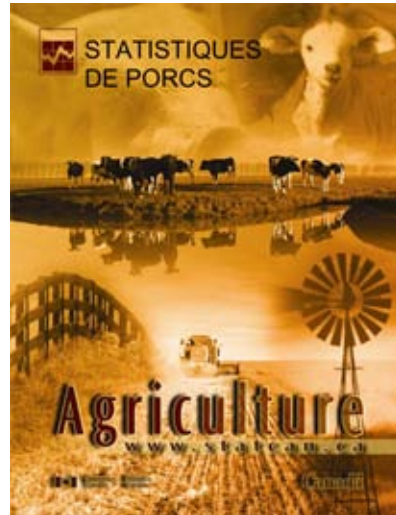




N°23-010-XIF au catalogue

Statistiques de porcs

2006, vol. 5 n° 3



Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à Services à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1 800 465-1991 ou par courriel à: agriculture@statcan.ca).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web à www.statcan.ca.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des services de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des services de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements pour accéder au produit

Le produit no 23-010-XIF au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca.ca et de choisir la rubrique Nos produits et services.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136. Les normes de service sont aussi publiées dans le site www.statcan.ca sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistique Canada
Division de l'agriculture

Statistiques de porcs

2006, vol. 5 n° 3

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2006

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmager dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 2006

N° 23-010-XIF au catalogue
ISSN 1705-1215

Périodicité : trimestrielle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 23-010-XIE)

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistiques Canada:

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et le valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Mark Elward, chef**
Section du bétail et des produits d'origine animale
- **Debbie Dupuis, chef,**
Section des enquêtes sur la production agricole
- **Robert Plourde, chef de la sous-section**
Section du bétail et des produits d'origine animale
- **Donald Cutts, agent de la statistique**
Section du bétail et des produits d'origine animale

Table des matières

Faits saillants	6
Concepts et méthodologies	7
Tableaux statistiques	
Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes	9
Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas	16
Tableau 3. Porcs, la disponibilité et écoulement	23
Tableau 4. Production de porcs, Canada	30
Tableau 5. Prix, en Ontario	31
Tableau 6. Prix, au Manitoba	32
Tableau 7. Nombre de porcs par classe, États-Unis et Canada	33
Tableau 8. Offre et utilisation de viandes rouges, Canada	35

Stocks de porcs

Au 1^{er} juillet 2006

Les stocks de porcs ont demeuré bas au deuxième trimestre de 2006, reflétant la faiblesse des prix. Les éleveurs ont dénombré 14,5 millions de porcs au 1^{er} juillet 2006, soit 3,1 % de moins qu'à la même période en 2005 et, sur une base trimestrielle, on note une légère baisse par rapport au premier trimestre de 2006.

Les prix du porc ont fléchi à l'automne 2005 et sont restés relativement bas depuis. Au cours des six premiers mois de 2006, ils étaient d'environ 19 % inférieurs à la période correspondante de 2005.

Dans l'Est du Canada, les stocks ont chuté de 5,1 %, un recul considérable par rapport à la baisse de 0,4 % observé dans l'Ouest. Au Québec et en Ontario, la production porcine a été plus touchée par les maladies qu'au cours d'une année normale. Les éleveurs ont été aux prises avec une nouvelle souche de circovirus porcins en plus d'autres maladies que ces virus ont parfois aggravé.

Les exportations de porcs canadiens, engrangés notamment aux États-Unis, ont augmenté de 9,6 % au premier semestre de 2006 par rapport à la même période de l'année précédente. Elles étaient à des niveaux historiquement élevés. À la même période, l'abattage national a diminué de 2,6 %.

Stocks de bétail au 1 ^{er} juillet						
	Bovins		Porcs		Moutons	
	en milliers de têtes					
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Canada	17 060	16 250	14 941	14 485	1 209	1 156
Atlantique	295	291	336	323	48	47
Québec	1 470	1 455	4 370	4 060	301	280
Ontario	2 300	2 204	3 710	3 600	310	302
Manitoba	1 755	1 720	2 940	3 024	78	65
Saskatchewan	3 625	3 450	1 395	1 340	142	142
Alberta	6 700	6 300	2 020	1 970	248	245
Colombie-Britannique	915	830	170	168	82	75
Nota : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux.						

Statistiques du bétail – Concepts et méthodologies

Concepts

Les niveaux de stocks des divers types de bétail destinés à la vente au Canada sont mesurés à certains moments précis de l'année. Les exploitations enquêtées doivent déclarer tous les animaux se trouvant dans l'exploitation agricole, quel qu'en soit le propriétaire. Elles doivent également déclarer les animaux qu'elles possèdent mais qu'elles mettent en pacage dans des pâturages communautaires ou des pâturages collectifs ou sur des terres publiques. Les producteurs doivent exclure les animaux qu'ils possèdent mais qui se trouvent dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par quelqu'un d'autre. Il y a également des estimations des niveaux de stocks pour les bovins, les veaux, les porcs, les moutons et les agneaux, ainsi que pour certaines catégories d'animaux selon l'âge, le sexe, le poids et/ou la destination, comme la reproduction ou l'abattage.

Les renseignements courants sur les stocks de bétail et les statistiques connexes comme la disponibilité et l'écoulement permettent à ceux qui œuvrent dans le secteur agricole d'observer et d'évaluer les changements dans l'industrie, de mesurer le rendement et de tenir la collectivité agricole et le grand public au courant de l'évolution du marché. Les principaux utilisateurs des données sont les gouvernements fédéral et provinciaux, les offices de commercialisation, les agriculteurs et les organismes agricoles, l'entreprise privée, les établissements de recherche universitaires et les universitaires. Les gouvernements s'aident des données sur le bétail pour formuler leurs politiques agricoles et élaborer des programmes. Les organismes agricoles utilisent les statistiques pour formuler des recommandations à l'intention des producteurs et du gouvernement. Les agriculteurs recourent de plus en plus aux statistiques sur les prix, la production et la commercialisation pour planifier leurs opérations. En outre, ces statistiques sur le bétail servent au calcul des revenus agricoles et entrent dans le Système canadien de comptabilité nationale pour des indicateurs comme le produit intérieur brut.

Méthodologies

Pour produire les estimations du bétail, il y a effectivement 6 occasions d'enquête différentes. Toutes les occasions d'enquête servent à recueillir des données principalement par interview téléphonique assistée par ordinateur (ITAO), mais il y a quand même des procédures spéciales pour les opérations très grandes ou complexes.

Deux des occasions sont l'Enquête sur le bétail de janvier et l'Enquête sur le bétail de juillet. Ce sont des enquêtes générales à grande échelle sur le bétail, qui servent à réunir des données sur les bovins, les porcs, les moutons et les autres bestiaux, en fonction des stocks au 1er du mois. Les échantillons probabilistes comprennent environ 10 000 exploitations au 1er janvier, et environ 18 000 au 1er juillet. Ces enquêtes permettent de réunir des données pendant une période de trois semaines dans les provinces de l'Ouest, en Ontario et au Québec. Quelle que soit la date à laquelle elles répondent, les exploitations doivent indiquer leurs stocks au 1er janvier ou au 1er juillet. Les résultats de l'enquête sur le bétail sont diffusés, après traitement et analyse, environ sept semaines après la date de référence.

Les stocks de porcs sont le point d'articulation de deux autres occasions d'enquête qui servent à établir des estimations des nombres de porcs au 1er avril et au 1er octobre. Cette enquête a été instituée en 1998, vu que les estimations de 1978 à 1997 étaient fondées uniquement sur des outils d'analyse. Pour les enquêtes sur les porcs, on utilise un sous-échantillon de l'enquête antérieure sur le bétail. Les échantillons probabilistes sont de 2 500 exploitations au 1er avril et

1er octobre et, comme les enquêtes sur le bétail, ces enquêtes ITAO couvrent les provinces de l'Ouest, l'Ontario et le Québec. Les producteurs doivent déclarer leurs stocks à la date de référence, mais les données sont recueillies pendant une période de 7 jours proche de cette date ou la précédent. Les résultats de l'enquête sur les porcs sont normalement diffusés trois à quatre semaines après la date de référence.

Les enquêtes de juin et de novembre pour l'Atlantique servent à produire des estimations pour cette région. Ces enquêtes sont des enquêtes polyvalentes servant à recueillir des données, principalement sur les stocks, pour le bétail, y compris les bovins, les porcs et les moutons ainsi qu'à recueillir des données sur la superficie, le rendement et la production des principales grandes cultures. Les échantillons probabilistes sont de 1 300 exploitations en juin et 2 200 en novembre, et la collecte des données se fait par téléphone. Les résultats sont diffusés en même temps que les résultats concernant le bétail. Pour les points de référence pour lesquels il n'existe pas d'enquêtes pour la région de l'Atlantique, on utilise des outils d'analyse pour produire les estimations.

Un nouvel élément d'information récemment ajouté aux statistiques du bétail permet aux utilisateurs de mieux comprendre l'industrie des bovins. Essentiellement, on distribue les stocks totaux, en fonction des résultats de l'enquête et des bilans sectoriels, entre divers types de fermes. Les deux grandes catégories sont les fermes laitières et les fermes bovines. On répartit ensuite le secteur bovin en bovins de boucherie dans les exploitations de naissance et les exploitations bovines et laitières mixtes; bovins de boucherie dans les exploitations de court et long engrangement; et bovins de boucherie dans les exploitations d'engraissement, qui comprennent les parcs d'engraissement.

En résumé, les statistiques du bétail sont des estimations d'enquête. L'enquête s'appuie sur une base de sondage établie tous les cinq ans par le Recensement de l'agriculture et corrigée des nouveaux venus, particulièrement des grandes exploitations porcines. Les enquêtes par échantillon probabiliste sont menées par téléphone. Les résultats sont analysés et corrigés avant que les données ne servent à analyser l'industrie et à raffiner les estimations. Les données de l'enquête sont soumises à un conseil d'analyse avant que l'analyste des marchandises ne les exploite, grâce surtout à l'analyse de bilan. Les résultats de l'analyse de l'industrie sont soumis au conseil d'analyse avant d'être communiqués aux provinces individuelles. Une fois définitivement arrêtées, les données sont rendues publiques et publiées. Les principales données publiées comprennent les stocks et les tableaux sommaires de bilan. Les données entrent aussi, via les estimations du revenu agricole, dans le Système canadien de comptabilité nationale. Elles servent aussi à calculer les projections de revenu agricole net, que produit Agriculture et Agroalimentaire Canada avec Statistique Canada et les provinces.

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2000													2000/1999 %	
Porcs pour la reproduction	0.4	12.8	11.6	10.6	386.0	353.2	774.6	258.3	101.6	189.5	21.7	571.1	1345.7	103.2
Truies et jeunes truies saillies	0.4	12.2	11.1	10.0	377.0	339.3	750.0	249.8	96.2	179.9	20.6	546.5	1296.5	103.7
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.6	0.5	0.6	9.0	13.9	24.6	8.5	5.4	9.6	1.1	24.6	49.2	91.1
Tous les autres porcs	4.0	106.2	121.4	99.4	3549.1	3087.0	6967.1	1889.8	860.2	1693.0	148.6	4591.6	11558.7	103.9
De moins de 20 kg	1.5	37.7	41.0	32.9	1179.8	1034.7	2327.6	721.0	255.5	561.1	53.1	1590.7	3918.3	101.2
De 20 à 60 kg	1.6	35.5	41.2	34.0	1193.6	1061.2	2367.1	600.9	333.9	568.7	45.2	1548.7	3915.8	106.5
De plus de 60 kg	0.9	33.0	39.2	32.5	1175.7	991.1	2272.4	567.9	270.8	563.2	50.3	1452.2	3724.6	104.2
Total	4.4	119.0	133.0	110.0	3935.1	3440.2	7741.7	2148.1	961.8	1882.5	170.3	5162.7	12904.4	103.8
1^{er} avril, 2000													2000/1999 %	
Porcs pour la reproduction	0.4	12.7	11.4	11.0	384.0	354.3	773.8	259.2	104.1	187.4	21.3	572.0	1345.8	103.2
Truies et jeunes truies saillies	0.4	12.1	10.9	10.5	375.4	340.7	750.0	250.9	98.9	178.1	20.2	548.1	1298.1	103.6
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.6	0.5	0.5	8.6	13.6	23.8	8.3	5.2	9.3	1.1	23.9	47.7	91.9
Tous les autres porcs	4.1	109.3	121.6	103.0	3554.2	3097.1	6989.3	1924.5	906.7	1700.5	147.7	4679.4	11668.7	104.5
De moins de 20 kg	1.6	37.0	41.0	34.0	1157.6	1018.4	2289.6	717.7	268.2	566.1	55.2	1607.2	3896.8	100.9
De 20 à 60 kg	1.6	37.9	41.3	35.0	1169.8	1148.2	2433.8	642.3	306.6	561.5	44.1	1554.5	3988.3	105.1
De plus de 60 kg	0.9	34.4	39.3	34.0	1226.8	930.5	2265.9	564.5	331.9	572.9	48.4	1517.7	3783.6	107.9
Total	4.5	122.0	133.0	114.0	3938.2	3451.4	7763.1	2183.7	1010.8	1887.9	169.0	5251.4	13014.5	104.4
1^{er} juillet, 2000													2000/1999 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.9	11.3	11.5	386.6	355.2	777.8	264.0	105.1	195.4	21.2	585.7	1363.5	102.9
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.4	10.8	11.0	378.3	341.5	754.3	255.8	100.1	185.7	20.2	561.8	1316.1	103.2
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.5	8.3	13.7	23.5	8.2	5.0	9.7	1.0	23.9	47.4	93.5
Tous les autres porcs	3.7	110.1	120.7	109.5	3708.5	3160.7	7213.2	2031.5	923.3	1722.8	146.7	4824.3	12037.5	105.9
De moins de 20 kg	1.3	36.0	41.0	36.0	1162.0	1033.7	2310.0	742.0	322.3	561.8	57.3	1683.4	3993.4	106.7
De 20 à 60 kg	1.4	39.0	41.7	37.3	1320.1	1167.2	2606.7	676.5	279.3	647.0	43.9	1646.7	4253.4	104.8
De plus de 60 kg	1.0	35.1	38.0	36.2	1226.4	959.8	2296.5	613.0	321.7	514.0	45.5	1494.2	3790.7	106.4
Total	4.0	123.0	132.0	121.0	4095.1	3515.9	7991.0	2295.5	1028.4	1918.2	167.9	5410.0	13401.0	105.6
1^{er} octobre, 2000													2000/1999 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.1	11.2	12.5	389.1	358.0	784.2	272.3	106.0	198.8	20.0	597.1	1381.3	104.0
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.6	10.7	12.0	380.9	344.5	761.0	264.1	101.1	189.5	19.1	573.8	1334.8	104.4
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.5	8.2	13.5	23.2	8.2	4.9	9.3	0.9	23.3	46.5	93.8
Tous les autres porcs	3.2	111.9	118.8	116.5	3731.1	3176.5	7258.0	2032.3	944.8	1753.2	147.7	4878.0	12136.0	105.6
De moins de 20 kg	1.0	34.9	41.0	41.1	1221.2	1045.0	2384.2	754.5	344.2	567.7	48.9	1715.3	4099.5	105.6
De 20 à 60 kg	1.2	41.5	41.5	39.1	1227.1	1141.2	2491.6	612.4	303.2	587.9	51.3	1554.8	4046.4	107.5
De plus de 60 kg	1.0	35.5	36.3	36.3	1282.8	990.3	2382.2	665.4	297.4	597.6	47.5	1607.9	3990.1	103.8
Total	3.5	125.0	130.0	129.0	4120.2	3534.5	8042.2	2304.6	1050.8	1952.0	167.7	5475.1	13517.3	105.4

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2001													2001/2000 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.3	11.1	12.9	394.5	360.6	792.7	282.3	108.9	202.6	19.6	613.4	1406.1	104.5
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.8	10.6	12.5	386.6	347.3	770.1	274.3	104.0	193.4	18.7	590.4	1360.5	104.9
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.9	13.3	22.6	8.0	4.9	9.2	0.9	23.0	45.6	92.7
Tous les autres porcs	2.9	112.7	115.9	119.1	3687.7	3159.4	7197.7	2099.3	962.0	1762.2	148.2	4971.7	12169.4	105.3
De moins de 20 kg	0.9	33.3	40.0	43.0	1255.7	1059.0	2431.9	776.9	283.7	573.4	48.6	1682.6	4114.5	105.0
De 20 à 60 kg	1.1	43.3	40.9	39.1	1215.4	1056.6	2396.4	709.8	379.0	595.8	45.9	1730.5	4126.9	105.4
De plus de 60 kg	0.9	36.1	35.0	37.0	1216.6	1043.8	2369.4	612.6	299.3	593.0	53.7	1558.6	3928.0	105.5
Total	3.2	126.0	127.0	132.0	4082.2	3520.0	7990.4	2381.6	1070.9	1964.8	167.8	5585.1	13575.5	105.2
1^{er} avril, 2001													2001/2000 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.4	11.0	13.4	400.3	361.7	800.1	289.0	111.9	204.1	19.3	624.3	1424.4	105.8
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.9	10.5	13.0	392.5	348.4	777.6	281.1	107.0	195.2	18.4	601.7	1379.3	106.3
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	13.3	22.5	7.9	4.9	8.9	0.9	22.6	45.1	94.5
Tous les autres porcs	2.4	112.6	114.0	121.6	3718.4	3123.7	7192.7	2163.7	976.4	1767.9	148.3	5056.3	12249.0	105.0
De moins de 20 kg	0.8	31.6	40.0	44.5	1229.0	1043.2	2389.1	774.5	279.4	573.9	53.1	1680.9	4070.0	104.4
De 20 à 60 kg	0.9	43.7	40.0	39.2	1240.6	1145.5	2509.9	713.7	331.5	592.1	43.3	1680.6	4190.5	105.1
De plus de 60 kg	0.7	37.3	34.0	37.9	1248.8	935.0	2293.7	675.5	365.5	601.9	51.9	1694.8	3988.5	105.4
Total	2.7	126.0	125.0	135.0	4118.7	3485.4	7992.8	2452.7	1088.3	1972.0	167.6	5680.6	13673.4	105.1
1^{er} juillet, 2001													2001/2000 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.4	11.0	13.4	409.4	364.2	811.7	298.5	114.5	209.8	19.3	642.1	1453.8	106.6
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.9	10.5	13.0	401.6	351.0	789.3	290.8	109.5	200.9	18.4	619.6	1408.9	107.1
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	13.2	22.4	7.7	5.0	8.9	0.9	22.5	44.9	94.7
Tous les autres porcs	2.7	114.6	115.0	126.6	3885.0	3112.0	7355.9	2257.5	1014.6	1819.6	149.0	5240.7	12596.6	104.6
De moins de 20 kg	1.0	31.4	40.2	46.0	1234.2	1048.2	2401.0	808.1	358.3	586.9	55.9	1809.2	4210.2	105.4
De 20 à 60 kg	1.0	45.1	40.4	41.6	1371.8	1099.7	2599.6	773.7	302.5	690.8	46.6	1813.6	4413.2	103.8
De plus de 60 kg	0.7	38.1	34.4	39.0	1279.0	964.1	2355.3	675.7	353.8	541.9	46.5	1617.9	3973.2	104.8
Total	3.0	128.0	126.0	140.0	4294.4	3476.2	8167.6	2556.0	1129.1	2029.4	168.3	5882.8	14050.4	104.8
1^{er} octobre, 2001													2001/2000 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.9	13.4	409.0	373.1	820.2	307.8	114.6	216.6	19.5	658.5	1478.7	107.1
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.4	13.0	401.2	360.5	798.4	300.3	109.8	207.6	18.7	636.4	1434.8	107.5
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	12.6	21.8	7.5	4.8	9.0	0.8	22.1	43.9	94.4
Tous les autres porcs	2.2	115.5	116.1	126.6	3937.5	3126.9	7424.8	2336.0	1053.5	1887.1	148.9	5425.5	12850.3	105.9
De moins de 20 kg	0.7	32.3	40.5	46.0	1271.8	1026.5	2417.8	841.5	368.7	580.4	53.3	1843.9	4261.7	104.0
De 20 à 60 kg	0.8	45.0	40.6	41.4	1310.4	1163.5	2601.7	734.1	353.8	670.5	47.2	1805.6	4407.3	108.9
De plus de 60 kg	0.7	38.2	35.0	39.2	1355.3	936.9	2405.3	760.4	331.0	636.2	48.4	1776.0	4181.3	104.8
Total	2.5	129.0	127.0	140.0	4346.5	3500.0	8245.0	2643.8	1168.1	2103.7	168.4	6084.0	14329.0	106.0

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2002													2002/2001 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.9	13.2	410.6	385.8	834.3	324.5	114.8	219.2	19.6	678.1	1512.4	107.6
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.4	12.8	402.8	373.1	812.4	316.7	110.0	210.1	18.8	655.6	1468.0	107.9
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	12.7	21.9	7.8	4.8	9.1	0.8	22.5	44.4	97.4
Tous les autres porcs	2.1	116.5	116.1	117.8	3880.2	3139.2	7371.9	2363.6	1065.3	1905.9	148.0	5482.8	12854.7	105.6
De moins de 20 kg	0.8	31.7	40.5	43.1	1298.0	1024.3	2438.4	835.8	324.9	590.4	46.5	1797.6	4236.0	103.0
De 20 à 60 kg	0.8	45.7	40.7	38.2	1277.5	1059.6	2462.5	789.7	399.3	637.5	49.4	1875.9	4338.4	105.1
De plus de 60 kg	0.5	39.1	34.9	36.5	1304.7	1055.3	2471.0	738.1	341.1	678.0	52.1	1809.3	4280.3	109.0
Total	2.4	130.0	127.0	131.0	4290.8	3525.0	8206.2	2688.1	1180.1	2125.1	167.6	6160.9	14367.1	105.8
1^{er} avril, 2002													2002/2001 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	11.0	12.7	415.1	391.1	843.7	329.9	119.5	215.3	19.4	684.1	1527.8	107.3
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.5	12.3	407.3	378.2	821.6	322.0	114.5	207.0	18.6	662.1	1483.7	107.6
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	12.9	22.1	7.9	5.0	8.3	0.8	22.0	44.1	97.8
Tous les autres porcs	2.4	115.5	116.0	116.3	3846.8	3183.9	7380.9	2361.9	1108.2	1892.9	148.6	5511.6	12892.5	105.3
De moins de 20 kg	0.9	31.0	40.4	42.4	1254.8	1047.9	2417.4	852.4	324.9	612.2	48.2	1837.7	4255.1	104.5
De 20 à 60 kg	0.9	45.7	40.6	37.6	1282.8	1201.8	2609.4	764.7	389.0	641.3	44.4	1839.4	4448.8	106.2
De plus de 60 kg	0.6	38.8	35.0	36.3	1309.2	934.2	2354.1	744.8	394.3	639.4	56.0	1834.5	4188.6	105.0
Total	2.7	129.0	127.0	129.0	4261.9	3575.0	8224.6	2691.8	1227.7	2108.2	168.0	6195.7	14420.3	105.5
1^{er} juillet, 2002													2002/2001 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.7	12.4	418.7	400.5	856.1	333.7	122.7	216.9	19.0	692.3	1548.4	106.5
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.2	12.0	411.3	387.6	834.4	325.7	117.7	209.0	18.2	670.6	1505.0	106.8
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.4	12.9	21.7	8.0	5.0	7.9	0.8	21.7	43.4	96.7
Tous les autres porcs	2.4	114.5	114.3	113.6	3934.4	3208.9	7488.1	2451.3	1107.7	1924.0	149.0	5632.0	13120.1	104.2
De moins de 20 kg	0.9	31.2	40.0	40.4	1247.5	1155.9	2515.9	859.0	373.5	621.9	58.0	1912.4	4428.3	105.2
De 20 à 60 kg	0.9	45.2	40.0	37.8	1377.2	1073.2	2574.3	873.1	345.9	711.5	45.5	1976.0	4550.3	103.1
De plus de 60 kg	0.6	38.1	34.3	35.4	1309.7	979.8	2397.9	719.2	388.3	590.6	45.5	1743.6	4141.5	104.2
Total	2.7	128.0	125.0	126.0	4353.1	3609.4	8344.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14668.5	104.4
1^{er} octobre, 2002													2002/2001 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.5	11.9	415.1	404.4	855.7	337.3	125.5	213.8	18.9	695.5	1551.2	104.9
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.0	11.5	408.2	391.7	834.7	329.5	120.5	206.0	18.1	674.1	1508.8	105.2
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	6.9	12.7	21.0	7.8	5.0	7.8	0.8	21.4	42.4	96.6
Tous les autres porcs	2.3	116.5	111.5	112.1	3983.4	3288.7	7614.5	2537.3	1119.5	1958.1	147.3	5762.2	13376.7	104.1
De moins de 20 kg	0.7	32.0	39.0	40.0	1279.5	1106.6	2497.8	888.6	390.6	628.3	47.6	1955.1	4452.9	104.5
De 20 à 60 kg	0.8	46.0	39.0	37.0	1339.9	1168.5	2631.2	817.3	367.6	668.8	51.4	1905.1	4536.3	102.9
De plus de 60 kg	0.8	38.5	33.5	35.1	1364.0	1013.6	2485.5	831.4	361.3	661.0	48.3	1902.0	4387.5	104.9
Total	2.6	130.0	122.0	124.0	4398.5	3693.1	8470.2	2874.6	1245.0	2171.9	166.2	6457.7	14927.9	104.2

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2003													2003/2002	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.2	11.9	420.4	411.4	867.7	339.8	126.6	215.5	18.8	700.7	1568.4	103.7
Truies et jeunes truies saillies	0.3	13.0	9.7	11.5	413.5	398.7	846.7	332.3	121.6	208.0	18.1	680.0	1526.7	104.0
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	6.9	12.7	21.0	7.5	5.0	7.5	0.7	20.7	41.7	93.9
Tous les autres porcs	2.2	116.5	108.8	110.1	3859.8	3250.0	7447.4	2485.2	1103.4	1924.3	143.2	5656.1	13103.5	101.9
De moins de 20 kg	0.9	31.5	38.0	39.1	1280.2	1086.9	2476.6	868.2	334.9	619.5	46.0	1868.6	4345.2	102.6
De 20 à 60 kg	0.8	46.0	37.8	36.5	1291.3	1092.6	2505.0	818.4	417.2	644.3	45.5	1925.4	4430.4	102.1
De plus de 60 kg	0.5	39.0	33.0	34.5	1288.3	1070.5	2465.8	798.6	351.3	660.5	51.7	1862.1	4327.9	101.1
Total	2.5	130.0	119.0	122.0	4280.2	3661.4	8315.1	2825.0	1230.0	2139.8	162.0	6356.8	14671.9	102.1
1^{er} avril, 2003													2003/2002	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.3	13.0	10.1	11.9	423.0	426.4	884.7	341.8	128.0	213.4	18.8	702.0	1586.7	103.9
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.5	9.6	11.5	416.5	414.3	864.7	334.8	123.0	206.0	18.1	681.9	1546.6	104.2
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	6.5	12.1	20.0	7.0	5.0	7.4	0.7	20.1	40.1	90.9
Tous les autres porcs	2.4	114.0	107.9	109.1	3857.1	3273.6	7464.1	2408.2	1082.6	1886.6	139.2	5516.6	12980.7	100.7
De moins de 20 kg	0.9	31.0	37.5	40.0	1277.3	1122.4	2509.1	908.8	288.0	614.5	48.5	1859.8	4368.9	102.7
De 20 à 60 kg	0.9	45.0	37.5	36.0	1263.2	1211.5	2594.1	764.4	391.4	636.3	42.1	1834.2	4428.3	99.5
De plus de 60 kg	0.6	38.0	32.9	33.1	1316.6	939.7	2360.9	735.0	403.2	635.8	48.6	1822.6	4183.5	99.9
Total	2.7	127.0	118.0	121.0	4280.1	3700.0	8348.8	2750.0	1210.6	2100.0	158.0	6218.6	14567.4	101.0
1^{er} juillet, 2003													2003/2002	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.7	10.0	12.0	419.0	427.1	881.1	348.3	129.2	210.6	20.4	708.5	1589.6	102.7
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.3	9.5	11.7	412.4	415.1	861.3	341.3	124.2	203.5	19.6	688.6	1549.9	103.0
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.5	0.3	6.6	12.0	19.8	7.0	5.0	7.1	0.8	19.9	39.7	91.5
Tous les autres porcs	2.2	114.3	103.0	111.0	3931.0	3192.9	7454.4	2501.7	1120.8	1819.4	144.6	5586.5	13040.9	99.4
De moins de 20 kg	0.7	33.0	33.0	41.0	1233.6	1144.3	2485.6	913.3	404.5	636.9	56.4	2011.1	4496.7	101.5
De 20 à 60 kg	1.0	42.0	36.0	36.0	1395.0	1052.7	2562.7	855.9	327.4	585.6	43.6	1812.5	4375.2	96.2
De plus de 60 kg	0.5	39.3	34.0	34.0	1302.4	995.9	2406.1	732.5	388.9	596.9	44.6	1762.9	4169.0	100.7
Total	2.5	127.0	113.0	123.0	4350.0	3620.0	8335.5	2850.0	1250.0	2030.0	165.0	6295.0	14630.5	99.7
1^{er} octobre, 2003													2003/2002	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.7	9.9	12.2	418.8	431.6	885.5	353.3	127.2	212.2	19.8	712.5	1598.0	103.0
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.3	9.5	11.9	412.2	419.9	866.1	346.3	122.3	205.0	19.0	692.6	1558.7	103.3
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.6	11.7	19.4	7.0	4.9	7.2	0.8	19.9	39.3	92.7
Tous les autres porcs	2.3	117.3	100.1	112.8	3916.2	3228.4	7477.1	2466.7	1117.8	1807.8	145.1	5537.4	13014.5	97.3
De moins de 20 kg	0.8	35.0	32.0	42.0	1274.8	1063.3	2447.9	904.5	396.3	653.6	45.7	2000.1	4448.0	99.9
De 20 à 60 kg	0.8	43.8	36.1	37.0	1268.3	1144.9	2530.9	770.7	374.4	592.8	50.6	1788.5	4319.4	95.2
De plus de 60 kg	0.7	38.5	32.0	33.8	1373.1	1020.2	2498.3	791.5	347.1	561.4	48.8	1748.8	4247.1	96.8
Total	2.6	130.0	110.0	125.0	4335.0	3660.0	8362.6	2820.0	1245.0	2020.0	164.9	6249.9	14612.5	97.9

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2004													2004/2003 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.7	9.4	12.3	423.9	437.3	895.9	357.7	128.2	214.1	21.0	721.0	1616.9	103.1
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.3	9.0	12.0	417.2	425.8	876.6	351.0	123.4	206.9	20.2	701.5	1578.1	103.4
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.7	11.5	19.3	6.7	4.8	7.2	0.8	19.5	38.8	93.0
Tous les autres porcs	2.0	119.3	98.6	111.7	3826.1	3232.7	7390.4	2494.3	1136.8	1835.9	148.7	5615.7	13006.1	99.3
De moins de 20 kg	0.7	35.0	31.3	41.0	1313.3	1136.2	2557.5	964.7	342.0	636.7	47.1	1990.5	4548.0	104.7
De 20 à 60 kg	0.7	44.0	36.0	36.9	1280.4	1037.2	2435.2	790.7	433.3	588.5	49.2	1861.7	4296.9	97.0
De plus de 60 kg	0.6	40.3	31.3	33.8	1232.4	1059.3	2397.7	738.9	361.5	610.7	52.4	1763.5	4161.2	96.1
Total	2.3	132.0	108.0	124.0	4250.0	3670.0	8286.3	2852.0	1265.0	2050.0	169.7	6336.7	14623.0	99.7
1^{er} avril, 2004													2004/2003 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.5	9.4	11.8	423.1	444.8	901.9	362.3	130.2	214.0	21.2	727.7	1629.6	102.7
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.1	9.0	11.5	416.8	433.3	883.0	356.0	125.5	207.0	20.5	709.0	1592.0	102.9
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.3	11.5	18.9	6.3	4.7	7.0	0.7	18.7	37.6	93.8
Tous les autres porcs	2.4	117.5	97.6	113.2	3796.9	3215.2	7342.8	2477.7	1144.8	1816.0	147.1	5585.6	12928.4	99.6
De moins de 20 kg	0.9	34.0	31.5	42.0	1240.2	1139.6	2488.2	980.5	315.7	599.0	49.0	1944.2	4432.4	101.5
De 20 à 60 kg	0.9	43.4	35.0	37.0	1268.8	1173.5	2558.6	787.7	410.0	626.0	47.2	1870.9	4429.5	100.0
De plus de 60 kg	0.6	40.1	31.1	34.2	1287.9	902.1	2296.0	709.5	419.1	591.0	50.9	1770.5	4066.5	97.2
Total	2.7	130.0	107.0	125.0	4220.0	3660.0	8244.7	2840.0	1275.0	2030.0	168.3	6313.3	14558.0	99.9
1^{er} juillet, 2004													2004/2003 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.6	9.1	11.6	422.8	442.7	899.1	368.3	133.5	213.8	21.8	737.4	1636.5	103.0
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.2	8.7	11.3	416.5	431.7	880.7	362.0	128.8	207.0	21.0	718.8	1599.5	103.2
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.3	11.0	18.4	6.3	4.7	6.8	0.8	18.6	37.0	93.2
Tous les autres porcs	2.4	115.4	92.9	111.4	3927.2	3232.3	7481.6	2521.7	1216.5	1816.2	148.2	5702.6	13184.2	101.1
De moins de 20 kg	0.8	33.5	31.5	41.4	1286.9	1115.9	2510.0	977.0	439.0	619.8	53.5	2089.3	4599.3	102.3
De 20 à 60 kg	1.1	42.4	32.2	36.0	1332.3	1130.3	2574.3	782.2	364.1	620.4	48.5	1815.2	4389.5	100.3
De plus de 60 kg	0.5	39.5	29.2	34.0	1308.0	986.1	2397.3	762.5	413.4	576.0	46.2	1798.1	4195.4	100.6
Total	2.7	128.0	102.0	123.0	4350.0	3675.0	8380.7	2890.0	1350.0	2030.0	170.0	6440.0	14820.7	101.3
1^{er} octobre, 2004													2004/2003 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.6	9.0	11.6	422.6	441.5	897.6	370.8	131.8	215.9	21.9	740.4	1638.0	102.5
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.2	8.6	11.3	416.5	430.9	879.8	365.0	127.3	209.1	21.1	722.5	1602.3	102.8
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.1	10.6	17.8	5.8	4.5	6.8	0.8	17.9	35.7	90.8
Tous les autres porcs	2.3	116.4	91.0	107.4	3918.4	3158.5	7394.0	2488.2	1203.2	1794.1	150.5	5636.0	13030.0	100.1
De moins de 20 kg	0.8	34.5	31.0	39.2	1259.0	1050.4	2414.9	997.5	402.4	578.5	47.8	2026.2	4441.1	99.8
De 20 à 60 kg	0.8	42.9	31.9	35.0	1279.0	1134.1	2523.7	756.4	410.3	617.0	52.2	1835.9	4359.6	100.9
De plus de 60 kg	0.7	39.0	28.1	33.2	1380.4	974.0	2455.4	734.3	390.5	598.6	50.5	1773.9	4229.3	99.6
Total	2.6	129.0	100.0	119.0	4341.0	3600.0	8291.6	2859.0	1335.0	2010.0	172.4	6376.4	14668.0	100.4

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2005													2005/2004 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.7	9.1	11.6	422.5	443.5	899.7	373.3	133.4	219.4	21.7	747.8	1647.5	101.9
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.3	8.7	11.3	416.5	433.2	882.3	368.0	129.0	212.8	21.0	730.8	1613.1	102.2
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	6.0	10.3	17.4	5.3	4.4	6.6	0.7	17.0	34.4	88.7
Tous les autres porcs	1.9	114.3	91.9	103.4	3857.5	3121.5	7290.5	2496.7	1208.6	1825.6	150.1	5681.0	12971.5	99.7
De moins de 20 kg	0.6	33.4	31.3	37.7	1303.0	1050.7	2456.7	1002.5	356.2	598.7	46.8	2004.2	4460.9	98.1
De 20 à 60 kg	0.7	43.0	32.2	33.8	1285.3	1044.0	2439.0	760.3	454.5	600.6	48.1	1863.5	4302.5	100.1
De plus de 60 kg	0.6	37.9	28.4	31.9	1269.2	1026.8	2394.8	733.9	397.9	626.3	55.2	1813.3	4208.1	101.1
Total	2.2	127.0	101.0	115.0	4280.0	3565.0	8190.2	2870.0	1342.0	2045.0	171.8	6428.8	14619.0	100.0
1^{er} avril, 2005													2005/2004 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.5	9.1	11.7	423.1	441.2	897.9	375.6	133.3	221.0	21.6	751.5	1649.4	101.2
Truies et jeunes truies saillies	0.3	12.1	8.7	11.4	417.3	430.7	880.5	370.2	129.0	214.4	20.9	734.5	1615.0	101.4
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	5.8	10.5	17.4	5.4	4.3	6.6	0.7	17.0	34.4	91.5
Tous les autres porcs	2.4	113.5	92.9	99.3	3841.9	3215.8	7365.8	2534.4	1224.7	1804.0	151.7	5714.8	13080.6	101.2
De moins de 20 kg	0.9	33.0	31.8	36.5	1289.3	1086.9	2478.4	1069.8	334.7	591.7	51.3	2047.5	4525.9	102.1
De 20 à 60 kg	0.9	41.9	32.4	32.0	1241.8	1189.8	2538.8	781.9	435.3	609.5	47.2	1873.9	4412.7	99.6
De plus de 60 kg	0.6	38.6	28.7	30.8	1310.8	939.1	2348.6	682.7	454.7	602.8	53.2	1793.4	4142.0	101.9
Total	2.7	126.0	102.0	111.0	4265.0	3657.0	8263.7	2910.0	1358.0	2025.0	173.3	6466.3	14730.0	101.2
1^{er} juillet, 2005													2005/2004 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	12.0	8.9	12.5	422.1	440.6	896.4	371.9	135.5	223.4	21.4	752.2	1648.6	100.7
Truies et jeunes truies saillies	0.3	11.6	8.5	12.2	416.3	430.0	878.9	366.6	131.2	216.8	20.7	735.3	1614.2	100.9
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	5.8	10.6	17.5	5.3	4.3	6.6	0.7	16.9	34.4	93.0
Tous les autres porcs	2.1	111.0	94.7	94.5	3947.9	3269.4	7519.6	2568.1	1259.5	1796.6	148.6	5772.8	13292.4	100.8
De moins de 20 kg	0.8	32.5	32.2	38.0	1241.0	1130.0	2474.5	1020.3	442.1	615.7	53.8	2131.9	4606.4	100.2
De 20 à 60 kg	0.8	41.0	33.0	29.5	1400.3	1135.2	2639.8	796.8	378.6	621.9	48.3	1845.6	4485.4	102.2
De plus de 60 kg	0.5	37.5	29.5	27.0	1306.6	1004.2	2405.3	751.0	438.8	559.0	46.5	1795.3	4200.6	100.1
Total	2.4	123.0	103.6	107.0	4370.0	3710.0	8416.0	2940.0	1395.0	2020.0	170.0	6525.0	14941.0	100.8
1^{er} octobre, 2005													2005/2004 %	
Porcs pour la reproduction	0.3	11.8	8.9	12.6	421.6	442.7	897.9	372.2	133.2	222.9	21.3	749.6	1647.5	100.6
Truies et jeunes truies saillies	0.3	11.4	8.5	12.3	415.8	432.1	880.4	367.0	128.9	216.3	20.6	732.8	1613.2	100.7
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	5.8	10.6	17.5	5.2	4.3	6.6	0.7	16.8	34.3	96.1
Tous les autres porcs	2.2	108.2	95.7	92.4	3918.4	3287.3	7504.2	2537.8	1270.8	1817.1	145.7	5771.4	13275.6	101.9
De moins de 20 kg	0.7	32.3	31.5	38.5	1268.1	1088.6	2459.7	921.0	450.9	598.5	45.8	2016.2	4475.9	100.8
De 20 à 60 kg	0.8	39.7	32.7	28.0	1291.9	1183.4	2576.5	901.7	420.1	620.0	51.0	1992.8	4569.3	104.8
De plus de 60 kg	0.7	36.2	31.5	25.9	1358.4	1015.3	2468.0	715.1	399.8	598.6	48.9	1762.4	4230.4	100.0
Total	2.5	120.0	104.6	105.0	4340.0	3730.0	8402.1	2910.0	1404.0	2040.0	167.0	6521.0	14923.1	101.7

Tableau 1 Nombre de porcs dans les fermes

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
en milliers de têtes														
1^{er} janvier, 2006													2006/2005	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.2	11.1	9.0	12.3	419.8	437.3	889.7	377.2	133.1	219.3	21.2	750.8	1640.5	99.6
Truies et jeunes truies saillies	0.2	10.7	8.6	12.1	414.1	427.0	872.7	372.0	128.8	213.1	20.6	734.5	1607.2	99.6
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.2	5.7	10.3	17.0	5.2	4.3	6.2	0.6	16.3	33.3	96.8
Tous les autres porcs	1.9	105.9	98.0	90.5	3825.2	3216.7	7338.2	2522.8	1241.9	1800.7	145.8	5711.2	13049.4	100.6
De moins de 20 kg	0.7	31.5	32.0	37.0	1251.4	1083.6	2436.2	928.0	373.9	564.9	47.1	1913.9	4350.1	97.5
De 20 à 60 kg	0.7	38.5	34.0	27.8	1306.3	1070.0	2477.3	906.6	474.3	617.7	46.9	2045.5	4522.8	105.1
De plus de 60 kg	0.5	35.9	32.0	25.7	1267.5	1063.1	2424.7	688.2	393.7	618.1	51.8	1751.8	4176.5	99.2
Total	2.1	117.0	107.0	102.8	4245.0	3654.0	8227.9	2900.0	1375.0	2020.0	167.0	6462.0	14689.9	100.5
1^{er} avril, 2006													2006/2005	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.2	10.9	8.9	12.2	418.7	435.8	886.7	377.6	134.1	220.2	21.1	753.0	1639.7	99.4
Truies et jeunes truies saillies	0.2	10.5	8.5	12.0	413.0	425.6	869.8	372.5	130.0	214.0	20.5	737.0	1606.8	99.5
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.2	5.7	10.2	16.9	5.1	4.1	6.2	0.6	16.0	32.9	95.6
Tous les autres porcs	2.2	105.7	95.1	90.8	3666.3	3198.2	7158.3	2542.4	1225.9	1779.8	144.9	5693.0	12851.3	98.2
De moins de 20 kg	0.8	30.1	31.5	36.9	1204.4	1098.9	2402.6	975.8	344.1	601.4	49.3	1970.6	4373.2	96.6
De 20 à 60 kg	0.8	39.5	33.0	27.9	1217.4	1181.3	2499.9	811.0	432.0	593.7	44.1	1880.8	4380.7	99.3
De plus de 60 kg	0.6	36.1	30.6	26.0	1244.5	918.0	2255.8	755.6	449.8	584.7	51.5	1841.6	4097.4	98.9
Total	2.4	116.6	104.0	103.0	4085.0	3634.0	8045.0	2920.0	1360.0	2000.0	166.0	6446.0	14491.0	98.4
1^{er} juillet, 2006													2006/2005	
													%	
Porcs pour la reproduction	0.3	10.7	8.4	12.4	415.0	435.6	882.4	381.2	137.2	220.2	21.2	759.8	1642.2	99.6
Truies et jeunes truies saillies	0.3	10.3	8.0	12.1	409.4	425.1	865.2	376.0	132.9	214.0	20.5	743.4	1608.6	99.7
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.4	0.4	0.3	5.6	10.5	17.2	5.2	4.3	6.2	0.7	16.4	33.6	97.7
Tous les autres porcs	2.1	104.9	90.6	93.6	3645.0	3164.4	7100.6	2642.8	1202.8	1749.8	146.8	5742.2	12842.8	96.6
De moins de 20 kg	0.8	30.1	28.2	37.0	1153.7	1124.0	2373.8	934.4	395.9	579.0	55.8	1965.1	4338.9	94.2
De 20 à 60 kg	0.8	39.0	33.4	35.5	1274.7	1074.0	2457.4	915.9	374.3	637.5	45.5	1973.2	4430.6	98.8
De plus de 60 kg	0.5	35.8	29.0	21.1	1216.6	966.4	2269.4	792.5	432.6	533.3	45.5	1803.9	4073.3	97.0
Total	2.4	115.6	99.0	106.0	4060.0	3600.0	7983.0	3024.0	1340.0	1970.0	168.0	6502.0	14485.0	96.9

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2000	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada	
Truies ayant mis bas														
janv. à mars	2000 '000	0.2	5.9	6.7	5.6	188.4	178.5	385.3	142.1	52.2	92.0	10.2	296.5	681.8
	2000/1999 %	100.0	98.3	97.1	114.3	90.3	108.4	98.4	107.8	127.0	101.4	100.0	108.3	102.5
Porcelets nés														
janv. à mars	2000 '000	2.2	60.7	67.9	57.6	1973.6	1804.9	3966.9	1443.6	522.2	942.1	101.6	3009.5	6976.4
	2000/1999 %	95.7	98.5	97.6	113.6	90.4	111.7	99.6	108.9	127.6	104.8	102.2	110.1	103.9
Truies ayant mis bas														
avr. à juin	2000 '000	0.1	6.0	6.3	5.9	189.4	175.5	383.2	145.3	46.6	98.4	10.2	300.5	683.7
	2000/1999 %	50.0	105.3	95.5	118.0	101.0	108.7	104.5	108.5	100.9	107.7	99.0	106.6	105.4
Porcelets nés														
avr. à juin	2000 '000	1.2	61.8	63.8	60.8	1982.4	1777.1	3947.1	1480.9	465.7	1005.0	100.9	3052.5	6999.6
	2000/1999 %	54.5	105.5	96.7	118.8	103.2	111.9	107.0	109.4	100.6	111.2	99.5	108.2	107.5
Truies ayant mis bas														
juill. à sept.	2000 '000	0.1	6.1	6.3	6.4	190.8	175.1	384.8	148.5	50.3	98.9	9.6	307.3	692.1
	2000/1999 %	50.0	108.9	94.0	130.6	101.2	100.1	101.1	105.2	107.9	106.8	96.0	105.8	103.1
Porcelets nés														
juill. à sept.	2000 '000	1.0	62.3	63.8	65.6	1999.0	1776.0	3967.7	1515.1	503.6	1015.4	95.4	3129.5	7097.2
	2000/1999 %	50.0	108.7	94.0	130.7	101.6	103.4	102.7	106.0	108.0	109.4	97.7	107.1	104.6
Truies ayant mis bas														
oct. à déc.	2000 '000	0.1	6.3	6.3	6.4	194.7	180.6	394.4	156.2	49.1	99.9	9.4	314.6	709.0
	2000/1999 %	50.0	110.5	96.9	125.5	103.2	98.2	101.1	111.4	99.4	105.7	91.3	106.9	103.6
Porcelets nés														
oct. à déc.	2000 '000	1.2	64.4	64.8	66.2	2053.8	1841.1	4091.5	1587.8	496.5	1026.8	94.0	3205.1	7296.6
	2000/1999 %	54.5	110.7	97.2	126.8	104.1	101.7	103.3	110.6	100.6	106.8	93.1	107.2	104.9

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2001	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2001 '000	0.1	6.1	6.5	6.8	196.9	184.1	400.5	162.4	48.7	103.0	9.2	323.3	723.8
2001/2000 %	50.0	103.4	97.0	121.4	104.5	103.1	103.9	114.3	93.3	112.0	90.2	109.0	106.2
Porcelets nés													
janv. à mars 2001 '000	0.9	62.3	67.1	70.2	2069.3	1878.3	4148.1	1650.8	493.5	1060.0	90.3	3294.6	7442.7
2001/2000 %	40.9	102.6	98.8	121.9	104.8	104.1	104.6	114.4	94.5	112.5	88.9	109.5	106.7
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2001 '000	0.2	6.2	6.6	7.1	200.8	182.6	403.5	168.2	51.9	106.4	9.3	335.8	739.3
2001/2000 %	200.0	103.3	104.8	120.3	106.0	104.0	105.3	115.8	111.4	108.1	91.2	111.7	108.1
Porcelets nés													
avr. à juin 2001 '000	1.5	63.7	67.6	72.8	2110.0	1869.0	4184.6	1722.2	522.0	1095.9	91.2	3431.3	7615.9
2001/2000 %	125.0	103.1	106.0	119.7	106.4	105.2	106.0	116.3	112.1	109.0	90.4	112.4	108.8
Truies ayant mis bas													
juill. à sept. 2001 '000	0.1	6.4	6.7	6.3	199.3	194.9	413.7	178.5	51.1	106.9	9.6	346.1	759.8
2001/2000 %	100.0	104.9	106.3	98.4	104.5	111.3	107.5	120.2	101.6	108.1	100.0	112.6	109.8
Porcelets nés													
juill. à sept. 2001 '000	1.0	65.6	68.6	64.8	2064.5	1982.5	4247.0	1820.0	514.0	1096.4	96.1	3526.5	7773.5
2001/2000 %	100.0	105.3	107.5	98.8	103.3	111.6	107.0	120.1	102.1	108.0	100.7	112.7	109.5
Truies ayant mis bas													
oct. à déc. 2001 '000	0.1	6.5	6.6	6.5	200.2	209.9	429.8	177.1	51.1	109.6	9.2	347.0	776.8
2001/2000 %	100.0	103.2	104.8	101.6	102.8	116.2	109.0	113.4	104.1	109.7	97.9	110.3	109.6
Porcelets nés													
oct. à déc. 2001 '000	1.4	66.5	67.5	67.6	2072.3	2141.0	4416.3	1812.4	515.9	1132.7	91.4	3552.4	7968.7
2001/2000 %	116.7	103.3	104.2	102.1	100.9	116.3	107.9	114.1	103.9	110.3	97.2	110.8	109.2

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2002	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2002 '000	0.2	6.2	6.8	6.0	199.0	211.3	429.5	174.7	63.8	101.2	8.8	348.5	778.0
2002/2001 %	200.0	101.6	104.6	88.2	101.1	114.8	107.2	107.6	131.0	98.3	95.7	107.8	107.5
Porcelets nés													
janv. à mars 2002 '000	1.5	63.2	69.3	61.7	2068.9	2155.3	4419.9	1806.2	644.6	1039.0	86.7	3576.5	7996.4
2002/2001 %	166.7	101.4	103.3	87.9	100.0	114.7	106.6	109.4	130.6	98.0	96.0	108.6	107.4
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2002 '000	0.1	6.3	6.5	5.8	199.2	208.3	426.2	184.5	58.6	104.0	9.0	356.1	782.3
2002/2001 %	50.0	101.6	98.5	81.7	99.2	114.1	105.6	109.7	112.9	97.7	96.8	106.0	105.8
Porcelets nés													
avr. à juin 2002 '000	1.2	64.7	67.2	59.8	2075.5	2124.4	4392.8	1900.8	590.8	1074.9	90.0	3656.5	8049.3
2002/2001 %	80.0	101.6	99.4	82.1	98.4	113.7	105.0	110.4	113.2	98.1	98.7	106.6	105.7
Truies ayant mis bas													
juill. à sept. 2002 '000	0.1	6.6	6.3	5.7	204.4	212.9	436.0	183.0	62.5	103.4	9.0	357.9	793.9
2002/2001 %	100.0	103.1	94.0	90.5	102.6	109.2	105.4	102.5	122.3	96.7	93.8	103.4	104.5
Porcelets nés													
juill. à sept. 2002 '000	1.2	68.0	62.7	58.7	2123.2	2172.4	4486.2	1887.8	631.4	1058.4	89.5	3667.1	8153.3
2002/2001 %	120.0	103.7	91.4	90.6	102.8	109.6	105.6	103.7	122.8	96.5	93.1	104.0	104.9
Truies ayant mis bas													
oct. à déc. 2002 '000	0.1	6.7	6.0	5.8	204.3	221.6	444.5	183.8	61.6	99.7	9.3	354.4	798.9
2002/2001 %	100.0	103.1	90.9	89.2	102.0	105.6	103.4	103.8	120.5	91.0	101.1	102.1	102.8
Porcelets nés													
oct. à déc. 2002 '000	1.4	68.9	61.8	59.5	2128.8	2264.3	4584.7	1895.3	622.2	1012.6	92.4	3622.5	8207.2
2002/2001 %	100.0	103.6	91.6	88.0	102.7	105.8	103.8	104.6	120.6	89.4	101.1	102.0	103.0

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2003	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2003 '000	0.2	6.1	5.6	5.9	210.8	232.9	461.5	177.6	61.9	97.9	9.7	347.1	808.6
2003/2002 %	100.0	98.4	82.4	98.3	105.9	110.2	107.5	101.7	97.0	96.7	110.2	99.6	103.9
Porcelets nés													
janv. à mars 2003 '000	1.4	61.8	56.5	59.7	2187.4	2382.3	4749.1	1834.2	623.8	995.6	96.7	3550.3	8299.4
2003/2002 %	93.3	97.8	81.5	96.8	105.7	110.5	107.4	101.6	96.8	95.8	111.5	99.3	103.8
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2003 '000	0.1	6.2	5.3	6.3	199.9	224.7	442.5	199.2	67.4	92.0	10.5	369.1	811.6
2003/2002 %	100.0	98.4	81.5	108.6	100.4	107.9	103.8	108.0	115.0	88.5	116.7	103.7	103.7
Porcelets nés													
avr. à juin 2003 '000	1.0	63.6	53.5	64.8	2077.5	2293.6	4554.0	2046.0	680.0	934.1	105.2	3765.3	8319.3
2003/2002 %	83.3	98.3	79.6	108.4	100.1	108.0	103.7	107.6	115.1	86.9	116.9	103.0	103.4
Truies ayant mis bas													
juill. à sept. 2003 '000	0.1	6.5	5.3	6.3	206.2	233.3	457.7	207.2	64.4	97.9	9.7	379.2	836.9
2003/2002 %	100.0	98.5	84.1	110.5	100.9	109.6	105.0	113.2	103.0	94.7	107.8	106.0	105.4
Porcelets nés													
juill. à sept. 2003 '000	1.2	66.8	54.3	63.8	2147.8	2379.4	4713.3	2136.1	651.5	984.1	96.1	3867.8	8581.1
2003/2002 %	100.0	98.2	86.6	108.7	101.2	109.5	105.1	113.2	103.2	93.0	107.4	105.5	105.2
Truies ayant mis bas													
oct. à déc. 2003 '000	0.1	6.7	5.1	6.2	212.5	244.7	475.3	216.0	70.6	107.5	10.4	404.5	879.8
2003/2002 %	100.0	100.0	85.0	106.9	104.0	110.4	106.9	117.5	114.6	107.8	111.8	114.1	110.1
Porcelets nés													
oct. à déc. 2003 '000	1.0	69.1	52.1	63.7	2207.0	2498.8	4891.7	2210.5	714.1	1075.0	103.8	4103.4	8995.1
2003/2002 %	71.4	100.3	84.3	107.1	103.7	110.4	106.7	116.6	114.8	106.2	112.3	113.3	109.6

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2004	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2004 '000	0.2	6.6	5.4	5.5	210.1	247.8	475.6	218.9	73.4	101.9	9.6	403.8	879.4
2004/2003 %	100.0	108.2	96.4	93.2	99.7	106.4	103.1	123.3	118.6	104.1	99.0	116.3	108.8
Porcelets nés													
janv. à mars 2004 '000	1.8	67.7	55.1	56.6	2189.5	2523.3	4894.0	2234.6	740.6	1025.8	95.7	4096.7	8990.7
2004/2003 %	128.6	109.5	97.5	94.8	100.1	105.9	103.1	121.8	118.7	103.0	99.0	115.4	108.3
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2004 '000	0.1	6.2	4.8	5.4	213.3	235.2	465.0	212.1	74.5	104.7	9.9	401.2	866.2
2004/2003 %	100.0	100.0	90.6	85.7	106.7	104.7	105.1	106.5	110.5	113.8	94.3	108.7	106.7
Porcelets nés													
avr. à juin 2004 '000	1.2	63.6	48.2	54.8	2229.0	2403.3	4800.1	2177.3	752.1	1069.2	98.8	4097.4	8897.5
2004/2003 %	120.0	100.0	90.1	84.6	107.3	104.8	105.4	106.4	110.6	114.5	93.9	108.8	107.0
Truies ayant mis bas													
juill. à sept. 2004 '000	0.1	6.6	5.0	5.6	211.5	236.6	465.4	218.9	63.8	102.8	9.7	395.2	860.6
2004/2003 %	100.0	101.5	94.3	88.9	102.6	101.4	101.7	105.6	99.1	105.0	100.0	104.2	102.8
Porcelets nés													
juill. à sept. 2004 '000	1.2	67.6	49.6	56.9	2202.0	2415.2	4792.5	2249.1	644.8	1045.8	98.0	4037.7	8830.2
2004/2003 %	100.0	101.2	91.3	89.2	102.5	101.5	101.7	105.3	99.0	106.3	102.0	104.4	102.9
Truies ayant mis bas													
oct. à déc. 2004 '000	0.1	6.5	5.0	5.5	216.5	244.4	478.0	233.6	73.8	114.2	9.8	431.4	909.4
2004/2003 %	100.0	97.0	98.0	88.7	101.9	99.9	100.6	108.1	104.5	106.2	94.2	106.7	103.4
Porcelets nés													
oct. à déc. 2004 '000	1.0	67.0	50.8	56.2	2262.0	2499.3	4936.3	2394.9	747.7	1159.1	98.2	4399.9	9336.2
2004/2003 %	100.0	97.0	97.5	88.2	102.5	100.0	100.9	108.3	104.7	107.8	94.6	107.2	103.8

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2005	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2005 '000	0.2	6.4	4.6	5.6	220.8	231.3	468.9	237.0	73.3	105.9	9.8	426.0	894.9
2005/2004 %	100.0	97.0	85.2	101.8	105.1	93.3	98.6	108.3	99.9	103.9	102.1	105.5	101.8
Porcelets nés													
janv. à mars 2005 '000	1.8	65.1	46.6	58.4	2308.0	2363.1	4843.0	2433.8	742.1	1074.5	98.3	4348.7	9191.7
2005/2004 %	100.0	96.2	84.6	103.2	105.4	93.7	99.0	108.9	100.2	104.7	102.7	106.2	102.2
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2005 '000	0.1	5.9	4.5	5.9	216.6	222.7	455.7	227.4	72.5	107.9	9.6	417.4	873.1
2005/2004 %	100.0	95.2	93.8	109.3	101.5	94.7	98.0	107.2	97.3	103.1	97.0	104.0	100.8
Porcelets nés													
avr. à juin 2005 '000	1.0	59.4	46.6	60.9	2269.2	2272.6	4709.7	2335.6	733.0	1109.6	97.1	4275.3	8985.0
2005/2004 %	83.3	93.4	96.7	111.1	101.8	94.6	98.1	107.3	97.5	103.8	98.3	104.3	101.0
Truies ayant mis bas													
juill. à sept. 2005 '000	0.1	5.9	4.8	6.0	216.2	228.7	461.7	232.4	71.3	110.2	9.2	423.1	884.8
2005/2004 %	100.0	89.4	96.0	107.1	102.2	96.7	99.2	106.2	111.8	107.2	94.8	107.1	102.8
Porcelets nés													
juill. à sept. 2005 '000	1.1	60.7	50.1	62.4	2252.7	2332.1	4759.1	2388.8	721.5	1127.0	93.6	4330.9	9090.0
2005/2004 %	91.7	89.8	101.0	109.7	102.3	96.6	99.3	106.2	111.9	107.8	95.5	107.3	102.9
Truies ayant mis bas													
oct. à déc. 2005 '000	0.1	5.6	4.9	5.8	213.4	229.5	459.3	237.8	68.3	108.4	9.4	423.9	883.2
2005/2004 %	100.0	86.2	98.0	105.5	98.6	93.9	96.1	101.8	92.5	94.9	95.9	98.3	97.1
Porcelets nés													
oct. à déc. 2005 '000	1.0	57.1	51.0	60.2	2235.0	2345.2	4749.5	2442.9	690.6	1106.9	96.6	4337.0	9086.5
2005/2004 %	100.0	85.2	100.4	107.1	98.8	93.8	96.2	102.0	92.4	95.5	98.4	98.6	97.3

Tableau 2 Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas

2006	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
Truies ayant mis bas													
janv. à mars 2006 '000	0.2	5.8	4.7	6.1	213.2	236.9	466.9	239.0	71.6	108.8	9.1	428.5	895.4
2006/2005 %	100.0	90.6	102.2	108.9	96.6	102.4	99.6	100.8	97.7	102.7	92.9	100.6	100.1
Porcelets nés													
janv. à mars 2006 '000	1.7	59.3	48.4	63.1	2233.6	2419.6	4825.7	2456.4	726.0	1110.7	90.2	4383.3	9209.0
2006/2005 %	94.4	91.1	103.9	108.0	96.8	102.4	99.6	100.9	97.8	103.4	91.8	100.8	100.2
Truies ayant mis bas													
avr. à juin 2006 '000	0.1	5.6	4.6	5.9	206.0	223.6	445.8	240.6	69.3	107.0	9.8	426.7	872.5
2006/2005 %	100.0	94.9	102.2	100.0	95.1	100.4	97.8	105.8	95.6	99.2	102.1	102.2	99.9
Porcelets nés													
avr. à juin 2006 '000	1.3	56.6	48.4	60.3	2163.6	2277.3	4607.5	2473.3	703.4	1101.4	99.2	4377.3	8984.8
2006/2005 %	130.0	95.3	103.9	99.0	95.3	100.2	97.8	105.9	96.0	99.3	102.2	102.4	100.0
Truies devant mettre bas													
juill. à sept. 2006 '000	0.1	5.8	4.5	5.8	204.5	226.0	446.7	233.0	70.0	106.0	9.5	418.5	865.2
2006/2005 %	100.0	98.3	93.8	96.7	94.6	98.8	96.8	100.3	98.2	96.2	103.3	98.9	97.8
oct. à déc. 2006 '000	0.1	5.7	4.5	5.8	205.0	232.0	453.1	240.0	70.0	105.5	9.7	425.2	878.3
2006/2005 %	100.0	101.8	91.8	100.0	96.1	101.1	98.7	100.9	102.5	97.3	103.2	100.3	99.4

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2000													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	4.4	119.0	133.0	110.0	3935.1	3440.2	7741.7	2148.1	961.8	1882.5	170.3	5162.7	12904.4
2. Porcs nés ¹	2.0	53.6	59.2	52.0	1796.0	1642.3	3605.1	1365.5	479.6	840.5	91.8	2777.4	6382.5
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	4.0	16.1	0.0	20.1	11.7	0.0	0.5	0.0	12.2	32.3
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	1.1	0.1	1.1	0.1	0.0	1.3	2.4
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	6.4	172.6	192.2	166.0	5748.3	5082.5	11368.0	3525.4	1442.5	2723.6	262.1	7953.6	19321.6
6. Abattages	1.8	46.6	56.2	49.4	1710.1	1281.9	3146.0	698.4	377.7	678.9	79.9	1834.9	4980.9
7. Exportations interprovinciales	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	18.6	20.1	0.0	6.7	5.0	0.5	12.2	32.3
8. Exportations internationales	0.0	0.5	0.0	0.0	8.7	251.3	260.5	576.6	26.4	109.7	8.0	720.7	981.2
9. Morts et condamnations	0.1	2.5	3.0	2.6	90.8	79.3	178.3	66.7	20.9	42.1	4.7	134.4	312.7
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.9	50.6	59.2	52.0	1810.1	1631.1	3604.9	1341.7	431.7	835.7	93.1	2702.2	6307.1
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	4.5	122.0	133.0	114.0	3938.2	3451.4	7763.1	2183.7	1010.8	1887.9	169.0	5251.4	13014.5
Avr. à juin 2000													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	4.5	122.0	133.0	114.0	3938.2	3451.4	7763.1	2183.7	1010.8	1887.9	169.0	5251.4	13014.5
2. Porcs nés ¹	1.0	54.6	55.6	54.9	1806.3	1615.6	3588.0	1395.1	423.8	906.3	91.5	2816.7	6404.7
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	3.0	16.5	0.3	19.8	26.0	0.0	1.0	0.0	27.0	46.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	1.4	0.1	0.5	0.1	0.0	0.7	2.1
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	5.5	176.6	188.6	171.9	5761.3	5068.4	11372.3	3604.9	1435.1	2795.3	260.5	8095.8	19468.1
6. Abattages	1.4	49.3	53.8	48.2	1577.2	1157.8	2887.7	680.3	345.0	690.3	73.3	1788.9	4676.6
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	19.0	19.8	0.0	21.0	5.0	1.0	27.0	46.8
8. Exportations internationales	0.0	1.6	0.0	0.1	4.6	300.4	306.7	564.0	21.7	137.6	13.6	736.9	1043.6
9. Morts et condamnations	0.1	2.7	2.8	2.6	83.6	75.3	167.1	65.1	19.0	44.2	4.7	133.0	300.1
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.5	53.6	56.6	50.9	1666.2	1552.5	3381.3	1309.4	406.7	877.1	92.6	2685.8	6067.1
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	4.0	123.0	132.0	121.0	4095.1	3515.9	7991.0	2295.5	1028.4	1918.2	167.9	5410.0	13401.0
Juill. à sept. 2000													
1. Inventaire au 1 ^{er} juillet	4.0	123.0	132.0	121.0	4095.1	3515.9	7991.0	2295.5	1028.4	1918.2	167.9	5410.0	13401.0
2. Porcs nés ¹	0.9	55.0	55.6	59.2	1821.8	1614.5	3607.0	1432.1	451.3	921.6	86.6	2891.6	6498.6
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	2.0	15.0	0.3	17.3	15.0	0.0	0.5	0.0	15.5	32.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	1.5
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	4.9	178.0	187.6	182.2	5933.2	5130.7	11616.6	3742.8	1479.7	2840.3	254.5	8317.3	19933.9
6. Abattages	1.3	48.4	54.7	50.5	1716.8	1170.6	3042.3	732.2	366.2	682.8	65.2	1846.4	4888.7
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	16.5	17.3	0.0	10.0	5.0	0.5	15.5	32.8
8. Exportations internationales	0.0	1.9	0.0	0.0	4.5	331.7	338.1	634.6	32.1	155.8	16.8	839.3	1177.4
9. Morts et condamnations	0.1	2.7	2.9	2.7	90.9	77.4	176.7	71.4	20.6	44.7	4.3	141.0	317.7
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	53.0	57.6	53.2	1813.0	1596.2	3574.4	1438.2	428.9	888.3	86.8	2842.2	6416.6
11. Inventaire au 1 ^{er} octobre	3.5	125.0	130.0	129.0	4120.2	3534.5	8042.2	2304.6	1050.8	1952.0	167.7	5475.1	13517.3
Oct. à déc. 2000													
1. Inventaire au 1 ^{er} octobre	3.5	125.0	130.0	129.0	4120.2	3534.5	8042.2	2304.6	1050.8	1952.0	167.7	5475.1	13517.3
2. Porcs nés ¹	1.1	56.8	56.6	59.8	1872.4	1669.6	3716.3	1505.6	444.1	930.7	85.2	2965.6	6681.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	1.0	18.5	0.3	19.8	15.0	0.0	1.0	0.0	16.0	35.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.4	0.0	0.9	0.0	1.3	1.9
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	4.6	181.8	186.6	189.8	6011.7	5204.4	11778.9	3825.6	1494.9	2884.6	252.9	8458.0	20236.9
6. Abattages	1.3	50.7	56.6	54.8	1824.6	1211.4	3199.4	804.8	365.1	702.2	66.7	1938.8	5138.2
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	18.5	19.8	0.0	10.0	5.0	1.0	16.0	35.8
8. Exportations internationales	0.0	2.2	0.0	0.0	6.9	373.0	382.1	567.1	28.6	166.3	13.2	775.2	1157.3
9. Morts et condamnations	0.1	2.9	3.0	3.0	96.7	81.5	187.2	72.1	20.3	46.3	4.2	142.9	330.1
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	55.8	59.6	57.8	1929.5	1684.4	3788.5	1444.0	424.0	919.8	85.1	2872.9	6661.4
11. Inventaire au 1 ^{er} janvier 2001	3.2	126.0	127.0	132.0	4082.2	3520.0	7990.4	2381.6	1070.9	1964.8	167.8	5585.1	13575.5

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2001													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	3.2	126.0	127.0	132.0	4082.2	3520.0	7990.4	2381.6	1070.9	1964.8	167.8	5585.1	13575.5
2. Porcs nés ¹	0.8	55.0	58.6	63.4	1886.3	1706.4	3770.5	1554.8	436.0	960.2	82.0	3033.0	6803.5
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.3	16.4	10.9	0.0	0.5	0.0	11.4	27.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.6
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	4.0	181.0	185.6	195.4	5985.0	5226.7	11777.7	3947.4	1507.0	2925.5	249.8	8629.7	20407.4
6. Abattages	1.2	51.2	57.6	57.1	1761.6	1254.5	3183.2	822.5	357.1	711.8	63.1	1954.5	5137.7
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	15.6	16.4	0.0	5.9	5.0	0.5	11.4	27.8
8. Exportations internationales	0.0	0.9	0.0	0.2	10.3	386.7	398.1	597.6	35.5	188.9	14.5	836.5	1234.6
9. Morts et condamnations	0.1	2.9	3.0	3.1	93.6	84.5	187.2	74.6	20.2	47.8	4.1	146.7	333.9
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.3	55.0	60.6	60.4	1866.3	1741.3	3784.9	1494.7	418.7	953.5	82.2	2949.1	6734.0
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	126.0	125.0	135.0	4118.7	3485.4	7992.8	2452.7	1088.3	1972.0	167.6	5680.6	13673.4
Avr. à juin 2001													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	126.0	125.0	135.0	4118.7	3485.4	7992.8	2452.7	1088.3	1972.0	167.6	5680.6	13673.4
2. Porcs nés ¹	1.3	56.3	59.0	65.7	1924.0	1693.0	3799.3	1611.2	466.0	993.5	82.9	3153.6	6952.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	5.3	21.8	16.0	0.0	1.0	0.0	17.0	38.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.5
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	4.0	182.3	184.0	200.7	6059.2	5183.7	11813.9	4080.2	1554.4	2966.6	250.5	8851.7	20665.6
6. Abattages	1.0	50.2	55.1	57.5	1673.0	1210.8	3047.6	835.3	361.5	688.8	62.4	1948.0	4995.6
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	16.0	16.8	5.0	11.0	5.0	1.0	22.0	38.8
8. Exportations internationales	0.0	1.3	0.0	0.1	2.4	398.0	401.8	608.2	32.5	196.4	14.7	851.8	1253.6
9. Morts et condamnations	0.0	2.8	2.9	3.1	88.6	82.7	180.1	75.7	20.3	47.0	4.1	147.1	327.2
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	54.3	58.0	60.7	1764.8	1707.5	3646.3	1524.2	425.3	937.2	82.2	2968.9	6615.2
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	3.0	128.0	126.0	140.0	4294.4	3476.2	8167.6	2556.0	1129.1	2029.4	168.3	5882.8	14050.4
Juill. à sept. 2001													
1. Inventaire au 1 ^{er} juillet	3.0	128.0	126.0	140.0	4294.4	3476.2	8167.6	2556.0	1129.1	2029.4	168.3	5882.8	14050.4
2. Porcs nés ¹	0.9	57.9	59.9	58.4	1895.0	1817.9	3890.0	1723.5	459.3	986.1	86.5	3255.4	7145.4
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	1.3	16.3	15.2	0.0	0.5	0.0	15.7	32.0
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.9	185.9	185.9	198.4	6204.5	5295.5	12074.1	4295.0	1588.4	3016.0	254.8	9154.2	21228.3
6. Abattages	1.3	53.2	56.0	52.1	1759.8	1227.8	3150.2	862.5	359.1	690.9	67.1	1979.6	5129.8
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	15.5	16.5	0.0	10.0	5.0	0.5	15.5	32.0
8. Exportations internationales	0.0	0.8	0.0	3.3	4.0	465.2	473.3	706.6	31.1	170.6	14.5	922.8	1396.1
9. Morts et condamnations	0.1	2.9	2.9	3.0	93.2	87.0	189.1	82.1	20.1	45.8	4.3	152.3	341.4
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	56.9	58.9	58.4	1858.0	1795.5	3829.1	1651.2	420.3	912.3	86.4	3070.2	6899.3
11. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.5	129.0	127.0	140.0	4346.5	3500.0	8245.0	2643.8	1168.1	2103.7	168.4	6084.0	14329.0
Oct. à déc. 2001													
1. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.5	129.0	127.0	140.0	4346.5	3500.0	8245.0	2643.8	1168.1	2103.7	168.4	6084.0	14329.0
2. Porcs nés ¹	1.3	59.1	58.9	61.0	1898.4	1961.4	4040.1	1698.1	456.1	1020.4	82.6	3257.2	7297.3
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	11.3	29.8	10.2	0.0	1.0	0.0	11.2	41.0
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.2	0.1	1.9	0.0	2.2	2.8
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.8	188.1	185.9	201.0	6264.0	5472.7	12315.5	4352.3	1624.3	3127.0	251.0	9354.6	21670.1
6. Abattages	1.3	54.4	56.0	61.9	1869.6	1322.4	3365.6	855.8	383.4	770.2	65.7	2075.1	5440.7
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	18.5	20.0	10.0	5.0	5.0	1.0	21.0	41.0
8. Exportations internationales	0.0	0.7	0.0	4.5	3.1	512.6	520.9	716.2	34.2	176.3	12.6	939.3	1460.2
9. Morts et condamnations	0.1	3.0	2.9	3.6	99.0	94.2	202.8	82.2	21.6	50.4	4.1	158.3	361.1
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	58.1	58.9	70.0	1973.2	1947.7	4109.3	1664.2	444.2	1001.9	83.4	3193.7	7303.0
11. Inventaire au 1 ^{er} janvier 2002	2.4	130.0	127.0	131.0	4290.8	3525.0	8206.2	2688.1	1180.1	2125.1	167.6	6160.9	14367.1

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2002													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	2.4	130.0	127.0	131.0	4290.8	3525.0	8206.2	2688.1	1180.1	2125.1	167.6	6160.9	14367.1
2. Porcs nés ¹	1.3	55.8	60.6	55.6	1900.9	1966.9	4041.1	1654.4	579.3	934.1	79.1	3246.9	7288.0
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	14.3	30.4	6.1	0.0	1.7	0.0	7.8	38.2
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.7	0.1	0.0	0.9	1.0
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.7	185.8	187.6	186.6	6207.9	5506.2	12277.8	4348.7	1760.1	3061.0	246.7	9416.5	21694.3
6. Abattages	1.0	53.4	57.6	52.6	1841.9	1338.7	3345.2	808.6	468.3	738.3	64.7	2079.9	5425.1
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	15.6	16.6	14.0	0.9	5.0	1.7	21.6	38.2
8. Exportations internationales	0.0	0.5	0.0	2.0	5.5	483.3	491.3	752.9	37.1	161.6	8.4	960.0	1451.3
9. Morts et condamnations	0.0	2.9	3.0	3.0	97.6	93.6	200.1	81.4	26.1	47.9	3.9	159.3	359.4
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	56.8	60.6	57.6	1946.0	1931.2	4053.2	1656.9	532.4	952.8	78.7	3220.8	7274.0
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	129.0	127.0	129.0	4261.9	3575.0	8224.6	2691.8	1227.7	2108.2	168.0	6195.7	14420.3
Avr. à juin 2002													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	129.0	127.0	129.0	4261.9	3575.0	8224.6	2691.8	1227.7	2108.2	168.0	6195.7	14420.3
2. Porcs nés ¹	1.0	57.1	58.4	54.0	1912.1	1943.8	4026.4	1758.4	533.0	967.9	81.4	3340.7	7367.1
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	15.3	31.8	11.2	0.0	4.8	0.0	16.0	47.8
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	1.0	0.1	0.0	0.5	0.0	0.6	1.6
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.7	186.1	185.4	183.0	6191.4	5534.2	12283.8	4461.5	1760.7	3081.4	249.4	9553.0	21836.8
6. Abattages	1.0	53.9	57.4	50.6	1740.3	1292.5	3195.7	835.7	468.1	759.1	62.8	2125.7	5321.4
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	16.0	17.0	15.0	6.0	5.0	4.8	30.8	47.8
8. Exportations internationales	0.0	1.2	0.0	3.5	4.8	523.1	532.6	743.4	30.5	129.0	9.9	912.8	1445.4
9. Morts et condamnations	0.0	3.0	3.0	2.9	92.2	93.2	194.3	82.4	25.7	47.4	3.9	159.4	353.7
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	58.1	60.4	57.0	1838.3	1924.8	3939.6	1676.5	530.3	940.5	81.4	3228.7	7168.3
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.7	128.0	125.0	126.0	4353.1	3609.4	8344.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14668.5
Juill. à sept. 2002													
1. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.7	128.0	125.0	126.0	4353.1	3609.4	8344.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14668.5
2. Porcs nés ¹	1.1	60.1	55.7	53.1	1949.5	1988.4	4107.9	1761.7	575.9	949.7	81.2	3368.5	7476.4
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	14.0	29.0	15.2	0.0	4.5	0.0	19.7	48.7
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.7	0.1	0.5	0.5	0.0	1.1	1.8
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.8	188.1	180.7	179.1	6318.2	5611.9	12481.8	4562.0	1806.8	3095.6	249.2	9713.6	22195.4
6. Abattages	1.1	54.2	55.8	52.0	1817.4	1313.4	3293.9	952.8	491.2	735.1	66.9	2246.0	5539.9
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	15.5	16.5	12.7	10.0	5.0	4.5	32.2	48.7
8. Exportations internationales	0.0	0.9	0.0	0.2	5.0	496.9	503.0	638.1	33.5	137.1	7.6	816.3	1319.3
9. Morts et condamnations	0.1	3.0	2.9	2.9	96.3	93.0	198.2	83.8	27.1	46.5	4.0	161.4	359.6
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	58.1	58.7	55.1	1919.7	1918.8	4011.6	1687.4	561.8	923.7	83.0	3255.9	7267.5
11. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	130.0	122.0	124.0	4398.5	3693.1	8470.2	2874.6	1245.0	2171.9	166.2	6457.7	14927.9
Oct. à déc. 2002													
1. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	130.0	122.0	124.0	4398.5	3693.1	8470.2	2874.6	1245.0	2171.9	166.2	6457.7	14927.9
2. Porcs nés ¹	1.3	60.9	54.9	53.9	1964.1	2071.8	4206.9	1748.1	559.0	914.4	84.7	3306.2	7513.1
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	11.3	29.8	10.2	0.0	4.0	0.0	14.2	44.0
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	8.7	0.3	0.0	9.3	9.4
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.9	190.9	176.9	177.9	6381.2	5776.2	12707.0	4633.2	1812.7	3090.6	250.9	9787.4	22494.4
6. Abattages	1.3	57.3	55.0	53.0	1984.3	1407.8	3558.7	965.0	506.8	767.0	70.0	2308.8	5867.5
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	18.5	20.0	10.0	5.0	5.0	4.0	24.0	44.0
8. Exportations internationales	0.0	0.5	0.0	0.0	9.8	586.2	596.5	743.7	42.6	130.8	10.6	927.7	1524.2
9. Morts et condamnations	0.1	3.1	2.9	2.9	105.4	102.3	216.7	89.5	28.3	48.0	4.3	170.1	386.8
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	60.9	57.9	55.9	2101.0	2114.8	4391.9	1808.2	582.7	950.8	88.9	3430.6	7822.5
11. Inventaire au 1 ^{er} janvier 2003	2.5	130.0	119.0	122.0	4280.2	3661.4	8315.1	2825.0	1230.0	2139.8	162.0	6356.8	14671.9

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2003													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	2.5	130.0	119.0	122.0	4280.2	3661.4	8315.1	2825.0	1230.0	2139.8	162.0	6356.8	14671.9
2. Porcs nés ¹	1.2	54.5	50.5	54.5	1999.1	2180.6	4340.4	1722.7	561.8	897.3	87.5	3269.3	7609.7
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	3.0	0.0	20.6	14.3	37.9	6.1	0.0	4.7	0.0	10.8	48.7
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.3	0.0	0.6	1.0
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.7	184.5	172.5	176.5	6299.9	5856.7	12693.8	4554.1	1791.8	3042.1	249.5	9637.5	22331.3
6. Abattages	1.0	54.5	51.8	45.6	1904.1	1401.6	3458.6	990.6	514.7	794.1	70.5	2369.9	5828.5
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	7.5	1.0	15.6	24.1	14.0	0.9	5.0	4.7	24.6	48.7
8. Exportations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	635.1	648.4	710.2	37.1	95.3	11.9	854.5	1502.9
9. Morts et condamnations	0.0	3.0	2.7	2.4	101.4	104.4	213.9	89.3	28.5	47.7	4.4	169.9	383.8
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	57.5	54.5	55.5	2019.8	2156.7	4345.0	1804.1	581.2	942.1	91.5	3418.9	7763.9
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	127.0	118.0	121.0	4280.1	3700.0	8348.8	2750.0	1210.6	2100.0	158.0	6218.6	14567.4
Avr. à juin 2003													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	127.0	118.0	121.0	4280.1	3700.0	8348.8	2750.0	1210.6	2100.0	158.0	6218.6	14567.4
2. Porcs nés ¹	0.8	56.2	47.7	59.5	1888.0	2098.6	4150.8	1930.0	616.1	842.7	95.3	3484.1	7634.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	3.0	0.0	22.0	15.3	40.3	11.2	0.0	4.8	0.0	16.0	56.3
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	1.0	1.0
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.5	183.2	168.7	180.5	6190.1	5813.9	12539.9	4691.8	1826.7	2947.9	253.3	9719.7	22259.6
6. Abattages	1.0	52.5	52.9	46.2	1730.6	1367.5	3250.7	932.3	502.0	769.0	64.0	2267.3	5518.0
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	8.5	1.0	16.0	25.5	15.0	6.0	5.0	4.8	30.8	56.3
8. Exportations internationales	0.0	0.8	0.0	0.3	16.2	704.5	721.8	803.8	40.7	97.4	15.3	957.2	1679.0
9. Morts et condamnations	0.0	2.9	2.8	2.5	92.3	105.9	206.4	90.7	28.0	46.5	4.2	169.4	375.8
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	56.2	55.7	57.5	1840.1	2193.9	4204.4	1841.8	576.7	917.9	88.3	3424.7	7629.1
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.5	127.0	113.0	123.0	4350.0	3620.0	8335.5	2850.0	1250.0	2030.0	165.0	6295.0	14630.5
Juill. à sept. 2003													
1. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.5	127.0	113.0	123.0	4350.0	3620.0	8335.5	2850.0	1250.0	2030.0	165.0	6295.0	14630.5
2. Porcs nés ¹	1.1	59.1	48.7	58.5	1955.3	2177.1	4299.8	1997.1	595.4	891.8	88.4	3572.7	7872.5
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	3.0	0.0	22.0	14.0	39.0	15.2	0.0	4.5	0.0	19.7	58.7
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0	0.0	0.6	0.0	1.6	1.7
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.6	186.1	164.7	181.5	6327.3	5811.2	12674.4	4863.3	1845.4	2926.9	253.4	9889.0	22563.4
6. Abattages	1.0	52.8	52.0	44.0	1878.9	1304.7	3333.4	766.2	493.3	746.3	65.2	2071.0	5404.4
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	10.0	1.0	15.5	26.5	12.7	10.0	5.0	4.5	32.2	58.7
8. Exportations internationales	0.0	0.4	0.0	0.1	12.4	727.2	740.1	1165.2	68.2	109.8	14.6	1357.8	2097.9
9. Morts et condamnations	0.0	2.9	2.7	2.4	100.0	103.8	211.8	99.2	28.9	45.8	4.2	178.1	389.9
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	56.1	54.7	56.5	1992.3	2151.2	4311.8	2043.3	600.4	906.9	88.5	3639.1	7950.9
11. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	130.0	110.0	125.0	4335.0	3660.0	8362.6	2820.0	1245.0	2020.0	164.9	6249.9	14612.5
Oct. à déc. 2003													
1. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	130.0	110.0	125.0	4335.0	3660.0	8362.6	2820.0	1245.0	2020.0	164.9	6249.9	14612.5
2. Porcs nés ¹	0.9	61.5	46.5	57.5	2021.5	2289.7	4477.6	2097.0	648.5	976.2	95.1	3816.8	8294.4
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	3.4	0.0	21.0	10.1	34.5	17.1	0.0	4.5	0.0	21.6	56.1
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	0.5	0.6
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.5	191.5	159.9	182.5	6377.5	5959.9	12874.8	4934.4	1893.7	3000.7	260.0	10088.8	22963.6
6. Abattages	1.1	56.2	49.3	46.5	2013.9	1304.2	3471.2	870.8	530.1	774.9	65.1	2240.9	5712.1
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	9.5	1.3	20.1	30.9	4.0	12.0	5.0	4.2	25.2	56.1
8. Exportations internationales	0.0	0.2	0.0	0.0	5.5	855.6	861.3	1105.6	56.4	122.8	16.7	1301.5	2162.8
9. Morts et condamnations	0.1	3.1	2.6	2.5	106.8	110.0	225.1	102.0	30.2	48.0	4.3	184.5	409.6
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	59.5	51.9	58.5	2127.5	2289.9	4588.5	2082.4	628.7	950.7	90.3	3752.1	8340.6
11. Inventaire au 1 ^{er} janvier 2004	2.3	132.0	108.0	124.0	4250.0	3670.0	8286.3	2852.0	1265.0	2050.0	169.7	6336.7	14623.0

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2004													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	2.3	132.0	108.0	124.0	4250.0	3670.0	8286.3	2852.0	1265.0	2050.0	169.7	6336.7	14623.0
2. Porcs nés ¹	1.6	59.8	49.1	51.1	2009.7	2309.1	4480.4	2122.6	671.5	930.0	87.4	3811.5	8291.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	3.0	0.0	20.6	10.8	34.4	16.1	0.0	4.7	0.0	20.8	55.2
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.6	0.7	0.0	1.5	1.6
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.9	191.8	160.1	175.1	6280.4	5989.9	12801.2	4990.9	1937.1	2985.4	257.1	10170.5	22971.7
6. Abattages	1.1	58.6	50.4	41.2	1952.7	1327.0	3431.0	901.4	558.1	779.7	65.6	2304.8	5735.8
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	6.5	1.0	15.6	23.1	12.4	10.0	5.0	4.7	32.1	55.2
8. Exportations internationales	0.0	0.0	0.0	0.2	3.3	875.1	878.6	1132.1	62.0	122.4	14.3	1330.8	2209.4
9. Morts et condamnations	0.1	3.2	2.7	2.2	103.4	112.2	223.8	105.0	32.0	48.3	4.2	189.5	413.3
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	61.8	53.1	50.1	2060.4	2329.9	4556.5	2150.9	662.1	955.4	88.8	3857.2	8413.7
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	130.0	107.0	125.0	4220.0	3660.0	8244.7	2840.0	1275.0	2030.0	168.3	6313.3	14558.0
Avr. à juin 2004													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.7	130.0	107.0	125.0	4220.0	3660.0	8244.7	2840.0	1275.0	2030.0	168.3	6313.3	14558.0
2. Porcs nés ¹	1.0	56.6	43.2	49.4	2038.4	2187.8	4376.4	2047.1	685.2	966.9	90.2	3789.4	8165.8
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	4.0	0.0	28.6	11.3	43.9	11.2	0.0	8.8	0.0	20.0	63.9
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	0.8	1.0
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.7	186.6	154.2	174.4	6287.0	5859.3	12665.2	4898.8	1960.5	3005.7	258.5	10123.5	22788.7
6. Abattages	1.0	54.4	49.6	40.8	1813.7	1291.9	3251.4	814.2	521.5	805.0	63.8	2204.5	5455.9
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	7.9	1.0	16.0	24.9	19.0	6.0	5.0	9.0	39.0	63.9
8. Exportations internationales	0.0	1.2	0.0	0.5	1.4	771.1	774.2	1078.0	53.3	116.4	11.7	1259.4	2033.6
9. Morts et condamnations	0.0	3.0	2.6	2.2	120.9	105.3	234.0	97.6	29.7	49.3	4.0	180.6	414.6
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	58.6	52.2	51.4	1937.0	2184.3	4284.5	2008.8	610.5	975.7	88.5	3683.5	7968.0
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.7	128.0	102.0	123.0	4350.0	3675.0	8380.7	2890.0	1350.0	2030.0	170.0	6440.0	14820.7
Juill. à sept. 2004													
1. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.7	128.0	102.0	123.0	4350.0	3675.0	8380.7	2890.0	1350.0	2030.0	170.0	6440.0	14820.7
2. Porcs nés ¹	1.1	60.1	45.0	51.3	2019.1	2205.9	4382.5	2120.0	585.7	946.3	88.6	3740.6	8123.1
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	4.0	0.0	32.2	11.0	47.2	14.7	0.0	9.5	0.0	24.2	71.4
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.5
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.8	188.1	151.0	174.3	6401.3	5892.0	12810.5	5024.7	1936.1	2985.8	258.6	10205.2	23015.7
6. Abattages	1.1	55.8	48.4	40.3	1915.6	1359.8	3421.0	865.8	517.6	776.1	64.1	2223.6	5644.6
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	12.5	1.0	15.5	29.0	17.7	10.0	5.0	9.7	42.4	71.4
8. Exportations internationales	0.0	0.3	0.0	0.3	5.2	806.2	812.0	1176.9	44.5	145.5	8.5	1375.4	2187.4
9. Morts et condamnations	0.1	3.0	2.6	2.2	138.5	110.5	256.9	105.3	29.0	49.2	3.9	187.4	444.3
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	59.1	51.0	55.3	2060.3	2292.0	4518.9	2165.7	601.1	975.8	86.2	3828.8	8347.7
11. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	129.0	100.0	119.0	4341.0	3600.0	8291.6	2859.0	1335.0	2010.0	172.4	6376.4	14668.0
Oct. à déc. 2004													
1. Inventaire au 1 ^{er} octobre	2.6	129.0	100.0	119.0	4341.0	3600.0	8291.6	2859.0	1335.0	2010.0	172.4	6376.4	14668.0
2. Porcs nés ¹	0.9	60.0	46.1	50.7	2074.0	2282.7	4514.4	2254.8	673.3	1049.5	89.9	4067.5	8581.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	10.1	0.0	28.4	8.6	47.1	17.1	0.0	7.8	0.0	24.9	72.0
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.5	189.0	156.2	169.7	6443.4	5891.3	12853.1	5131.0	2008.4	3067.3	262.3	10469.0	23322.1
6. Abattages	1.2	58.5	52.4	42.2	1990.5	1489.0	3633.8	978.8	558.0	812.5	71.5	2420.8	6054.6
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.3	0.0	10.1	1.3	21.1	32.8	13.3	12.0	5.0	8.9	39.2	72.0
8. Exportations internationales	0.0	0.0	0.0	0.1	10.8	688.0	698.9	1158.3	64.3	153.3	5.9	1381.8	2080.7
9. Morts et condamnations	0.1	3.2	2.8	2.3	160.8	128.2	297.4	110.6	32.1	51.5	4.2	198.4	495.8
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.3	62.0	55.2	54.7	2163.4	2326.3	4662.9	2261.0	666.4	1022.3	90.5	4040.2	8703.1
11. Inventaire au 1 ^{er} janvier 2005	2.2	127.0	101.0	115.0	4280.0	3565.0	8190.2	2870.0	1342.0	2045.0	171.8	6428.8	14619.0

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 3 Porcs, la disponibilité et écoulement

	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.	Est	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Ouest	Canada
en milliers de têtes													
janv. à mars 2006													
1. Inventaire au 1 ^{er} janvier	2.1	117.0	107.0	102.8	4245.0	3654.0	8227.9	2900.0	1375.0	2020.0	167.0	6462.0	14689.9
2. Porcs nés ¹	1.6	52.9	43.2	57.0	2023.9	2200.9	4379.5	2309.6	657.2	1006.4	82.2	4055.4	8434.9
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	6.1	0.0	29.2	10.1	45.4	15.1	0.0	19.9	0.0	35.0	80.4
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.7	169.9	156.3	159.8	6298.1	5865.1	12652.9	5224.7	2032.2	3046.3	249.2	10552.4	23205.3
6. Abattages	1.2	50.2	49.6	33.8	1868.2	1346.0	3349.0	884.2	541.7	852.6	55.6	2334.1	5683.1
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.2	0.0	15.0	1.0	17.2	33.4	12.6	11.0	5.0	18.4	47.0	80.4
8. Exportations internationales	0.0	0.1	0.1	5.9	12.2	592.1	610.4	1295.8	87.2	137.2	5.9	1526.1	2136.5
9. Morts et condamnations	0.1	2.8	2.6	2.1	331.7	275.8	615.1	112.1	32.3	51.5	3.3	199.2	814.3
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.3	53.3	52.3	56.8	2213.1	2231.1	4607.9	2304.7	672.2	1046.3	83.2	4106.4	8714.3
11. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.4	116.6	104.0	103.0	4085.0	3634.0	8045.0	2920.0	1360.0	2000.0	166.0	6446.0	14491.0
Avr. à juin 2006													
1. Inventaire au 1 ^{er} avril	2.4	116.6	104.0	103.0	4085.0	3634.0	8045.0	2920.0	1360.0	2000.0	166.0	6446.0	14491.0
2. Porcs nés ¹	1.2	49.9	42.9	54.4	1944.9	2071.3	4164.6	2328.3	636.1	983.6	90.5	4038.5	8203.1
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	4.0	0.0	24.3	11.7	40.0	12.2	0.0	17.0	0.0	29.2	69.2
4. Importations internationales	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.4	0.4
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.6	166.5	150.9	157.4	6054.2	5717.0	12249.6	5260.8	1996.1	3000.7	256.5	10514.1	22763.7
6. Abattages	1.1	48.1	46.9	32.5	1646.4	1299.8	3074.8	803.7	532.2	829.7	60.7	2226.3	5301.1
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.2	0.0	13.0	1.0	15.4	29.6	14.6	7.0	5.0	13.0	39.6	69.2
8. Exportations internationales	0.0	0.0	0.0	3.9	15.4	510.0	529.3	1310.0	85.2	144.0	11.0	1550.2	2079.5
9. Morts et condamnations	0.1	2.6	5.0	2.0	331.4	291.8	632.9	108.5	31.7	52.0	3.8	196.0	828.9
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	50.9	51.9	51.4	1994.2	2117.0	4266.6	2236.8	656.1	1030.7	88.5	4012.1	8278.7
11. Inventaire au 1 ^{er} juillet	2.4	115.6	99.0	106.0	4060.0	3600.0	7983.0	3024.0	1340.0	1970.0	168.0	6502.0	14485.0

1. Nombre de porcs nés durant le trimestre qui étaient disponibles à la fin du trimestre ou qui avaient été vendus.

Tableau 4 Production de porcs, Canada

Année	Production des fermes				Production de viande				
	Total abattu (A)	Exportation d'animaux vivants (B)	Importation vivants (C)	Production des fermes (A)+(B)-(C)	Total abattu	Poids moyen froid paré ¹	Total poids froid paré ¹	Issues comestibles	Production de lard ²
	en milliers de têtes				en milliers de têtes	kg	tonnes métriques		
1976	8969.2	45.0	..	9,014.2	8969.2	71.7	643187	20342	51207
1977	9037.3	43.6	..	9,080.9	9037.3	71.7	647734	20496	51706
1978	9939.5	188.0	..	10,127.5	9939.5	74.6	741444	22543	50912
1979	12000.8	122.6	..	12,123.4	12000.8	74.1	889285	27217	63043
1980	13977.5	237.5	..	14,215.0	13977.5	73.9	1033616	31701	..
1981	13691.9	145.7	0.6	13,837.0	13691.9	74.2	1015174	31053	..
1982	13458.1	305.3	0.4	13,763.0	13458.1	74.8	1005916	30523	..
1983	13702.5	459.3	0.2	14,161.6	13702.5	75.2	1029608	31077	..
1984	13886.0	1346.5	..	15,232.5	13886.0	75.2	1043772	31493	..
1985	14452.0	1152.4	..	15,604.4	14452.0	75.3	1088418	32777	..
1986	14398.7	502.2	..	14,900.9	14398.7	76.0	1093920	32656	..
1987	14734.6	427.6	..	15,162.2	14734.6	76.1	1121802	33418	..
1988	15438.5	868.3	3.1	16,303.7	15438.5	76.5	1181623	35014	..
1989	15438.8	1006.9	0.7	16,445.0	15438.8	76.2	1177154	35015	..
1990	14682.9	891.7	0.6	15,574.0	14682.9	76.5	1123849	33300	..
1991	14323.1	1065.9	1.2	15,387.8	14323.1	76.5	1096230	32484	..
1992	15468.3	671.9	1.2	16,139.0	15468.3	78.1	1207700	35082	..
1993	15202.5	838.9	1.4	16,040.0	15202.5	78.6	1194322	34479	..
1994	15475.7	915.4	4.5	16,386.6	15475.7	79.4	1229380	56157	..
1995	15771.2	1747.5	3.1	17,515.6	15771.2	80.9	1275755	67960	..
1996	15177.9	2780.5	2.2	17,956.2	15177.9	80.9	1227763	75730	..
1997	15384.6	3180.5	3.3	18,561.8	15384.6	81.7	1256696	80251	..
1998	16942.5	4122.7	9.4	21,055.8	16942.5	82.2	1393606	85865	..
1999	18921.1	4137.3	8.1	23,050.3	18921.1	82.6	1563869	95892	..
2000	19684.4	4359.5	7.9	24,036.0	19684.4	83.3	1639976	107144	..
2001	20703.8	5344.5	4.4	26,043.9	20703.8	83.6	1731294	131475	..
2002	22153.9	5740.2	13.8	27,880.3	22153.9	83.9	1858352	140684	..
2003	22463.0	7442.6	4.3	29,901.3	22463.0	83.8	1882301	137552	..
2004	22890.9	8511.1	3.3	31,398.7	22890.9	84.6	1936317	140172	..
2005	22324.6	8215.0	0.8	30,538.8	22324.6	85.7	1913530	136675	..

1. Gras et issues comestibles non comprises.

2. Comprend les livraisons de lard traité dans les usines d'abattages et de préparation de la viande plus l'équivalent estimatif en saindoux de gras de porc provenant des abattages non-inspectés fédéralement (1976-1979).

Tableau 5 Prix, indices 100 porcs, poids abattu habillé, prix moyens pondérés en Ontario

Année	janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Annuel
\$ / quintaux													
1976	70.53	69.62	67.10	65.98	67.65	68.95	68.96	66.24	63.58	54.81	51.92	55.43	64.10
1977	53.67	55.27	56.34	53.71	61.57	65.05	66.64	65.81	64.29	60.38	62.92	66.31	60.97
1978	68.63	72.79	66.43	63.37	70.37	68.40	63.45	65.38	73.03	72.42	75.84	74.77	69.80
1979	69.71	77.08	72.62	66.20	63.48	65.23	60.75	60.89	61.51	58.61	55.60	56.56	64.15
1980	52.67	54.76	51.34	46.23	49.34	53.09	59.09	66.68	73.17	72.59	72.14	71.03	59.08
1981	66.19	67.16	63.46	62.03	63.20	72.79	80.36	78.91	79.93	75.02	69.36	66.78	70.01
1982	65.70	69.67	73.38	78.88	88.51	93.19	93.61	95.69	96.41	89.79	80.15	82.29	83.32
1983	83.71	85.92	78.07	72.19	71.91	69.33	67.06	70.27	68.29	61.72	59.36	64.47	70.75
1984	67.65	65.75	67.05	70.91	72.86	75.50	81.85	81.53	76.15	69.62	72.18	73.20	72.65
1985	72.64	73.79	69.25	59.82	61.64	67.99	71.34	67.63	65.34	68.84	71.29	72.39	68.51
1986	70.61	71.17	67.09	64.23	70.58	82.10	93.35	99.97	96.43	87.82	90.54	84.87	81.37
1987	73.21	74.21	70.26	74.43	85.41	93.30	93.03	93.62	87.77	78.52	66.41	68.04	79.61
1988	63.09	65.18	63.78	62.91	68.27	72.94	64.91	61.96	62.51	57.92	56.38	57.06	63.05
1989	56.25	58.97	54.88	54.43	59.87	65.77	69.85	70.76	64.41	67.59	67.13	64.86	62.60
1990	57.61	63.05	67.13	69.85	80.29	87.54	84.37	81.19	74.84	74.84	72.12	67.59	73.03
1991	68.04	72.12	69.40	68.49	72.12	76.66	71.21	70.31	61.69	59.42	53.52	52.62	65.77
1992	49.44	54.88	55.79	55.79	59.87	65.32	63.50	60.78	61.69	62.14	63.50	64.41	59.87
1993	62.14	64.86	65.77	66.68	68.49	72.12	70.31	73.94	75.75	73.03	68.95	65.77	68.95
1994	68.49	76.20	72.57	71.67	71.67	73.03	71.20	72.12	60.78	53.07	51.26	53.52	65.77
1995	62.14	67.13	62.60	58.97	60.33	69.40	76.66	77.11	78.93	72.12	65.77	71.21	68.49
1996	69.85	73.48	79.83	80.29	90.26	91.63	92.53	97.07	89.81	88.90	83.46	87.54	85.73
1997	84.82	85.28	80.29	89.36	95.71	95.26	97.07	92.53	82.55	77.11	73.94	68.49	84.82
1998	57.61	58.97	57.61	59.87	73.48	75.29	66.68	63.05	50.80	50.80	30.84	22.68	54.88
1999	39.46	48.08	47.63	49.90	62.60	58.97	55.34	62.59	56.70	56.70	56.25	60.78	54.43
2000	60.78	68.04	71.21	79.83	83.91	81.19	83.01	77.56	72.12	71.67	64.86	67.59	73.48
2001	62.60	68.49	82.10	84.37	88.45	92.99	92.53	91.17	79.40	72.57	66.68	61.69	78.47
2002	68.04	75.75	70.76	60.78	60.78	63.96	71.67	67.59	49.44	55.79	52.62	56.70	62.60
2003	55.79	63.05	61.69	61.23	65.22	73.48	70.31	64.86	60.33	56.24	49.44	50.80	60.78
2004	52.16	64.86	71.67	71.21	85.73	88.90	84.82	80.29	74.39	70.76	63.96	66.68	72.57
2005	71.56	72.46	70.53	69.69	77.02	69.35	66.90	68.85	66.41	64.02	59.42	57.71	67.83
2006	54.33	53.38	56.34	52.44	59.94	65.99

Tableau 6 Prix, indices 100 porcs, poids abattu habillé, prix moyens pondérés au Manitoba

Année	janv.	févr.	mars	avr.	mai	juin	juill.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	Annuel
\$ / quintaux													
1976	69.03	65.74	63.47	62.17	63.00	63.18	64.03	60.57	58.23	49.72	45.73	49.09	59.03
1977	47.94	51.19	52.02	50.31	56.90	60.34	61.90	60.81	60.84	56.46	58.98	62.12	58.78
1978	63.28	67.47	61.15	58.58	68.31	66.45	61.85	65.31	70.71	77.67	77.25	73.95	67.83
1979	70.24	77.08	74.40	65.60	63.13	64.93	61.47	59.32	62.75	59.00	55.30	57.28	64.15
1980	51.34	53.13	49.72	42.99	45.09	47.81	54.32	62.47	69.26	70.02	68.09	67.35	56.67
1981	83.33	83.66	60.08	59.40	60.76	68.32	77.45	75.42	77.46	72.98	66.88	64.57	67.40
1982	62.53	67.67	70.83	75.82	84.88	90.34	91.08	92.47	93.49	86.83	76.10	77.68	80.61
1983	79.54	83.14	75.20	68.37	69.03	66.67	64.62	67.80	68.31	61.60	57.17	62.37	68.49
1984	65.81	65.52	64.75	68.48	70.22	72.41	77.87	77.84	73.20	67.17	70.24	71.67	70.10
1985	69.79	71.64	67.94	59.31	60.52	64.97	68.44	63.13	64.26	68.02	66.87	70.01	66.25
1986	67.91	69.55	65.14	63.28	69.31	77.93	92.31	98.75	98.67	90.68	92.72	86.41	81.10
1987	76.20	77.52	71.63	72.80	83.73	90.58	92.21	90.81	83.87	75.48	63.48	63.91	78.18
1988	61.36	64.54	61.09	60.27	65.26	68.71	62.68	60.27	57.87	54.85	53.38	53.58	60.19
1989	54.43	55.34	51.71	50.35	54.89	61.24	63.96	65.32	60.78	63.50	62.14	61.24	58.97
1990	57.61	63.50	64.41	67.59	78.47	83.46	81.19	77.56	71.21	74.39	67.59	65.32	71.22
1991	63.96	68.49	66.22	65.77	70.31	71.67	67.58	66.68	58.51	57.15	49.89	48.99	62.60
1992	46.27	53.07	52.62	53.52	58.06	62.14	60.78	58.06	58.51	60.33	59.42	62.60	57.15
1993	60.33	61.69	65.32	66.68	69.40	72.57	69.40	74.39	76.20	72.57	64.86	62.14	68.04
1994	67.13	74.84	70.76	68.95	68.95	68.95	68.04	68.49	57.15	49.90	45.81	51.26	63.05
1995	61.23	64.41	61.26	56.70	57.15	67.13	75.30	77.11	76.20	70.76	60.33	66.68	66.22
1996	64.86	71.21	75.30	77.56	88.00	88.45	90.72	97.98	86.64	87.09	80.29	85.28	82.10
1997	81.65	81.19	76.66	83.91	90.72	90.26	93.89	88.45	80.73	74.39	72.57	68.95	81.19
1998	57.15	57.61	55.79	56.70	70.31	70.76	60.33	57.15	50.35	47.63	30.84	25.85	53.07
1999	45.81	51.71	47.63	0.00	0.00	58.51	55.34	64.41	59.87	59.87	58.97	63.05	56.70
2000	62.60	73.48	73.94	85.73	87.54	83.91	83.91	76.20	71.67	73.03	63.96	68.04	75.30
2001	63.96	67.13	79.83	83.01	88.45	90.26	90.26	88.90	82.10	74.39	67.13	62.60	78.02
2002	69.40	73.94	69.85	62.60	62.60	65.32	70.76	68.49	52.16	59.42	55.79	58.06	63.96
2003	60.33	63.96	63.05	62.14	69.40	73.48	72.12	70.31	65.77	62.60	57.15	57.15	64.86
2004	56.25	65.77	71.21	72.12	84.82	87.09	85.28	83.91	77.11	76.66	71.67	74.84	75.75
2005	72.89	71.96	69.84	70.94	78.23	70.45	68.99	69.98	66.88	63.98	59.21	58.29	68.47
2006	54.83	55.62	57.38	54.64	63.24	69.03

Tableau 7 Nombre de porcs par classe selon le trimestre, États-Unis et Canada¹

Classe	Nombre de porcs par classe selon le trimestre, États-Unis et Canada ¹							2006 comme % de 2005
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
en milliers de têtes								%
Stocks de mars²								
Tous les porcs	70790	71219	73676	72750	74078	74429	74537	100
Pour la reproduction	7535	7648	7758	7614	7591	7590	7665	101
Pour le marché	63256	63571	65919	65137	66486	66838	66872	100
Truies ayant mis bas	3480	3472	3613	3578	3715	3730	3735	100
Porcelets nés	30904	30774	32145	32010	33397	33773	34091	101
Stocks de juin³								
Tous les porcs	72511	72575	75060	74233	75519	75673	75412	100
Pour la reproduction	7597	7632	7756	7616	7574	7626	7702	101
Pour le marché	64916	64944	67303	66617	67944	68046	67710	100
Truies ayant mis bas	3569	3609	3723	3698	3736	3755	3770	100
Porcelets nés	31970	32460	33368	33264	33799	34233	34504	101
Stocks de septembre⁴								
Tous les porcs	73005	74028	75681	75622	76187	76769
Pour la reproduction	7626	7634	7602	7536	7600	7620
Pour le marché	65380	66394	68079	68086	68586	69149
Truies ayant mis bas	3581	3638	3677	3755	3766	3803
Porcelets nés	32045	32732	33201	33847	34285	34810
Stocks de décembre⁵								
Tous les porcs	72686	74089	74226	75067	75594	76139
Pour la reproduction	7673	7713	7626	7626	7617	7652
Pour le marché	65012	66376	66600	67440	67977	68487
Truies ayant mis bas	3546	3666	3632	3736	3797	3783
Porcelets nés	31792	32850	32607	33782	34463	34518

1. Les chiffres ayant été arrondis, leur somme pourrait ne pas correspondre aux totaux.

2. Stocks américains au 1er mars et stocks canadiens au 1er avril.

3. Stocks américains au 1er juin et stocks canadiens au 1er juillet.

4. Stocks américains au 1er septembre et stocks canadiens au 1er octobre.

5. Stocks américains au 1er décembre et stocks canadiens au 1er janvier (de l'année suivante).

Nombre de porcs par classe selon le trimestre, États-Unis^{1,2}

Classe	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2006 comme % de 2005
								%
en milliers de têtes								
Stocks au 1^{er} mars								
Tous les porcs	57775	57546	59256	58183	59520	59699	60046	101
Pour la reproduction	6189	6224	6230	6027	5961	5941	6025	101
Pour le marché	51587	51322	53026	52156	53558	53757	54021	100
Truies ayant mis bas	2798	2748	2835	2769	2836	2835	2840	100
Porcelets nés	24521	23970	24857	24400	25105	25343	25656	101
Stocks au 1^{er} juin								
Tous les porcs	59110	58525	60391	59602	60698	60732	60927	100
Pour la reproduction	6233	6178	6208	6026	5937	5977	6060	101
Pour le marché	52878	52347	54183	53576	54760	54754	54867	100
Truies ayant mis bas	2885	2870	2941	2886	2870	2882	2897	101
Porcelets nés	25565	25507	26001	25629	25633	25986	26301	101
Stocks au 1^{er} septembre								
Tous les porcs	59488	59699	60753	61009	61519	61846
Pour la reproduction	6245	6155	6051	5938	5962	5972
Pour le marché	53244	53544	54702	55071	55556	55873
Truies ayant mis bas	2889	2878	2883	2918	2905	2918
Porcelets nés	25546	25587	25725	25974	26162	26449
Stocks au 1^{er} décembre								
Tous les porcs	59110	59722	59554	60444	60975	61449
Pour la reproduction	6267	6201	6058	6009	5969	6011
Pour le marché	52843	53521	53496	54434	55005	55438
Truies ayant mis bas	2837	2889	2833	2856	2888	2900
Porcelets nés	25110	25553	25094	25488	25881	26187

1. Les chiffres ayant été arrondis, leur somme pourrait ne pas correspondre aux totaux.

2. Inclut les verrats.

Tableau 7 Nombre de porcs par classe selon le trimestre, États-Unis et Canada¹

Classe	Nombre de porcs par classe selon le trimestre, Canada ^{1,2}							2006 comme % de 2005
	2000	2001	2002	2003	2004	2005		
en milliers de têtes								%
Stocks au 1^{er} janvier								
Tous les porcs	12,904	13,576	14,367	14,672	14,623	14,619	14,690	100
Pour la reproduction	1346	1406	1512	1568	1617	1648	1641	100
Pour le marché	11559	12169	12855	13104	13006	12972	13049	101
Truies ayant mis bas (oct. à déc.)	685	709	777	799	880	909	883	97
Porcelets nés (oct. à déc.)	6383	6682	7297	7513	8294	8582	8331	97
Stocks au 1^{er} avril								
Tous les porcs	13,015	13,673	14,420	14,567	14,558	14,730	14,491	98
Pour la reproduction	1346	1424	1528	1587	1630	1649	1640	99
Pour le marché	11669	12249	12893	12981	12928	13081	12851	98
Truies ayant mis bas (janv. à mars)	682	724	778	809	879	895	895	100
Porcelets nés (janv. à mars)	6383	6804	7288	7610	8292	8430	8435	100
Stocks au 1^{er} juillet								
Tous les porcs	13,401	14,050	14,669	14,631	14,821	14,941	14,485	97
Pour la reproduction	1364	1454	1548	1590	1637	1649	1642	100
Pour le marché	12038	12597	13120	13041	13184	13292	12843	97
Truies ayant mis bas (avr. à juin)	684	739	782	812	866	873	873	100
Porcelets nés (avr. à juin)	6405	6953	7367	7635	8166	8247	8203	99
Stocks au 1^{er} octobre								
Tous les porcs	13,517	14,329	14,928	14,613	14,668	14,923
Pour la reproduction	1381	1479	1551	1598	1638	1648
Pour le marché	12136	12850	13377	13015	13030	13276
Truies ayant mis bas (juill. à sept.)	692	760	794	837	861	885
Porcelets nés (juill. à sept.)	6499	7145	7476	7873	8123	8361

1. Les chiffres ayant été arrondis, leur somme pourrait ne pas correspondre aux totaux.

2. Inclut les verrats.

Tableau 8 Offre et utilisation de viandes rouges, Canada

Produit	Année	Disponible par personne												
		Stocks au début	Production	Importations	Ressources totales	Exportations	Utilisation industrielle	Pertes	Stocks à la fin	Ressources nettes	Détail	Abattu	Désossé	Consommé ¹
											Poids par année			
'000 tonnes														
Boeuf	1991	12.94	822.78	217.37	1053.09	105.26	15.02	932.81	24.29	33.28	22.06	14.65
	1992	15.02	856.66	217.84	1089.52	156.10	14.67	918.75	23.64	32.39	21.47	14.26
	1993	14.67	822.31	265.75	1102.73	187.98	23.31	891.44	22.69	31.08	20.61	13.68
	1994	23.31	861.86	280.71	1165.88	216.59	30.09	919.20	23.14	31.70	20.95	13.91
	1995	30.09	887.91	252.20	1170.20	215.48	24.02	930.70	23.19	31.76	21.12	14.03
	1996	24.02	976.11	234.82	1234.95	282.08	21.55	931.32	22.96	31.45	21.04	13.97
	1997	21.55	1047.34	250.06	1318.95	356.16	22.07	940.72	22.96	31.45	21.04	13.97
	1998	22.07	1140.49	236.72	1399.28	410.80	25.37	963.10	23.31	31.94	21.37	14.19
	1999	25.37	1222.42	257.99	1505.78	482.39	32.33	991.06	23.80	32.60	21.81	14.48
	2000	32.33	1222.63	266.46	1521.42	513.30	25.64	982.48	23.40	32.01	21.42	14.22
	2001	25.64	1221.01	307.81	1554.45	568.77	31.87	953.82	22.41	30.75	20.57	13.66
	2002	31.87	1256.16	311.32	1599.34	612.63	31.14	955.57	22.23	30.46	20.38	13.53
	2003	31.14	1143.16	273.83	1448.13	396.42	45.49	1006.22	23.19	31.77	21.26	14.11
	2004	45.49	1453.14	112.46	1611.08	589.99	40.13	980.96	22.40	30.68	20.52	13.63
	2005	40.13	1481.82	126.37	1648.32	579.94	38.93	1029.45	23.29	31.90	21.34	14.17
Veau	1991	0.48	43.18	2.64	46.30	4.35	0.40	41.55	1.23	1.48	1.02	0.64
	1992	0.40	42.14	3.24	45.78	3.04	0.64	42.10	1.23	1.48	1.02	0.65
	1993	0.64	37.32	3.80	41.76	2.50	0.65	38.61	1.12	1.35	0.92	0.59
	1994	0.65	37.60	5.25	43.50	3.82	1.28	38.40	1.10	1.32	0.91	0.58
	1995	1.28	40.30	3.58	45.16	4.11	0.63	40.42	1.14	1.38	0.94	0.60
	1996	0.63	40.39	2.52	43.54	4.25	0.68	38.61	1.08	1.30	0.89	0.57
	1997	0.68	42.14	3.07	45.89	4.21	0.63	41.05	1.14	1.37	0.94	0.60
	1998	0.63	41.43	2.69	44.75	4.48	0.68	39.60	1.09	1.31	0.90	0.57
	1999	0.68	41.11	3.16	44.95	5.14	0.59	39.23	1.07	1.29	0.88	0.56
	2000	0.59	40.81	3.55	44.95	3.81	0.63	40.51	1.10	1.32	0.90	0.57
	2001	0.63	40.60	2.44	43.67	3.89	1.04	38.74	1.04	1.25	0.86	0.54
	2002	1.04	37.53	4.17	42.74	2.42	1.37	38.95	1.03	1.24	0.85	0.54
	2003	1.37	40.96	2.72	45.05	3.54	3.13	38.38	1.01	1.21	0.83	0.53
	2004	3.13	43.30	1.08	47.51	9.04	1.69	36.78	0.95	1.15	0.79	0.50
	2005	1.69	41.17	2.38	45.23	8.59	1.71	34.93	0.90	1.08	0.74	0.47
Boeuf total (incluant le veau)	1991	13.42	865.96	220.01	1099.39	109.61	15.42	974.36	25.52	34.76	23.08	15.29
	1992	15.42	898.80	221.08	1135.30	159.14	15.31	960.85	24.88	33.87	22.49	14.90
	1993	15.31	859.63	269.55	1144.49	190.48	23.96	930.05	23.81	32.43	21.53	14.27
	1994	23.96	899.46	285.96	1209.38	220.41	31.37	957.60	24.24	33.02	21.86	14.49
	1995	31.37	928.21	255.78	1215.36	219.59	24.65	971.12	24.33	33.14	22.07	14.63
	1996	24.65	1016.50	237.34	1278.49	286.33	22.23	969.93	24.04	32.76	21.93	14.54
	1997	22.23	1089.48	253.13	1364.84	360.37	22.70	981.77	24.10	32.83	21.98	14.57
	1998	22.70	1181.92	239.41	1444.03	415.28	26.05	1002.70	24.40	33.25	22.26	14.76
	1999	26.05	1263.53	261.14	1550.73	487.53	32.92	1030.29	24.87	33.89	22.69	15.04
	2000	32.92	1263.44	270.01	1566.36	517.11	26.26	1022.99	24.50	33.33	22.32	14.80
	2001	26.26	1261.61	310.25	1598.12	572.65	32.91	992.56	23.45	32.00	21.43	14.20
	2002	32.91	1293.69	315.49	1642.08	615.05	32.51	994.52	23.27	31.70	21.23	14.07
	2003	32.51	1184.12	276.55	1493.18	399.96	48.62	1044.60	24.20	32.98	22.09	14.64
	2004	48.62	1496.44	113.54	1658.59	599.03	41.82	1017.74	23.35	31.83	21.31	14.13
	2005	41.82	1522.99	128.75	1693.56	588.53	40.65	1064.38	24.19	32.98	22.08	14.64

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données sur la disparition sont basées sur le poids désossé et elles ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 8 Offre et utilisation de viandes rouges, Canada

Produit	Année	Disponible par personne												
		Stocks au début	Production	Importations	Ressources totales	Exportations	Utilisation industrielle	Pertes	Stocks à la fin	Ressources nettes	Détail	Abattu	Désossé	Consommé ¹
'000 tonnes													kg	
Porc	1991	11.05	1096.23	14.91	1122.19	270.24	25.21	87.70	14.12	724.92	19.65	25.86	18.85	11.23
	1992	14.12	1207.70	15.81	1237.63	295.63	27.78	96.62	12.77	804.83	21.56	28.37	20.68	12.32
	1993	12.77	1194.32	22.14	1229.23	302.95	27.47	95.55	10.83	792.43	21.00	27.63	20.14	12.00
	1994	10.83	1229.38	27.25	1267.46	301.42	28.28	98.35	15.47	823.94	21.59	28.41	20.71	12.34
	1995	15.47	1275.76	27.19	1318.42	357.04	29.34	102.06	15.20	814.78	21.13	27.81	20.27	12.07
	1996	15.20	1227.76	38.58	1281.54	372.22	28.24	98.22	13.17	769.69	19.76	25.99	18.95	11.29
	1997	13.17	1256.70	59.63	1329.50	420.19	28.90	100.54	19.68	760.19	19.32	25.42	18.53	11.04
	1998	19.68	1393.61	63.47	1476.76	433.79	32.05	111.49	33.93	865.50	21.81	28.70	20.92	12.46
	1999	33.93	1563.87	64.61	1662.41	553.71	35.97	125.11	32.78	914.84	22.87	30.09	21.94	13.07
	2000	32.78	1639.98	65.65	1738.41	656.18	37.72	131.20	32.85	880.46	21.80	28.69	20.91	12.46
	2001	32.85	1731.29	89.38	1853.53	732.57	39.82	138.50	44.82	897.81	22.05	28.94	21.10	12.57
	2002	44.82	1858.35	91.59	1994.76	876.15	42.74	148.67	54.26	872.94	21.15	27.83	20.28	12.08
	2003	54.26	1882.30	89.61	2026.16	988.59	43.29	150.58	48.20	795.51	19.09	25.12	18.31	10.91
	2004	48.20	1936.32	100.35	2084.86	983.49	44.54	154.91	49.72	852.21	20.26	26.65	19.43	11.57
	2005	49.72	1913.53	134.27	2097.52	1101.78	44.01	153.08	58.74	739.92	17.43	22.93	16.72	9.96
Mouton et agneau	1991	2.64	10.42	13.80	26.86	0.10	2.43	24.33	0.77	0.87	0.57	0.36
	1992	2.43	11.26	12.21	25.90	0.02	2.00	23.88	0.75	0.84	0.55	0.35
	1993	2.00	10.84	13.52	26.36	0.08	1.76	24.52	0.76	0.85	0.56	0.35
	1994	1.76	10.49	14.48	26.73	0.10	2.80	23.83	0.73	0.82	0.54	0.34
	1995	2.80	10.23	12.97	26.00	0.08	2.17	23.75	0.72	0.81	0.53	0.33
	1996	2.17	10.62	11.26	24.05	0.08	1.64	22.33	0.67	0.75	0.50	0.31
	1997	1.64	10.18	12.42	24.24	0.23	1.88	22.13	0.66	0.74	0.49	0.30
	1998	1.88	10.61	14.15	26.64	0.24	1.39	25.01	0.74	0.83	0.55	0.34
	1999	1.39	11.42	15.04	27.84	0.27	1.52	26.06	0.76	0.86	0.56	0.35
	2000	1.52	12.54	16.76	30.82	0.29	1.58	28.94	0.84	0.94	0.62	0.39
	2001	1.58	14.25	18.14	33.97	0.30	1.58	32.09	0.92	1.03	0.68	0.43
	2002	1.58	14.75	17.51	33.84	0.28	1.19	32.38	0.92	1.03	0.68	0.42
	2003	1.19	15.79	18.45	35.43	0.09	1.11	34.24	0.96	1.08	0.71	0.44
	2004	1.11	17.64	18.40	37.14	0.31	1.40	35.44	0.99	1.11	0.73	0.46
	2005	1.40	17.35	19.35	38.09	0.26	1.96	35.87	0.99	1.11	0.73	0.46

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données sur la disparition sont basées sur le poids désossé et elles ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 8 Offre et utilisation de viandes rouges, Canada

Produit	Année	Stocks au début	Production	Importations	Ressources totales	Exportations	Utilisation industrielle	Pertes	Stocks à la fin	Disponible par personne			Consommé ¹	
										Ressources nettes	Détail	Abattu	Désossé	
		'000 tonnes										kg		
Abats	1991	4.54	59.42	17.26	81.22	30.13	3.97	47.12	1.68	1.68	1.68	1.00
	1992	3.97	63.04	15.61	82.62	37.38	3.34	41.90	1.48	1.48	1.48	0.88
	1993	3.34	60.90	17.61	81.85	47.21	3.10	31.54	1.10	1.10	1.10	0.66
	1994	3.10	84.14	21.62	108.86	60.63	4.30	43.93	1.51	1.51	1.51	0.90
	1995	4.30	97.85	17.25	119.40	75.99	3.73	39.68	1.35	1.35	1.35	0.81
	1996	3.73	110.06	16.59	130.38	86.16	4.82	39.40	1.33	1.33	1.33	0.79
	1997	4.82	116.57	19.59	140.98	101.42	4.72	34.84	1.16	1.16	1.16	0.69
	1998	4.72	123.75	21.53	150.00	103.64	5.36	41.01	1.36	1.36	1.36	0.81
	1999	5.36	135.83	25.00	166.18	106.23	8.36	51.59	1.70	1.70	1.70	1.01
	2000	8.36	147.60	21.76	177.72	138.61	7.15	31.96	1.04	1.04	1.04	0.62
	2001	7.15	171.57	30.35	209.07	173.58	8.98	26.51	0.85	0.85	0.85	0.51
	2002	8.98	181.46	34.31	224.75	180.88	11.13	32.73	1.04	1.04	1.04	0.62
	2003	11.13	164.57	46.19	221.90	167.87	10.33	43.70	1.38	1.38	1.38	0.82
	2004	10.33	174.48	35.71	220.52	161.05	11.49	47.98	1.50	1.50	1.50	0.89
	2005	11.49	171.85	29.99	213.33	178.22	12.91	22.20	0.69	0.69	0.69	0.41
Total, viandes rouges	1991	31.65	2032.03	265.98	2329.66	410.08	25.21	87.70	35.94	1770.73	47.63	63.17	44.18	27.88
	1992	35.94	2180.80	264.71	2481.45	492.17	27.78	96.62	33.42	1831.46	48.66	64.56	45.20	28.45
	1993	33.42	2125.69	322.82	2481.93	540.72	27.47	95.55	39.65	1778.54	46.66	62.01	43.33	27.27
	1994	39.65	2223.47	349.31	2612.43	582.56	28.28	98.35	53.94	1849.30	48.08	63.77	44.63	28.07
	1995	53.94	2312.05	313.19	2679.18	652.70	29.34	102.06	45.75	1849.33	47.54	63.11	44.23	27.84
	1996	45.75	2364.94	303.77	2714.46	744.79	28.24	98.22	41.86	1801.35	45.80	60.83	42.71	26.93
	1997	41.86	2472.93	344.77	2859.56	882.21	28.90	100.54	48.99	1798.92	45.24	60.15	42.17	26.61
	1998	48.99	2709.89	338.55	3097.44	952.94	32.05	111.49	66.73	1934.22	48.31	64.14	45.09	28.37
	1999	66.73	2974.64	365.78	3407.16	1147.73	35.97	125.11	75.57	2022.78	50.19	66.53	46.89	29.47
	2000	75.57	3063.56	374.18	3513.31	1312.19	37.72	131.20	67.85	1964.35	48.18	64.01	44.90	28.26
	2001	67.85	3178.72	448.12	3694.68	1479.10	39.82	138.50	88.29	1948.97	47.28	62.83	44.06	27.70
	2002	88.29	3348.24	458.90	3895.43	1672.36	42.74	148.67	99.09	1932.58	46.37	61.60	43.23	27.20
	2003	99.09	3246.78	430.79	3776.66	1556.50	43.29	150.58	108.25	1918.04	45.63	60.56	42.49	26.82
	2004	108.25	3624.87	268.00	4001.11	1743.88	44.54	154.91	104.42	1953.37	46.09	61.09	42.97	27.05
	2005	104.42	3625.72	312.36	4042.50	1868.78	44.01	153.08	114.25	1862.37	43.29	57.71	40.22	25.47

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données sur la disparition sont basées sur le poids désossé et elles ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.