

SEPTEMBER 2025

DAIRYNOMICS

MONTHLY RETAIL MARKETS AND PRODUCTION REPORT



Continued strong demand in 2025

Total requirements in June saw a small decrease compared to June last year; however, on a 12-month basis growth continues to be strong at 2.8 per cent. The same trend was seen in quota requirements for June. Demand was below the forecasted demand for June but looking ahead to July it is expected that demand will be back in line with the optimistic forecast. Overall, we're trending towards the optimistic scenario for total quota growth this year.

P5 had been trending below forecast production and the additional incentives days were issued to increase production through the fall. P5 filled the July incentive day at 31 per cent, which was a good sign as production appears to be increasing and back in line with the 2025 forecast. The Western Milk Pool continues to monitor production which had been trending above their forecast for 2025. The reduction of one incentive day each month this fall is anticipated to bring their production

in line with the forecast. The P5 provincial boards' primary objective is to continuously monitor the milk market situation and meet demand in the most optimal way and will continue to adapt production signals to address market changes, as required.

In July 2025, butter stocks reached 41,063 tonnes, down from June by 1,026 tonnes. Butter stock levels continue to be at the highest level seen in the last five years.

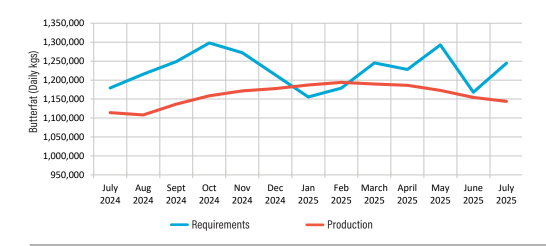
Cheese stock levels for the month of July 2025 were at 108,038 tonnes, down 392 tonnes from June, higher than the last five-year average, and are at a historically high level for July.

For the 52-weeks ending August 2, 2025, sales for fluid milk, fluid cream, yogurt, ice cream, cheese and butter increased by 0.2, 1.2, 6.5, 4.0, 3.1 and 4.9 per cent, respectively.

A monthly recap of markets and production trends in Canada and Ontario

CANADIAN REQUIREMENTS AND PRODUCTION

Canadian butterfat requirements in kilograms and actual butterfat production across the P10.



12-month production (in millions of kilograms)

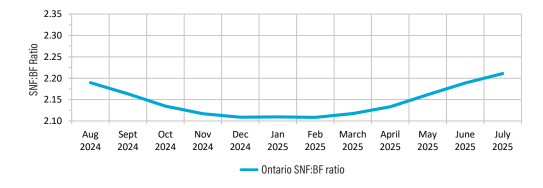
422.8

12-month requirements (in millions of kilograms)

446.6

Canadian production has increased by 2.9 per cent over the previous 12 months, and requirements have increased by 2.7 per cent over the previous 12 months.

SOLIDS NON-FAT TO BUTTERFAT (SNF-BF) RATIO



This graph shows Ontario's SNF-BF ratio for the last 12 months.

July 2025: 2.211

NATIONAL RETAIL SALES

Average increase in retail sales for dairy products sold in Ontario and the dairy product's share of the total market sales, including at hotels, restaurants and institutions.

| | 12 MONTHS ENDING AUGUST 2, 2025 | RETAIL SHARE OF Total Market |
|------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Fluid milk | 0.20% | 76.80% |
| Cream | 1.20% | 39.70% |
| Cheese | 3.10% | 55.80% |
| Butter | 4.90% | 58.20% |
| Ice cream | 4.00% | 70.70% |
| Yogurt | 6.50% | 95.10% |

* Source: AC Nielsen & StatsCan

NOTE: There is a two-month lag in the national retail sales data.

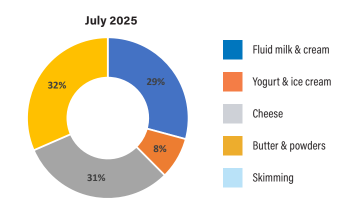
JULY HIGHLIGHTS

- Total requirements in June saw a small decrease compared to June last year; however, on a 12-month basis growth continues to be strong at 2.8 per cent;
- In July 2025, butter stocks reached 41,063 tonnes, down from June by 1,026 tonnes. Butter stock levels continue to be at the highest level seen in the last five years;
- Cheese stock levels for the month of July 2025 were at 108,038 tonnes, down 392 tonnes from June, higher than the last five-year average, and are at a historically high level for July.

ONTARIO UTILIZATION

Percentage of the total milk produced in Ontario that was used to produce dairy products.

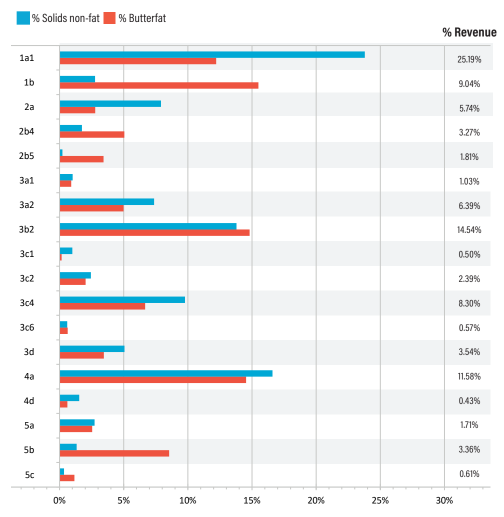
| | JUNE 2025 | JULY 2025 | 12-MONTH AVERAGE |
|--------------------|--------------|--------------|---------------------|
| Fluid milk & cream | 29.4% | 29.2% | 30.1% |
| Yogurt & ice cream | 8.5% | 8.3% | 7.9% |
| Cheese | 31.2% | 30.9% | 30.4% |
| Butter & powders | 30.5% | 31.5% | 31.0% |
| Skimming | 0.5% | 0.1% | 0.7% |



P10 UTILIZATION BY CLASS

For July 2025 (kg of butterfat/kg of solids non-fat)

*There is a two-month lag reporting these figures



Class 1a1 (includes Classes 1a2, 1a3, 1c and 1d for confidentiality reasons) Fluid milk and beverages

Class 1b Fluid creams Class 2a Yogurt, yogurt beverages, kefir and lassi

Class 2b4 (includes Classes 2b1, 2b2 and 2b3 for confidentiality reasons) Fresh dairy desserts, sour cream, milkshakes and sports nutrition drinks

Class 2b5 Ice cream and frozen yogurt

Class 3a1 Specialty cheese

Class 3a2 Cheese curds and fresh cheeses

Class 3b2 (includes Class 3b1 for confidentiality reasons) Cheddar cheese and aged cheddar

Class 3c1 Feta

Class 3c2 Asiago, Gouda, Havarti, Parmesan and Swiss

Class 3c4 (includes Classes 3c3 and 3c5 for confidentiality reasons) Brick, Colby, farmer's, jack, Monterey jack, muenster, pizza cheese, pizza mozzarella and mozzarella other than what falls within 3d

Class 3c6 Paneer

Class 3d Mozzarella used strictly on fresh pizzas by establishments registered with the Canadian Dairy Commission

Class 4a Butter and powders

Class 4d (includes Classes 4b1, 4b2, 4c and 4m for confidentiality reasons) Concentrated milk for retail, losses and animal feed

Class 5a Cheese for further processing

Class 5b Non-cheese products for further processing

Class 5c Confectionery products

ONTARIO MONTHLY PRODUCER AVERAGE GROSS BLEND PRICE

A total 3,151 producers sold milk to DFO in July compared with 3,178 a year earlier.



ONTARIO DEDUCTIONS, PER HL

For July 2025

| | Within quota | Over- quota |
|--------------------|-----------------|----------------|
| DFO administration | \$0.675 | \$0.675 |
| DFO research | \$0.050 | \$0.050 |
| CanWest DHI | \$0.060 | \$0.060 |
| Transportation | \$3.770 | \$3.770 |
| Market expansion | \$1.500 | \$1.500 |
| Total deductions | \$6.055 | \$6.055 |
| Average total net | \$87.02 | -\$6.055 |

^{*} These figures are based on Ontario's average composition for July 2025 of 4.1191 kg butterfat, 3.1632 kg protein and 5.9439 kg other solids, rounded to the nearest cent.

P5 AND WESTERN MILK POOL BLEND PRICES*

The graph below shows the 12-month blend price for the P5 provinces and Western Milk Pool (WMP).

*There is a two-month lag reporting these figures



U.S. CLASS PRICES

The August 2025 Class III Price, US\$17.24 per hundredweight, is equivalent to C\$53.98 per hectolitre. This equivalent is based on the exchange rate US\$1 = C\$1.37564 the exchange rate when the USDA announced the Class III Price.

The Class III Price is in US\$ per hundredweight at 3.5 per cent butterfat. One hundredweight equals 0.44 hectolitres. Canadian Class 5a and Class 5b prices track U.S. prices set by the U.S. Department of Agriculture.

Source: USDA

MONTHLY QUOTA PRICES (\$/KG)

AUGUST PRICES

| PROVINCE | PRICE/KG | AMOUNT Wanted/kg | AMOUNT FOR SALE/KG | AMOUNT PURCHASED/KG |
|------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| Alberta | \$53,725 | 414.61 | 194.92 | 79.42 |
| Saskatchewan | \$38,520 | 65.00 | 63.97 | 24.76 |
| Manitoba | \$43,000 | 218.25 | 72.90 | 12.00 |
| British Columbia | \$36,500 | 85.10 | 369.74 | 85.10 |
| Ontario* | \$24,000 | 24,466.15 | 145.17 | Exchange cancelled |
| Quebec* | \$24,000 | 24,887.95 | 899.08 | 898.13 |
| New Brunswick* | \$24,000 | 594.30 | 29.33 | 29.33 |
| PEI* | No Clearing Price Established | | | |
| Nova Scotia* | \$24,000 | 0.00 | 0.00 | Exchange cancelled |

Newfoundland does not operate a monthly quota exchange. Quota is traded between producers.

* Quota cap price of \$24,000 in effect in Prince Edward Island, New Brunswick, Ontario, Nova Scotia and Quebec.

Co-ordinated by Dairy Farmers of Ontario's communications and economics divisions. Questions? Please email questions@milk.org.

STAY UP TO DATE!

Weekly Update email newsletter every Friday for Ontario dairy producers.

Milk Producer magazine is the voice of Ontario dairy producers. Subscribe for free or read online at www.milkproducer.ca.

Dairy Farmer Update provides updates with the monthly milk cheque.

Producer Dashboard, a secure platform behind your password on MMS that contains important news, updates and forms.

www.milk.org

Facebook: /OntarioDairy X: @OntarioDairy Instagram: @OntarioDairy

LinkedIn: /company/Dairy-Farmers-of-Ontario

SEPTEMBRE 2025





RAPPORT MENSUEL SUR LES MARCHÉS DE DÉTAIL ET LA PRODUCTION



Une demande forte continue en 2025

Les exigences totales en juin ont connu une légère diminution par rapport à juin de l'année dernière; toutefois, sur 12 mois, la croissance continue d'être forte pour se situer à 2,8 %. La même tendance a été observée dans les exigences de quota pour juin. La demande a été inférieure aux prévisions pour le mois de juin, mais pour juillet, nous nous attendons à ce que la demande soit de nouveau conforme aux prévisions optimistes. Dans l'ensemble, nous nous dirigeons vers le scénario optimiste pour la croissance totale des quotas cette année.

Le P5 avait pour tendance à se situer en deçà de la production prévue, et des journées d'incitation supplémentaires ont été accordées pour accroître la production à l'automne. Le P5 a rempli le jour d'incitation de juillet à 31 %, ce qui est un bon signe, car la production semble en augmentation et de nouveau conforme aux prévisions de 2025. La mise en commun du lait de l'Ouest continue de surveiller la production, ce qui avait pour tendance d'être supérieur à ses prévisions pour 2025. Nous prévoyons que la réduction d'un jour d'incitation par mois à l'automne permettra d'aligner leur production sur les prévisions. L'obiectif principal des

offices provinciaux du P5 est de surveiller continuellement la situation du marché laitier et de répondre à la demande de la façon la plus optimale, et ils continueront d'adapter les signaux de production pour tenir compte des changements du marché, au besoin.

En juillet 2025, les stocks de beurre ont atteint 41 063 tonnes, ce qui représente une baisse de 1 026 tonnes par rapport à juin. Les niveaux de stocks de beurre continuent d'être au plus haut niveau observé au cours des cinq dernières années.

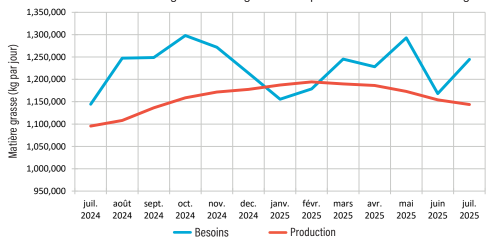
Les niveaux des stocks de fromage pour le mois de juillet 2025 s'élevaient à 108 038 tonnes, en baisse de 392 tonnes par rapport à juin, ce qui est supérieur à la moyenne des cinq dernières années, et à un niveau historiquement élevé pour juillet.

Pour la période de 52 semaines se terminant le 2 août 2025, les ventes de lait liquide, de crème liquide, de yogourt, de crème glacée, de fromage et de beurre ont augmenté de 0,2, de 1,2, de 6,5, de 4,0, de 3,1 et de 4,9 %, respectivement.

Un récapitulatif mensuel des marchés et des tendances de la production au Canada et en Ontario

BESOINS ET PRODUCTION AU CANADA

Besoins canadiens en matière grasse en kilogrammes et production réelle de matière grasse dans l'ensemble des P10.



Production sur 12 mois (en millions de kg) 422,8

Besoins sur 12 mois (en millions de kg)

446,6

La production canadienne a augmenté de 2,9 pour cent au cours des 12 derniers mois, et les besoins ont augmenté de 2.7 pour cent au cours de cette même période.

PROPORTION DE MATIÈRE SÈCHE DÉGRAISSÉE À LA MATIÈRE GRASSE (M.S.D.-M.G.)



Ce graphique montre la proportion de M.S.D.-M.G. en Ontario pour les 12 derniers mois.

Juillet 2025: 2,211

VENTES AU DÉTAIL EN ONTARIO

Augmentation moyenne des ventes au détail des produits laitiers en Ontario et part du produit laitier dans les ventes totales du marché, y compris dans les hôtels, les restaurants et les établissements.

| | 12 MOIS SE Terminant le 2 août 2025 | PART DES VENTES AU DÉTAIL DU MARCHÉ TOTAL |
|--------------|---|---|
| Lait | 0,20% | 76,80% |
| Crème | 1,20% | 39,70% |
| Fromage | 3,10% | 55,80% |
| Beurre | 4,90% | 58,20% |
| Crème glacée | 4,00% | 70,70% |
| Yogourt | 6,50% | 95,10% |

* Source: AC Nielsen et StatsCan REMARQUE : Il y a un décalage de deux mois dans les données nationales sur les ventes au détail.

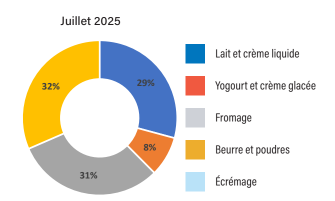
FAITS SAILLANTS JUILLET

- Les exigences totales en juin ont connu une légère diminution par rapport à juin de l'année dernière; toutefois, sur 12 mois, la croissance continue d'être forte pour se situer à 2,8 %;
- En juillet 2025, les stocks de beurre ont atteint 41 063 tonnes, ce qui représente une baisse de 1 026 tonnes par rapport à juin. i;
- Les niveaux des stocks de fromage pour le mois de juillet 2025 s'élevaient à 108 038 tonnes, en baisse de 392 tonnes par rapport à juin, ce qui est supérieur à la moyenne des cinq dernières années, et à un niveau historiquement élevé pour juillet.

UTILISATION EN ONTARIO

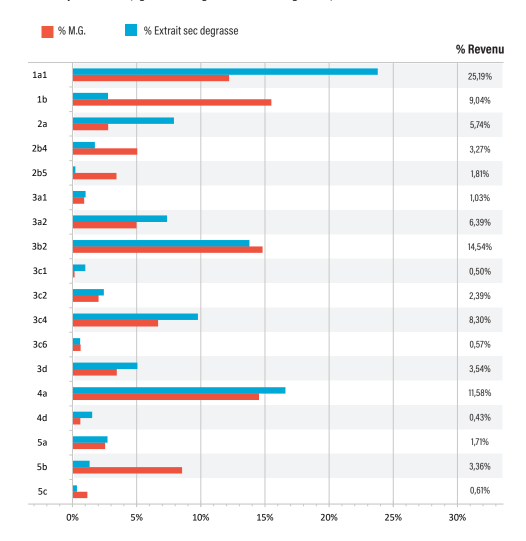
Pourcentage du lait total produit en Ontario qui a été utilisé pour la fabrication de produits laitiers, arrondi.

| | JUIN 2025 | JUILLET 2025 | MOYENNE SUR 12 MOIS |
|-------------------------|--------------|-----------------|------------------------|
| Lait et crème liquide | 29,4% | 29,2% | 30,1% |
| Yogourt et crème glacée | 8,5% | 8,3% | 7,9% |
| Fromage | 31,2% | 30,9% | 30,4% |
| Beurre ou poudres | 30,5% | 31,5% | 31,0% |
| Écrémage | 0,5% | 0,1% | 0,7% |



UTILISATION PAR CLASSE DANS LE P10

Pour juillet 2025 (kg de M.G./kg d'extrait sec dégraissé)



Classe 1a1 (comprend les classes 1a2, 1a3, 1c et 1d pour des raisons de confidentialité) Lait et boissons

Classe 1b Crèmes liquides

Classe 2a Yogourt, boissons à base de yogourt, kéfir et lassi

Classe 2b4 (comprend les classes 2b1, 2b2 et 2b3 pour des raisons de confidentialité) Desserts laitiers frais, crème sure, milk shakes, et boissons nutritionnelles pour sportifs

Classe 2b5 Crème glacée et vogourt glacé

Classe 3a1 Fromages de spécialité

Classe 3a2 Fromages en grains et fromages frais

Classe 3b2 (comprend la classe 3b1 pour des raisons de confidentialité) Cheddar et cheddar vieilli

Classe 3c1 Feta

Classe 3c2 Asiago, gouda, havarti, parmesan et suisse

Classe 3c4 (comprend les classes 3c3 et 3c5 pour des raisons de confidentialité) Brick, Colby, fermier, jack, Monterey jack, munster, fromage pour pizza, mozzarella pour pizza, et autres mozzarellas non couvertes dans la classe 3d

Classe 3c6 Panir

Classe 3d Mozzarella utilisée strictement sur les pizzas fraîches par les établissements enregistrés auprès de la Commission canadienne du lait

Classe 4a Beurre et poudres

Classe 4d (comprend les classes 4b1, 4b2, 4c et 4m pour des raisons de confidentialité) Lait concentré pour la vente au détail, les pertes et l'alimentation animale

Classe 5a Fromages destinés à la transformation

Classe 5b Produits non fromagers destinés à la transformation

Classe 5c Produits de confiserie

REVENU BRUT MOYEN EN ONTARIO

Au total, 3 151 producteurs ont vendu du lait au DFO en juillet comparativement à 3 178 un an plus tôt.

Retenues brutes moyennes par hL, basé sur la composition mensuelle provinciale kg-par-hL.



RETENUES EN ONTARIO, PAR HL

Pour juillet 2025

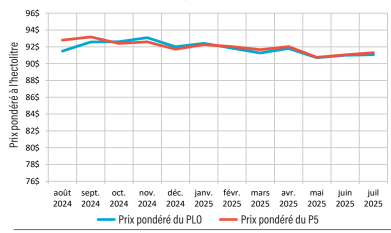
| | Intérieur quota | Excédent de quota |
|---------------------|--------------------|----------------------|
| Administration DFO | 0,675\$ | 0,675\$ |
| Recherche DFO | 0,050\$ | 0,050\$ |
| CanWest DHI | 0,060\$ | 0,060\$ |
| Transport | 3,770 \$ | 3,770 \$ |
| Expansion de marché | 1,500 \$ | 1,500 \$ |
| Total de retenues | 6,055\$ | 6,055\$ |
| Total net moyen | 87,02 \$ | -6,055\$ |

^{*} Ces équivalents par hI sont calculés d'après la composition moyenne ontarienne pour juillet 2025 de 4,1191 pour la M.G., de 3,1632 pour la protéine et de 5,9439 pour les A.M.S., et arrondis au centième près.

PRIX PONDÉRÉS DU P5 ET DU POOL DE L'OUEST

Le graphique ci-dessous montre le prix pondéré de 12 mois pour les provinces du P5 et le pool de lait de l'Ouest (PLO).

*Ces chiffres sont fournis avec un décalage de deux mois



PLO: 91, 06 \$ **P5:** 91,31 \$

PRIX DE LA CLASSE EN DOLLARS AMÉRICAINS

Le prix de août 2025 pour la classe III, 17,24 \$ US par quintal, équivaut à 53,98 \$ CA par hectolitre. Cet équivalent est basé sur le taux de change 1 \$ US = 1, 37564 \$ CA, soit le taux de change en vigueur lorsque l'USDA a annoncé le prix de la classe III.

Le prix de la classe III est exprimé en dollars US par quintal à 3,5 p. 100 de matière grasse. Un quintal équivaut à 0,44 hectolitre. Les prix canadiens de la classe 5a et de la classe 5b suivent les prix américains établis par le département de l'Agriculture des États-Unis.

Source: USDA

PRIX DU QUOTA QUOTIDIEN (\$/KG)

| 20 (00111 (001121211 (4/1110) | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|--|
| PROVINCE | PRIX/KG | MONTANT VOULAIT/KG | QUANTITÉ À VENDRE/KG | QUANTITÉ ACHETÉE/KG | |
| Alberta | 53 725 \$ | 414,61 | 194,92 | 79,42 | |
| Saskatchewan | 38 520 \$ | 65,00 | 63,97 | 24,76 | |
| Manitoba | 43 000 \$ | 218,25 | 72,90 | 12,00 | |
| Colombie-Britannique | 36 500 \$ | 85,10 | 369,74 | 85,10 | |
| Ontario | 24 000 \$ | 24 466,15 | 145,17 | Échange annulé | |
| Québec | 24 000 \$ | 24 887,95 | 899,08 | 898,13 | |
| Nouveau-Brunswick | 24 000 \$ | 594,30 | 29,33 | 29,33 | |
| Nouvelle-Écosse | 24 000 \$ | 0,00 | 0,00 | Échange annulé | |
| Île-du-Prince-Édouard | Pas de prix établi | | | | |
| | | | | | |

* Terre-Neuve n'utilise pas d'échange mensuel de quotas

** Plafond de 24 000 \$ en vigueur en Île-du-Prince-Édouard, Nouveau-Brunswick, Ontario, Nouvelle-Écosse et le Québec

Coordonné par les divisions des communications et de l'économie de Dairy Farmers of Ontario. Vous avez des questions? Veuillez envoyer un courriel à questions@milk.org.

RESTEZ INFORMÉ DES DERNIÈRES NOUVELLES!

Bulletin électronique de mise à jour hebdomadaire envoyé tous les vendredis pour les producteurs laitiers de l'Ontario.

Le magazine *Milk Producer* est la voix des producteurs laitiers de l'Ontario. Abonnez-vous gratuitement ou lisez-le en ligne à www.milkproducer.ca.

Dairy Farmer Update fournit des mises à jour avec le relevé mensuel de vérification du lait.

Producer Dashboard, une plate-forme sécurisée derrière votre mot de passe sur MMS qui contient des nouvelles importantes, des mises à jour et des formulaires.

www.milk.org Facebook: /OntarioDairy

X: @OntarioDairy
Instagram: @OntarioDairy

LinkedIn: /company/Dairy-Farmers-of-Ontario