

# COMMISSION CANADIENNE DU LAIT

## COÛT DE PRODUCTION

Résultats basés sur les données de  
l'enquête de 2021  
Indexé aux trois mois se terminant en  
août 2022

**OCTOBRE 2022**



# Résumé du coût de production en 2021

## Sommaire

Chaque année, la Commission canadienne du lait (CCL) fait une enquête sur le coût de production (CdP) afin de mesurer le coût à la ferme de la production d'un hectolitre de lait (100 litres). Le présent livret expose les résultats de l'enquête annuelle.

Les résultats de l'enquête sur le CdP, une fois **indexés au mois d'août 2022**, ainsi que **l'indice des prix à la consommation** (IPC) sont utilisés dans la Formule nationale d'établissement des prix (FNEP) qui détermine le rajustement en pourcentage à appliquer aux revenus des producteurs. Par conséquent, une augmentation du **coût de production indexé (CdPi)** ne se traduit pas systématiquement par une hausse du prix du lait à la ferme.

La FNEP se base sur 50 % de la variation, d'une année sur l'autre, du CdPi plus 50 % de la variation, d'une année sur l'autre, de l'IPC. C'est donc la variation d'une année à l'autre qui est importante et non la valeur absolue du CdPi.

Comme l'indique le **tableau 1**, le CdPi d'un hectolitre uniformisé (hl unif.) de lait indexé au mois d'août 2022 est de **94,44 \$/hl unif.** Ce résultat est utilisé dans le rajustement annuel du prix payé aux producteurs, annoncé au plus tard le 1<sup>er</sup> novembre de chaque année et entrant en vigueur le 1<sup>er</sup> février suivant<sup>1</sup>.

Pour obtenir plus de détails sur la façon dont l'enquête sur le CdP est menée, sur la méthodologie utilisée, sur les mesures d'efficacité et sur la façon dont les résultats influent sur les prix, veuillez lire le livret de la CCL sur la Démarche relative à l'enquête annuelle sur le coût de production et à l'établissement du prix du lait à la ferme.

### Tableau 1. Résultats du CdPi

CdPi indexé à août 2022 (\$/hl unif.)	
CdPi 2021	94,44 \$
CdPi 2020 <sup>2</sup>	92,38 \$
% de variation d'une année à l'autre	+2,2 %

<sup>1</sup>Bien que les producteurs vendent du lait, les transformateurs laitiers achètent les composants (protéines, matière grasse et autres solides) du lait. Les transformateurs transforment à leur tour ces composants en produits laitiers finis. À partir de ce point, les prix sont déterminés par le marché où interviennent l'offre, la demande et d'autres facteurs. Le prix de détail des produits laitiers n'est pas réglementé au Canada. Toutefois, certaines provinces réglementent le prix de détail du lait de consommation.

<sup>2</sup>À compter des prix établis pour le 1<sup>er</sup> février 2023, l'indice des aliments complets pour bovins de Statistique Canada est remplacé par l'indice des aliments complets pour vaches laitières [1811211]. Aux fins de la comparaison d'une année sur l'autre, le CdPi de 2020 a été recalculé au moyen de ce nouvel indice. Le résultat du CdPi de 2020 publié en 2021 était de 92,20 \$/hl unif.

## Résultats concernant le CdP de 2021

Les données utilisées pour calculer le coût de la production du lait au Canada sont recueillies auprès des fermes par deux agences comptables indépendantes qui les vérifient et les organisent par la suite. La CCL se sert de ces données pour le calcul du CdP.

Le premier calcul est celui du CdP de 2021 non indexé, indiqué au **tableau 2**. Cette donnée est fournie en hectolitres uniformisés.

### Tableau 2. CdP de 2021 non indexé

	CdP (\$/hl unif.)
CdP de 2021 non indexé	84,57 \$

## Échantillon de 2021

Au total, 238 fermes laitières du pays faisaient partie de l'échantillon pour la collecte de données pendant l'année civile 2021. Parmi elles, 230 ont été utilisées pour le calcul final (huit ont été exclues). La part de la production nationale que représente l'échantillon est indiquée dans le **tableau 3**. Tout écart entre la part de la production de l'échantillon et la part de la production nationale est rajusté dans le calcul du CdP.

On trouvera plus de renseignements sur la méthode d'échantillonnage pour le calcul du CdP [ici](#).

### Tableau 3. Échantillon de fermes utilisé pour l'enquête sur le CdP

	Maritimes	Québec	Ontario	Ouest	Canada
Fermes de l'échantillon					238
Fermes exclues					8
Fermes sélectionnées	14	103	66	47	230
Part de la production nationale de l'échantillon de 2021	5,4 %	36,1 %	33,9 %	24,6 %	100,00 %
Teneur du lait en matière grasse (kg/hl)	4,29	4,18	4,06	4,30	4,18
Teneur du lait en solides non gras (kg/hl)	9,01	9,09	8,87	9,15	9,03

Le **tableau 4** ci-dessous montre la répartition de l'échantillon du CdP en fonction du système d'étable, du système de traite, du type d'entreprise et de la catégorie de déclaration de revenus. La dernière colonne montre l'évolution de la proportion de l'échantillon complet que représente chaque catégorie de 2020 à 2021. La répartition de l'échantillon de 2021 par rapport à 2020 montre un délaissement de la stabulation entravée au profit d'autres systèmes d'étables, bien qu'elle reste majoritaire dans l'échantillon. En ce qui concerne le système de traite, la traite automatique avec salon a diminué de 3 %. Enfin, dans l'échantillon, la plupart des exploitations de l'échantillon se sont désignées comme des entreprises ordinaires, et il y a eu une légère baisse du nombre d'exploitations déclarées comme étant biologiques.

**Tableau 4. Caractéristiques des exploitations représentées dans l'échantillon du CdP**

Système	Type	Nombre	Variation 2021 c. 2020	
Système d'étable	Stalles entravées	119		1,8%
	Logettes	86		-0,5%
	Étable ouverte	33		-0,4%
	Autre	0		-0,9%
Système de traite	Traite manuelle	0		0,0%
	Traite automatique avec lactoduc	117		0,9%
	Traite automatique avec salon	66		-3,1%
	Traite robotisée	51		1,3%
	Autre	4		0,8%
Catégorie d'entreprise	Ordinaire	230		0,7%
	Biologique	6		-1,1%
	ADH	2		0,4%
	Autre	0		0,0%
Déclaration d'impôt	Personne unique	38		-0,6%
	Nom collectif	79		-0,3%
	Constituée en société	106		-0,1%
	Autre (colonie)	15		0,9%

L'information fournie dans le **tableau 4** correspond uniquement aux données de l'échantillon pour le CdP. Pour prendre connaissance de statistiques particulières concernant l'ensemble des exploitations laitières du Canada, consultez le site Web du [CCIL](#).

## Uniformisation

Les données du CdP sont fournies à la CCL en fonction de la composition réelle du lait. L'utilisation d'une composition uniformisée du lait permet de faire des comparaisons d'une année sur l'autre. Les chiffres réels sont convertis en chiffres uniformisés à la fin du processus à l'aide des normes de composition les plus récentes comprises dans le **tableau 5**.

## Tableau 5. Normes utilisées pour le calcul du CdP de 2021

	Matière grasse	Solides non gras
Répartition du CdP <sup>3</sup>	43 %	57 %
Composition uniformisée du lait	3,6 kg/hl	8,9177 kg/hl
Composition du lait de l'échantillon <sup>4</sup>	4,176 kg/hl	9,026 kg/hl

À titre d'exemple de calcul d'uniformisation, fondé sur les données du **tableau 5**, nous pouvons calculer le coût de production d'un hectolitre de lait uniformisé. À partir d'un coût de 1,25 \$/hl :

$$1,25 \text{ \$/hl} \times \left( \left( 43 \% \times \frac{3,6}{4,176} \right) + \left( 57 \% \times \frac{8,9177}{9,026} \right) \right) = \frac{1,17 \text{ \$}}{\text{hl unif.}}$$

### Marge d'erreur

L'enquête sur le CdP est réalisée à partir d'un échantillon aléatoire de fermes de tout le pays avec des cibles particulières pour les régions et la taille des fermes. Étant donné que les résultats du CdP sont basés sur un échantillon et non sur l'ensemble des exploitations laitières du pays, on s'attend à ce qu'il y ait une légère différence entre les résultats du CdP à l'échelle de la population et le CdP basé sur l'échantillon.

La marge d'erreur est un indicateur statistique. Elle montre que 19 fois sur 20, un échantillon aléatoire différent de fermes se situerait dans la fourchette définie. La marge d'erreur pour le CdP de 2021 était de 1,87 \$/hl, soit 2,06 %.

<sup>3</sup>La répartition entre la matière grasse et les solides non gras (SNG) est déterminée par les parts moyennes de la matière grasse et des SNG par rapport au total des revenus sur une période mobile de trois ans qui, ensemble, équivalent à 100 % des revenus.

<sup>4</sup>Composition moyenne pondérée de toutes les fermes admissibles.

## Tableau 6. Marge d'erreur pour l'échantillon du CdP de 2021

Échantillon de 2021	%	\$
Marge d'erreur	2,06 %	1,87 \$/hl

### Faits saillants du CdP (\$/hl unif.)

Le coût de production non indexé d'un hectolitre de lait uniformisé en 2021 était de **84,57 \$/hl unif.**, ce qui représente une baisse de 1 % par rapport à celui de 2020.

En 2021, les fermetures dues à la COVID-19 ont continué de perturber le marché. Au cours de la seconde moitié de 2021, on a pu observer des hausses de coûts dans divers secteurs à cause des difficultés d'approvisionnement, des fluctuations de la demande et des pénuries de main-d'œuvre.

La diminution de 0,85 \$/hl du CdP non indexé en 2021 est en grande partie attribuable à des baisses des coûts en capital (-0,54 \$/hl) et du coût de main-d'œuvre des producteurs (-0,91 \$/hl). La hausse de 0,55 \$/hl des coûts en espèces a été compensée par les autres baisses.

### Tableau 7. Coûts\* du CdP de 2021 par rapport à 2020

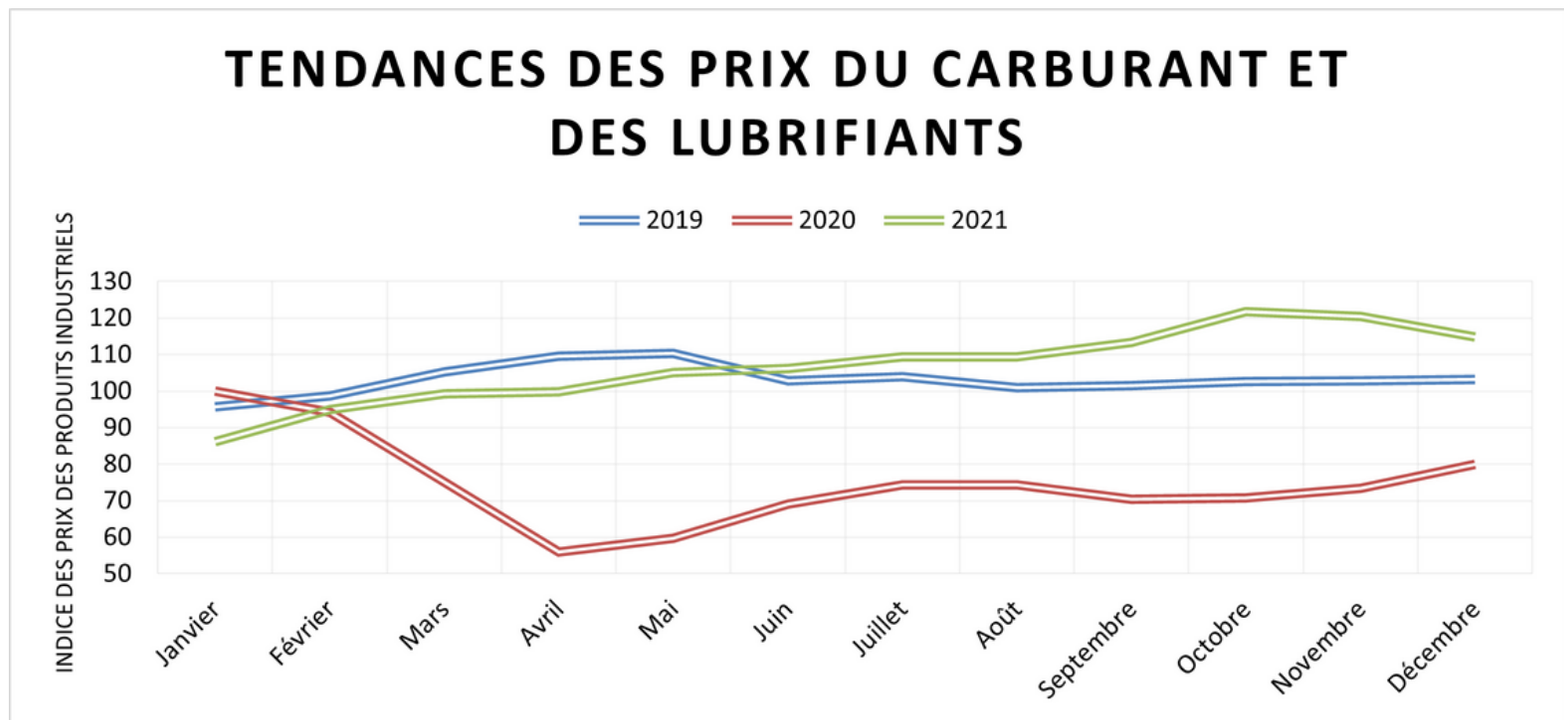
	CdP 2020 \$/hl unif.	CdP 2021 \$/hl unif.	Variation en \$/hl unif.	Variation en %
Coûts en espèces	49,45	50,01	+0,55	+1,1 %
Coûts en capital	16,32	15,77	-0,54	-3,3 %
Coûts de la main- d'œuvre	20,22	19,31	-0,91	-4,5 %
Remises du gouv. et autres	-0,57	-0,52	+0,05	-9,5 %
<b>CdP total</b>	<b>85,42</b>	<b>84,57</b>	<b>-0,85</b>	<b>-1 %</b>

\*Les résultats présentés au **tableau 7** découlent des résultats non indexés, en dollars par hectolitre uniformisé, de l'enquête. Les résultats non indexés doivent être indexés avant d'être utilisés pour établir les prix.

Parmi les coûts en espèces présentés dans le **tableau 7**, celui des aliments pour animaux a augmenté modestement en 2021 par rapport à 2020, mais pas autant qu'entre 2019 et 2020. Il a connu une augmentation de 0,76 \$/hl unif., soit 3,8 % par rapport à 2020, mais les indices de Statistique Canada montrent une hausse de 22 %, ce qui révèle des gains d'efficacité dans les fermes canadiennes.

Les prix du carburant et des lubrifiants en 2021 étaient de 1,83 \$/hl unif., en hausse par rapport à 1,54 \$/hl unif. en 2020. Les prix de détail moyens de l'essence au Canada ont suivi une tendance similaire. En 2020, la moyenne était de 100,88 cents le litre, et en 2021, de 132,92 cents le litre<sup>5</sup>. Les perturbations de la chaîne d'approvisionnement en 2021 et les prix historiquement bas découlant des changements de la demande liés aux fermetures mondiales dues à la COVID-19 en 2020 expliquent la hausse des prix. Les prix du carburant en 2021 étaient semblables à ceux de 2019.

**Figure 1. Tendances des prix du carburant et des lubrifiants**



Source: Recherche par vecteur. (statcan.gc.ca).

<sup>5</sup> Statistique Canada. Tableau 18-10-0001-01. Prix de détail moyen mensuel, essence et mazout, par géographie.

On constate une baisse significative du travail à forfait<sup>6</sup> en 2021 par rapport à 2020, qui est passé de 2,96 \$/hl unif. à 2,48 \$/hl unif. Il est probable que les producteurs aient eu besoin de faire réaliser davantage de travaux à forfait en 2020 en raison de la plus faible disponibilité de la main-d'œuvre. Cette situation s'est corrigée en 2021, la main-d'œuvre étant devenue plus accessible. Enfin, la plus grande participation du propriétaire et de la main-d'œuvre familiale en 2020 peut avoir amélioré l'efficacité à l'échelle de l'exploitation, entraînant un moindre besoin de travail à forfait, même par rapport à 2019, où le travail à forfait était de 2,58 \$/hl unif.

En ce qui concerne les coûts en capital, les intérêts payés en 2021 ont diminué de 15,6 % par rapport à 2020, car les taux d'intérêt ont été plus bas tout au long de l'année 2021 par rapport à 2020. Le taux hypothécaire moyen sur 5 ans de la Banque du Canada était de 4,79 % en 2021, comparativement à 4,95 % en 2020. La baisse des taux d'intérêt et la diminution du ratio actif-passif ont contribué au coût du rendement des capitaux propres<sup>7</sup> de 0,39 \$/hl unif. L'actif total moyen pondéré a diminué de 3,7 %, tandis que la dette à long terme et le passif total de l'échantillon ont augmenté de 5,3 % et de 4,6 % respectivement en 2021.

Des gains d'efficacité ont été observés dans le travail des producteurs en 2021. Les coûts ont diminué de 0,91 \$/hl unif. par rapport à 2020. Bien qu'il y ait eu une augmentation des taux de traitements et salaires en 2021 par rapport à 2020, les coûts de main-d'œuvre des producteurs ont diminué cette année en raison d'une réduction des heures/hl déclarées pour le travail des producteurs et des familles par rapport à 2020, qui était une année atypique ayant nécessité plus d'heures de travail des producteurs pour compenser les problèmes de personnel. En revanche, les heures/hl de main-d'œuvre salariée ont augmenté en 2021, ce qui a des répercussions sur les coûts en espèces.

<sup>6</sup> Travail à forfait (battage, labourage, ensemencement, séchage, épandage de fumier, etc.)

<sup>7</sup> Le rendement des capitaux propres est considéré comme un coût, car il s'agit de rémunérer le propriétaire pour le temps et les risques qu'il a consacrés à investir dans une exploitation laitière et à en être propriétaire.

## Tableau 8. Résultats du CdP de 2021 – Coûts choisis en 2021 par rapport à 2020

CdP de 2021	CdP 2020 \$/hl unif.	CdP 2021 \$/hl unif.	Variation en % 2021/2020	Variation en \$/hl unif. 2021/2020
Achats d'aliments pour animaux	20,19	20,95	3,8 %	0,76
Carburants et lubrifiants	1,54	1,83	18,3 %	0,28
Travail à forfait	2,96	2,48	-16,4 %	-0,49
Intérêts payés	3,46	2,92	-15,6 %	-0,54
Rendement des capitaux propres	4,85	4,47	-8,0 %	-0,39
Main-d'œuvre du producteur	20,22	19,31	-4,5 %	-0,91
<b>CdP total</b>	<b>85,42</b>	<b>84,57</b>	<b>-1,0 %</b>	<b>-0,85</b>

### Indexation

Les résultats de l'enquête sur le CdP de 2021 sont utilisés pour calculer les prix du lait qui entreront en vigueur le 1<sup>er</sup> février 2023. Afin de faire en sorte que les résultats de 2021 correspondent aux plus récentes tendances de certaines variables précises des coûts, le CdP de 2021 est indexé de façon à représenter plus fidèlement la réalité d'aujourd'hui. La période de trois mois se terminant en août 2022 est utilisée pour le calcul des prix qui seront en vigueur à compter du 1<sup>er</sup> février 2023<sup>8</sup>.

Les éléments de coût suivants sont indexés aux trois mois les plus récents se terminant en août 2022 :

- Les coûts en espèces sont indexés à l'aide des indices de Statistique Canada (voir l'annexe 2);
- Les intérêts sont indexés suivant le taux hypothécaire sur cinq ans de la Banque du Canada (voir l'annexe 2);
- Les coûts associés à la main-d'œuvre du producteur et les autres éléments des coûts en capital ne sont pas indexés.

<sup>8</sup> Selon la décision prise par l'industrie en 2019.

## Faits saillants de l'indexation du CdP (CdPi) (\$/hl unif.)

Le résultat du CdPi de 2021 est de **94,44 \$/hl unif.** (indexé au mois d'août).

L'indexation du CdP à août a accru le CdP de 11,7 %. Le **tableau 9** montre qu'une indexation des coûts de l'enquête de 2021 aux trois plus récents mois se terminant en août entraîne une hausse du CdP de 9,87 \$/hl unif.

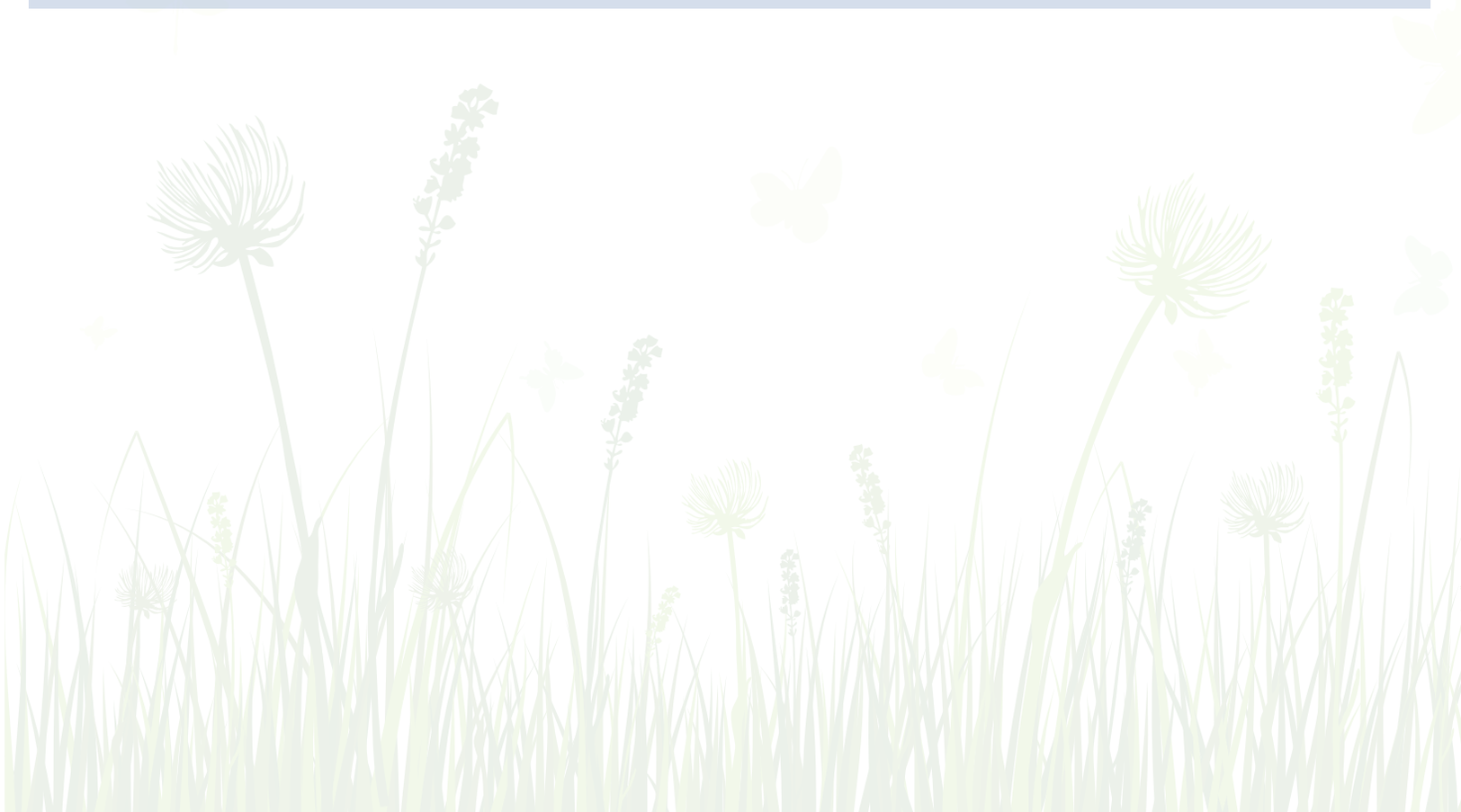
**Tableau 9. Indexation du CdP**

CdP de 2021 – Coûts choisis, indexés	CdP 2021 \$/hl unif.	CdPi 2021 \$/hl unif. Indexé à août	Variation en \$/hl unif. Juillet 2022/août 2022
Aliments pour animaux achetés	20,95	25,49	+4,54
Transport, frais et promotion	5,11	6,58	+1,47
Carburant et lubrifiants	1,83	3,03	+1,20
Engrais et herbicides	1,75	2,36	+0,61
Intérêts payés	2,92	3,64	+0,72
Tous les autres coûts	52,01	53,34	+1,33
<b>RÉSULTAT DE LA FORMULE DU CdP</b>	<b>84,57</b>	<b>94,44</b>	<b>+9,87</b>

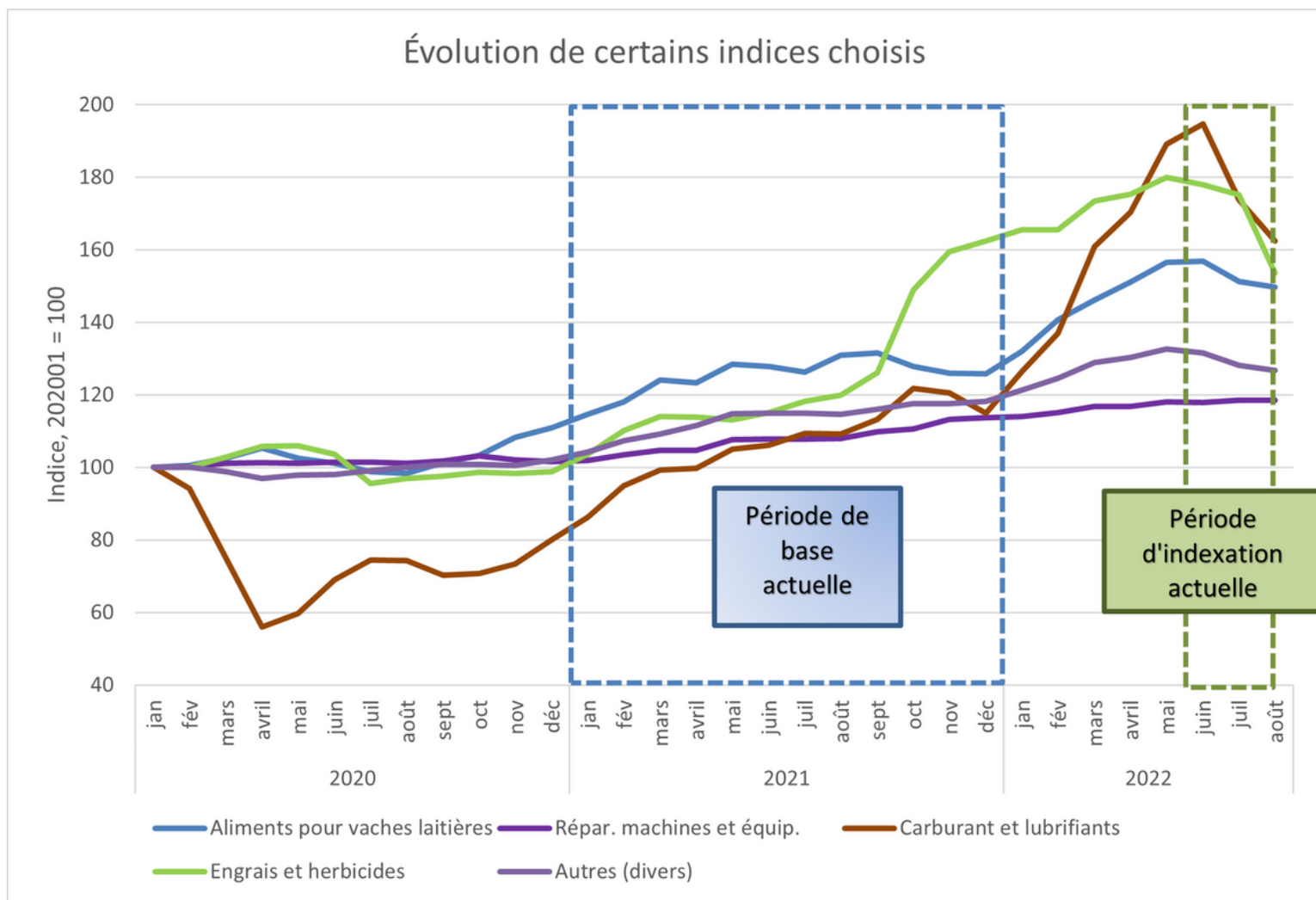
La hausse des coûts des aliments pour animaux, des engrais, du carburant, des taux d'intérêt et de l'IPC global au cours des trois mois se terminant en août 2022 a contribué à l'augmentation du CdP, une fois indexé. Les perturbations persistantes dues aux difficultés liées aux chaînes d'approvisionnement découlant de la COVID-19, la hausse de l'inflation et les conflits géopolitiques en Ukraine continuent d'exercer une pression à la hausse sur les coûts des intrants, ce qui a des effets sur le coût de production.

La **figure 2** illustre l'évolution de certains indices depuis 2020. Pour le CdP de 2021, l'année de base utilisée pour l'indexation est l'année civile 2021. Les coûts du CdP sont indexés sur les trois mois les plus récents disponibles au moment de l'établissement des prix pour le 1<sup>er</sup> février, c'est-à-dire de juin à août. Le prix des aliments pour les vaches laitières a augmenté de 22 % par rapport à l'indice moyen de la période de base, le carburant et les lubrifiants, de 66 %, les engrais et les herbicides, de 35 %, les réparations de machines et d'équipement, de 10 %, et les autres frais professionnels (divers), les coûts liés aux animaux et les coûts des cultures, de 14 %. Il convient de noter que tous les coûts qui sont indexés dans le CdP sont indexés à la hausse en 2022.

Depuis 2018-2019, la CCL et Statistique Canada ont travaillé de concert en vue d'établir et de publier un nouvel indicateur propre au coût des aliments pour vaches laitières. Statistique Canada a mis au point un indicateur particulier pour les vaches laitières qui est publié chaque mois depuis janvier 2020. Pour l'établissement des prix du 1<sup>er</sup> février 2023 et des années subséquentes, l'indice des aliments complets pour vaches laitières sera utilisé au lieu de l'indice des aliments complets pour bovins. Pour la comparaison d'une année sur l'autre, le CdPi de 2020 a été recalculé au moyen de l'indice des aliments complets pour vaches laitières. Les résultats indexés sont indiqués à l'**annexe 1**.



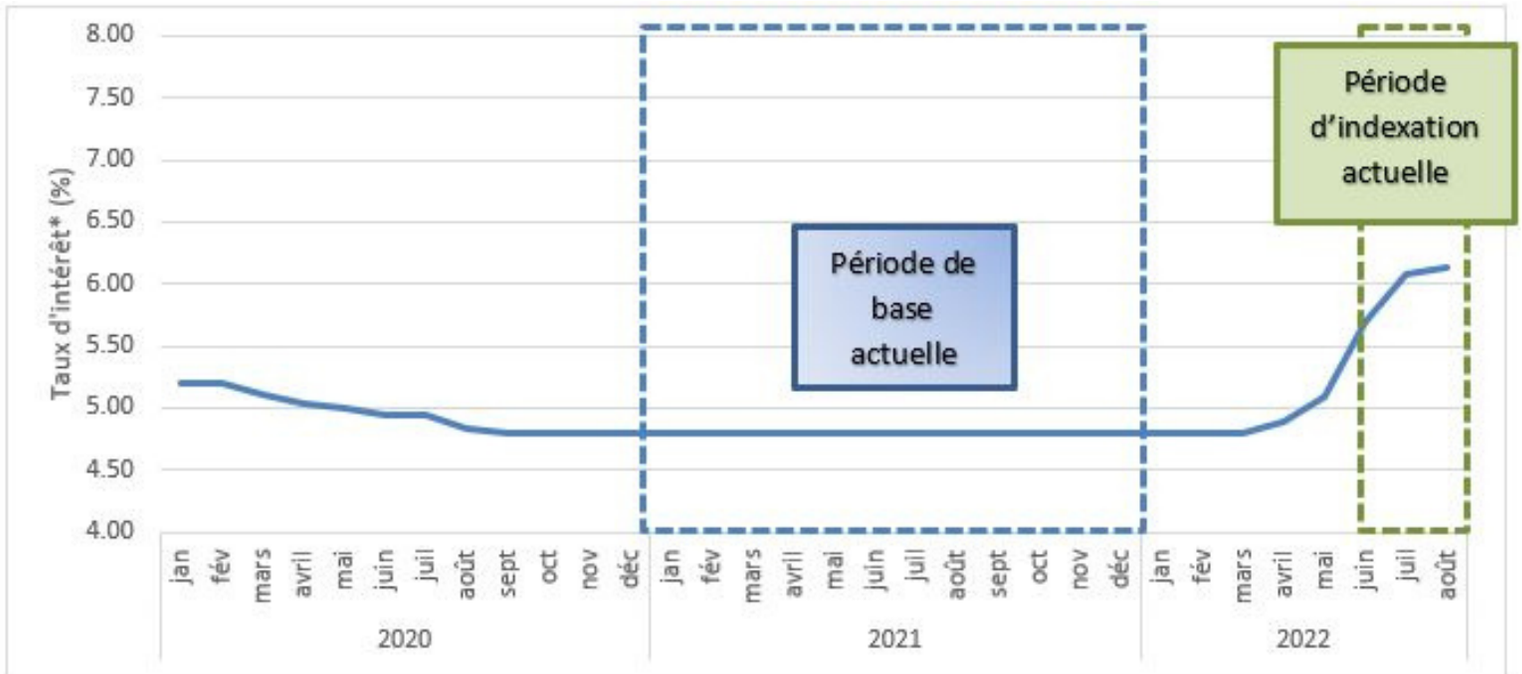
## Figure 2. Évolution de certains indices choisis



\*Source : Statistiques Canada

Dans la **figure 3**, la moyenne mensuelle des taux d'intérêt pour un prêt hypothécaire ordinaire de cinq ans au Canada montre la progression des taux d'intérêt de la période de base de l'année civile 2021 par rapport aux trois mois les plus récents disponibles au moment d'établir les prix pour le 1<sup>er</sup> février, soit de juin à août. Cet indice est utilisé pour indexer les intérêts payés au titre des coûts en capital dans le CdP. Les taux ont augmenté de 25 % par rapport à la période de base de 2021.

**Figure 3. Taux d'intérêt moyen mensuel, prêt hypothécaire ordinaire sur 5 ans**



\*Source : Prêt hypothécaire ordinaire sur 5 ans de la Banque du Canada.



# Annexe 1

## Calcul du coût de production national

Résultats pour 2021

	2021 CdP \$/hl	CdP 2021 indexé à August 2022 \$/hl	CdP 2020 Indexé à Q3 2021 \$/hl <sup>(2)</sup>	% changement August 2022/August 2021
<b>COÛTS EN ESPÈCES</b>				
Achats d'aliments pour le bétail	20.95	25.49	25.22	1.1%
Insémination artificielle*	3.29	3.29	3.29	0.0%
Transport, frais et promotion	5.11	6.58	5.07	29.9%
Réparations à la machinerie et à l'équipement	3.12	3.42	3.42	-0.1%
Carburant et combustible	1.83	3.03	2.24	35.5%
Travail à forfait	2.48	2.67	3.08	-13.0%
Engrais et herbicides	1.75	2.36	2.21	6.5%
Semences et plantes*	1.17	1.17	1.31	-10.6%
Divers : Honoraires professionnels	0.78	0.89	0.88	1.1%
Divers : Frais pour les animaux	1.71	1.95	2.02	-3.8%
Divers : Frais pour culture	0.59	0.66	0.60	11.2%
Réparations aux bâtiments et au terrain	3.11	3.35	3.25	3.0%
Taxes foncières et assurances	2.44	2.47	2.30	7.1%
Électricité et téléphone	1.72	1.76	1.63	7.9%
Main-d'oeuvre salariée	3.37	3.47	3.64	-4.6%
Achats/vente d'animaux*	-3.22	-3.22	-3.34	-3.5%
Ajustement de la valeur d'inventaire*	-0.19	-0.19	-0.31	-39.7%
<b>Total des coûts en espèces</b>	<b>50.01</b>	<b>59.16</b>	<b>56.52</b>	<b>4.7%</b>
<b>COÛTS EN CAPITAL</b>				
Interêts payés	2.92	3.64	3.35	8.6%
Amortissement des bâtiments*	3.50	3.50	3.28	6.6%
Amortissement - machinerie et équipement*	4.89	4.89	4.72	3.6%
Rendement de l'avoir propre*	4.47	4.47	4.85	-8.0%
<b>Total des coûts en capital</b>	<b>15.77</b>	<b>16.49</b>	<b>16.21</b>	<b>1.8%</b>
<b>MAIN D'OEUVRE DU PRODUCTEUR</b>				
Main-d'oeuvre directe*	14.05	14.05	14.75	-4.7%
Rémunération pour la gestion* <sup>(1)</sup>	5.26	5.26	5.48	-4.0%
<b>Total de la main d'oeuvre du producteur</b>	<b>19.31</b>	<b>19.31</b>	<b>20.22</b>	<b>-4.5%</b>
Remboursement du gouvernement et autres*	-0.52	-0.52	-0.57	9.5%
<b>Résultat de la formule du CdP</b>	<b>84.57</b>	<b>94.44</b>	<b>92.38</b>	<b>2.2%</b>

\* Non indexé

(1) Le taux de 0 \$ par heure a été utilisé. Il équivaut au taux moyen de rémunération d'un AG-3 en 2018.

(2) L'indice des aliments complets pour bovins de Statistique Canada a été remplacé par l'indice des aliments complets pour vaches laitières (1811211). Ce changement est en vigueur pour l'établissement de prix du 1er février 2023. Aux fins de comparaison d'une année à l'autre, le CdPI a été recalculé à l'aide de ce nouvel indice. Le résultat publié pour le CdPI de 2020, communiqué en 2021, était 92,20 \$/hl unif.

# Annexe 2

## Description des indices utilisés dans l'indexation des coûts en espèce et des intérêts

ÉLÉMENTS DE COÛT	2021	August 2022	% changement August 2022 / 2021
Aliments achetés	125.4	152.6	21.7%
Transport, droits et frais de promotion	2.84	3.7	28.8%
Réparations de machines et de matériel	107.8	118.4	9.8%
Essence et mazout	106.7	177.0	65.9%
Travaux à forfait	141.6	152.9	8.0%
Engrais et herbicides	125.4	168.9	34.7%
Autres (divers)	113.4	128.8	13.5%
Entretien des terres et des bâtiments	145.5	156.5	7.6%
Impôts fonciers et assurances	170.9	172.8	1.1%
Électricité et téléphone	138.4	141.9	2.5%
Main-d'oeuvre salariée	40.3	41.5	3.1%
Intérêts	4.8	6.0	24.6%

Aliments achetés		Statistique Canada. Tableau 18-10-0266-01 Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Aliments complets pour bovins laitiers [1811211]. Indice, 202001=100.
Transport		Chiffres du pooling P5 pour le transport
Réparations de machines et de matériel	v1230996240	Statistique Canada. Tableau 18-10-0266-01 Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Indice, 202001=100.
Essence et mazout	v1230996147	Statistique Canada. Tableau 18-10-0266-01 Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Canada; Produits énergétiques et du pétrole. Indice, 202001=100.
Travaux à forfait	v41690973	Statistique Canada. Tableau 18-10-0004-01 Indice des prix à la consommation mensuel, non désaisonnalisé. Canada; Ensemble. Indice, 2002=100.
Engrais et herbicides	v1230996090	Statistique Canada. Tableau 18-10-0266-01 Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Canada; Engrais, pesticides et autres produits chimiques. Indice, 202001=100.
Autres (divers)	v1230996007	Statistique Canada. Tableau 18-10-0266-01 Indice des prix des produits industriels, par produits, mensuel. Canada; Total, Indices des prix des produits industriels (IPPI). Indice, 202001=100.
Entretien des terres et des bâtiments	v41691060	Statistique Canada. Tableau 18-10-0004-01 Indice des prix à la consommation mensuel, non désaisonnalisé. Canada; Entretien et réparations par le propriétaire. Indice, 2002=100.
Impôts fonciers et assurances	v41691058	Statistique Canada. Tableau 18-10-0004-01 Indice des prix à la consommation mensuel, non désaisonnalisé. Canada; Impôt foncier et autres frais spéciaux. Indice, 2002=100.
Électricité	v41691063	Statistique Canada. Tableau 18-10-0004-01 Indice des prix à la consommation mensuel, non désaisonnalisé. Canada; Électricité. Indice, 2002=100. Le poids de l'indice dans l'indexation de l'électricité et du téléphone est de 80%.
Téléphone	v41691070	Tableau 326-0020 Indice des prix à la consommation, panier 2005; Canada; Services téléphoniques (2002=100). Le poids de l'indice dans l'indexation de l'électricité et du téléphone est de 20%.
Main-d'oeuvre salariée	v1602417	Statistique Canada. Tableau 14-10-0209-01 Rémunération horaire moyenne (incluant le temps supplémentaire) des employés à salaire fixe, selon l'industrie, données mensuelles non désaisonnalisées. Canada; Ensemble des industries excluant les entreprises non classifiées. Dollars courants.
Intérêts		Les intérêts son indexés avec le taux hypothécaire de 5 ans de la Banque du Canada.