
<b>Total Exports*</b>	57,624	61,856	-6.8%	<b>Exportations*</b>
<b>Ending Stocks</b>	41,438	47,058	-11.9%	<b>Stocks de fermeture</b>
<b>Domestic Disappearance</b>	389,965	372,298	4.7%	<b>Disparition domestique</b>

Source: Chicken Farmers of Canada, Agriculture and Agri-Food Canada, USDA

Les Producteurs de poulet du Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada, USDA

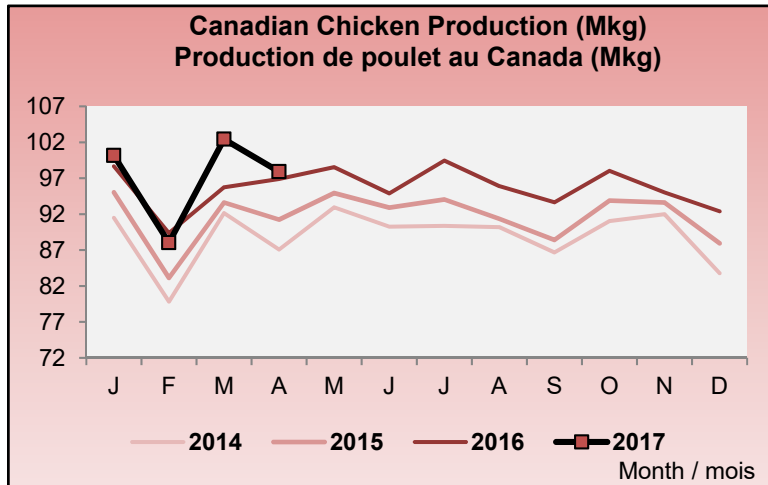
\*estimate / \*estimation

Note: The commentary provided is the view of CFC staff only. Reproduction of any section's commentary is permitted provided it is published in its entirety and proper credit is given.

Nota : Les commentaires inclus dans ce numéro reflètent uniquement l'opinion du personnel de PPC. Les commentaires contenus dans ce bulletin peuvent être reproduits à condition qu'ils le soient dans leur ensemble, et que la source soit citée.

## Section 1: Production, Supply and Disappearance

### Section 1: Production, offre et disparition



Total YTD production for April 2017 surpassed last year's production by 7.9 Mkg, or 2.1%. The most pronounced YTD production increase over last year was in Québec, up 4.7% or 4.8 Mkg over last year. Meanwhile, Newfoundland and BC were the only provinces to see a drop over last year, falling 0.2 Mkg and 0.6 Mkg, respectively.

En date d'avril 2017, la production annuelle totale a dépassé les chiffres de l'an dernier de 7,9 Mkg ou 2,1 %. C'est au Québec que l'on a observé l'augmentation de la production totale annuelle la plus prononcée, soit 4,7 % ou 4,8 Mkg comparativement à l'an dernier. Par ailleurs, Terre-Neuve et la Colombie-Britannique sont les deux seules provinces qui ont connu une baisse par rapport à l'année précédente, soit de 0,2 et de 0,6 Mkg respectivement.

### Canadian Chicken Production / Production de poulet au Canada

(000 kg evisc.)	Monthly Production Production mensuel						Jan. - Apr. / janv. - avril			(000 kg evisc.)
	2017 / 4	2016 / 4	Change Variation	2017 / 3	2016 / 3	Change Variation	2017	2016	Change Variation	
<b>BC</b>	13,954	13,949	0.0%	14,296	14,130	1.2%	54,618	55,269	-1.2%	<b>C.-B.</b>
<b>AB</b>	9,473	9,221	2.7%	10,012	8,811	13.6%	37,291	35,836	4.1%	<b>Alb.</b>
<b>SK</b>	3,840	3,713	3.4%	4,084	3,732	9.4%	15,051	14,844	1.4%	<b>Sask.</b>
<b>MB</b>	4,048	4,011	0.9%	4,282	4,099	4.5%	16,048	16,012	0.2%	<b>Man.</b>
<b>ON</b>	31,424	31,892	-1.5%	33,813	31,257	8.2%	126,649	125,089	1.2%	<b>Ont.</b>
<b>QC</b>	26,901	26,514	1.5%	28,062	26,022	7.8%	108,385	103,566	4.7%	<b>Qué.</b>
<b>NB</b>	3,090	2,568	20.3%	2,462	2,666	-7.6%	10,643	10,539	1.0%	<b>N.-B.</b>
<b>NS</b>	3,451	3,334	3.5%	3,727	3,359	11.0%	13,539	13,012	4.0%	<b>N.-É.</b>
<b>PEI</b>	386	258	49.9%	243	409	-40.6%	1,304	1,301	0.3%	<b>Î.-P.-É.</b>
<b>NL</b>	1,343	1,425	-5.7%	1,440	1,245	15.7%	4,979	5,149	-3.3%	<b>T.-N.-L.</b>
<b>Canada</b>	<b>97,909</b>	<b>96,883</b>	<b>1.1%</b>	<b>102,421</b>	<b>95,729</b>	<b>7.0%</b>	<b>388,507</b>	<b>380,618</b>	<b>2.1%</b>	<b>Canada</b>

Source: Chicken Farmers of Canada, Agriculture and Agri-Food Canada

Les Producteurs de poulet du Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada

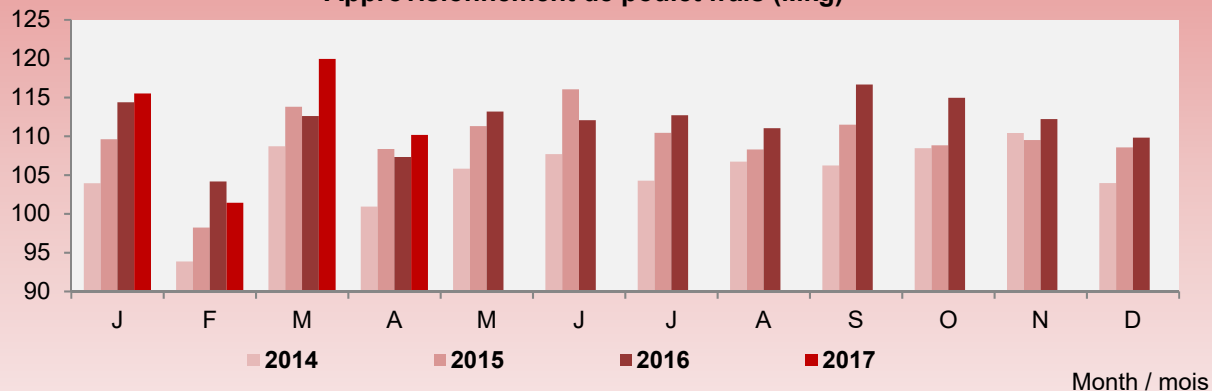
### Canadian Chicken Allocation / Allocation de poulet au Canada

(kg evisc.)	Date	Allocation	LY Production prod. l'an dernier	Change Variation
<b>A144</b>	11/06/17 - 05/08/17	189,307,226	175,817,816	7.67%
<b>A145</b>	06/08/17 - 30/09/17	189,672,337	175,577,172	8.03%
<b>A146</b>	01/10/17 - 25/11/17	188,408,754	176,182,635	6.94%

Allocation periods A-144 to A-146 will see anywhere from a 6.9% to 8.0% increase compared to last year. Period A-145 should see the largest increase, aiming to produce 14.1 Mkg more than the prior year.

Les périodes d'allocation A-144 à A-146 verront les volumes grimper de 6,9 % à 8,0 % par rapport à l'année dernière. La période A-145 devrait connaître la plus forte augmentation, alors qu'on souhaite produire 14,1 Mkg de plus que l'année précédente.

### Fresh Chicken Supply (Mkg) Approvisionnement de poulet frais (Mkg)



Fresh chicken supplies for April 2017 were 2.8 Mkg higher than last year, or 2.6%. YTD domestic disappearance was also up by an astounding 17.7 Mkg over last year.

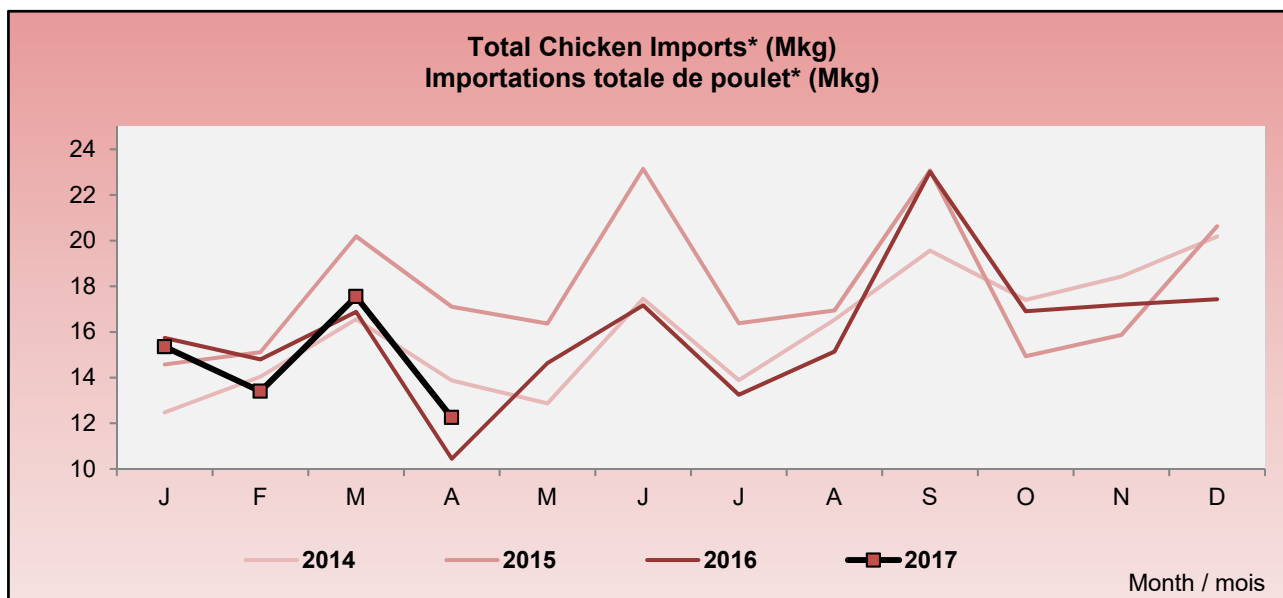
En avril 2017, l'approvisionnement de poulet frais était de 2,8 Mkg ou 2,6 % plus élevé que l'an dernier. La disparition intérieure annuelle a aussi grimpé d'une quantité remarquable de 17,7 Mkg comparativement à l'année dernière.

### Canadian Fresh Chicken Supply and Domestic Disappearance Approvisionnement de poulet frais et disparition domestique au Canada

(000 kg evisc.)	Fresh Chicken Supply Approvisionnement de poulet frais			Domestic Disappearance Disparition domestique			(000 kg evisc.)
	2017	2016	Change Variation	2017	2016	Change Variation	
Jan.	115,500	114,382	1.0%	103,144	100,123	3.0%	janv.
Feb.	101,423	104,159	-2.6%	90,416	86,397	4.7%	févr.
Mar.	119,968	112,607	6.5%	104,010	92,307	12.7%	mars
Apr.	110,160	107,330	2.6%	92,395	93,472	-1.2%	avr.
May	-	-	-	-	-	-	mai
June	-	-	-	-	-	-	juin
July	-	-	-	-	-	-	juil.
Aug.	-	-	-	-	-	-	août
Sept.	-	-	-	-	-	-	sept.
Oct.	-	-	-	-	-	-	oct.
Nov.	-	-	-	-	-	-	nov.
Dec.	-	-	-	-	-	-	déc.
	Jan. - Apr. / janv. - avril						
YTD	447,051	438,478	2.0%	389,965	372,299	4.7%	À ce jour

Source: Chicken Farmers of Canada, Agriculture and Agri-Food Canada

Les Producteurs de poulet du Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada



### Chicken Products Imported\* / Produits à base de poulet importés\*

(000 kg eviscerated)	Month / mois			Jan. - Apr. / janv. - avril			(000 kg éviscéré)
	2017 / 4	2017 / 3	Change Variation	2017	2016	Change Variation	
Live	0	37	-	139	0	-	Vivant
Carcass	13	22	-39.9%	88	130	-32.1%	Carcasses
Parts, bone-in	3,128	3,937	-20.6%	15,599	14,949	4.3%	Morceaux, avec les os
Parts, boneless	5,667	9,520	-40.5%	29,070	30,805	-5.6%	Morceaux, avec les os désossées
Other	708	816	-13.2%	2,393	1,437	66.6%	Autres
Further Processed	2,735	3,216	-15.0%	11,254	10,539	6.8%	Sur transformés
<b>Total</b>	<b>12,251</b>	<b>17,547</b>	<b>-30.2%</b>	<b>58,544</b>	<b>57,860</b>	<b>1.2%</b>	<b>Total</b>

Source: Agriculture and Agri-Food Canada / Agriculture et Agroalimentaire Canada

\* Chicken imports are reported on eviscerated equivalent basis / Les importations de poulet sont basées sur l'équivalence éviscérée

### Chicken Products Exported\* Produits à base de poulet exportés\*

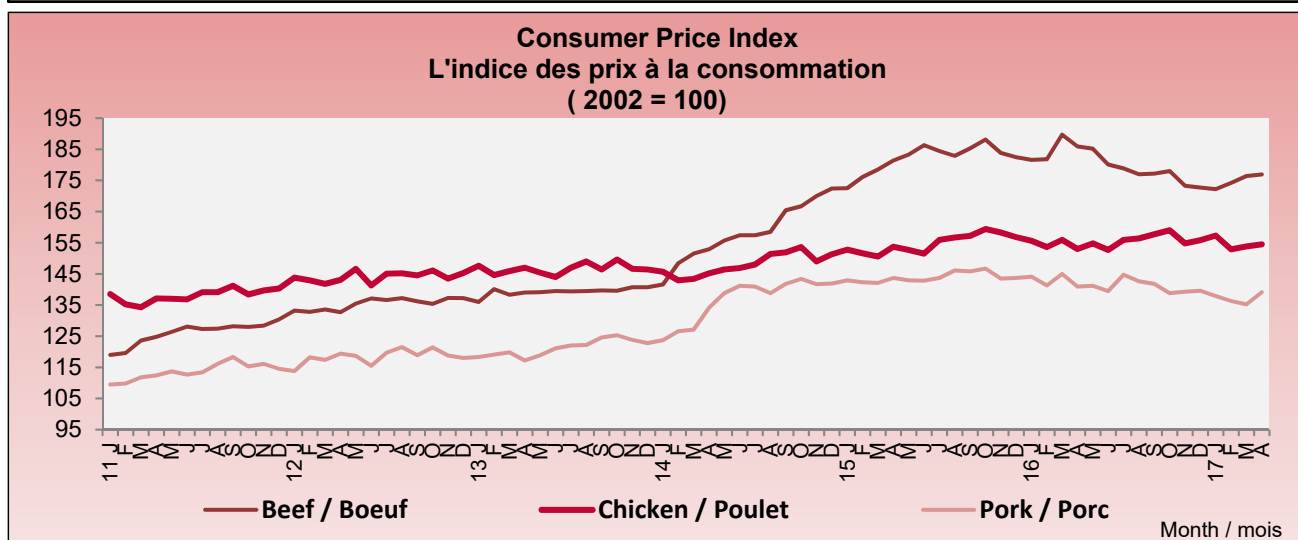
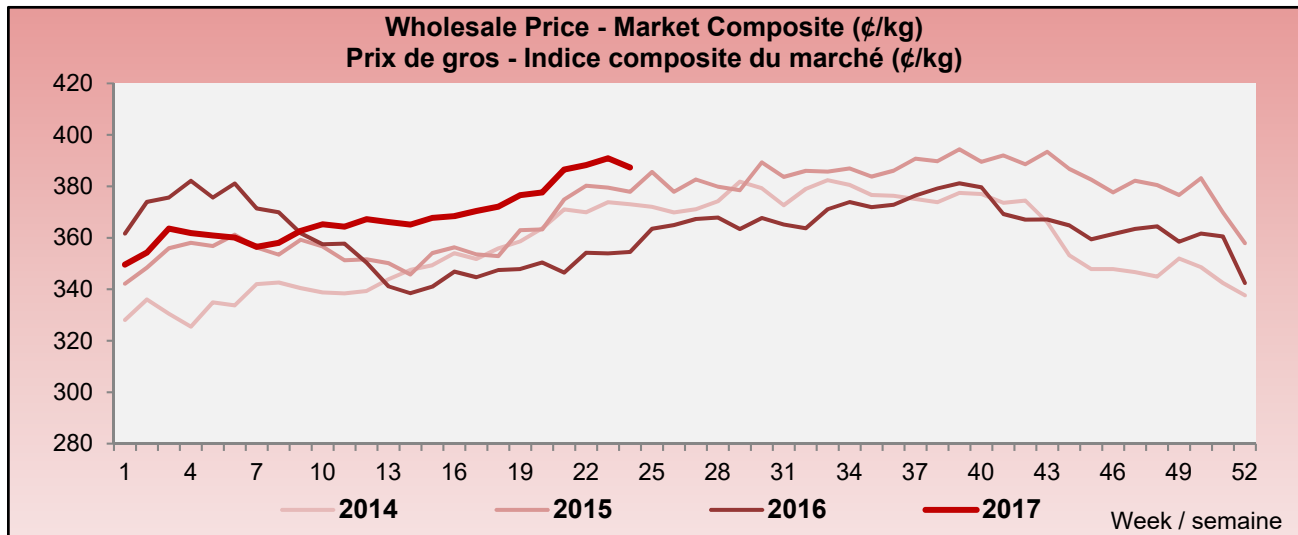
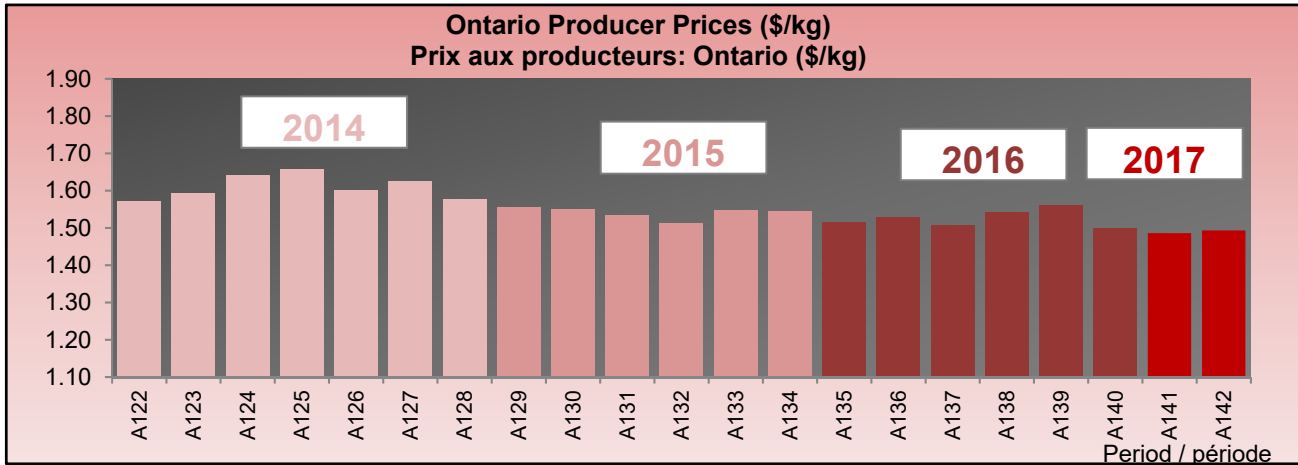
(000 kg evisc.)	Jan. - Apr. / janv. - avril			(000 kg évisc.)
	2017	2016	Change Variation	
<b>Total</b>	<b>57,624</b>	<b>61,856</b>	<b>-6.8%</b>	<b>Total</b>

Source: Agriculture and Agri-Food Canada

Source: Agriculture et Agroalimentaire Canada

\*estimate / \*estimation

**Section 2: Chicken Prices**  
**Section 2: Prix de poulet**



### Canadian Wholesale Chicken Prices / Prix de gros de poulet canadien

<i>(¢/kg) Monthly Average</i>	2017 / 5	2016 / 5	Change Variation	2017 / 4	2016 / 4	Change Variation	<i>(¢/kg) Moyenne pondérée</i>
<b>Market Composite</b>	371.6	349.9	6.2%	369.4	344.3	7.3%	<b>Indice comp. du marché*</b>
<b>Whole Bird Complex</b>	372.6	356.1	4.6%	371.7	353.2	5.2%	<b>Indice poulets entiers</b>
<b>Breast Complex</b>	596.4	548.3	8.8%	589.5	522.5	12.8%	<b>Indice poitrines</b>
<b>Wing Complex</b>	528.9	520.6	1.6%	523.7	528.5	-0.9%	<b>Indice ailes</b>
<b>Leg Complex</b>	253.4	237.4	6.7%	253.8	246.3	3.1%	<b>Indice cuisses</b>

Source: EMI Express Markets Inc.

\* The Market Composite price is the simple average of 5 sub-composites, which are the weighted average of individual products, further weighted by each product's percentage make-up of WOG

\* Indice composite du marché est la moyenne simple des cinq sous-indices qui sont la moyenne pondérée des produits individuels, pondérée une seconde fois selon la proportion (en pourcentage) de chacun d'un PESA (poulet entier sans abattis)

### Year to date average Consumer Price Index L'indice des prix à la consommation à ce jour

2002 = 100	Jan. - Apr. / janv. - avril		Change Variation	2002 = 100
	2017	2016		
<b>Chicken</b>	154.6	154.5	0.1%	<b>Poulet</b>
<b>Beef</b>	174.9	184.8	-5.3%	<b>Bœuf</b>
<b>Pork</b>	137.1	142.8	-4.0%	<b>Porc</b>

Source: Statistics Canada / Statistique Canada

Every wholesale price category increased over last year. Breast wholesale prices were carrying most of the growth seen in May 2017, increasing 8.8% or \$0.48 over last year, and \$0.07 from last month. The leg and whole bird categories respectively increased \$0.16 and \$0.17 over last year. Lastly, the wing category increased by 1.6% or \$0.08.

Toujours par rapport à l'an passé, le prix de gros pour toutes les catégories a augmenté. Le prix de gros des poitrines a subi la plus forte croissance en mai 2017, augmentant de 8,8 % ou 0,48 \$ par rapport à l'an dernier, et de 0,07 \$ comparativement au mois précédent. D'autre part, les prix de gros des cuisses et du poulet entier ont augmenté de 0,16 \$ et 0,17 \$ respectivement, toujours en comparaison à l'an passé. Enfin, le prix de gros des ailes a augmenté de 1,6 % ou 0,08 \$.

## Retail Prices for Chicken Parts / Prix de détail des morceaux de poulet

**Boneless Skinless Breasts**  
**Poitrines désossées, sans peau**

<i>Weighted Average Price per 4 Week Period (\$/kg evisc.)</i>	<b>Apr 02/17 to Apr 29/17</b>	<b>Mar 05/17 to Apr 01/17</b>	<b>Feb 05/17 to Mar 04/17</b>	<b>Change Variation</b>	<i>Prix moyen pondéré par période de 4 semaines (\$/kg évisc.)</i>
<b>B.C.</b>	14.88	12.53	13.59	8.5%	<b>C.-B.</b>
<b>Alberta</b>	14.54	12.61	13.19	4.6%	<b>Alb.</b>
<b>Saskatchewan</b>	13.11	12.66	13.05	3.1%	<b>Sask.</b>
<b>Manitoba</b>	13.49	12.21	12.82	5.0%	<b>Man.</b>
<b>Ontario</b>	11.80	11.63	10.81	-7.1%	<b>Ont.</b>
<b>Quebec</b>	11.15	12.36	12.46	0.8%	<b>Qué.</b>
<b>NB, NS, PE</b>	10.14	11.64	11.86	1.9%	<b>N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.</b>
<b>Nfld.</b>	13.61	12.27	12.46	1.5%	<b>T.-N.-L.</b>
<b>Canada</b>	<b>12.14</b>	<b>12.06</b>	<b>11.92</b>	<b>-1.2%</b>	<b>Canada</b>

Source: The Nielsen Company, compiled by AAFC, Poultry Section

The Nielsen Company, compilé par AAC, Section de la volaille

**Drumsticks with Skin / Pignons avec peau**

<i>Weighted Average Price per 4 Week</i>	<b>Apr 02/17 to Apr 29/17</b>	<b>Mar 05/17 to Apr 01/17</b>	<b>Feb 05/17 to Mar 04/17</b>	<b>Change Variation</b>	<i>Prix moyen pondéré par période de 4 semaines</i>
<b>B.C.</b>	6.84	6.51	6.23	-4.3%	<b>C.-B.</b>
<b>Alberta</b>	6.88	6.25	5.94	-5.0%	<b>Alb.</b>
<b>Saskatchewan</b>	6.66	6.06	5.94	-2.0%	<b>Sask.</b>
<b>Manitoba</b>	6.72	6.07	5.97	-1.6%	<b>Man.</b>
<b>Ontario</b>	6.00	5.19	5.98	15.2%	<b>Ont.</b>
<b>Quebec</b>	5.52	6.11	5.21	-14.7%	<b>Qué.</b>
<b>NB, NS, PE</b>	6.73	5.31	5.54	4.3%	<b>N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.</b>
<b>Nfld.</b>	6.54	6.04	6.62	9.6%	<b>T.-N.-L.</b>
<b>Canada</b>	<b>6.14</b>	<b>5.68</b>	<b>5.78</b>	<b>1.8%</b>	<b>Canada</b>

Source: The Nielsen Company, compiled by AAFC, Poultry Section

The Nielsen Company, compilé par AAC, Section de la volaille

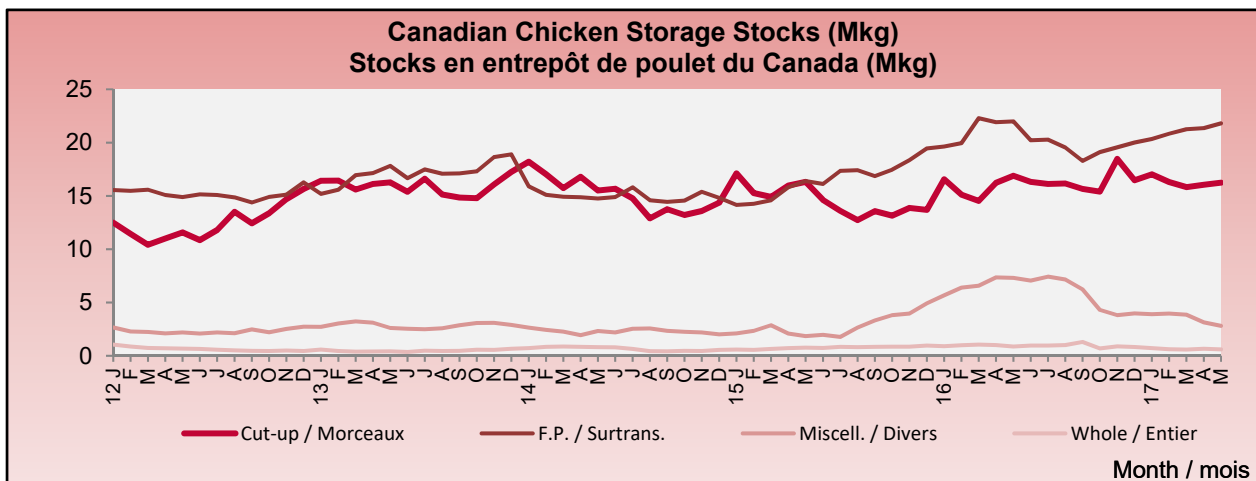
## Section 3: Storage Stocks

### Section 3: Stocks en entrepôt

#### Storage Stocks by Category / Stocks en entrepôt par catégorie

(000 kg eviscerated)	2017 / 5	2017 / 4	2017 / 3	2016 / 5	May 2017 vs. / contre May 2016	(000 kg éviscéré)
<b>Whole</b>	<b>597</b>	<b>662</b>	<b>590</b>	<b>873</b>	<b>-31.6%</b>	<b>Entier</b>
< 2 kg	408	443	379	619	-34.0%	< 2 kg
> 2 kg	189	219	210	255	-25.8%	> 2 kg
<b>Cut-up</b>	<b>16,234</b>	<b>16,049</b>	<b>15,826</b>	<b>16,891</b>	<b>-3.9%</b>	<b>Morceaux</b>
Legs	4,017	4,106	4,619	4,334	-7.3%	Cuisses
Breasts	5,519	5,437	5,104	6,294	-12.3%	Poitrines
Wings	3,834	3,538	3,393	4,779	-19.8%	Ailes
Other	2,865	2,968	2,710	1,484	93.0%	Autres
<b>Furth. Proc.</b>	<b>21,809</b>	<b>21,361</b>	<b>21,249</b>	<b>21,982</b>	<b>-0.8%</b>	<b>Surtrans.</b>
Breasts	2,537	2,407	2,570	2,578	-1.6%	Poitrines
Other	19,272	18,955	18,679	19,404	-0.7%	Autres
<b>Miscell.</b>	<b>2,797</b>	<b>3,135</b>	<b>3,854</b>	<b>7,312</b>	<b>-61.7%</b>	<b>Divers</b>
<b>Total</b>	<b>41,438</b>	<b>41,207</b>	<b>41,519</b>	<b>47,058</b>	<b>-11.9%</b>	<b>Total</b>

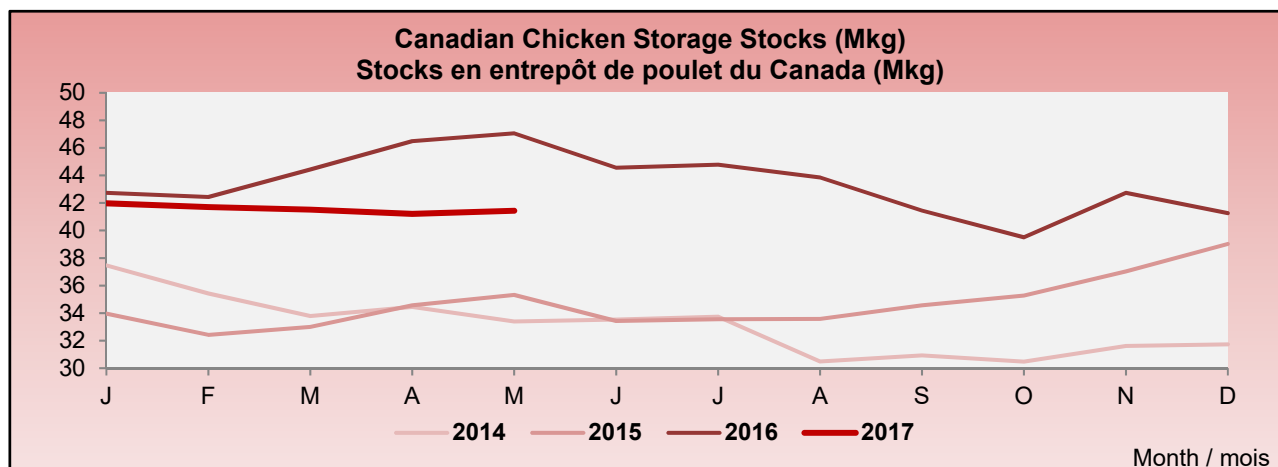
Source: Agriculture and Agri-Food Canada / Agriculture et Agroalimentaire Canada



Total storage stocks in May 2017 were down 5.6 Mkg from last year, and up 0.2 Mkg from last month. The largest drop from last year continued to be the miscellaneous category, falling 4.5 Mkg or 61.7%. Meanwhile, the cut up category fell 0.7 Mkg, the whole category fell 0.3 Mkg, and the further processed category was down 0.2 Mkg.

En mai 2017, le total des stocks en entrepôt accusait une baisse de 5,6 Mkg comparativement à l'an dernier et augmentait de 0,2 Mkg sur le mois précédent. La diminution la plus importante par rapport à l'année dernière a encore une fois été observée dans la catégorie « divers » qui a chuté de 4,5 Mkg ou 61,7 %. Entre-temps, la catégorie des morceaux a chuté de 0,7 Mkg, celle du poulet entier de 0,3 Mkg et la catégorie du poulet surtransformé de 0,2 Mkg.





**Provincial Chicken Storage Stocks - Total Chicken**  
**Stocks en entrepôt par province - Poulet total**

(000 kg evisc.)	2017 / 5	2017 / 4	2016 / 5	May 2017 vs. /contre May 2016	(000 kg évisc.)
<b>B.C.</b>	4,518	4,869	5,022	-10.0%	<b>C.-B.</b>
<b>Alta.</b>	2,895	2,949	2,920	-0.8%	<b>Alb.</b>
<b>Sask.</b>	379	398	294	28.6%	<b>Sask.</b>
<b>Man.</b>	1,200	1,183	1,587	-24.4%	<b>Man.</b>
<b>Ont.</b>	18,648	18,245	25,511	-26.9%	<b>Ont.</b>
<b>Que.</b>	13,376	13,185	11,214	19.3%	<b>Qué.</b>
<b>Atl.</b>	422	377	510	-17.2%	<b>Atl.</b>
<b>Canada</b>	<b>41,438</b>	<b>41,207</b>	<b>47,058</b>	<b>-11.9%</b>	<b>Canada</b>

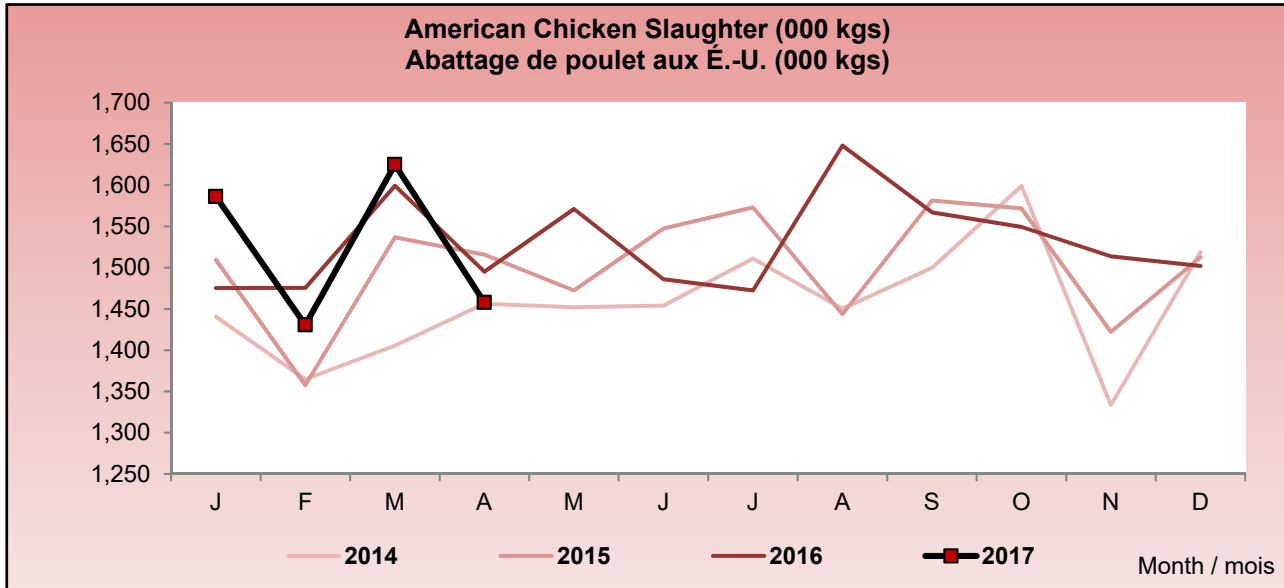
*Source: Agriculture and Agri-Food Canada*  
*Agriculture et Agroalimentaire Canada*

Year-over-year stock levels for May 2017 were predominantly lifted up by Québec, whose stock levels increased by 2.2 Mkg, or 19.3% over last year. Saskatchewan also increased by a slight 0.1 Mkg over last year. Meanwhile, stock levels receded in all other provinces. The greatest decline was in Ontario, falling 6.9 Mkg from last year.

En mai 2017, le niveau des stocks était plus élevé, principalement en raison du Québec qui a connu une hausse de 2,2 Mkg ou 19,3 % comparativement à l'année précédente. La Saskatchewan a aussi connu une légère augmentation de 0,1 Mkg sur l'an dernier alors que les stocks ont baissé dans toutes les autres provinces. La diminution la plus importante s'est produite en Ontario, soit de 6,9 Mkg par rapport à l'an passé.

## Section 4: American Chicken Market

### Section 4: Marché américain de poulet



### Landed Wholesale Prices of American Chicken \*\*

### Prix de gros pour le poulet en provenance des États-Unis\*\*

(Cdn. \$/kg)	Boneless Skinless Breast Poitrine désossée et sans peau			Wings / Ailes			(\$ Can./kg)
	2017	2016	Change Variation	2017	2016	Change Variation	
Jan.	4.03	4.62	-12.8%	4.59	5.07	-9.5%	janv.
Feb.	4.34	4.42	-1.7%	4.62	4.90	-5.6%	févr.
Mar.	5.01	4.37	14.5%	5.01	4.32	16.0%	mars
Apr.	5.23	4.44	17.8%	5.27	4.23	24.6%	avr.
May	5.49	4.89	12.3%	5.60	3.73	50.1%	mai
June	-	-	-	-	-	-	juin
July	-	-	-	-	-	-	juil.
Aug.	-	-	-	-	-	-	août
Sept.	-	-	-	-	-	-	sept.
Oct.	-	-	-	-	-	-	oct.
Nov.	-	-	-	-	-	-	nov.
Dec.	-	-	-	-	-	-	déc.

Source: Chicken Farmers of Canada using Urner Barry quotations

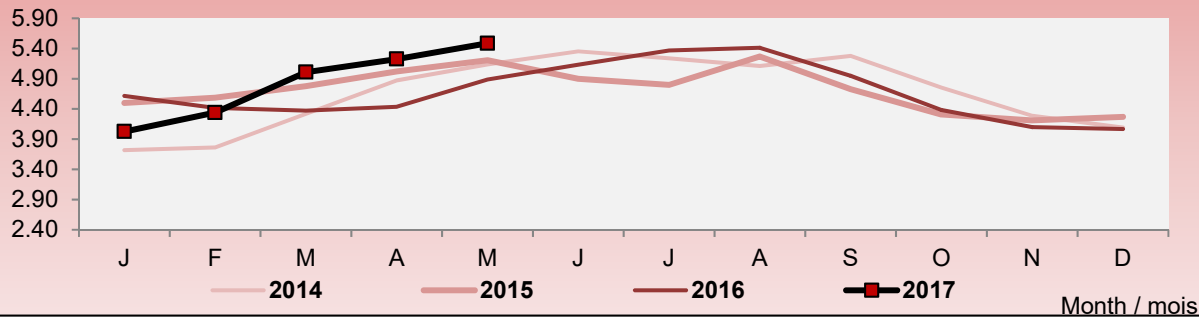
Source: Les Producteurs de poulet du Canada (les cotations de Urner Barry ont été utilisées)

\* Includes 10¢/kg transportation cost & monthly exchange rate / \* Dont 10¢/kg de transport et un taux de change mensuel

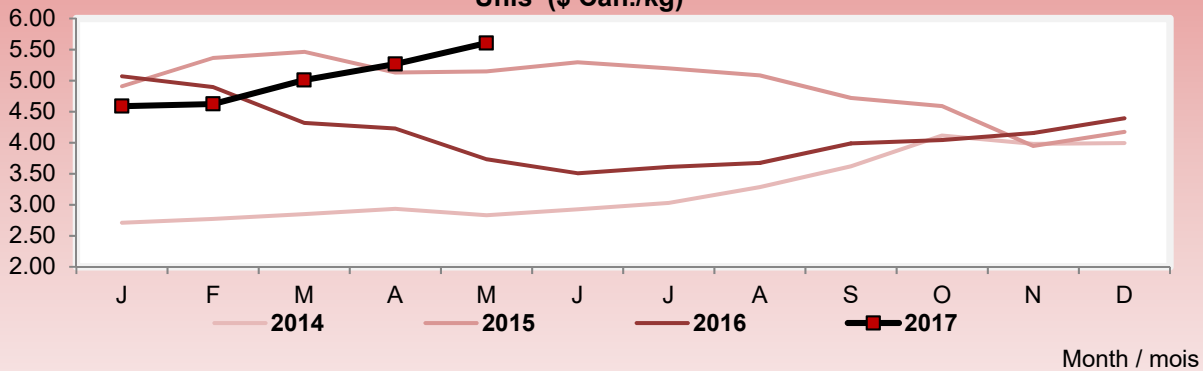
\*\* The table and graph represent constructed prices, they do not reflect actual trade

\*\* Le tableau et the graphique sont élaborés à l'aide de prix reconstitués, ils ne représentent aucunement le commerce réel

**Landed US Boneless Skinless Chicken Breast Prices (Cdn. \$/kg)**  
**Prix des poitrines désossées et sans peau en provenance des États-Unis (\$ Can./kg)**



**Landed US Wing Prices ( Cdn. \$/kg) / Prix des ailes en provenance des États-Unis (\$ Can./kg)**



## American Chicken Slaughter Abattage de poulet aux États-Unis

(000 kg evisc.)	2017	2016	Change Variation	(000 kg évisc.)
Jan.	1,586	1,475	7.5%	janv.
Feb.	1,431	1,475	-3.0%	févr.
Mar.	1,625	1,599	1.6%	mars
Apr.	1,458	1,495	-2.5%	avr.
May	-	-	-	mai
June	-	-	-	juin
July	-	-	-	juil.
Aug.	-	-	-	août
Sept.	-	-	-	sept.
Oct.	-	-	-	oct.
Nov.	-	-	-	nov.
Dec.	-	-	-	déc.
YTD	6,099	6,045	0.9%	À ce jour

US EMI wholesale breast prices increased, though contrary to the current environment in Canada, the price growth was steady and only slightly above growth seen in 2016. US EMI wing prices continued to increase in May 2017. Historical trends in 2014, 15', and 16' would see these prices steadily float towards the \$4.00 - \$4.50/kg range going into the fall and winter.

Les prix de gros EMI aux États-Unis pour les poitrines ont augmenté quoique, contrairement à la situation qui prévaut actuellement au Canada, cette croissance des prix était stable et légèrement supérieure à l'augmentation de 2016. Les prix de gros EMI aux États-Unis pour les ailes ont continué de grimper en mai 2017. Selon les tendances historiques de 2014, 2015 et 2016, ces prix oscillaient entre 4,00 \$ et 4,50 \$ au début de l'automne et de l'hiver.

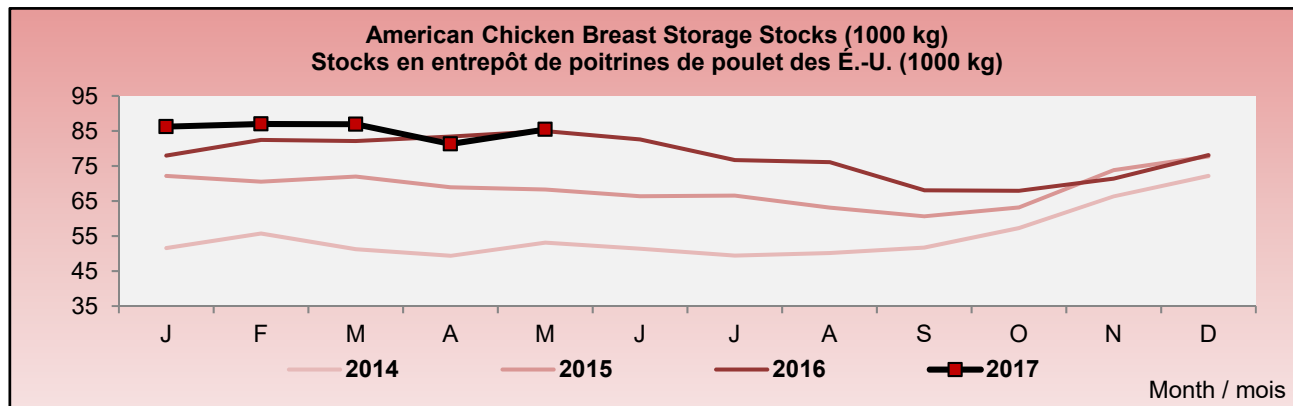
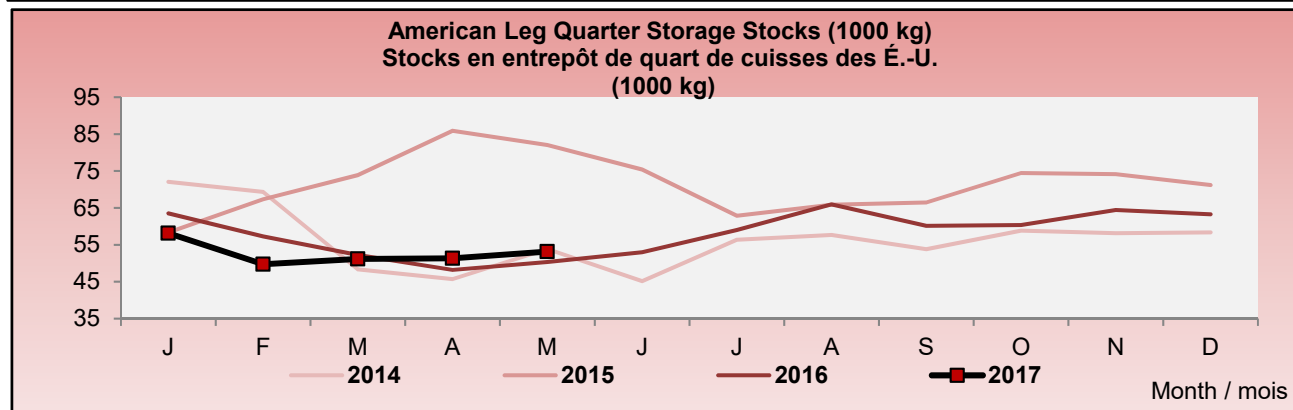
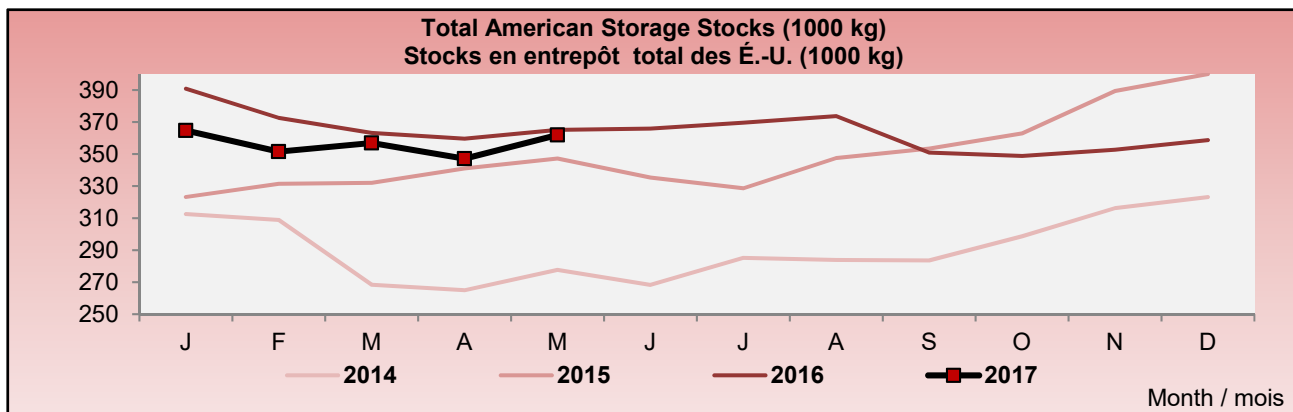
Source: United States Department of Agriculture

Département de l'agriculture des États-Unis

## American Chicken Storage Stocks Stocks en entrepôt de poulet des États-Unis

(000 kg)	2017 / 4	2017 / 3	2016 / 4	y/y chg Variation a/a	(000 kg)
<b>Breast Meat</b>	81,281	86,907	83,396	4.2%	<b>Viande de poitrine</b>
<b>Leg Quarter</b>	51,341	51,165	48,195	6.2%	<b>Quart de cuisse</b>
<b>Total Chicken</b>	347,135	356,927	359,642	-0.8%	<b>Poulet total</b>

Source: United States Department of Agriculture / Département de l'agriculture des États-Unis





**Chicken Farmers of Canada**

350 Sparks Street  
Suite 1007  
Ottawa, Ontario  
K1R 7S8

Tel.: (613) 241-2800  
Fax: (613) 241-5999  
Email: [cfc@chicken.ca](mailto:cfc@chicken.ca)

[www.chicken.ca](http://www.chicken.ca)

---

**Les Producteurs de poulet  
du Canada**

350 rue Sparks  
bureau 1007  
Ottawa, Ontario  
K1R 7S8

Tél. : (613) 241-2800  
Télééc. : (613) 241-5999  
Courriel : [ppc@poulet.ca](mailto:ppc@poulet.ca)

[www.poulet.ca](http://www.poulet.ca)