

écho P RC

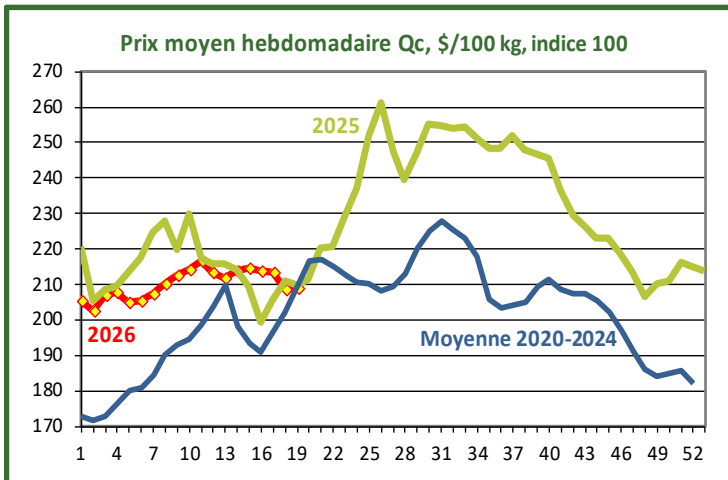
HEBDOMADAIRE D'INFORMATION ÉCONOMIQUE DU CDPQ

Volume 27, numéro 8, 19 mai 2026 - PAGE 1

MARCHÉ DU PORC

Semaine 19 (du 11/05/26 au 17/05/26)			
Québec		semaine	cumulé
Porcs Qualité Québec	Porcs vendus* et abattus**	têtes	15 860*
	Prix moyen	\$/100 kg	208,82 \$
	Prix de pool	\$/100 kg	205,63 \$
	Indice moyen ¹		113,56
	Poids carcasse moyen ¹	kg	113,80
	Revenus de vente estimés	\$/100 kg	233,51 \$
	\$/porc	265,74 \$	
Total porcs ² vendus* et abattus**		têtes	137 351*
États-Unis		semaine	cumulé
Prix de référence des porcs		\$ US/100 lb	90,64 \$
Porcs abattus		têtes	2 366 000
Poids carcasse moyen		lb	217,41
Valeur marché de gros		\$ US/100 lb	96,34 \$
Taux de change		\$ CA/\$ US	1,3680 \$

Semaine 18 (du 04/05/26 au 10/05/26)			
Ontario		semaine	cumulé
Revenus de vente			
Moyen (milieu 70 %)	\$/100 kg à l'indice	257,40 \$	253,36 \$
15 % les plus bas		226,71 \$	223,10 \$
15 % les plus élevés		282,22 \$	282,52 \$
Poids carcasse moyen	kg	106,85	109,11
Total porcs vendus	Têtes	117 570	2 136 649



Sources : Les Éleveurs de porcs du Québec, Ontario Pork et USDA, compilation CDPQ
¹ de la semaine précédente
² incluant porcs « Qualité Québec », sans ractopamine et spécifiques.
 Avertissement: L'information publiée diffère d'une région à l'autre et certaines composantes ne sont pas incluses dans tous les prix. Ces derniers ne peuvent donc pas être comparés directement. Par exemple, pour l'Ontario, les prix sont à l'indice et incluent les primes versées par les abattoirs.

LE MARCHÉ AU QUÉBEC

La semaine dernière, le prix moyen des porcs Qualité Québec est demeuré relativement stable par rapport à la semaine précédente, s'établissant à 208,82 \$/100 kg. À ce niveau, il se compare à la fois au prix observé en 2025 et à la moyenne de la période 2020-2024, au même moment.

Le soutien au prix des porcs apporté par la dépréciation du huard (-0,5 %) par rapport au dollar américain a été quelque peu contrebalancé par le léger repli de la valeur reconstituée de la carcasse chez nos voisins du sud.

Les ventes ont totalisé environ 137 400 porcs, un volume supérieur à ceux enregistrés en 2025 (+3 %) et en 2024 (+1 %) à la même période.

LE MARCHÉ AUX ÉTATS-UNIS

Sur le marché au comptant aux États-Unis, le prix moyen des porcs continue de faire du surplace d'une semaine à l'autre. Il s'est établi en moyenne à 90,64 \$ US/100 lb, soit un niveau comparable à celui enregistré en 2025, mais supérieur à la moyenne de la période 2020-2024 (+4 %), à la même semaine.

Du côté du marché de gros, la valeur recomposée de la carcasse a peu varié par rapport à la semaine précédente, se

Une promesse collective
d'un avenir pérenne

Forum stratégique
Assemblée générale annuelle
4 et 5 juin 2026



Les Éleveurs
de porcs du Québec

MARCHÉ DU PORC

fixant à 96,34 \$ US/100 lb en moyenne. L'appréciation du soc (+6,6 \$ US/100 lb) et du picnic (+2,2 \$ US/100 lb) a été neutralisée par le recul du flanc (-6,7 \$ US/100 lb) et du jambon (-1,4 \$ US/100 lb).

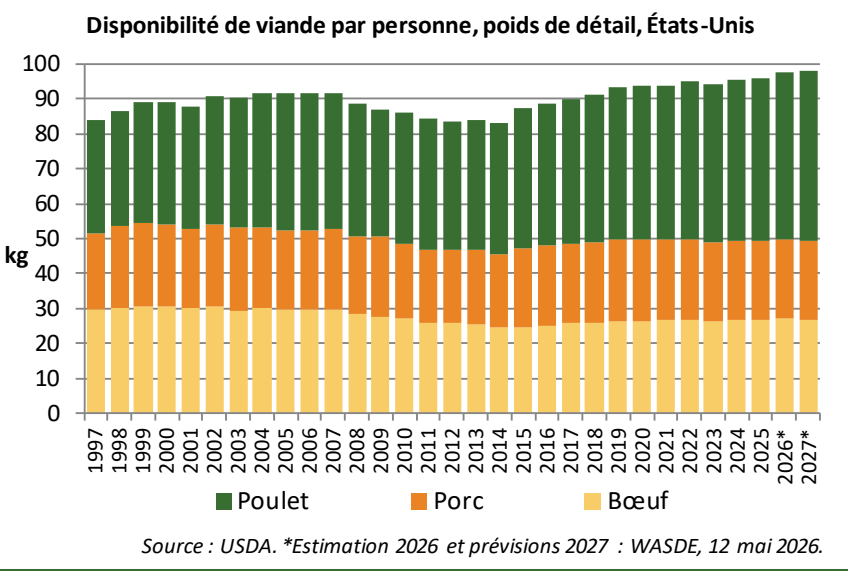
Les abattages ont totalisé 2,37 millions de têtes, un niveau inférieur à celui de 2025 (-3 %), mais comparable à la moyenne de la période 2021-2024, lors de la même semaine.

NOTE DE LA SEMAINE

Mardi dernier, le USDA a publié son rapport mensuel sur l'offre et la demande, qui présentait notamment les premières prévisions de production de viandes aux États-Unis pour 2027. Dans l'ensemble, la production des trois principales viandes devrait demeurer relativement stable à 46,59 millions de tonnes, avec toutefois des variations compensatoires entre elles.

En ce qui concerne le porc, la production américaine en 2026 est estimée à 12,70 millions de tonnes, soit une hausse de 1 % par rapport à 2025. Le rebond de la production anticipé en deuxième moitié de 2026 devrait plus que compenser la diminution attendue au deuxième trimestre. En 2027, la tendance devrait se maintenir, le USDA prévoyant une légère progression, avec une première projection de 12,82 millions de tonnes (+1 %). Elle découlerait d'une amélioration de la productivité des truies, de même qu'une augmentation des abattages et du poids carcasse moyen.

Du côté du bœuf, la production de l'année 2026 est évaluée à 11,62 millions de tonnes, soit une baisse de 2 % en un an. Pour



Marchés à terme - porcs

	Fermeture		Fermeture ^{1,2}		Variation
	\$ US/100 lb		\$/100 kg indice 100		\$/100 kg
	15-mai	8-mai	15-mai	8-mai	sem.préc.
JUIN 26	98,75	98,63	244,43	242,74	+1,69
JUILLET 26	103,35	103,20	255,52	253,70	+1,82
AOÛT 26	104,15	104,43	257,13	256,37	+0,76
OCT 26	91,10	90,43	224,40	221,47	+2,93
DÉC 26	83,60	82,93	205,52	202,71	+2,81
FÉV 27	86,25	85,68	211,60	209,00	+2,61
AVRIL 27	90,15	89,60	220,78	218,17	+2,61
MAI 27	93,00	92,70	227,57	225,55	+2,02
JUIN 27	100,33	100,25	245,33	243,76	+1,57
JUILLET 27	100,25	100,35	244,95	243,80	+1,14

Ind. moyen : 113,175

Source : CME Group.

Note 1 : Le prix du contrat n'inclut pas la base.

Note 2 : Le taux de change provient des valeurs de fermeture des contrats du \$ CA.

l'année 2027, elle devrait demeurer relativement stable à 11,51 millions de tonnes. Selon le USDA, la faiblesse de l'offre bovine s'explique par une diminution de la disponibilité des bovins engraisés destinés à l'abattage, en raison d'une rétention accrue des génisses dans le cadre de la reconstitution du cheptel bovin. Actuellement, le cheptel américain est au plus bas niveau depuis 75 ans.

Quant au poulet, la production aurait progressé de plus de 2 % en 2026 par rapport à 2025, pour atteindre 22,05 millions de tonnes. Les producteurs réagissant à des marges favorables et à une forte demande intérieure. Le USDA prévoit une relative stagnation en 2027, avec une production estimée à 22,26 millions de tonnes.

En ce qui a trait à la disponibilité de porc par habitant aux États-Unis, elle est estimée à 22,5 kg en 2026, soit un niveau stable par rapport à 2025. Une situation similaire est attendue en 2027, avec une disponibilité projetée à 22,6 kg. Pour le bœuf, la disponibilité par habitant aurait augmenté en 2026 pour atteindre 27,2 kg (+1 %). En 2027, un recul est toutefois anticipé, la disponibilité devant s'établir à 26,9 kg (-1 %). Enfin, la disponibilité du poulet devrait demeurer stable en 2027 à 48,3 kg, après avoir progressé d'environ 3 % en 2026 comparativement à 2025.

Rédaction : Phendy Jacques, agr., M. Sc.

MARCHÉ DES GRAINS

RAPPORT SUR L'OFFRE ET LA DEMANDE : RECU DE LA PRODUCTION DE MAÏS EN 2026-2027

Dans son rapport mensuel sur l'offre et la demande paru le 12 mai, le USDA a rendu publics pour la première fois les données sur l'année de commercialisation 2026-2027, débutant le 1^{er} septembre.

En ce qui a trait au maïs américain, en 2026-2027, le USDA estime que la superficie ensemencée se chiffrerait à 38,6 millions ha, un niveau en deçà de celui enregistré en 2025-2026 (-4 %). Avec un rendement prévu à 11,49 t/ha (-2 %), la production totaliserait 406,3 millions de tonnes, une baisse de 6 % par rapport à l'année d'avant. Étant donné un inventaire de début supérieur à l'année précédente, l'offre totale serait inférieure à celle de 2025-2026, de l'ordre de 2 %.

Du côté des composantes de la demande, en 2026-2027, la quantité de maïs destinée à l'alimentation animale et à l'exportation déclinerait de 2 % et 5 %, respectivement. Finalement, l'inventaire de report essuierait une baisse (-9 %), faisant passer le ratio stock/utilisation prévu de 13 % à 12,1 %. La moyenne des cinq années antérieures s'était fixée à 10,8 %.

Quant au soja américain, en 2026-2027, la superficie ensemencée afficherait une progression comparée à l'année précédente (+4 %), alors que le rendement resterait stable. En

Marchés à terme - prix de fermeture

	Maïs		Tourteau de soja			Taux de change	
	(\$ US/boisseau)	\$/tonne	(\$ US/2 000 lb)	\$/tonne	\$ US/1\$ CA		
Contrats	15-mai	p/r 8-mai	15-mai	15-mai	p/r 8-mai	15-mai	15-mai
juil-26	4,55 ¾	-0,16	245,78	334,3	+14,6	505,6	0,7288
sept-26	4,63	-0,14	249,47	321,3	+7,9	484,7	0,7307
déc-26	4,81	-0,12	258,35	322,1	+6,9	484,4	0,7330
mars-27	4,95 ½	-0,12	265,11	321,5	+5,8	482,1	0,7351
mai-27	5,03	-0,11	268,92	320,7	+4,5	480,1	0,7364
juil-27	5,07	-0,11	270,66	321,9	+3,0	481,2	0,7375
sept-27	4,89 ¾	-0,11	260,69	318,0	+1,6	474,7	0,7385
déc-27	4,94 ½	-0,11	262,79	316,2	+0,4	471,0	0,7401

Note : Le prix du contrat n'inclut pas la base.

Source : CME Group.

fin de compte, le USDA prévoit une récolte supérieure à celle estimée en 2025-2026 (+4 %), qui atteindrait 120,7 millions de tonnes.

Quant à la demande, elle connaîtrait une hausse par rapport à l'année antérieure (+5 %), soutenue par une augmentation de la quantité destinée à la trituration (+5 %) et à l'exportation (+7 %). En somme, l'inventaire de report diminuerait (-9 %) et le ratio stock/utilisation passerait de 8 % à 6,9 % d'une année à l'autre. La moyenne lors des cinq années précédentes s'était chiffrée à 7,2 %.

Source : USDA, 12 mai 2026

Offre et demande de maïs aux États-Unis

Année récolte (septembre à août)	2024/2025	2025/2026	2026/2027	
Offre totale (millions de tonnes)	423,6	472,4	461,3	
Demande (millions de tonnes)	Alimentaire et industrielle	35,0	34,4	34,4
	Éthanol	138,1	142,2	142,2
	Alimentation animale	138,5	157,5	154,9
	Exportation	72,6	83,8	80,0
	Demande globale	384,2	418,0	411,6
Inventaire de report (millions de tonnes)	39,4	54,4	49,7	
Ratio inventaire de report et utilisation	10,3 %	13,0 %	12,1 %	

Source : USDA, mai 2026

CHRONIQUE DES PRODUCTEURS DE GRAINS DU QUÉBEC

Au Québec, voici les prix du maïs n°2 observés à la suite d'une analyse des données du SRDI et de l'enquête menée le 15 mai dernier.

Pour livraison **immédiate**, le prix local se situe à 2,66 \$ + juillet 2026, soit 284 \$/tonne f.a.b. ferme. La valeur de référence à l'importation est de 2,88 \$ + juillet, soit 293 \$/tonne.

Pour livraison à la **récolte**, le prix local se chiffre à 1,92 \$ + décembre 2026, soit 265 \$/tonne. La valeur de référence à l'importation est établie à 2,51 \$ + décembre, soit 288 \$/tonne.



Filière
porcine
coopérative



NOUVELLES DU SECTEUR

CANADA : LE CCP DEMANDE UNE AMÉLIORATION DES PROGRAMMES DE GESTION DES RISQUES

L'industrie porcine canadienne a demandé une réforme des programmes fédéraux de gestion des risques, estimant qu'ils ne sont plus adaptés aux réalités actuelles du secteur. Lors d'une audience du comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire de la Chambre des communes tenue le 5 mai, le président du Conseil canadien du porc (CCP), René Roy, a plaidé pour un soutien accru afin de renforcer la résilience de la filière face aux risques économiques, sanitaires et commerciaux.

L'industrie porcine a réclamé notamment une hausse de la couverture d'Agri-stabilité à 90 %, une augmentation de la portion sans intérêt du Programme de paiements anticipés à 350 000 \$, ainsi qu'un soutien permanent aux mesures de biosécurité liées à la peste porcine africaine. Le secteur souligne également que les producteurs subissent une forte volatilité des prix, des coûts élevés d'alimentation, de carburant et de main-d'œuvre, ainsi que les impacts du tarif chinois de 25 % sur le porc canadien.

Après les consultations, le comité formulera des recommandations d'améliorations potentielles, en prévision de la révision du Partenariat canadien pour une agriculture durable qui arrivera à échéance en 2028. Le rapport du comité est attendu à l'automne.

Sources : DiscoverAirdrie, 12 mai, CPAC, 5 mai et La Terre de chez nous, 1^{er} mai 2026

CANADA : REcul DES EXPORTATIONS AU 1^{ER} TRIMESTRE

De janvier à mars 2026, les ventes de viande et de produits de porc du Canada à l'étranger se sont élevées à près de 357 100 tonnes, correspondant à des recettes de quelque 1,45 milliard \$. Par rapport à la même période en 2025, ces données représentent des baisses notables de 12 % en volume et de 8 % en valeur. À noter qu'au 1^{er} trimestre de 2025, ces exportations s'étaient hissées à des niveaux record tant en volume qu'en valeur.

Parmi les principaux marchés ayant réduit leurs volumes d'achat figurent la Chine/Hong Kong (-35 %), le Japon (-11 %), la Corée du Sud (-20 %), Taïwan (-27 %), les Philippines (-16 %)

Exportations de viande et de produits de porc, Canada

Principales destinations, janvier à mars 2026

	Volume (tonnes)	Var. p/r 2025 (%)	Valeur ('000 \$)	Var. p/r 2025 (%)
États-Unis	100 219	-1 %	500 440	+5 %
Japon	85 207	-11 %	448 585	-12 %
Mexique	57 994	-4 %	148 932	+21 %
Chine/Hong Kong	35 431	-35 %	78 278	-37 %
Philippines	22 034	-16 %	47 108	-32 %
Corée du Sud	19 675	-20 %	105 197	-13 %
Taïwan	11 905	-27 %	43 188	-27 %
Colombie	6 892	-12 %	24 109	-7 %
Australie	2 694	+12 %	8 782	+2 %
Autres	15 039	-10 %	42 068	-16 %
Total	357 091	-12 %	1 446 687	-8 %

Source : Statistique Canada, 15 mai 2026

et la Colombie (-12 %). Rappelons que la Chine impose une surtaxe de 25 % sur le porc canadien depuis le 20 mars 2025.

En ce qui a trait au Mexique, troisième acheteur en importance, le résultat s'est avéré mitigé, avec un volume en diminution (-4 %) de pair avec un essor des recettes (+21 %). L'appréciation du peso mexicain par rapport au huard a pu soutenir les recettes d'exportation canadiennes, en augmentant le pouvoir d'achat des acheteurs mexicains et en rendant le porc canadien relativement plus abordable au Mexique. Au 1^{er} trimestre de 2026, la valeur moyenne du peso en dollar canadien a surpassé celle du 1^{er} trimestre de 2025, par un écart de 10 %.

Quant au tonnage acheminé vers les États-Unis, première destination pour le porc canadien, il est demeuré plutôt stable.

Seule exception parmi les principales destinations, l'Australie s'est procuré davantage de porc canadien (+12 %). Cumulativement, les autres marchés ont vu leurs achats reculer de l'ordre de 10 % par rapport aux mêmes mois de 2025.

Sources : Statistique Canada, 16 mai, USDA, 1^{er} avril 2026 et Banque du Canada



NOUVELLES DU SECTEUR

PSEUDORAGE AUX USA : LE CANADA RESTREINT SES ACHATS DE CERTAINS PRODUITS DE PORC

Après le Mexique, le Canada aurait également mis en place des mesures restrictives afin de limiter les risques liés à la pseudorage détectée aux États-Unis le 30 avril.

Selon le Food Safety and Inspection Service (FSIS) du USDA, le Canada aurait déjà interdit l'importation de groins de porc américains, bien que l'agence n'ait pas encore publié de détails supplémentaires. De son côté, un avis du Animal and Plant Health Inspection Service (APHIS) précise que les restrictions canadiennes viseraient les sous-produits porcins frais non comestibles, les produits sanguins porcins non traités, les produits à base de fumier de porc frais ainsi que les groins de porc. Les cargaisons agréées avant le 30 avril demeureraient toutefois admissibles à l'entrée au Canada.

L'APHIS souligne par ailleurs que la viande de porc destinée à la consommation humaine, les aliments crus pour animaux contenant des produits porcins ainsi que les oreilles de porc ne présentent pas de risque de transmission et peuvent donc continuer à être exportés normalement.

La détection de pseudorage dans une petite exploitation porcine en Iowa a constitué la première éclosion commerciale recensée depuis 2004, année où les États-Unis avaient déclaré l'éradication de la maladie du secteur porcine.

Sources : *Meatingplace*, 11 mai, *National Hog Farmer* et *Ontario Farmer*, 12 mai 2026

UE : LA PRODUCTION DE PORCS S'EST STABILISÉE EN 2025

En 2025, l'Union européenne (UE) a produit près de 226,2 millions de porcs, selon les dernières données d'Eurostat. Ce chiffre représente un niveau à peine supérieur à 2024, où la production avait connu un creux

depuis au moins 2005, à 225,6 millions de têtes. Toutefois, la production communautaire est demeurée inférieure de 11 % au sommet de 2019, à 253,7 millions de têtes.

L'Espagne, premier producteur européen, a produit en 2025 plus de 50,7 millions de têtes, soit environ 16 millions de plus que l'Allemagne, un écart inimaginable il y a à peine une décennie. Sa part dans la production de l'UE a atteint un peu plus de 22 %, comparé à 15 % pour l'Allemagne, consolidant un leadership amorcé en 2016 lorsqu'elle avait dépassé celle-ci pour la première fois en cette matière.

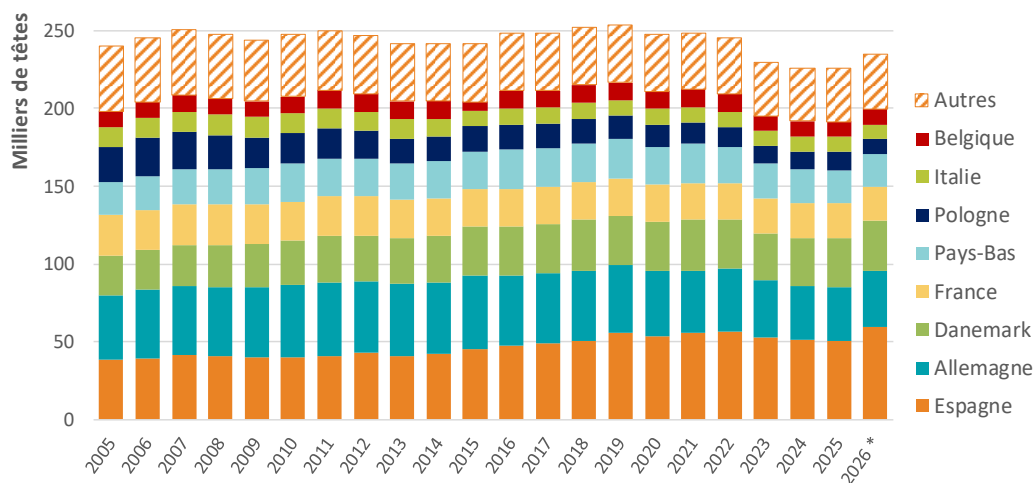
En seconde position, l'Allemagne semble avoir entamé une certaine stabilisation, avec une production de 34,7 millions de têtes en 2025, soit une légère hausse de 0,8 % par rapport à 2024. Le pays a connu une baisse quasi continue de sa production de porcs entre 2012 et 2024. Le Danemark se retrouve en troisième place, avec 14 % de la production de l'UE.

En 2026, Eurostat prévoit une augmentation annuelle de l'ordre de 4 % du nombre de porcs produits.

Sources : Eurostat et 3tres3, 14 mai 2026

Rédaction : Phendy Jacques, agr., M. Sc. et Caroline Lacroix, B. Sc. A. (agroéconomie)

Production de porcs en UE-27



*Prévision. Source : Eurostat, 15 mai 2026

