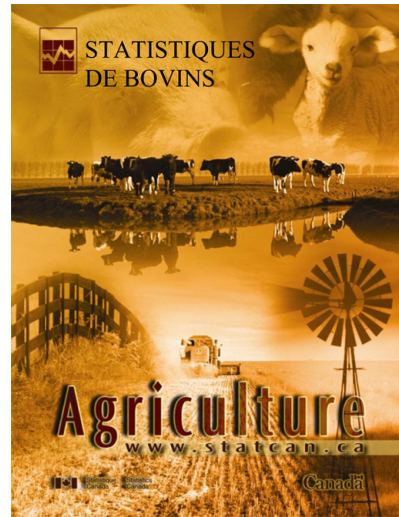




N° 23-010-XIF au catalogue

Statistiques de porcs

2003, vol. 2, n° 1



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Veillez communiquer avec les Services à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada au 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.

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 bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 23-010-XIF au catalogue est gratuit sur Internet. Les utilisateurs sont priés de se rendre à http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/freepub_f.cgi.

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.



Statistique Canada
Division de l'agriculture

Statistiques de porcs

2003, vol. 2, n° 1

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2003

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 2003

N° 23-010-XIF au catalogue, vol. 2, n° 1

Périodicité : trimestrielle

ISSN 1705-1215

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 Statistique Canada:

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 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
- **Robert Plourde, chef de la sous-section,**
Section du bétail et des produits d'origine animale
- **Donald Cutts, agent statistique,**
Section du bétail et des produits d'origine animale

TABLE DES MATIÈRES

	Page
FAITS SAILLANTS	1
<hr/>	
CONCEPTS ET MÉTHODES	3

Tableau

1. Stocks sur les fermes, par province.....	5
2. Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas, par province.....	9
3. La disponibilité et l'écoulement, par province.....	13
4. Porcs, production des fermes, Canada.....	16
5. Prix, en Ontario, par mois.....	17
6. Prix, au Manitoba, par mois.....	18

Profil géographique des animaux de ferme au Canada

Estimations du porc

Au 1^{er} janvier 2003

Deux années de sécheresse dans l'Ouest canadien ont ébranlé le cheptel de bovins du Canada, en particulier en Alberta. Au 1^{er} janvier 2003, les agriculteurs ont déclaré qu'ils avaient 13,4 millions de têtes dans leurs fermes, soit 2,8 % de moins par rapport aux 13,8 millions à pareille date en 2002.

Du même coup, le ralentissement de la croissance du cheptel de porcs au Canada, qui s'est amorcé tôt en 2002, s'est poursuivi pendant tout le reste de l'année. Les producteurs de porcs ont fait état de 14,7 millions de têtes sur les fermes au 1^{er} janvier 2003, soit 2,5 % de plus que l'année précédente. La croissance moyenne au cours des cinq dernières années fut de 5,0 % par année.

Les agriculteurs ont également déclaré que leurs fermes comptaient 975 600 moutons au 1^{er} janvier 2003, en baisse de 1,8 % par rapport à janvier l'année dernière.

Stocks de bétail au 1 ^{er} janvier						
milliers de têtes	Bovins		Porcs		Moutons et agneaux	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Canada	13 762	13 372	14 367	14 726	994	976
Atlantique	292	289	390	383	32	33
Québec	1 286	1 310	4 291	4 280	225	230
Ontario	2 026	2 160	3 525	3 661	266	280
Manitoba	1 245	1 250	2 688	2 870	76	74
Saskatchewan	2 418	2 443	1 180	1 230	117	115
Alberta	5 825	5 220	2 125	2 140	218	187
Colombie-Britannique	670	700	168	162	59	57

Nota: Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des données.

Stocks de porcs : le rythme de la croissance ralentit

Au cours des trois derniers mois de 2002, le rythme de croissance dans le secteur du porc a ralenti, surtout en raison de la chute du prix des porcs et de l'augmentation des coûts des aliments. De plus, l'expansion a été limitée par un moratoire de deux ans sur la construction de porcheries au Québec, la principale province productrice de porcs au Canada.

Le marché américain du porc a des conséquences importantes sur l'industrie porcine canadienne. La forte chute du prix des porcs aux États-Unis depuis le début de l'année 2002 a déclenché une baisse du prix des porcs sur le marché canadien.

Les chutes de prix aux États-Unis sont attribuables à un ralentissement de l'écoulement de la viande de porc et à une hausse des abattages. Le prix moyen des porcs au Canada au cours de la deuxième moitié de 2002 a été d'environ 23,0 % inférieur à celui de la même période l'année dernière.

Statistiques du bétail – Concepts et méthodes

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.

Méthodes

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 28 000 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 1 500 exploitations au 1er avril et

2 500 au 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 précédant. 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 engraissement; 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, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2000

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA	
														'000 animaux
1er JANVIER, 2000														00 / 99
														%
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 & 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
1er AVRIL, 2000														00 / 99
														%
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 & 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
1er JUILLET, 2000														00 / 99
														%
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 & 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
1er OCTOBRE, 2000														00 / 99
														%
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 & 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, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2001

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA	
														'000 animaux
1er JANVIER, 2001														01 / 00
														%
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 & 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
1er AVRIL, 2001														01 / 00
														%
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 & 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
1er JUILLET, 2001														01 / 00
														%
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 & 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
1er OCTOBRE, 2001														01 / 00
														%
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 & 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, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2002

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA	
														'000 animaux
1er JANVIER, 2002														02 / 01
														%
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.9	13.2	410.6	375.8	824.3	324.5	114.8	224.0	19.6	682.9	1507.2	107.2
Truies & jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.4	12.8	402.8	363.1	802.4	316.7	110.0	214.9	18.8	660.4	1462.8	107.5
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	3149.2	7381.9	2363.6	1065.3	1901.1	148.0	5478.0	12859.9	105.7
De moins de 20 kg	0.8	31.7	40.5	43.1	1298.0	1028.3	2442.4	835.8	324.9	590.4	46.5	1797.6	4240.0	103.1
De 20 à 60 kg	0.8	45.7	40.7	38.2	1277.5	1062.6	2465.5	789.7	399.3	632.7	49.4	1871.1	4336.6	105.1
De plus de 60 kg	0.5	39.1	34.9	36.5	1304.7	1058.3	2474.0	738.1	341.1	678.0	52.1	1809.3	4283.3	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
1er AVRIL, 2002														02 / 01
														%
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	11.0	13.1	415.1	381.1	834.1	329.9	117.5	220.0	19.4	686.8	1520.9	106.8
Truies & jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.5	12.7	407.3	368.2	812.0	322.0	112.5	211.2	18.6	664.3	1476.3	107.0
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.8	12.9	22.1	7.9	5.0	8.8	0.8	22.5	44.6	98.9
Tous les autres porcs	2.4	115.5	116.0	119.9	3846.8	3193.9	7394.5	2361.9	1085.2	1888.1	148.6	5483.8	12878.3	105.1
De moins de 20 kg	0.9	31.0	40.4	42.6	1254.8	1051.9	2421.6	852.4	341.8	610.6	48.2	1853.0	4274.6	105.0
De 20 à 60 kg	0.9	45.7	40.6	39.5	1282.8	1204.8	2614.3	764.7	365.7	639.7	44.4	1814.5	4428.8	105.7
De plus de 60 kg	0.6	38.8	35.0	37.8	1309.2	937.2	2358.6	744.8	377.7	637.8	56.0	1816.3	4174.9	104.7
TOTAL	2.7	129.0	127.0	133.0	4261.9	3575.0	8228.6	2691.8	1202.7	2108.1	168.0	6170.6	14399.2	105.3
1er JUILLET, 2002														02 / 01
														%
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.7	13.0	418.7	385.5	841.7	333.7	119.7	222.4	19.0	694.8	1536.5	105.7
Truies & jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.2	12.6	411.3	372.6	820.0	325.7	114.7	213.1	18.2	671.7	1491.7	105.9
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	7.4	12.9	21.7	8.0	5.0	9.3	0.8	23.1	44.8	99.8
Tous les autres porcs	2.4	114.5	114.3	120.0	3934.4	3223.9	7509.5	2451.3	1110.7	1918.5	149.0	5629.5	13139.0	104.3
De moins de 20 kg	0.9	31.2	40.0	43.0	1247.5	1000.9	2363.5	859.0	360.2	616.1	58.0	1893.3	4256.8	101.1
De 20 à 60 kg	0.9	45.2	40.0	39.8	1377.2	1158.2	2661.3	873.1	372.9	697.0	45.5	1988.5	4649.8	105.4
De plus de 60 kg	0.6	38.1	34.3	37.2	1309.7	1064.8	2484.7	719.2	377.6	605.4	45.5	1747.7	4232.4	106.5
TOTAL	2.7	128.0	125.0	133.0	4353.1	3609.4	8351.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14675.5	104.4
1er OCTOBRE, 2002														02 / 01
														%
Porcs pour la reproduction	0.3	13.5	10.5	12.6	415.1	389.4	841.4	329.5	118.2	218.6	18.9	685.2	1526.6	103.2
Truies & jeunes truies saillies	0.3	13.0	10.0	12.2	408.2	376.7	820.4	321.5	113.5	210.2	18.1	663.3	1483.7	103.4
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	6.9	12.7	21.0	8.0	4.7	8.4	0.8	21.9	42.9	97.7
Tous les autres porcs	2.3	116.5	114.0	117.4	3983.4	3303.7	7637.3	2545.1	1101.8	1953.4	147.3	5747.6	13384.9	104.2
De moins de 20 kg	0.7	32.0	39.7	42.0	1279.5	1051.6	2445.5	891.0	372.2	611.3	47.6	1922.1	4367.6	102.5
De 20 à 60 kg	0.8	46.0	39.6	39.0	1339.9	1173.5	2638.8	820.0	366.2	662.9	51.4	1900.5	4539.3	103.0
De plus de 60 kg	0.8	38.5	34.7	36.4	1364.0	1078.6	2553.0	834.1	363.4	679.2	48.3	1925.0	4478.0	107.1
TOTAL	2.6	130.0	124.5	130.0	4398.5	3693.1	8478.7	2874.6	1220.0	2172.0	166.2	6432.8	14911.5	104.1

TABLEAU 1. Nombre de porcs dans les fermes, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2003

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA	
	'000 animaux													
1er JANVIER, 2003														03 / 02
														%
Porcs pour la reproduction	0.3	13.3	10.4	12.4	420.4	398.4	855.2	335.2	118.3	222.4	18.8	694.7	1549.9	102.8
Truies & jeunes truies saillies	0.3	12.8	9.9	12.0	413.5	385.7	834.2	327.2	113.6	213.8	18.1	672.7	1506.9	103.0
Verrats, de 6 mois et plus	0.0	0.5	0.5	0.4	6.9	12.7	21.0	8.0	4.7	8.6	0.7	22.0	43.0	96.8
Tous les autres porcs	2.2	116.5	113.6	114.1	3859.8	3263.0	7469.2	2534.8	1111.7	1917.5	143.2	5707.2	13176.4	102.5
De moins de 20 kg	0.9	31.1	39.5	41.4	1280.2	1150.9	2544.0	885.2	322.1	611.9	46.0	1865.2	4409.2	104.0
De 20 à 60 kg	0.8	45.6	40.0	37.2	1291.3	1067.6	2482.5	835.5	422.4	619.3	45.5	1922.7	4405.2	101.6
De plus de 60 kg	0.5	39.8	34.1	35.5	1288.3	1044.5	2442.7	814.1	367.2	686.3	51.7	1919.3	4362.0	101.8
TOTAL	2.5	129.8	124.0	126.5	4280.2	3661.4	8324.4	2870.0	1230.0	2139.9	162.0	6401.9	14726.3	102.5

TABLEAU 2. Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2000

		T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	QUEST	CANADA
Truies ayant mis bas														
jan - mars 2000	'000	0.2	5.9	6.7	5.6	188.4	178.5	385.3	140.6	52.2	94.0	10.2	297.0	682.3
	00/99 %	100.0	98.3	97.1	114.3	90.3	108.4	98.4	110.0	118.4	103.6	100.0	108.9	102.7
Porcelets nés														
jan - mars 2000	'000	2.2	60.7	67.9	57.6	1973.6	1804.9	3966.9	1443.6	522.2	962.1	101.6	3029.5	6996.4
	00/99 %	95.7	98.5	97.6	113.6	90.4	111.7	99.6	109.8	118.9	107.1	102.2	110.1	103.9
Truies ayant mis bas														
avr - juin 2000	'000	0.1	6.0	6.3	5.9	189.4	175.5	383.2	142.3	50.1	97.9	10.2	300.5	683.7
	00/99 %	50.0	105.3	95.5	118.0	101.0	108.7	104.5	109.5	101.8	107.1	99.0	107.0	105.6
Porcelets nés														
avr - juin 2000	'000	1.2	61.8	63.8	60.8	1982.4	1777.1	3947.1	1465.9	500.7	1005.0	100.9	3072.5	7019.6
	00/99 %	54.5	105.5	96.7	118.8	103.2	111.9	107.0	109.1	101.5	111.2	99.5	108.1	107.5
Truies ayant mis bas														
juil - sept 2000	'000	0.1	6.1	6.3	6.4	190.8	175.1	384.8	148.5	51.3	98.9	9.6	308.3	693.1
	00/99 %	50.0	108.9	94.0	130.6	101.2	100.1	101.1	109.0	103.4	106.8	96.0	106.9	103.6
Porcelets nés														
juil - sept 2000	'000	1.0	62.3	63.8	65.6	1999.0	1776.0	3967.7	1535.1	518.6	1015.4	95.4	3164.5	7132.2
	00/99 %	50.0	108.7	94.0	130.7	101.6	103.4	102.7	109.3	104.5	109.4	97.7	108.1	105.0
Truies ayant mis bas														
oct - déc 2000	'000	0.1	6.3	6.3	6.4	194.7	180.6	394.4	154.2	51.1	101.9	9.4	316.6	711.0
	00/99 %	50.0	110.5	96.9	125.5	103.2	98.2	101.1	110.8	100.4	107.8	91.3	107.4	103.8
Porcelets nés														
oct - déc 2000	'000	1.2	64.4	64.8	66.2	2053.8	1841.1	4091.5	1587.8	516.5	1046.8	94.0	3245.1	7336.6
	00/99 %	54.5	110.7	97.2	126.8	104.1	101.7	103.3	110.6	101.5	108.9	93.1	107.9	105.3

TABLEAU 2. Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2001

		T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST CANADA	
Truies ayant mis bas														
jan - mars 2001	'000	0.1	6.1	6.5	6.8	196.9	184.1	400.5	158.4	52.7	103.0	9.2	323.3	723.8
	01/00 %	50.0	103.4	97.0	121.4	104.5	103.1	103.9	112.7	101.0	109.6	90.2	108.9	106.1
Porcelets nés														
jan - mars 2001	'000	0.9	62.3	67.1	70.2	2069.3	1878.3	4148.1	1630.8	530.5	1060.0	90.3	3311.6	7459.7
	01/00 %	40.9	102.6	98.8	121.9	104.8	104.1	104.6	113.0	101.6	110.2	88.9	109.3	106.6
Truies ayant mis bas														
avr - juin 2001	'000	0.2	6.2	6.6	7.1	200.8	182.6	403.5	165.2	55.4	106.4	9.3	336.3	739.8
	01/00 %	200.0	103.3	104.8	120.3	106.0	104.0	105.3	116.1	110.6	108.7	91.2	111.9	108.2
Porcelets nés														
avr - juin 2001	'000	1.5	63.7	67.6	72.8	2110.0	1869.0	4184.6	1697.2	562.0	1095.9	91.2	3446.3	7630.9
	01/00 %	125.0	103.1	106.0	119.7	106.4	105.2	106.0	115.8	112.2	109.0	90.4	112.2	108.7
Truies ayant mis bas														
juil - sept 2001	'000	0.1	6.4	6.7	6.3	199.3	194.9	413.7	172.5	55.1	108.9	9.6	346.1	759.8
	01/00 %	100.0	104.9	106.3	98.4	104.5	111.3	107.5	116.2	107.4	110.1	100.0	112.3	109.6
Porcelets nés														
juil - sept 2001	'000	1.0	65.6	68.6	64.8	2064.5	1982.5	4247.0	1780.0	559.0	1121.4	96.1	3556.5	7803.5
	01/00 %	100.0	105.3	107.5	98.8	103.3	111.6	107.0	116.0	107.8	110.4	100.7	112.4	109.4
Truies ayant mis bas														
oct - déc 2001	'000	0.1	6.5	6.6	6.5	200.2	209.9	429.8	172.1	53.9	112.1	9.2	347.3	777.1
	01/00 %	100.0	103.2	104.8	101.6	102.8	116.2	109.0	111.6	105.5	110.0	97.9	109.7	109.3
Porcelets nés														
oct - déc 2001	'000	1.4	66.5	67.5	67.6	2072.3	2141.0	4416.3	1767.4	545.9	1152.7	91.4	3557.4	7973.7
	01/00 %	116.7	103.3	104.2	102.1	100.9	116.3	107.9	111.3	105.7	110.1	97.2	109.6	108.7

TABLEAU 2. Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2002

		T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST CANADA	
Truies ayant mis bas														
jan - mars 2002	'000	0.2	6.2	6.8	6.4	199.0	211.3	429.9	171.7	55.1	108.4	8.8	344.0	773.9
	02/01 %	200.0	101.6	104.6	94.1	101.1	114.8	107.3	108.4	104.6	105.2	95.7	106.4	106.9
Porcelets nés														
jan - mars 2002	'000	1.5	63.2	69.3	66.0	2068.9	2155.3	4424.2	1766.2	557.5	1115.2	86.7	3525.6	7949.8
	02/01 %	166.7	101.4	103.3	94.0	100.0	114.7	106.7	108.3	105.1	105.2	96.0	106.5	106.6
Truies ayant mis bas														
avr - juin 2002	'000	0.1	6.3	6.5	6.1	199.2	208.3	426.5	180.5	58.2	111.5	9.0	359.2	785.7
	02/01 %	50.0	101.6	98.5	85.9	99.2	114.1	105.7	109.3	105.1	104.8	96.8	106.8	106.2
Porcelets nés														
avr - juin 2002	'000	1.2	64.7	67.2	63.2	2075.5	2124.4	4396.2	1855.8	588.8	1145.9	90.0	3680.5	8076.7
	02/01 %	80.0	101.6	99.4	86.8	98.4	113.7	105.1	109.3	104.8	104.6	98.7	106.8	105.8
Truies ayant mis bas														
juil - sept 2002	'000	0.1	6.6	6.5	5.7	203.6	212.9	435.4	177.0	55.7	115.4	8.8	356.9	792.3
	02/01 %	100.0	103.1	97.0	90.5	102.2	109.2	105.2	102.6	101.1	106.0	91.7	103.1	104.3
Porcelets nés														
juil - sept 2002	'000	1.2	68.0	66.8	58.1	2114.5	2172.4	4481.0	1827.8	563.2	1188.0	87.5	3666.5	8147.5
	02/01 %	120.0	103.7	97.4	89.7	102.4	109.6	105.5	102.7	100.8	105.9	91.1	103.1	104.4
Truies ayant mis bas														
oct - déc 2002	'000	0.1	6.7	6.3	5.8	203.9	221.6	444.4	179.5	55.5	113.2	8.7	356.9	801.3
	02/01 %	100.0	103.1	95.5	89.2	101.8	105.6	103.4	104.3	103.0	101.0	94.6	102.8	103.1
Porcelets nés														
oct - déc 2002	'000	1.4	69.2	64.4	59.4	2124.8	2264.3	4583.5	1846.4	561.1	1164.5	86.0	3658.0	8241.5
	02/01 %	100.0	104.1	95.4	87.9	102.5	105.8	103.8	104.5	102.8	101.0	94.1	102.8	103.4
Farrowing Intentions														
jan - mars 2003	'000	0.2	6.7	6.2	5.8	205.6	222.0	446.5	181.0	55.2	111.5	9.0	356.7	803.2
	03/02 %	100.0	108.1	91.2	90.6	103.3	105.1	103.9	105.4	100.2	102.9	102.3	103.7	103.8

TABLEAU 2. Truies ayant mis bas, porcelets nés et truies devant mettre bas, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2003

		T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST CANADA	CANADA
Truies ayant mis bas														
jan - mars 2003	'000
	03/02 %
Porcelets nés														
jan - mars 2003	'000
	03/02 %
Truies devant mettre bas														
avr - juin 2003	'000	0.1	6.8	6.1	5.6	205.1	218.5	442.2	181.5	58.0	114.0	9.0	362.5	804.7
	03/02 %	100.0	107.9	93.8	91.8	103.0	104.9	103.7	100.6	99.7	102.2	100.0	100.9	102.4

TABLEAU 3. Porcs, bilan sur la disponibilité et l'écoulement, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2000

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA
'000 animaux													
JAN - MARS 2000													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	2.0	53.6	59.2	52.0	1796.0	1642.3	3605.1	1333.8	479.6	872.2	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	3493.7	1442.5	2755.3	262.1	7953.6	19321.6
6. Abattages	1.8	46.6	56.2	49.4	1710.1	1281.9	3146.0	668.4	377.7	708.9	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	65.0	20.9	43.8	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	1310.0	431.7	867.4	93.1	2702.2	6307.1
11. Inventaire au 1er 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 - JUIN 2000													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	1.0	54.6	55.6	54.9	1806.3	1615.6	3588.0	1352.9	460.6	911.5	91.5	2816.5	6404.5
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	3562.7	1471.9	2800.5	260.5	8095.6	19467.9
6. Abattages	1.4	49.3	53.8	48.2	1577.2	1157.8	2887.7	640.3	380.0	695.3	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	62.9	20.8	44.4	4.7	132.8	299.9
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.5	53.6	56.6	50.9	1666.2	1552.5	3381.3	1267.2	443.5	882.3	92.6	2685.6	6066.9
11. Inventaire au 1er 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
JUIL - SEPT 2000													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	0.9	55.0	55.6	59.2	1821.8	1614.5	3607.0	1416.2	467.1	921.6	86.6	2891.5	6498.5
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	3726.9	1495.5	2840.3	254.5	8317.2	19933.8
6. Abattages	1.3	48.4	54.7	50.5	1716.8	1170.6	3042.3	717.2	381.2	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	70.5	21.4	44.7	4.3	140.9	317.6
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	53.0	57.6	53.2	1813.0	1596.2	3574.4	1422.3	444.7	888.3	86.8	2842.1	6416.5
11. Inventaire au 1er 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 - DEC 2000													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	1.1	56.8	56.6	59.8	1872.4	1669.6	3716.3	1463.4	465.2	951.7	85.2	2965.5	6681.8
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	3783.4	1516.0	2905.6	252.9	8457.9	20236.8
6. Abattages	1.3	50.7	56.6	54.8	1824.6	1211.4	3199.4	764.8	385.1	722.2	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	69.9	21.4	47.3	4.2	142.8	330.0
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	55.8	59.6	57.8	1929.5	1684.4	3788.5	1401.8	445.1	940.8	85.1	2872.8	6661.3
11. Inventaire au 1er 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

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

TABLEAU 3. Porcs, bilan sur la disponibilité et l'écoulement, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2001

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA
'000 animaux													
JAN - MARS 2001													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	0.8	55.0	58.6	63.4	1886.3	1706.4	3770.5	1512.5	478.1	960.2	82.0	3032.8	6803.3
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	3905.1	1549.1	2925.5	249.8	8629.5	20407.2
6. Abattages	1.2	51.2	57.6	57.1	1761.6	1254.5	3183.2	782.5	397.1	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	72.3	22.3	47.8	4.1	146.5	333.7
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.3	55.0	60.6	60.4	1866.3	1741.3	3784.9	1452.4	460.8	953.5	82.2	2948.9	6733.8
11. Inventaire au 1er 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 - JUIN 2001													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	1.3	56.3	59.0	65.7	1924.0	1693.0	3799.3	1569.1	508.1	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	4038.1	1596.5	2966.6	250.5	8851.7	20665.6
6. Abattages	1.0	50.2	55.1	57.5	1673.0	1210.8	3047.6	795.3	401.5	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	73.6	22.4	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	1482.1	467.4	937.2	82.2	2968.9	6615.2
11. Inventaire au 1er 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
JUIL - SEPT 2001													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	0.9	57.9	59.9	58.4	1895.0	1817.9	3890.0	1644.4	506.7	1017.8	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	4215.9	1635.8	3047.7	254.8	9154.2	21228.3
6. Abattages	1.3	53.2	56.0	52.1	1759.8	1227.8	3150.2	787.5	404.1	720.9	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	78.0	22.5	47.5	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	1572.1	467.7	944.0	86.4	3070.2	6899.3
11. Inventaire au 1er 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 - DEC 2001													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	1.3	59.1	58.9	61.0	1898.4	1961.4	4040.1	1629.5	498.1	1046.7	82.6	3256.9	7297.0
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	4283.7	1666.3	3153.3	251.0	9354.3	21669.8
6. Abattages	1.3	54.4	56.0	61.9	1869.6	1322.4	3365.6	790.8	423.4	795.2	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	78.6	23.6	51.7	4.1	158.0	360.8
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	58.1	58.9	70.0	1973.2	1947.7	4109.3	1595.6	486.2	1028.2	83.4	3193.4	7302.7
11. Inventaire au 1er 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

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

TABLEAU 3. Porcs, bilan sur la disponibilité et l'écoulement, données trimestrielles, par province, pour l'est, l'ouest, et le Canada, 2002

	T.-N.-L.	I-P-É	N-É	N-B	Qué	Ont	EST	Man	Sask	Alb	C-B	OUEST	CANADA
	'000 animaux												
JAN - MARS 2002													
1. Inventaire au 1er 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 (a)	1.3	55.8	60.6	59.6	1891.5	1966.9	4035.7	1624.1	506.9	1012.0	79.1	3222.1	7257.8
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	190.6	6198.5	5506.2	12272.4	4318.4	1687.7	3138.9	246.7	9391.7	21664.1
6. Abattages	1.0	53.4	57.6	52.6	1832.9	1338.7	3336.2	779.7	423.2	812.3	64.7	2079.9	5416.1
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	753.1	37.1	161.6	8.4	960.2	1451.5
9. Morts et condamnations	0.0	2.9	3.0	3.0	97.2	93.6	199.7	79.8	23.8	51.9	3.9	159.4	359.1
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	56.8	60.6	57.6	1936.6	1931.2	4043.8	1626.6	485.0	1030.8	78.7	3221.1	7264.9
11. Inventaire au 1er avril	2.7	129.0	127.0	133.0	4261.9	3575.0	8228.6	2691.8	1202.7	2108.1	168.0	6170.6	14399.2
AVR - JUIN 2002													
1. Inventaire au 1er avril	2.7	129.0	127.0	133.0	4261.9	3575.0	8228.6	2691.8	1202.7	2108.1	168.0	6170.6	14399.2
2. Porcs nés (a)	1.0	57.1	58.4	57.0	1901.8	1943.8	4019.1	1707.9	538.5	1038.2	81.5	3366.1	7385.2
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	190.0	6181.1	5534.2	12280.5	4411.0	1741.2	3151.6	249.5	9553.3	21833.8
6. Abattages	1.0	53.9	57.4	50.6	1730.5	1292.5	3185.9	787.8	449.5	825.6	62.9	2125.8	5311.7
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	91.7	93.2	193.8	79.8	24.8	51.1	3.9	159.6	353.4
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.0	58.1	60.4	57.0	1828.0	1924.8	3929.3	1626.0	510.8	1010.7	81.5	3229.0	7158.3
11. Inventaire au 1er juillet	2.7	128.0	125.0	133.0	4353.1	3609.4	8351.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14675.5
JUIL - SEPT 2002													
1. Inventaire au 1er juillet	2.7	128.0	125.0	133.0	4353.1	3609.4	8351.2	2785.0	1230.4	2140.9	168.0	6324.3	14675.5
2. Porcs nés (a)	1.1	60.1	58.2	52.1	1937.5	1988.4	4097.4	1672.4	512.0	1077.5	79.8	3341.7	7439.1
3. Importations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	14.0	29.0	15.2	0.0	0.5	0.0	15.7	44.7
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	183.2	185.1	6306.2	5611.9	12478.3	4472.7	1742.9	3219.4	247.8	9682.8	22161.1
6. Abattages	1.1	54.2	55.8	52.0	1806.0	1313.4	3282.5	867.8	454.2	852.4	69.3	2243.7	5526.2
7. Exportations interprovinciales	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	15.5	16.5	12.7	10.0	5.0	0.5	28.2	44.7
8. Exportations internationales	0.0	0.9	0.0	0.2	5.0	496.9	503.0	638.6	33.5	137.1	7.6	816.8	1319.8
9. Morts et condamnations	0.1	3.0	2.9	2.9	95.7	93.0	197.6	79.0	25.2	52.9	4.2	161.3	358.9
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.2	58.1	58.7	55.1	1907.7	1918.8	3999.6	1598.1	522.9	1047.4	81.6	3250.0	7249.6
11. Inventaire au 1er octobre	2.6	130.0	124.5	130.0	4398.5	3693.1	8478.7	2874.6	1220.0	2172.0	166.2	6432.8	14911.5
OCT - DEC 2002													
1. Inventaire au 1er octobre	2.6	130.0	124.5	130.0	4398.5	3693.1	8478.7	2874.6	1220.0	2172.0	166.2	6432.8	14911.5
2. Porcs nés (a)	1.3	61.0	57.4	54.5	1946.4	2072.5	4193.1	1709.4	510.0	1056.2	78.7	3354.3	7547.4
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	0.1	0.0	0.1	0.1	4.7	0.0	0.0	4.8	4.9
5. Disponibilité totale (1+2+3+4)	3.9	191.0	181.9	184.5	6363.5	5776.9	12701.7	4594.3	1734.7	3229.2	244.9	9803.1	22504.8
6. Abattages	1.3	57.3	55.0	53.0	1971.1	1407.7	3545.4	899.1	438.4	897.0	69.1	2303.6	5849.0
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	0.6	0.0	2.0	6.2	587.0	595.8	730.0	36.8	132.2	8.6	907.6	1503.4
9. Morts et condamnations	0.1	3.3	2.9	3.0	104.5	102.3	216.1	85.2	24.5	55.1	4.2	169.0	385.1
10. Écoulement (6+7+8+9)	1.4	61.2	57.9	58.0	2083.3	2115.5	4377.3	1724.3	504.7	1089.3	82.9	3401.2	7778.5
11. Inventaire au 1er janvier	2.5	129.8	124.0	126.5	4280.2	3661.4	8324.4	2870.0	1230.0	2139.9	162.0	6401.9	14726.3

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

TABLEAU 4. Porcs, Total abattu et production des fermes, Canada, 1976 - 2001

Année	Total abattu (A)	Exportation d'animaux vivants (B)	Importation vivants (C)	Production des fermes (A)+(B)-(C)	PRODUCTION DE VIANDE				
					Total abattu	Poids moyen froid paré (1)	Total poids froid paré (1)	Issues comestibles	Production de lard (2)
					'000 animaux	kg	tonnes		
1976	8969.2	45.0	..	9014.2	8969.2	71.7	643187	20342	51207
1977	9037.3	43.6	..	9080.9	9037.3	71.7	647734	20496	51706
1978	9939.5	188.0	..	10127.5	9939.5	74.6	741444	22543	50912
1979	12000.8	122.6	..	12123.4	12000.8	74.1	889285	27217	63043
1980	13977.5	237.5	..	14215.0	13977.5	73.9	1033616	31701	..
1981	13691.9	145.7	0.6	13837.0	13691.9	74.2	1015174	31053	..
1982	13458.1	305.3	0.4	13763.0	13458.1	74.8	1005916	30523	..
1983	13702.5	459.3	0.2	14161.6	13702.5	75.2	1029608	31077	..
1984	13886.0	1346.5	..	15232.5	13886.0	75.2	1043772	31493	..
1985	14452.0	1152.4	..	15604.4	14452.0	75.3	1088418	32777	..
1986	14398.7	502.2	..	14900.9	14398.7	76.0	1093920	32656	..
1987	14734.6	427.6	..	15162.2	14734.6	76.1	1121802	33418	..
1988	15438.5	868.3	3.1	16303.7	15438.5	76.5	1181623	35014	..
1989	15438.8	1006.9	0.7	16445.0	15438.8	76.2	1177154	35015	..
1990	14682.9	891.7	0.6	15574.0	14682.9	76.5	1123849	33300	..
1991	14323.1	1065.9	1.2	15387.8	14323.1	76.5	1096230	32484	..
1992	15468.3	671.9	1.2	16139.0	15468.3	78.1	1207700	35082	..
1993	15202.5	838.9	1.4	16040.0	15202.5	78.6	1194322	34479	..
1994	15475.7	915.4	4.5	16386.6	15475.7	79.4	1229380	56157	..
1995	15771.2	1747.5	3.1	17515.6	15771.2	80.9	1275755	67960	..
1996	15177.9	2780.5	2.2	17956.2	15177.9	80.9	1227763	75730	..
1997	15384.6	3180.5	3.3	18561.8	15384.6	81.7	1256696	80251	..
1998	16922.5	4122.7	9.4	21035.8	16922.5	82.2	1391962	85763	..
1999	18952.0	4137.3	8.1	23081.2	18952.0	82.6	1566422	96049	..
2000	19691.1	4364.1	7.9	24047.3	19691.1	83.3	1640535	107181	..
2001	20677.9	5344.5	4.4	26018.0	20677.9	83.6	1729127	131311	..

(1) Gras et issues comestibles non comprises.

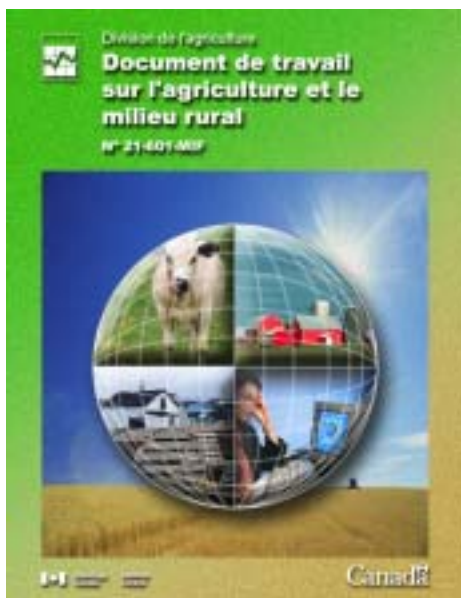
(2) Comprend les livraisons de lard traité dans les usines d'abattages et de préparation de la viande plus l'équivalent estimatif en saindoux de gras de porc provenant des abattages non-inspectés fédéralement (1976-1979).

TABLEAU 5. Prix, indices 100 porcs, poids abattu habillé, prix moyens pondérés en Ontario, par mois, 1976 - 2002

Année	janv	fév	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	Annuel
	\$ / cwt												
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	..

TABLEAU 6. Prix, indices 100 porcs, poids abattu habillé, prix moyens pondérés au Manitoba, par mois, 1976 - 2002

Année	janv	fév	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	Annuel
	\$ / cwt												
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	..



Profil géographique des animaux de ferme au Canada, 1991-2001 ([Documents de travail sur l'agriculture et le milieu rural n° 62](#))

Février 2003

Cette étude livre un instantané de la répartition géographique des animaux de ferme et de la volaille lors des Recensements de l'agriculture de 1991 et de 2001 en s'appuyant sur des systèmes d'information géographique (SIG). Ce profil analyse les concentrations animales vise l'ensemble des populations animales.

Voici ce qui ressort de l'étude :

- Au 15 mai 2001, 16,3 % des animaux de ferme au Canada se trouvaient dans des régions à forte densité animale. Ces régions avaient plus de 70 unités animales au kilomètre carré de territoire agricole. Ces régions comptaient plus d'animaux de ferme qu'il y a dix ans.
- Le Québec, l'Alberta et l'Ontario avaient le plus d'animaux de ferme dans des régions à forte densité, soit 1,9 million d'unités animales pour ces trois provinces.
- Un peu plus de 38 % des animaux de ferme au Québec se situaient dans des régions à forte densité, 32,2 % en Colombie-Britannique et 24,2 % en Ontario.
- Les populations animales les plus nombreuses dans des régions à forte densité étaient celles des bovins de boucherie en Alberta, des bovins laitiers et des porcs au Québec, et des bovins laitiers en Ontario.
- La proportion de bovins (tant de boucherie que laitiers) et de porcs dans des régions à forte densité s'est également accrue depuis dix ans.
- En 2001, sept régions au Canada se sont démarquées avec des populations et concentration animales élevées. Ces régions étaient le comté de Lethbridge en Alberta et ceux de Huron, de Perth, de Wellington, d'Oxford et la Municipalité régionale de Waterloo en Ontario, ainsi que le district régional de Fraser Valley en Colombie-Britannique. Dans ces régions, les densités ont également augmenté depuis dix ans.
- Les concentrations d'animaux de ferme ne sont pas nécessairement liées avec l'importance numérique des populations animales. Dans certaines régions à forte densité, il y aurait une population animale plutôt restreinte sur une superficie agricole encore moindre.
- Les densités animales diminuent également dans certaines régions à forte densité. Parmi les 30 premières régions à l'échelle nationale au chapitre de la densité animale, 18 d'entre-elles étaient au Québec et dix de celles-ci ont signalé des baisses de densité animale au cours de la période de dix ans visée.

Ce document de travail est maintenant accessible dans le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca). Dans la boîte **Recherche dans le site**, inscrivez le n° au catalogue [21-601-MIF2003062](#)

Pour plus de renseignements, ou obtenir des cartes provinciales ou de bassins versants, communiquez avec Martin Beaulieu au 1 800 465-1991 (ou internet : agriculture@statcan.ca), Division de l'agriculture.