



APRIL 2024

DAIRYNOMICS

MONTHLY RETAIL MARKETS AND PRODUCTION REPORT



P5 MESSAGE - INCENTIVE DAY APRIL - CONVENTIONAL

By Constantin Urtilescu • MANAGER, GOVERNMENT RELATIONS

Due to a continued higher than usual market demand at the beginning of 2024, the P5 Boards announce one incentive day for the month of April, for conventional producers.

The P5 provincial boards' primary objective is to continuously monitor

The following table summarizes the incentive days:

	Conventional	Organic
March 2024	1	
April 2024	1	
May 2024		
June 2024		
July 2024		
August 2024	1	
September 2024	2	
October 2024	2	
November 2024	1	
December 2024		

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.

"P5 Boards are sending a production signal for the short-term but are also keeping their eyes on the long-term, which means by the end of this calendar year" says Patrice Dubé, Dairy Farmers of Ontario's chief economics and policy development officer.

"While the demand has been relatively strong since the beginning of the calendar year, the industry could be facing higher than normal butter stocks by the end of this calendar year if the production and market forecasts are right. In the meantime, P5 boards are hoping that demand will catch up to

production and that butter stocks will stabilize at a lower level in the coming months."

In February 2024, butter stocks reached 32,853 tonnes, up from January by 1,513 tonnes. February butter stock levels are higher by 7,000 tonnes in comparison to February 2023.

Cheese stock levels for the month of February 2024 were at 98,430 tonnes, down 590 tonnes from January and the lowest they have been for the same month in at least five years.

For the 52-weeks ending February 3, 2024, sales for fluid milk, fluid cream, yogurt, ice cream, cheese and butter increased/decreased by -0.7, -1.4, 3.2, 2.0, 2.7 and -0.2 per cent, respectively, compared with February 4, 2023.

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.

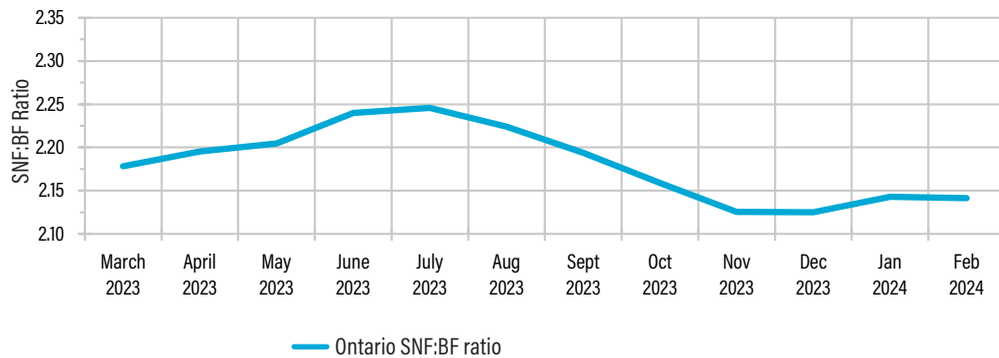


12-month production (in millions of kilograms) **409.8**

12-month requirements (in millions of kilograms) **425.6**

Canadian production has increased by **2.7 per cent** over the previous 12 months, and requirements have increased by **2.3 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.

February 2024: 2.1414

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 MARCH 2, 2024	RETAIL SHARE OF TOTAL MARKET
Fluid milk	-0.70%	81.50%
Cream	-1.00%	40.90%
Cheese	2.70%	54.40%
Butter	0.70%	57.60%
Ice cream	2.30%	70.70%
Yogurt	3.30%	94.40%

* Source: AC Nielsen & StatsCan
NOTE: There is a two-month lag in the national retail sales data.

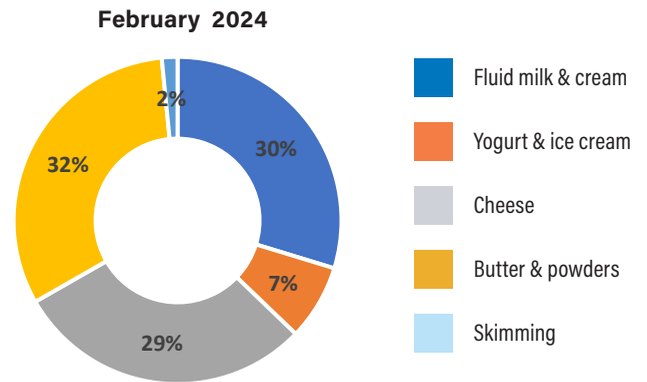
MARCH HIGHLIGHTS

- Due to a continued higher than usual market demand at the beginning of 2024, the P5 Boards announce one incentive day for the month of April, for conventional producers.
- In February 2024, butter stocks reached 32,853 tonnes, up from January by 1,513 tonnes. February butter stock levels are higher by 7,000 tonnes in comparison to February 2023.
- Cheese stock levels for the month of February 2024 were at 98,430 tonnes, down 590 tonnes from January and the lowest they have been for the same month in at least five years.

ONTARIO UTILIZATION

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

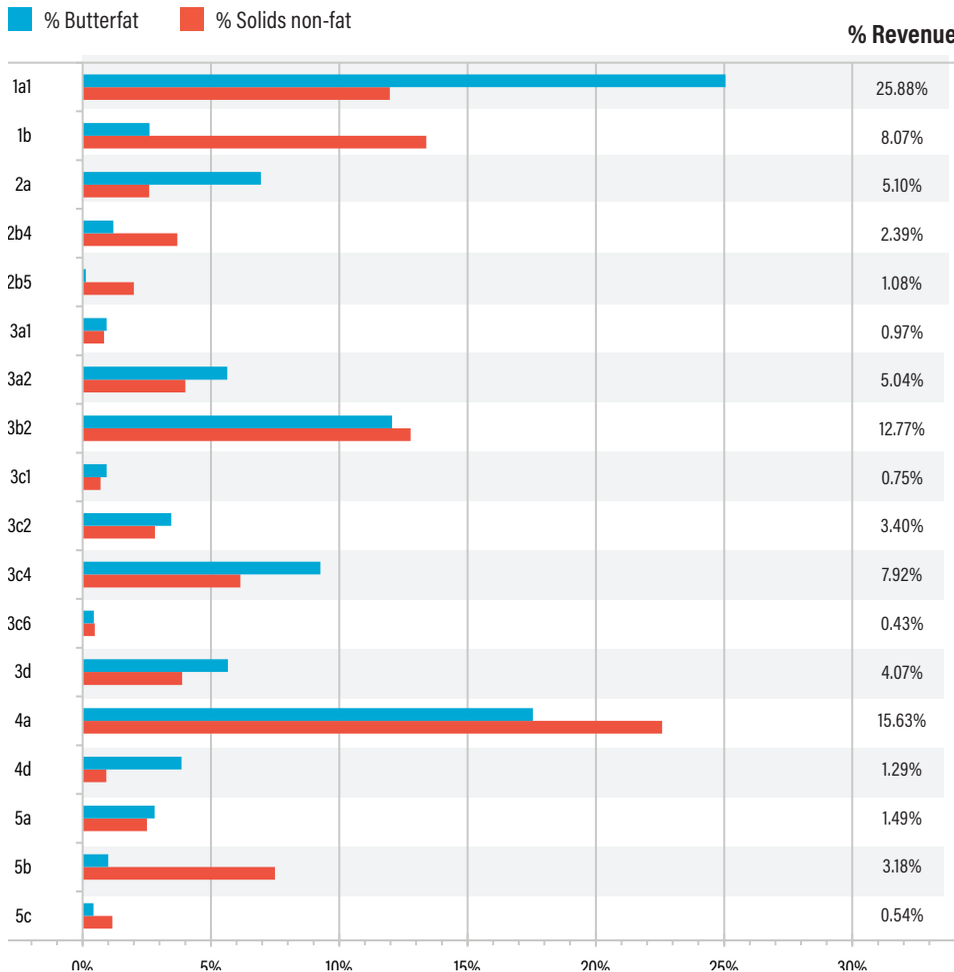
	JANUARY 2024	FEBRUARY 2024	12-MONTH AVERAGE
Fluid milk & cream	31.0%	29.7%	29.9%
Yogurt & ice cream	7.1%	7.5%	7.4%
Cheese	29.4%	29.5%	29.1%
Butter & powders	32.3%	31.7%	30.9%
Skimming	0.2%	1.5%	2.7%



P10 UTILIZATION BY CLASS

For February 2024 (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

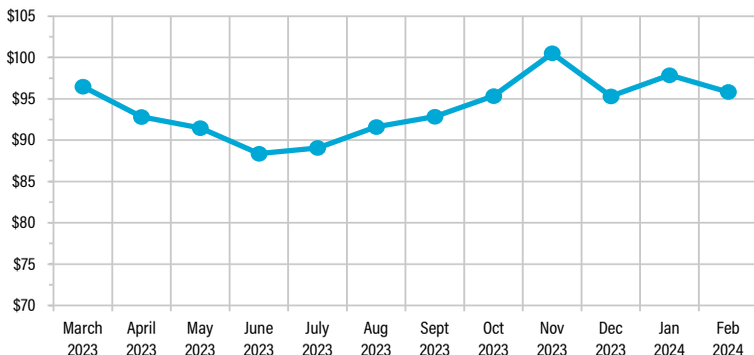
Class 5a Cheese for further processing

Class 5b Non-cheese products for further processing

Class 5c Confectionery products

ONTARIO MONTHLY PRODUCER AVERAGE GROSS BLEND PRICE

A total 3,193 producers sold milk to DFO in February compared with 3,252 a year earlier.



February 2024:
\$ 95.83

ONTARIO DEDUCTIONS, PER HL

For February 2024

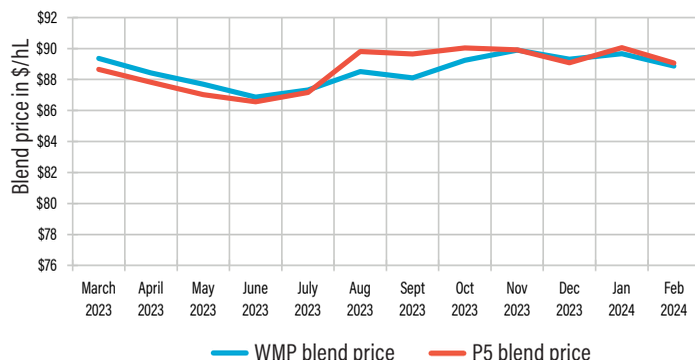
	Within quota	Over-quota
DFO administration	\$0.675	\$0.675
DFO research	\$0.050	\$0.050
CanWest DHI	\$0.060	\$0.060
Transportation	\$3.530	\$3.530
Market expansion	\$1.400	\$1.400
Total deductions	\$5.715	\$5.715
Average total net	\$89.486	-\$5.715

* These figures are based on Ontario's average composition for February 2024 of 4.3256 kg butterfat, 3.3107 kg protein and 5.9521 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



WMP: \$88.87

P5: \$89.06

U.S. CLASS PRICES

The March 2024 Class III Price, US\$16.34 per hundredweight, is equivalent to C\$50.34 per hectolitre. This equivalent is based on the exchange rate US\$1 = C\$ 1.35701 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)

PROVINCE	PRICE/KG	AMOUNT WANTED/KG	AMOUNT FOR SALE/KG	AMOUNT PURCHASED/KG
Alberta	\$56,750	432.04	164.09	133.60
Saskatchewan	\$ 40,000	116.29	145.94	58.29
Manitoba	\$ 43,000	193.99	252.72	89.16
British Columbia	\$ 35,500	567.73	100.00	100.00
Ontario	\$ 24,000	23,783.67	147.38	Exchange cancelled
Quebec	\$ 24,000	18,960.05	397.89	398.33
New Brunswick	\$ 24,000	406.50	11.60	11.60
PEI		No Clearing Price Established		
Nova Scotia	\$ 24,000	NA	NA	Exchange cancelled

MARCH PRICES

* 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

Twitter: @OntarioDairy

Instagram: @OntarioDairy

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

AVRIL 2024



DAIRYNOMICS

RAPPORT MENSUEL SUR LES MARCHÉS DE DÉTAIL ET LA PRODUCTION



MESSAGE P5 – UNE JOURNÉE ADDITIONNELLE EN AVRIL - CONVENTIONNEL

Par Constantin Urtilescu • Gestionnaire, Relations gouvernementales

En raison d'une demande des marchés depuis le début de l'année 2024 plus forte que celle observée habituellement, les offices de mise en marché des provinces de P5 ont convenu, d'émettre une journée additionnelle pour le mois d'avril.

Le premier objectif des offices de mise en marché des provinces de P5 est de

Le tableau suivant récapitule les journées d'incitation

	Conventionnel	Biologique
Mars 2024	1	
Avril 2024	1	
Mai 2024		
Juin 2024		
Juillet 2024		
Août 2024	1	
Septembre 2024	2	
Octobre 2024	2	
Novembre 2024	1	
Décembre 2024		

suivre de près l'évolution des marchés et de répondre à la demande de manière optimale. Les offices de mise en marché vont continuer à s'adapter aux signaux pour réagir à tout changement des marchés, lorsque requis.

« Les conseils P5 envoient un signal de production à court terme, mais gardent également les yeux tournés vers le long terme, c'est-à-dire d'ici la fin de cette année civile », déclare Patrice Dubé, directeur de l'élaboration des politiques et de l'économie des Producteurs laitiers de l'Ontario.

« Même si la demande a été relativement forte depuis le début de l'année civile, l'industrie pourrait être confrontée à des stocks de beurre plus élevés que la normale d'ici la fin de cette année civile si les prévisions de production et de marché sont exactes. En attendant, les conseils d'administration du P5 espèrent que la

demande rattrapera la production et que les stocks de beurre se stabiliseront à un niveau inférieur dans les mois à venir.

En février 2024, les stocks de beurre ont atteint 32 853 tonnes, soit une hausse de 1 513 tonnes par rapport à janvier. Les niveaux des stocks de beurre de février sont plus élevés de 7 000 tonnes par rapport à février 2023.

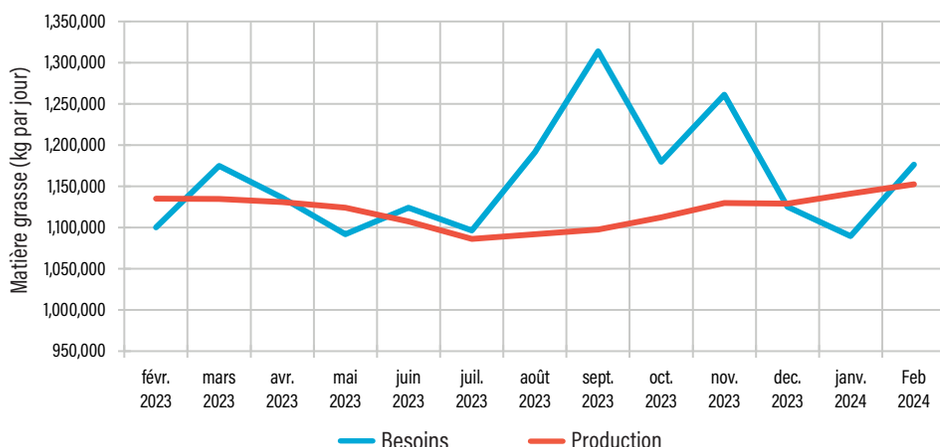
Les niveaux de stocks de fromage pour le mois de février 2024 s'élevaient à 98 430 tonnes, en baisse de 590 tonnes par rapport à janvier et leur plus bas niveau pour le même mois depuis au moins cinq ans.

Au cours de la période de 52 semaines se terminant le 3 février 2024, les ventes de lait nature, de crème liquide, de yogourt, de crème glacée, de fromage et de beurre ont augmenté/diminué de -0,7, -1,4, 3,2, 2,0, 2,7 et -0,2 pour cent, 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.

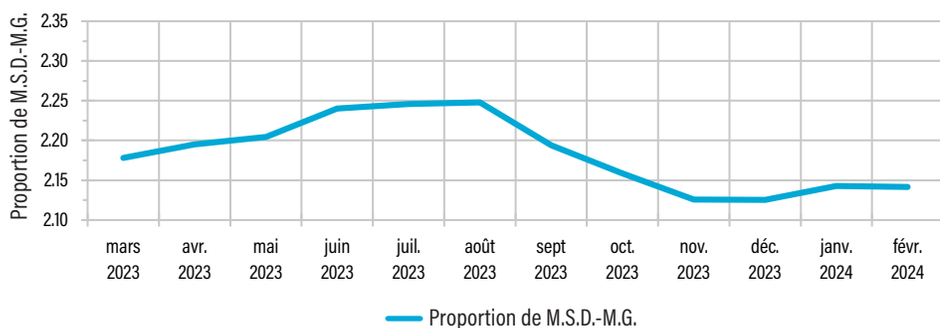


Production sur 12 mois (en millions de kg) **409,8**

Besoins sur 12 mois (en millions de kg) **425,6**

La production canadienne a augmenté de **2,7 pour cent** au cours des 12 derniers mois, et les besoins ont augmenté de **2,3 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.

Février 2024: 2,1414

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 MARS 2024	PART DES VENTES AU DÉTAIL DU MARCHÉ TOTAL
Lait	-0,70%	81,50%
Crème	-1,00%	40,90%
Fromage	2,70%	54,40%
Beurre	0,70%	57,60%
Crème glacée	2,30%	70,70%
Yogourt	3,30%	94,40%

* Source: AC Nielsen et StatsCan

REMARQUE : Il y a un décalage de deux mois dans les données nationales sur les ventes au détail.

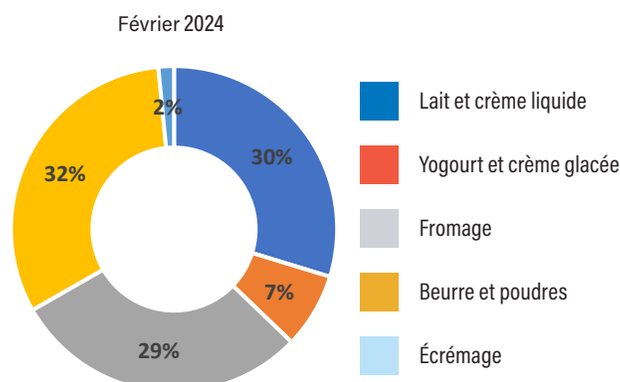
FAITS SAILLANTS MARS

- Les conseils P5 envoient un signal de production à court terme, mais gardent également les yeux tournés vers le long terme, c'est-à-dire d'ici la fin de cette année civile;
- Même si la demande a été relativement forte depuis le début de l'année civile, l'industrie pourrait être confrontée à des stocks de beurre plus élevés que la normale d'ici la fin de cette année civile si les prévisions de production et de marché sont exactes;
- En février 2024, les stocks de beurre ont atteint 32 853 tonnes, soit une hausse de 1 513 tonnes par rapport à janvier. Les niveaux des stocks de beurre de février sont plus élevés de 7 000 tonnes par rapport à février 2023.

UTILISATION EN ONTARIO

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

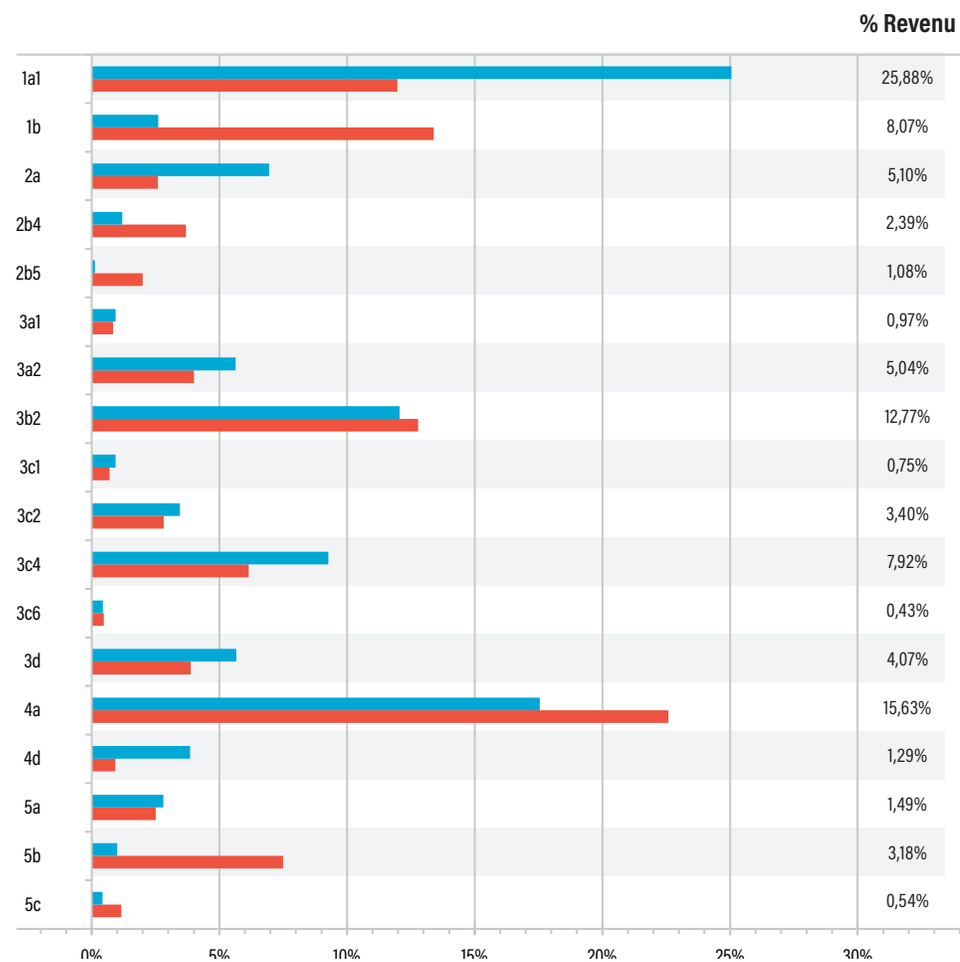
	JANVIER 2024	FÉVRIER 2024	12-MONTH AVERAGE
Lait et crème liquide	31,0%	29,7%	29,9%
Yogourt et crème glacée	7,1%	7,5%	7,4%
Fromage	29,4%	29,5%	29,1%
Beurre ou poudres	32,3%	31,7%	30,9%
Écrémage	0,2%	1,5%	2,7%



UTILISATION PAR CLASSE DANS LE P10

Pour février 2024 (kg de M.G./kg d'extrait sec dégraissé)

■ % M.G. ■ % Extrait sec dégrasse



% Revenu

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 yogourt 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

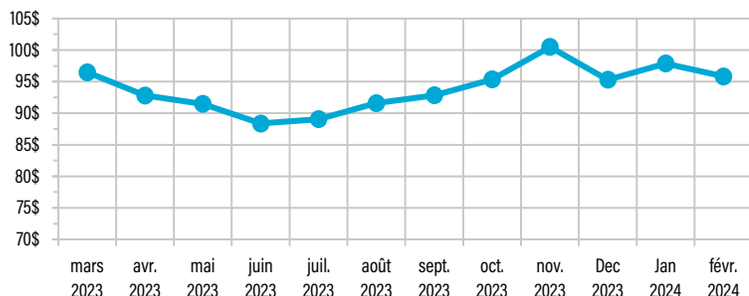
Classe 5b Produits non fromagers destinés à la transformation

Classe 5c Produits de confiserie

REVENU BRUT MOYEN EN ONTARIO

Au total, 3 193 producteurs ont vendu du lait au DFO en février comparativement à 3 252 un an plus tôt.

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



Février 2024:
95,83 \$

RETENUES EN ONTARIO, PAR HL

Pour février 2024

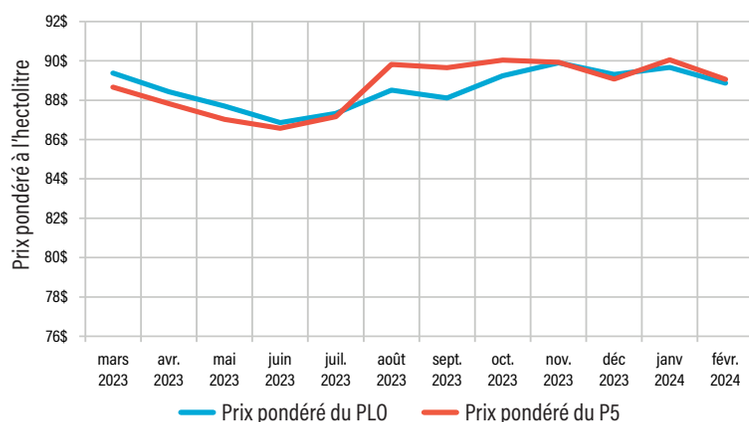
	Intérieur quota	Excédent de quota
Administration DFO	0,675 \$	0,675 \$
Recherche DFO	0,050 \$	0,050 \$
CanWest DHI	0,060 \$	0,060 \$
Transport	3,530 \$	3,530 \$
Expansion de marché	1,400 \$	1,400 \$
Total de retenues	5,715 \$	5,715 \$
Total net moyen	89 486\$	-5,715 \$

* Ces équivalents par hl sont calculés d'après la composition moyenne ontarienne pour février 2024 de 4,3256 pour la M.G., de 3,3107 pour la protéine et de 5,9521 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: 88,87 \$
P5: 89,06 \$

PRIX DE LA CLASSE EN DOLLARS AMÉRICAINS

Le prix de mars 2024 pour la classe III, 16,34 \$ US par quintal, équivaut à 50,34 \$ CA par hectolitre. Cet équivalent est basé sur le taux de change 1 \$ US = 1,35701 \$ 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)

MARS PRIX

PROVINCE	PRIX/KG	MONTANT VOULAIT/KG	QUANTITÉ À VENDRE/KG	QUANTITÉ ACHETÉE/KG
Alberta	56 750 \$	432,04	164,09	133,60
Saskatchewan	40 000 \$	116,29	145,94	58,29
Manitoba	43 000 \$	193,99	252,72	89,16
Colombie-Britannique	35 500 \$	567,73	100,00	100,00
Ontario	24 000 \$	23 783,67	147,38	Echange annulé
Québec	24 000 \$	18 960,05	397,89	398,33
Nouveau-Brunswick	24 000 \$	406,50	11,60	11,60
Nouvelle-Écosse	24 000 \$	NA	NA	Echange 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

Twitter: @OntarioDairy

Instagram: @OntarioDairy

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