



Chicken Fax / Repères

Market Trends Published by Chicken Farmers of Canada
 Les données sur les tendances du marché, publiées par
 Les Producteurs de poulet du Canada

Editor / Rédacteur : Erin Danielson
 May 5 2015 / le 5 mai 2015

Volume: 23, Issue 2

Inside This Issue

Section 1: Production, Supply and Disappearance

Section 2: Chicken Prices

Section 3: Storage Stocks

Section 4: American Chicken Market

Volume : 23, numéro 2

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

Highlights

Year to date March 31, 2015, there was 315.2 Mkg of fresh chicken available for the Canadian market, 4.7 Mkg more than in 2014. Year to date production up to March 31, 2015 was 271.9 Mkg, 3.2% (2.4 Mkg) more than in 2014. Year to date imports in 2015 are 43.3 Mkg, 3.0% (2.2 Mkg) higher than in 2014. Frozen chicken inventories on April 01, 2015 were 34.6 Mkg, 1.6 Mkg higher than the previous month and 0.6 Mkg higher than on January 1, 2015.

Points saillants

En 2015, en date du 31 mars, 315,2 millions de kilogrammes de poulet frais ont été disponibles pour le marché canadien, soit 4,7 millions de kilogrammes de plus qu'en 2014. La production annuelle au 31 mars 2015 était de 271,9 millions de kilogrammes, soit 3,2 % (2,4 millions de kilogrammes) de plus qu'en 2014. Le cumul annuel des importations en 2015 est de 43,3 millions de kilogrammes, soit 3,0 % (2,2 millions de kilogrammes) de plus qu'en 2014. Les stocks de poulet congelé au 1er avril 2015 étaient de 34,6 millions de kilogrammes, soit 1,6 million de kilogrammes de plus que le mois précédent et 0,6 million de kilogrammes de plus qu'au 1er janvier 2015.

Supply and Disappearance / Offre et disparition

	Jan. - Mar. / janv. - mars				
	(000 kg eviscerated)	2015	2014		Change Variation
Opening Stocks		33,958	37,462	-9.4%	Stocks d'ouverture
Production		271,893	263,494	3.2%	Production
Total Imports		43,276	42,028	3.0%	Importations
Fresh Supply		315,169	305,522	3.2%	Approv. frais
Total Supply		349,128	342,984	1.8%	Offre totale
Total Exports*		39,631	43,985	-9.9%	Exportations*
Ending Stocks		34,594	34,449	0.4%	Stocks de fermeture
Domestic Disappearance		274,903	264,550	3.9%	Disparition domestique

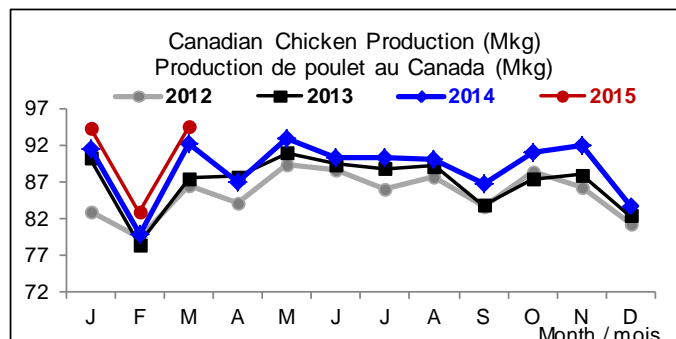
Source: Chicken Farmers of Canada, Agriculture and Agri-Food Canada, USDA
 Les Producteurs de poulet du Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada, USDA

*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 Production, offre et disparition



Production in February and March of 2015 was 3.1 Mkg and 2.4 Mkg higher, respectively, compared to the same months in the previous year.

La production en février et en mars 2015 était supérieure de 3,1 millions de kilogrammes et de 2,4 millions de kilogrammes, respectivement, par rapport aux mêmes mois de l'année précédente.

Canadian Chicken Production / Production de poulet au Canada

(000 kg evisc.)	Monthly Production Production mensuel						Jan. - Mar. / janv. - mars			(000 kg evisc.)
	2015 / 3	2014 / 3	Change Variation	2015 / 2	2014 / 2	Change Variation	2015	2014	Change Variation	
BC	13,527	14,234	-5.0%	12,133	12,270	-1.1%	39,358	40,330	-2.4%	C.-B.
AB	8,309	8,034	3.4%	7,409	7,035	5.3%	24,218	23,076	4.9%	Alb.
SK	3,655	3,456	5.7%	3,045	3,093	-1.5%	10,415	10,018	4.0%	Sask.
MB	3,930	3,807	3.2%	3,506	3,204	9.4%	11,487	10,826	6.1%	Man.
ON	32,199	29,795	8.1%	27,077	26,106	3.7%	90,619	85,770	5.7%	Ont.
QC	26,115	25,480	2.5%	23,107	22,094	4.6%	75,375	72,723	3.6%	Qué.
NB	2,322	2,769	-16.1%	2,384	2,008	18.7%	7,112	7,394	-3.8%	N.-B.
NS	2,954	3,183	-7.2%	2,945	2,594	13.5%	8,857	8,879	-0.3%	N.-É
PEI	348	246	41.5%	213	349	-38.9%	902	924	-2.4%	Î.-P.-É
NL	1,229	1,141	7.7%	1,071	1,071	-0.1%	3,550	3,553	-0.1%	T.-N.-L.
Canada	94,589	92,146	2.7%	82,890	79,824	3.8%	271,893	263,494	3.2%	Canada

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

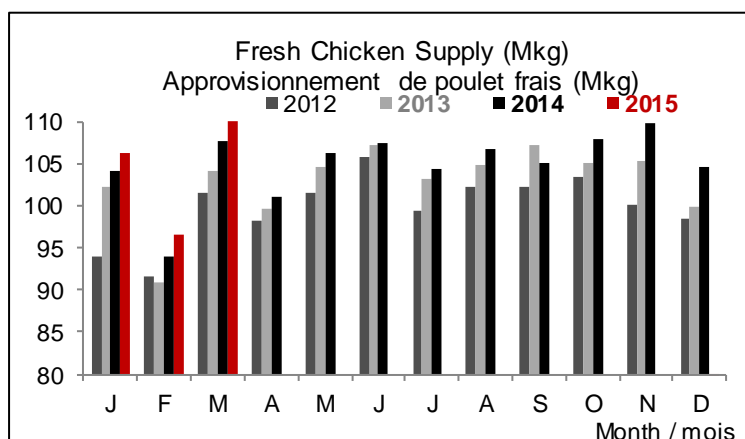
(kg evisc.)	Date	Allocation	LY Production prod. l'an dernier	Change Variation
A130	19/04/15 - 13/06/15	174,043,379	168,913,794	3.04%
A131	14/06/14 - 08/08/15	170,062,152	161,848,399	5.07%
A132	09/08/14 - 03/10/15	169,959,012	164,049,628	3.60%

The most recent allocations set, A-131 and A-132, are 5.07% and 3.60% above, respectively, total production during the same period last year.

Les allocations les plus récentes, celles des périodes A-131 et A-132, étaient supérieures de 5,07 % et 3,60 % respectivement, par rapport à la production totale pendant la même période l'an dernier.

Fresh supplies consist of total imports added to production. Fresh supplies in February and March 2015 were 2.8% and 4.4% higher, respectively, than in the corresponding months of the previous year.

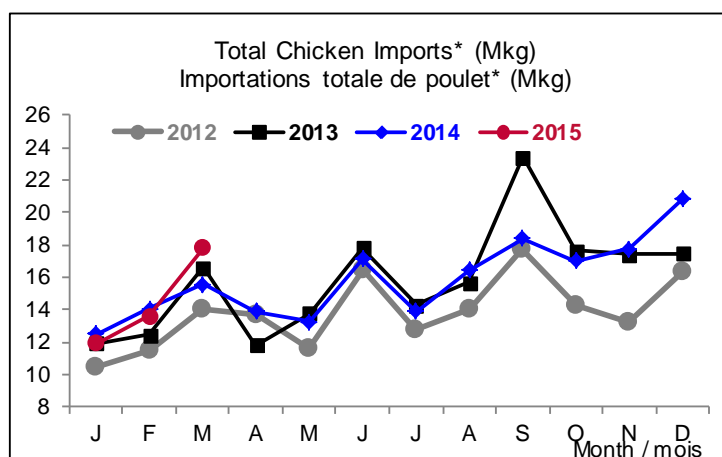
Les stocks de poulet frais comprennent les importations totales ajoutées à la production. Les stocks de poulet frais en février et en mars 2015 étaient supérieurs de 2,8 % et de 4,4 % respectivement, par rapport aux mois correspondants de l'année précédente.



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			Domestic Disappearance Disparition domestique			(000 kg evisc.)
	2015	2014	Change Variation	2015	2014	Change Variation	
Jan.	106,330	103,990	2.3%	96,231	93,285	3.2%	janv.
Feb.	96,465	93,851	2.8%	81,947	80,204	2.2%	févr.
Mar.	112,374	107,681	4.4%	96,725	91,061	6.2%	mars
Apr.	-	100,961	-	-	86,787	-	avr.
May	-	106,190	-	-	92,770	-	mai
June	-	107,337	-	-	91,999	-	juin
July	-	104,248	-	-	95,302	-	juil.
Aug.	-	106,625	-	-	94,791	-	août
Sept.	-	105,033	-	-	90,834	-	sept.
Oct.	-	107,951	-	-	93,100	-	oct.
Nov.	-	109,705	-	-	95,338	-	nov.
Dec.	-	104,540	-	-	87,608	-	déc.
Jan. - Mar. / janv. - mars							
YTD	315,169	305,522	3.2%	274,903	264,550	3.9%	À ce jour

Source: Chicken Farmers of Canada, Agriculture and Agri-Food Canada
Les Producteurs de poulet du Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada



Imports (as reported by AAFC) were 13.6 Mkg in February 2015 and 17.8 Mkg in March 2015, 0.5 Mkg less and 2.3 Mkg higher, respectively, than the same months of the previous year.

Les importations (telles que signalées par Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC)) étaient de 13,6 millions de kilogrammes en février 2015 et de 17,8 millions de kilogrammes en mars 2015, donc inférieures de 0,5 million de kilogrammes et supérieure de 2,3 millions de kilogrammes, respectivement, par rapport aux mêmes mois de l'année précédente.

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

(000 kg eviscerated)	2015			Jan. - Mar. / janv. - mars			(000 kg éviscéré)
	2015 / 3	2015 / 2	Change Variation	2015	2014	Change Variation	
Live	0	0	-	0	0	-	Vivant
Carcass	3	2	76.3%	38	75	-49.6%	Carcasses
Parts, bone-in	3,454	2,186	58.0%	8,155	10,000	-18.4%	Morceaux, avec les os
Parts, boneless	10,654	8,011	33.0%	25,143	20,010	25.7%	Morceaux, avec les os désossées
Other	633	554	14.2%	1,606	3,032	-47.0%	Autres
Further Processed	3,077	2,823	9.0%	8,370	8,911	-6.1%	Sur transformés
Total	17,821	13,575	31.3%	43,313	42,028	3.1%	Total

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*

	Jan. - Mar. / janv. - mars			
(000 kg evisc.)	2015	2014	Change Variation	(000 kg évisc.)
Total	39,631	43,985	-9.9%	Total

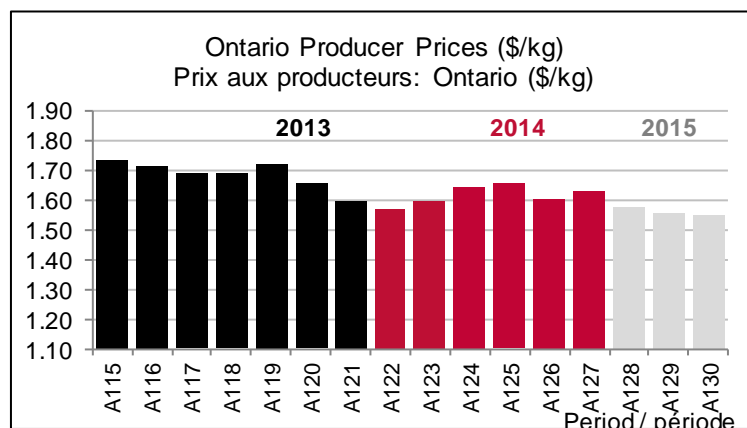
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Source: Agriculture et Agroalimentaire Canada
*estimate / *estimation

Section 2: Chicken Prices / Prix de poulet

Domestic Producer Prices Prix domestiques aux producteurs

(\$/kg live weight)	A129*	A130**		(\$/kg poids vivant)
		2015	2014	
B.C.	1.62	1.65	1.68	C.-B.
Alta.	1.61	1.61	1.65	Alb.
Sask.	1.61	1.61	1.65	Sask.
Man.	1.62	1.62	1.64	Man.
Ont.	1.56	1.55	1.62	Ont.
Que.	1.58	1.57	1.62	Qué.
N.B.	1.67	1.66	1.68	N.-B.
N.S.	1.67	1.66	1.68	N.-É.
N.L.	N/A	N/A	N/A	T.-N.-L.
Simple Avg.	1.62	1.62	1.65	Canada

Source: Provincial Boards / Offices Provinciaux
* A129: 22/02/15 - 18/04/15
* A130: 19/04/15 - 13/06/15



Producer prices in period A-130 are 0.7 cents below period A-129 in most provinces. On average, Canadian live prices in A-130 are \$0.04 below those in the corresponding weeks of the previous year. **The Ontario live price for A-130 is \$1.549 /Kg.**

Les prix à la production à la période A-130 étaient 0,7 cent de moins comparativement à la période A-129 dans la plupart des provinces. En moyenne, le prix canadien du poulet vivant à la période A-130 était inférieur de 0,04 cent par rapport au prix des semaines correspondantes de l'année précédente. **Le prix du poulet vivant de l'Ontario pour la période A-130 était de 1,549**

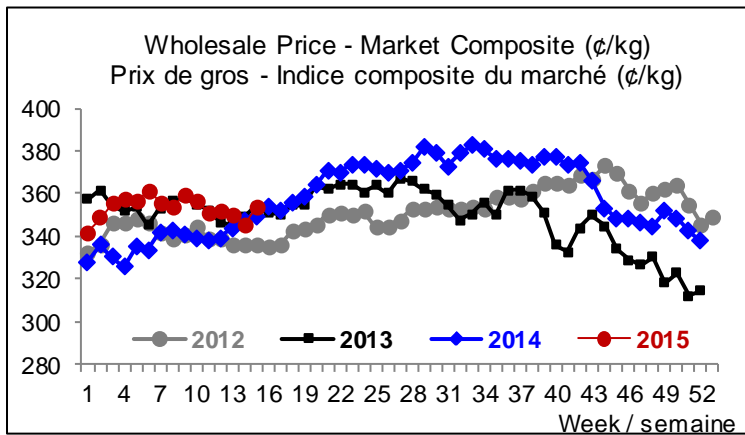
Canadian Wholesale Chicken Prices / Prix de gros de poulet canadien

(¢/kg) Monthly Average	2015 / 3	2014 / 3	Change Variation	2015 / 2	2014 / 2	Change Variation	(¢/kg) Moyenne pondérée
Market Composite	351.8	340.3	3.4%	357.4	339.3	5.3%	Indice comp. du marché*
Whole Bird Complex	355.8	341.5	4.2%	358.3	336.1	6.6%	Indice poulets entiers
Breast Complex	505.7	496.4	1.9%	518.7	495.4	4.7%	Indice poitrines
Wing Complex	493.2	441.5	11.7%	505.5	470.6	7.4%	Indice ailes
Leg Complex	296.7	289.3	2.6%	298.1	284.0	4.9%	Indice cuisses

Source: EMI Express Markets Inc.

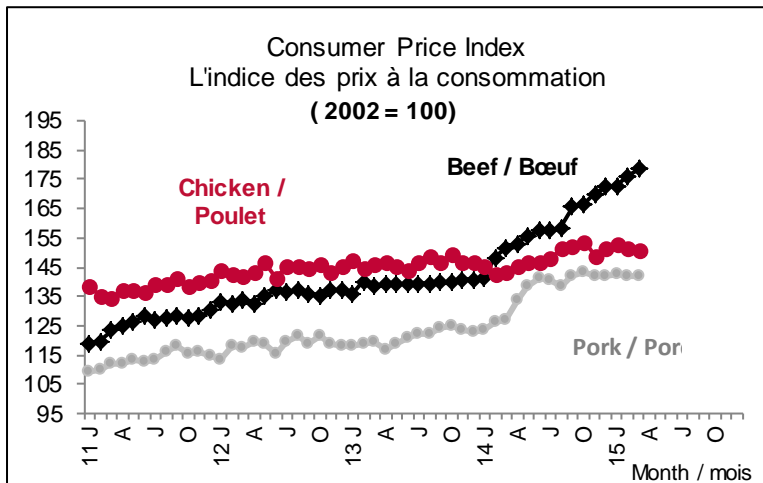
* The Market Composite price is the simple average of 5 sub-composites, which are the weighted average of individual products, further weighted by each product's percentage make-up of WOG

* 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)



The average breast complex and wing complex prices in March 2015 increased by 1.9% and 11.7% respectively, compared to the same month in the previous year.

Les indices moyens des poitrines et des ailes en mars 2015 ont augmenté de 1,9 % et de 11,7 % respectivement, par rapport au même mois l'année précédente.



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

2002 = 100	Jan. - Mar. / janv. - mars		Change Variation	
	2015	2014		
Chicken	151.7	144.0	5.3%	Poulet
Beef	175.7	147.2	19.4%	Bœuf
Pork	142.4	125.8	13.2%	Porc

Source: Statistics Canada / Statistique Canada

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

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

Weighted Average Price per 4 Week Period (\$/kg evisc.)	Dec 14/14 to Jan 10/15	Jan 11/15 to Feb 07/15	Feb 08/15 to Mar 07/15	Change Variation	Prix moyen pondéré par période de 4 semaines (\$/kg évisc.)
B.C.	14.33	13.23	13.74	3.9%	C.-B.
Saskatchewan	14.79	13.26	13.91	4.9%	Sask.
Alberta	13.82	12.88	13.66	6.1%	Alb.
Manitoba	13.80	12.36	13.47	9.0%	Man.
Ontario	11.58	11.15	11.37	2.0%	Ont.
Quebec	11.80	11.14	12.01	7.8%	Qué.
NB, NS, PEI	12.51	10.80	11.22	3.9%	N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.
Nfld.	14.29	12.75	13.06	2.4%	T.-N.-L.
Canada	12.42	11.63	12.15	4.5%	Canada

Source: The Nielsen Company, compiled by AAFC, Poultry Section
The Nielsen Company, compilé par AAC, Section de la volaille

Drumsticks with Skin / Pilons avec peau

Weighted Average Price per 4 Week Period (\$/kg evisc.)	Dec 14/14 to Jan 10/15	Jan 11/15 to Feb 07/15	Feb 08/15 to Mar 07/15	Change Variation	Prix moyen pondéré par période de 4 semaines (\$/kg évisc.)
B.C.	6.26	5.86	6.00	2.4%	C.-B.
Saskatchewan	6.51	5.77	6.07	5.2%	Sask.
Alberta	5.55	4.97	5.65	13.7%	Alb.
Manitoba	5.81	5.26	5.82	10.6%	Man.
Ontario	7.13	5.54	6.13	10.6%	Ont.
Quebec	5.74	6.08	5.68	-6.6%	Qué.
NB, NS, PEI	6.44	5.83	6.27	7.5%	N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.
Nfld.	7.34	6.45	6.53	1.2%	T.-N.-L.
Canada	6.41	5.69	5.98	5.1%	Canada

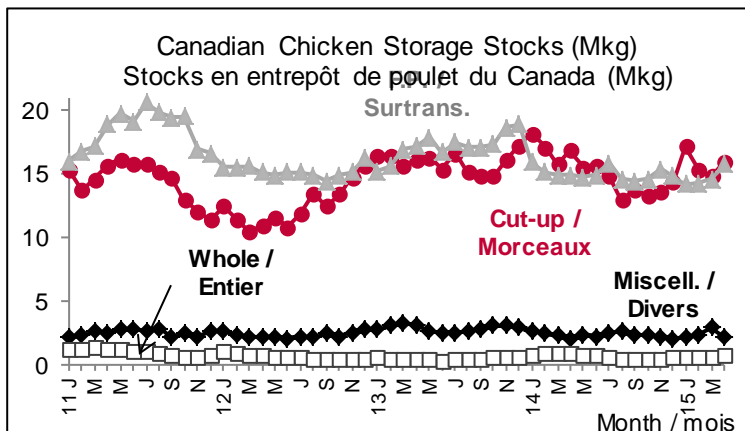
Source: The Nielsen Company, compiled by AAFC, Poultry Section
The Nielsen Company, compilé par AAC, Section de la volaille

Section 3: Storage Stocks / Stocks en entrepôt

Storage Stocks by Category / Stocks en entrepôt par catégorie

		2015 / 4	2015 / 3	2015 / 2	2014 / 4	Change April Variation avril 2015 / 2014		
<i>(000 kg eviscerated)</i>							<i>(000 kg éviscéré)</i>	
Whole	< 2 kg	447	437	382	565	-32.5%	Entier < 2 kg	
	> 2 kg	259	203	168	266	-37.1%	> 2 kg	
Cut-up	Legs	4,911	4,869	4,622	4,364	5.9%	Morceaux	
	Breasts	4,544	4,192	4,679	5,303	-11.8%		Cuisses
	Wings	2,938	2,753	3,211	4,453	-27.9%		Poitrines
	Other	3,620	3,021	2,757	2,682	2.8%		Ailes
	Total	16,013	14,835	15,270	16,801	-9.1%		Total
Furth. Proc.	Breasts	2,075	2,571	2,448	1,915	27.8%	Surtrans.	
	Other	13,706	12,026	11,815	12,965	-8.9%		Poitrines
	Total	15,781	14,597	14,263	14,880	636.5%	Total	
Miscell.		2,093	2,873	2,346	1,937	21.1%	Divers	
Total		34,594	32,945	32,428	34,449	-5.9%	Total	

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

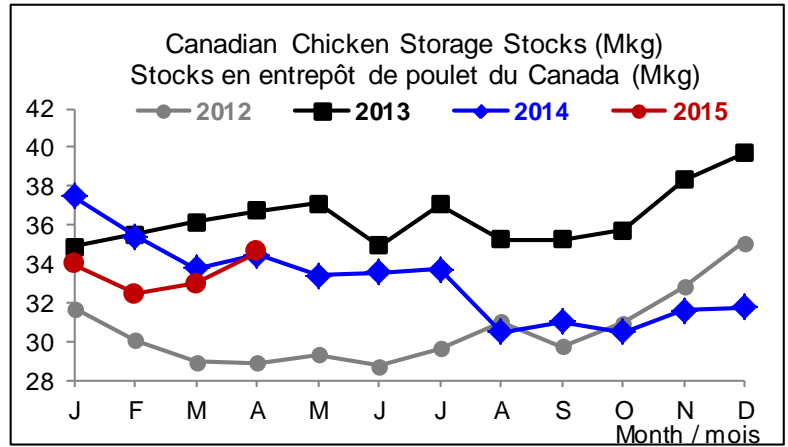


On a category basis, the April 1st, 2015 frozen inventories in the whole bird category were 0.1 Mkg lower than a year ago. Frozen inventories of cut-up and further processed chicken were 0.8 Mkg lower and 0.9 Mkg higher, respectively, than last year while miscellaneous chicken inventories were 0.2 Mkg lower.

Par catégorie, les stocks congelés du 1er avril 2015 concernant le poulet entier sont inférieurs de 0,1 million de kilogrammes par rapport à la situation il y a un an. Les stocks congelés de poulet coupé et de poulet surtransformé étaient inférieurs de 0,8 million de kilogrammes et supérieurs de 0,9 million de kilogrammes, respectivement par rapport à l'année dernière, alors que les stocks des divers morceaux de poulet étaient inférieurs de 0,2 million de kilogrammes.

Frozen leg quarter inventories that are part of the cut-up chicken category were 0.5 Mkg higher than last year and nearly flat since the month of March. Inventories of breasts increased 7.0% and wings increased 20.0% during the month of April. Breasts and wings are down 14% and 34% compared to last year.

Les stocks de quarts de cuisse congelés faisant partie de la catégorie de poulet coupé étaient supérieurs de 0,5 million de kilogrammes par rapport à l'année dernière et à peu près stable depuis le mois de mars. Les stocks de poitrines ont augmenté de 7,0 % et les stocks des ailes ont augmenté de 20,0 % pendant le mois d'avril. Les stocks de poitrines et des ailes ont diminué de 14 % et de 34 % par rapport à l'année dernière.



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

(000 kg évisc.)	2015 / 4	2015 / 3	2014 / 4	Change April Variation avril 2015 / 2014	(000 kg évisc.)
B.C.	5,025	4,597	5,334	-5.8%	C.-B.
Alta.	2,676	2,773	2,133	25.5%	Alb.
Sask.	490	674	693	-29.2%	Sask.
Man.	1,160	991	827	40.2%	Man.
Ont.	15,309	13,815	13,288	15.2%	Ont.
Que.	9,437	9,553	11,449	-17.6%	Qué.
Atl.	497	542	725	-31.5%	Atl.
Canada	34,594	32,945	34,449	0.4%	Canada

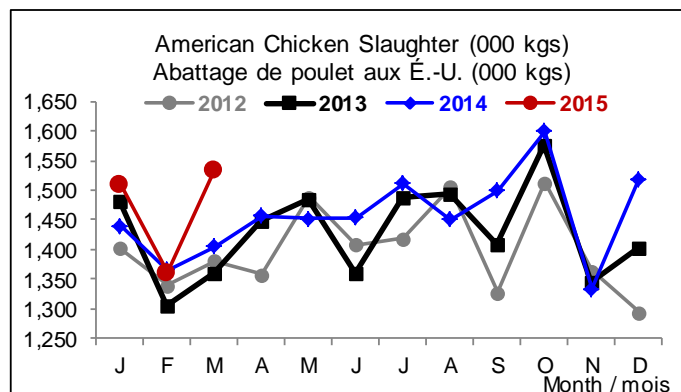
Source: Agriculture and Agri-Food Canada
Agriculture et Agroalimentaire Canada

Preliminary storage stocks on April 1, 2015 were 34.6 Mkg, up 1.6 Mkg from last month and 1.4 Mkg lower compared to April 1, 2014.

Les stocks préliminaires en entrepôt du 1er avril 2015 étaient de 34,6 millions de kilogrammes, en hausse de 1,6 million de kilogrammes par rapport au mois dernier et en baisse de 1,4 million de kilogrammes par rapport au 1er avril 2014.

Section 4: American Chicken Market / Marché américain de poulet

American Chicken Slaughter Abattage de poulet aux États-Unis



(000 kg évisc.)	2015	2014	Change Variation	(000 kg évisc.)
Jan.	1,509,928	1,440,565	4.8%	janv.
Feb.	1,361,078	1,364,776	-0.3%	févr.
Mar.	1,533,795	1,405,491	9.1%	mars
Apr.		1,456,423		avr.
May		1,452,023		mai
June		1,454,042		juin
July		1,510,976		juil.
Aug.		1,450,380		août
Sept.		1,498,839		sept.
Oct.		1,599,016		oct.
Nov.		1,333,494		nov.
Dec.		1,518,846		déc.
YTD	4,404,802	4,210,832	4.6%	À ce jour

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

