

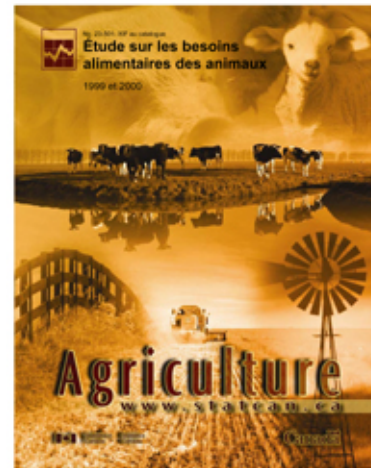


N°23-501-XIF au catalogue

# Étude sur les besoins alimentaires des animaux

1999 et 2000

Mars 2002



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

## **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 : Division de L'Agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (902) 893-7251.

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.

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

## **Renseignements sur les commandes et les abonnements**

Le produit n° 23-501-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](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 la statistique, de l'agriculture

# Étude sur les besoins alimentaires des animaux

## 1999 et 2000

Mars 2002

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2002

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 2002

N° 23-501-XIF au catalogue

Périodicité : Occasionel

ISSN 0-662-86665-7

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 23-501-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.*

## Légende des signes conventionnels

Les signes conventionnelles 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 préliminaire
- r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

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

### Reconnaissance

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Mark Elward, chef, Section du bétail, Ottawa
- Barb McLaughlin, Truro, Nouvelle-Écosse
- Bernadette Alain, Truro, Nouvelle-Écosse

Pour vous renseigner: (902) 893-7251

**TABLE DES MATIÈRES**

Contexte .....	5
Méthodes et définitions .....	7
Calcul des populations et de l'écoulement pour le bétail, la volaille et l'aquaculture .....	7
Définitions relatives au bétail, à la volaille et à l'aquaculture.....	8
Définitions des coefficients.....	10
Définitions des provendes .....	11
Définitions des fourrages grossiers .....	11

**Tableaux 1999**

Tableau 1 Animaux nécessitant des aliments .....	12
Tableau 2 Besoins par animal de ration complète à base de céréales par espèce d'animal .....	12
Tableau 3 Besoins provinciaux de ration complète à base de céréales par espèce d'animal .....	13
Tableau 4 Fourrage grossier requis par animal par espèce d'animal -matière sèche à 100% .....	13
Tableau 5 Besoins provinciaux de fourrages grossiers - matière sèche à 100% - .....	13
Tableau 6 Animaux nécessitant des aliments par sous-espèces.....	14
Tableau 7 A-K Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, Canada et les provinces .....	15
Tableau 8 A-K Besoins alimentaires par sous-classes, Canada et les provinces .....	26

**Tableaux 2000**

Tableau 9 Animaux nécessitant des aliments .....	37
Tableau 10 Besoins par animal de ration complète à base de céréales par espèce d'animal .....	37
Tableau 11 Besoins provinciaux de ration complète à base de céréales par espèce d'animal .....	38
Tableau 12 Fourrage grossier requis par animal par espèce d'animal -matière sèche à 100% .....	38
Tableau 13 Besoins provinciaux de fourrages grossiers - matière sèche à 100% .....	38
Tableau 14 Animaux nécessitant des aliments par sous-espèces .....	39
Tableau 15 A-K Besoins alimentaires par animal par sous-classes, Canada et les provinces .....	40
Tableau 16 A-K Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, Canada et les provinces .....	51

## **ÉTUDE SUR LES BESOINS ALIMENTAIRES DES ANIMAUX**

### **CONTEXTE**

Il s'agit de la huitième étude menée par Statistique Canada depuis 1988 sur les besoins alimentaires du bétail au Canada. Il s'agissait principalement de produire des indicateurs des besoins de céréales et de fourrages par espèce, pendant 1999, par province. La présente étude comporte quelques modifications par rapport aux études antérieures.

- Les besoins de fourrages ont été inclus pour la première fois. Ils comprennent les fourrages consommés dans les pâturages, outre les fourrages récoltés secs et ensilages. Les besoins d'autres matières sèches ont été ventilés comme suit : paille, sous-produits végétaux etc.
- Toutes les estimations ont été rajustées pour tenir compte des mouvements interprovinciaux ou internationaux des animaux d'engraissement ou de boucherie. La totalité des céréales et autres aliments requis est créditée à la province où l'engraissement s'est fait. Ces rajustements ont été apportés pour toutes les données sur la population. Pour plus de renseignements, voir la partie sur la population.
- Le volume des éléments complémentaires dans les rations de céréales (vitamines, minéraux, gras, édulcorants, etc.) a été inclus pour la première fois.
- On a ajouté une estimation des besoins pour la volaille spécialisée (émeu, caille, etc.) et l'aquaculture.
- Les pois secs ont été inclus à titre de ration facultative.

Le présent rapport, tout comme les études précédentes, applique également la consommation par tête aux estimations provinciales de la population du bétail ou aux estimations d'écoulement pour l'estimation de la consommation totale de céréales, de fourrage et de sous-produits par province et par espèce, en tonnes.

Les coefficients de 1999 ont également été appliqués aux populations d'espèces ou à l'écoulement de 2000 par sous-catégorie, pour produire des estimations de la consommation de 2000. Lorsque des coefficients d'une année différente sont appliqués aux populations d'espèces d'une autre année de référence, le résultat correspond à une estimation des besoins alimentaires, et l'on suppose que les caractéristiques de l'alimentation n'ont pas changé par rapport à l'année des coefficients.

Les tableaux sur les besoins alimentaires pour 1999 et 2000 contiennent le même type de données et sont présentés de la même façon que ceux des études annuelles de 1991 à 1995. Ce sont les provinces qui ont fourni la plupart des coefficients d'alimentation utilisés dans cette étude. Pour ce qui est des provinces qui n'ont pu en fournir, les estimations sont fondées sur les caractéristiques de l'alimentation observées dans les provinces voisines.

Les données sur les populations d'espèces pour 1999 et 2000 sont fondées sur les renseignements les plus récents fournis par la Section du bétail et des produits d'origine animale de la Division de l'agriculture de Statistique Canada, par la Division du commerce international de Statistique Canada et par Agriculture et Agroalimentaire Canada.



## MÉTHODES ET DÉFINITIONS

### Calcul des populations et de l'écoulement pour le bétail, la volaille et l'aquaculture

#### Calcul des populations

Le calcul des populations de bétail reproducteur a été fondé sur le nombre d'animaux que Statistique Canada a déclaré être sur les fermes pendant les années civiles 1999 et 2000. Dans les cas où les estimations du bétail sont faites deux fois par année, la moyenne a été pondérée selon les données de janvier et de juillet de l'année des estimations et des estimations de janvier de l'année suivante, selon les données publiées dans Statistiques du bétail (publication n° 23-603) selon la formule suivante :

$$(((\text{Janvier de l'année en cours} + \text{janvier de l'année suivante})/2) + \text{juillet de l'année en cours})/2$$

Pour les porcs, les quatre périodes ont été utilisées comme suit :

$$((\text{Janvier de l'année en cours} + \text{janvier de l'année suivante})/2) + \text{avril} + \text{juillet} + \text{octobre de l'année en cours})/4$$

Sont inclus dans ce calcul les taureaux, les vaches de boucherie et les vaches laitières, les génisses de boucherie et les génisses laitières pour le remplacement du troupeau, les truies et les jeunes truies saillies, les verrats, les béliers non castrés, les brebis et les béliers castrés, les agneaux de remplacement et les poules pondeuses. Les taureaux et les génisses de moins d'un an pour le remplacement du troupeau ont été estimés à 33 % du stock de taureaux et à 100 % de la population des génisses de remplacement d'un an. Les données sur la population chevaline viennent de la Fédération équestre canadienne et elles sont fondées sur une étude faite en 2000. Les données sur les autres volailles spécialisée (faisan, caille, oie, autruche, émeu, etc.) sont fondées sur celles du recensement de 1996 et les données sur le poisson sont fondées sur celles de l'écoulement provincial en tonnes, divisées par le poids moyen du poisson provenant de l'aquaculture.

#### Calcul de l'écoulement

Pour les animaux de boucherie, le calcul des populations a été fondé sur les données de bilan de Statistiques du bétail (publication n° 23-603) et sur les renseignements en provenance d'Agriculture et Agroalimentaire Canada et de la Division du commerce international de Statistique Canada. Ces chiffres comprennent les données annuelles sur le nombre d'animaux abattus, d'animaux morts et d'animaux condamnés, ainsi que sur les mouvements interprovinciaux et internationaux. Les mouvements n'ont pas tous été traités de la même façon. On trouvera ci-après une explication de la façon dont les populations d'ovins de boucherie ont été estimées. Des calculs et des hypothèses semblables ont été faits pour les bovins et les porcs.

À partir du tableau 2 de la partie portant sur les moutons, les agneaux et la laine dans Statistiques du bétail (publication n° 23-603), les mouvements ci-après ont été additionnés pour obtenir la population d'agneaux de boucherie.

+ 90 % du total des abattages. On a supposé que 90 % des animaux abattus étaient des agneaux et que 10 % étaient des brebis ou des béliers. Les besoins des brebis et des béliers ont déjà été pris en compte dans les populations d'animaux reproducteurs de sorte qu'ils ont été enlevés pour qu'il n'y ait pas de double compte.

+ 10 % des agneaux qui sont morts. On a supposé que la plupart des agneaux sont morts avant d'avoir consommé beaucoup de fourrages ou de céréales, de sorte que la consommation d'aliments par chaque groupe de dix agneaux qui sont morts a été jugée égale aux aliments consommés par un agneau de boucherie.

+ 100 % des animaux condamnés, en supposant qu'il s'agissait d'agneaux entièrement finis.

+ 33 % des exportations interprovinciales. On a supposé que les agneaux exportés d'une province à l'autre l'ont été dans des parcs d'engraissement dans les autres provinces. Par conséquent, la consommation de trois agneaux exportés dans une autre province était égale à un agneau fini dans la province.

+ 100 % des exportations internationales. On a supposé que les agneaux exportés à l'étranger étaient des agneaux lourds entièrement finis destinés à l'abattage immédiat.

- (moins) 33 % des agneaux importés. Encore une fois, nous avons supposé que les agneaux importés des autres provinces étaient des animaux d'engraissement léger, de sorte que pour chaque groupe de trois agneaux importés, la consommation par un agneau fini a été soustraite pour tenir compte des aliments consommés avant qu'ils n'arrivent dans la province.

Des formules semblables ont servi au calcul des populations de bouvillons, de génisses et de veaux de boucherie, de porcelets sevrés et de porcs de boucherie, de poulets à griller, de dindons, ainsi que de truite et de saumon d'élevage.

### **Définitions relatives au bétail, à la volaille et à l'aquaculture**

1. Bovins de boucherie – toutes les vaches de boucherie; les génisses de remplacement de bovins à la fois de plus et de moins d'un an pour le remplacement du troupeau; les bouvillons, les génisses et les veaux de boucherie, les taureaux de reproduction à la fois de plus et de moins d'un an destinés à la reproduction.

- Taureaux – nombre moyen annuel de tous les mâles de plus d'un an qui sont conservés pour la reproduction dans les troupeaux de bovins de boucherie.

- Vaches de boucherie – nombre moyen annuel de toutes les femelles qui ont vêlé au moins une fois et qui servent à la reproduction.

- Génisses de boucherie > 1 an pour le remplacement du troupeau de bovins de boucherie – nombre moyen annuel de toutes les femelles d'un an et plus qui n'ont jamais vêlé, mais qui sont conservées pour la reproduction.
  - Génisses de boucherie < 1 an pour le remplacement du troupeau de bovins de boucherie – nombre moyen annuel de femelles de moins d'un an qui sont conservées pour la reproduction. Dîtes être égal au nombre de génisses de boucherie > 1 an conservées pour la reproduction.
  - Veaux mâles – nombre moyen annuel de mâles de moins d'un an qui sont conservés pour la reproduction. Dîtes être égal à 33% du nombre de taureaux > 1 an conservés pour la reproduction.
  - Veaux abattus – nombre annuel de veaux de moins d'un an abattus pour la viande, ce qui comprend à la fois des veaux de lait et des veaux d'embouche.
  - Bovins finis abattus – production annuelle de génisses et de bouvillons de plus d'un an abattus pour la viande, ce qui comprend les animaux d'embouche de long et de court engraissement.
2. Bovins laitiers – toutes les vaches laitières; les génisses laitières de plus et de moins d'un an pour le remplacement du troupeau, et les taureaux dans les troupeaux laitiers.
- Vaches laitières – nombre moyen annuel de toutes les femelles qui ont vêlé au moins une fois et qui servent à la reproduction des vaches laitières ou surtout à la production de lait.
  - Génisses laitières de plus d'un an pour le remplacement du troupeau – nombre moyen annuel de toutes les femelles d'un an ou plus qui n'ont jamais vêlé et qui sont conservées pour la reproduction et la production laitière.
  - Taureaux laitiers – nombre moyen annuel de taureaux d'un an ou plus conservés pour la reproduction sur les fermes laitières.
  - Veaux de remplacement – nombre moyen annuel de tous les veaux de moins d'un an qui sont conservés sur les fermes laitières comme reproducteurs dans le futur. Dîtes être égal au nombre de génisses laitières > 1 an.
3. Moutons et agneaux – brebis, béliers castrés et non castrés; agneaux de boucherie et reproducteurs.
- Béliers non castrés et brebis – nombre moyen annuel de tous les moutons d'un an ou plus.
  - Agneaux de remplacement – nombre moyen annuel de tous les moutons de moins d'un an qui sont conservés pour la reproduction.

- Agneaux de boucherie – nombre annuel de tous les agneaux de moins d'un an peu importe leur sexe, qui sont abattus pour la viande.

4. Porcs – toutes les truies et les jeunes truies saillies; les verrats; les porcelets sevrés et les porcs de boucherie. La totalité du porc est la somme des verrats, des truies et jeunes truies saillies et soit les porcelets sevrés ou bien les porcs de boucheries, lesquels sont le plus élevés.

- Verrats – nombre moyen annuel de verrats de six mois et plus conservés pour la reproduction.

- Truies et jeunes truies saillies – nombre moyen annuel de truies qui ont mis bas ou qui ont été élevées à cette fin.

- Porcelets sevrés – production annuelle de porcelets sevrés, y compris une estimation des animaux conservés pour la reproduction.

- Porcs de boucherie – production annuelle de porcs finis abattus pour la viande, plus une estimation des animaux engraisés pendant ce stage et conservés pour la reproduction.

5. Pondeuses – la moyenne des nombres mensuels de pondeuses

6. Poulets – selon la production annuelle de poulets à griller.

7. Dindons – selon sur la production annuelle de dindons.

8. Autre volaille - selon les données du Recensement de l'agriculture de 1996. Comprend toutes les autres catégories de volailles telles la caille, l'autruche, l'émeu, le phaisant etc

9. Chevaux – tous les chevaux et les poneys, peu importe le sexe, l'âge ou l'utilisation.

10. Aquaculture – en milliers de poissons, la production annuelle de saumon et de truite d'élevage fondée sur un poids moyen de huit livres pour le saumon et un poids moyen de cinq livres pour la truite.

### **Définitions des coefficients**

Les coefficients servent à mesurer le volume moyen de céréales et de fourrages consommés par tête de bétail, de volaille et de poisson d'élevage (en milliers de têtes) dans chaque province. Les estimations des coefficients proviennent de spécialistes du bétail des ministères provinciaux de l'Agriculture, de l'Association de nutrition animale du Canada, de divers offices de commercialisation et de plusieurs fabricants de provendes.

## Définitions des provendes

1. Ration complète à base de céréales – comprend la quantité totale des céréales, des compléments, des minéraux, des gras, des édulcorants et des sous-produits à base animale etc inclus dans une ration à base de céréales en provenance d'une meunerie ou moulée à la ferme.
2. Céréales, totaux – la somme de blé, d'avoine, d'orge, autres céréales, maïs-grain, pois secs, moulées de soya et de canola et des issues de meunerie.
3. Portion non-céréale – le poids de tous les compléments non-céréales de la ration complète à base de céréales. Ceci comprend les compléments, les minéraux, les gras, les édulcorants, les sous-produits à base animale etc.

## Définitions des fourrages grossiers

1. Pâturage – fourrages non récoltés consommés par les animaux en pâturage, convertis en matière sèche à 100 %.
2. Foin sec – tous les fourrages de graminées récoltés en tant que foin sec et convertis en matière sèche à 100 %.
3. Ensilage – tous les fourrages de graminées, les fourrages verts et le maïs fourrager récoltés en tant qu'aliments d'ensilage et convertis en matière sèche à 100 %.
4. Autres fourrages grossier– tout le fourrage grossier autre, c'est-à-dire la paille, les sous-produits, la pulpe de betterave, les déchets végétaux, etc., converti en matière sèche à 100 %.
5. Fourrage grossier total – la somme des pâturages, du foin sec, de l'ensilage et des autres fourrages grossiers.

**TABLEAU 1 Animaux nécessitant des aliments, 1999**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 animaux)										
<b>Bovins de boucherie</b>	3.3	45.7	68.6	54.9	652.0	1169.4	915.4	1924.0	4054.0	536.8	9423.8
<b>Bovins laitiers</b>	6.1	30.2	46.5	37.6	808.3	748.0	84.3	59.7	187.4	141.7	2149.6
<b>Moutons et agneaux</b>	7.0	3.8	29.2	7.7	203.2	376.0	75.4	77.4	217.6	81.4	1078.5
<b>Porcs</b>	8.1	238.9	263.9	203.0	7643.8	6741.9	5510.7	1706.2	3563.6	393.8	26273.9
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	23743.0
<b>Poulets</b>	8296.0	2169.0	20508.0	14730.0	151956.0	175347.0	25242.0	13955.0	52674.0	87717.0	552594.0
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	19870.0
<b>Autre volaille</b>	1.0	3.0	12.0	10.0	1262.0	1061.0	194.0	65.0	228.0	485.0	3321.0
<b>Chevaux</b>	0.7	1.5	5.0	5.0	63.0	188.8	89.8	123.4	309.1	113.4	899.8
<b>Aquaculture</b>	1030.8	29.4	1948.5	6306.3	525.7	1697.9	1.8	385.9	0.0	18308.9	30235.0

**TABLEAU 2 Besoins par animal de ration complète à base de céréales par espèce d'animal, 1999**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	(tonnes métriques par animal, sauf où contre-indiqué)										
<b>Bovins de boucherie</b>	0.319	0.348	0.277	0.312	0.605	0.783	0.574	0.503	0.947	0.456	0.736
<b>Bovins laitiers</b>	2.138	1.677	1.733	1.727	1.758	2.001	2.261	2.159	2.068	2.163	1.926
<b>Moutons et agneaux</b>	0.044	0.053	0.051	0.054	0.051	0.028	0.046	0.079	0.043	0.040	0.042
<b>Porcs</b>	0.230	0.296	0.285	0.292	0.328	0.311	0.284	0.317	0.348	0.348	0.316
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0.0346
<b>Poulets</b>	0.0036	0.0040	0.0038	0.0041	0.0038	0.0041	0.0037	0.0037	0.0037	0.0036	0.0038
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0.0200
<b>Autre volaille</b>	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040
<b>Chevaux</b>	0.330	0.660	0.330	0.330	1.073	0.203	0.248	0.165	0.495	0.182	0.363
<b>Aquaculture(1)</b>	3.136	3.608	3.145	4.649	2.949	2.948	2.841	2.949	0.000	3.536	3.679

(1) Par 1000 poissons

**TABLEAU 3 Besoins provinciaux de ration complète à base de céréales par espèce d'animal, 1999**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
('000 tonnes)											
<b>Bovins de boucherie</b>	1.1	15.9	19.0	17.1	394.2	915.1	525.8	967.7	3838.4	244.8	6939.0
<b>Bovins laitiers</b>	13.0	50.7	80.6	64.9	1420.6	1496.5	190.6	128.9	387.6	306.5	4139.9
<b>Moutons et agneaux</b>	0.3	0.2	1.5	0.4	10.3	10.5	3.5	6.1	9.4	3.2	45.4
<b>Porcs</b>	1.9	70.7	75.2	59.2	2504.2	2096.7	1562.6	541.1	1241.2	137.0	8289.9
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	822.3
<b>Poulets</b>	29.9	8.7	77.9	60.4	577.4	718.9	93.4	51.6	194.9	315.8	2128.9
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	401.7
<b>Autre volaille</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.2	0.8	0.3	0.9	1.9	13.3
<b>Chevaux</b>	0.2	1.0	1.6	1.7	67.6	38.3	22.2	20.4	153.2	20.6	326.9
<b>Aquaculture</b>	3.2	0.1	6.1	29.3	1.6	5.0	0.0	1.1	0.0	64.7	111.2
<b>Besoins totaux</b>	<b>60.6</b>	<b>151.6</b>	<b>301.6</b>	<b>259.6</b>	<b>5204.5</b>	<b>5762.6</b>	<b>2524.6</b>	<b>1767.6</b>	<b>5932.7</b>	<b>1253.1</b>	<b>23218.5</b>

**TABLEAU 4 Fourrage grossier requis par animal par espèce d'animal - matière sèche à 100%, 1999**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
(tonnes par animal)											
<b>Bovins de boucherie</b>	2.543	2.572	2.692	2.631	2.165	2.901	4.084	3.487	3.634	3.576	3.434
<b>Bovins laitiers</b>	3.325	3.102	3.131	3.125	4.062	3.084	3.422	2.988	3.233	3.308	3.493
<b>Moutons et agneaux</b>	0.557	0.602	0.528	0.621	0.403	0.408	0.392	0.518	0.408	0.362	0.416
<b>Chevaux</b>	2.959	2.704	2.870	3.029	2.795	3.619	3.714	3.384	3.302	3.302	3.380

**TABLEAU 5 Besoins provinciaux de fourrages grossiers - matière sèche à 100%, 1999**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
('000 tonnes)											
<b>Bovins de boucherie</b>	8.3	117.5	184.7	144.5	1411.7	3392.5	3738.2	6708.5	14733.1	1919.6	32358.8
<b>Bovins laitiers</b>	20.3	93.7	145.6	117.5	3283.4	2306.7	288.4	178.4	605.9	468.7	7508.6
<b>Moutons et agneaux</b>	3.9	2.3	15.4	4.8	81.8	153.1	29.6	40.0	88.7	29.5	449.1
<b>Chevaux</b>	2.0	4.1	14.3	15.1	176.1	683.2	333.4	417.6	1020.7	374.4	3041.1
<b>Besoins totaux</b>	<b>34.5</b>	<b>217.6</b>	<b>360.0</b>	<b>281.9</b>	<b>4953.1</b>	<b>6535.4</b>	<b>4389.6</b>	<b>7344.5</b>	<b>16448.5</b>	<b>2792.2</b>	<b>43357.6</b>

TABLEAU 6 Animaux nécessitant des aliments par sous-espèces, 1999

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 animaux)										
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>3.3</b>	<b>45.7</b>	<b>68.6</b>	<b>54.9</b>	<b>652.0</b>	<b>1169.4</b>	<b>915.4</b>	<b>1924.0</b>	<b>4054.0</b>	<b>536.8</b>	<b>9423.8</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.1	1.0	1.4	1.3	12.5	22.5	24.4	52.4	97.5	14.8	227.6
Vaches de boucherie	0.7	16.3	27.9	21.9	215.9	406.3	534.0	1093.8	1781.8	253.9	4352.5
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.1	2.2	5.5	4.2	34.5	70.3	73.5	160.3	274.8	50.3	675.7
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.1	2.2	5.5	4.2	34.5	70.3	73.5	160.3	274.8	50.3	675.7
Veaux mâles <1 an	0.0	0.3	0.5	0.4	4.1	7.4	8.1	17.3	32.2	4.9	75.2
Veaux abattus	0.7	1.1	4.1	2.8	235.0	140.4	9.5	9.5	19.1	8.6	430.8
Bovins finis abattus	1.6	22.6	23.7	20.1	115.5	452.2	192.4	430.4	1573.8	154.0	2986.3
<b>Bovins laitiers</b>	<b>6.1</b>	<b>30.2</b>	<b>46.5</b>	<b>37.6</b>	<b>808.3</b>	<b>748.0</b>	<b>84.3</b>	<b>59.7</b>	<b>187.4</b>	<b>141.7</b>	<b>2149.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.2	0.5	0.3	6.5	3.1	0.8	0.8	2.0	1.3	15.4
Vaches laitières	4.4	16.2	26.0	20.9	437.8	385.3	49.9	32.3	102.8	83.6	1159.2
Génisses laitières >1 an	0.8	6.9	10.0	8.2	182.0	179.8	16.8	13.3	41.3	28.4	487.5
Autres veaux laitiers <1 an	0.8	6.9	10.0	8.2	182.0	179.8	16.8	13.3	41.3	28.4	487.5
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>7.0</b>	<b>3.8</b>	<b>29.2</b>	<b>7.7</b>	<b>203.2</b>	<b>376.0</b>	<b>75.4</b>	<b>77.4</b>	<b>217.6</b>	<b>81.4</b>	<b>1078.5</b>
Béliers non castrés et brebis	3.1	2.0	13.4	4.2	98.8	138.5	26.2	42.8	109.6	31.2	469.6
Agneaux de remplacement	0.6	0.4	2.6	0.8	18.5	26.9	6.5	9.9	19.6	6.1	91.9
Agneaux de boucherie	3.3	1.4	13.2	2.7	85.9	210.6	42.7	24.7	88.4	44.1	517.0
<b>Porcs</b>	<b>8.1</b>	<b>238.9</b>	<b>263.9</b>	<b>203.0</b>	<b>7643.8</b>	<b>6741.9</b>	<b>5510.7</b>	<b>1706.2</b>	<b>3563.6</b>	<b>393.8</b>	<b>26273.9</b>
Verrats	0.1	0.7	0.5	0.6	10.3	14.1	10.4	5.6	9.1	1.2	52.6
Truies et jeunes truies saillies	0.5	12.4	11.8	9.7	374.0	333.1	236.6	94.0	176.5	19.4	1268.0
Porcelets sevrés	7.5	225.8	251.6	180.7	7259.5	6394.7	5263.7	1606.6	3378.0	373.2	24941.1
Porcs de boucherie	7.3	218.4	246.8	192.7	7180.2	5566.6	3905.4	1465.8	3227.8	361.2	22372.3
<b>Pondeuses</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>23743.0</b>
Poulets	8296.0	2169.0	20508.0	14730.0	151956.0	175347.0	25242.0	13955.0	52674.0	87717.0	552594.0
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	19870.0
Autre volaille	1.0	3.0	12.0	10.0	1262.0	1061.0	194.0	65.0	228.0	485.0	3321.0
<b>Chevaux</b>	<b>0.7</b>	<b>1.5</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>63.0</b>	<b>188.8</b>	<b>89.8</b>	<b>123.4</b>	<b>309.1</b>	<b>113.4</b>	<b>899.8</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>1030.8</b>	<b>29.4</b>	<b>1948.5</b>	<b>6306.3</b>	<b>525.7</b>	<b>1697.9</b>	<b>1.8</b>	<b>385.9</b>	<b>0.0</b>	<b>18308.9</b>	<b>30235.0</b>



TABLEAU 7 A Terre-Neuve Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.147</b>	<b>0.142</b>	<b>0.000</b>	<b>0.006</b>	<b>0.000</b>	<b>0.012</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.307</b>	<b>0.012</b>	<b>0.319</b>	<b>1.496</b>	<b>0.799</b>	<b>0.239</b>	<b>0.009</b>	<b>2.543</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.103	0.102	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.004	0.221	0.007	0.228	1.676	0.868	0.434	0.000	2.978
Vaches de boucherie	0.000	0.015	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.030	0.000	0.030	1.905	1.282	0.427	0.000	3.614
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.064	0.058	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.000	0.134	0.006	0.140	1.524	1.010	0.337	0.000	2.871
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.109	0.098	0.000	0.010	0.000	0.012	0.000	0.000	0.229	0.012	0.241	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.225	0.203	0.000	0.026	0.000	0.032	0.000	0.000	0.486	0.028	0.514	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.000	0.225	0.203	0.000	0.026	0.000	0.032	0.000	0.000	0.486	0.028	0.514	0.610	0.205	0.068	0.000	0.883
Bovins finis abattus	0.000	0.180	0.180	0.000	0.000	0.000	0.010	0.000	0.000	0.370	0.010	0.380	1.752	0.855	0.220	0.018	2.845
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.170</b>	<b>0.103</b>	<b>0.111</b>	<b>0.000</b>	<b>0.520</b>	<b>0.000</b>	<b>0.108</b>	<b>0.110</b>	<b>0.866</b>	<b>1.989</b>	<b>0.149</b>	<b>2.138</b>	<b>0.403</b>	<b>0.672</b>	<b>2.250</b>	<b>0.000</b>	<b>3.325</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.698	1.952	0.651	0.000	3.301
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.391	0.324	2.917	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.698	1.952	0.651	0.000	3.301
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.140	1.143	0.381	0.000	1.664
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.032</b>	<b>0.000</b>	<b>0.004</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.044</b>	<b>0.000</b>	<b>0.044</b>	<b>0.274</b>	<b>0.266</b>	<b>0.017</b>	<b>0.000</b>	<b>0.557</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.005	0.038	0.000	0.004	0.000	0.004	0.000	0.000	0.050	0.001	0.051	0.438	0.437	0.023	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.002	0.031	0.000	0.004	0.000	0.007	0.000	0.000	0.044	0.000	0.044	0.219	0.223	0.012	0.000	0.454
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.027	0.000	0.004	0.000	0.006	0.000	0.000	0.038	0.000	0.038	0.131	0.112	0.012	0.000	0.255
<b>Porcs</b>	<b>0.032</b>	<b>0.003</b>	<b>0.038</b>	<b>0.001</b>	<b>0.081</b>	<b>0.009</b>	<b>0.023</b>	<b>0.003</b>	<b>0.029</b>	<b>0.219</b>	<b>0.930</b>	<b>0.230</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.230	0.000	0.240	0.090	0.180	0.000	0.060	0.000	0.090	0.890	0.020	0.910	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.114	0.000	0.200	0.000	0.268	0.000	0.066	0.052	0.168	0.868	0.070	0.938	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.003	0.000	0.001	0.000	0.007	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.018	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.022	0.003	0.024	0.000	0.062	0.010	0.016	0.000	0.019	0.156	0.004	0.160	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0019	0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	0.0030	0.0006	0.0036	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.182	0.033	0.000	0.033	0.000	0.050	0.000	0.000	0.297	0.033	0.330	1.016	1.943	0.000	0.000	2.959
Aquaculture (*000 poissons)	0.655	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.293	0.000	0.000	0.948	2.189	3.136	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 B Île-du-Prince-Édouard Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totales	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.159</b>	<b>0.158</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.013</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.335</b>	<b>0.012</b>	<b>0.348</b>	<b>1.383</b>	<b>0.731</b>	<b>0.363</b>	<b>0.094</b>	<b>2.572</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.145	0.152	0.000	0.010	0.000	0.010	0.000	0.014	0.331	0.013	0.344	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.018	0.018	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.036	0.000	0.036	1.905	1.147	0.410	0.082	3.544
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.148	0.141	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.303	0.007	0.310	1.524	0.961	0.337	0.048	2.870
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.282	0.279	0.000	0.035	0.000	0.042	0.000	0.029	0.667	0.038	0.705	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.236	0.235	0.000	0.153	0.000	0.050	0.006	0.023	0.705	0.040	0.745	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.259	0.259	0.000	0.000	0.000	0.020	0.000	0.000	0.538	0.020	0.558	1.117	0.444	0.368	0.127	2.056
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.133</b>	<b>0.078</b>	<b>0.091</b>	<b>0.000</b>	<b>0.393</b>	<b>0.000</b>	<b>0.088</b>	<b>0.090</b>	<b>0.686</b>	<b>1.560</b>	<b>0.117</b>	<b>1.677</b>	<b>0.478</b>	<b>0.896</b>	<b>1.728</b>	<b>0.000</b>	<b>3.102</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.559	0.307	2.766	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.038</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.007</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.052</b>	<b>0.001</b>	<b>0.053</b>	<b>0.304</b>	<b>0.264</b>	<b>0.034</b>	<b>0.000</b>	<b>0.602</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.046	0.000	0.006	0.000	0.008	0.000	0.000	0.063	0.001	0.063	0.457	0.400	0.044	0.000	0.901
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.238	0.211	0.023	0.000	0.472
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.026	0.000	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.036	0.000	0.037	0.105	0.086	0.022	0.000	0.213
<b>Porcs</b>	<b>0.040</b>	<b>0.004</b>	<b>0.047</b>	<b>0.000</b>	<b>0.108</b>	<b>0.000</b>	<b>0.030</b>	<b>0.017</b>	<b>0.036</b>	<b>0.283</b>	<b>0.013</b>	<b>0.296</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.261	0.000	0.271	0.104	0.209	0.000	0.073	0.000	0.104	1.023	0.021	1.044	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.125	0.000	0.236	0.000	0.291	0.000	0.073	0.058	0.190	0.973	0.079	1.052	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.005	0.000	0.002	0.000	0.010	0.000	0.006	0.000	0.000	0.023	0.004	0.027	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.031	0.004	0.035	0.000	0.090	0.000	0.022	0.015	0.029	0.227	0.006	0.232	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0021	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0033	0.0007	0.0040	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.363	0.066	0.000	0.066	0.000	0.099	0.000	0.000	0.594	0.066	0.660	1.079	1.625	0.000	0.000	2.704
Aquaculture (*000 poissons)	0.681	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.272	0.000	0.000	0.953	2.655	3.608	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 C Nouvelle-Écosse Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totales	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.124</b>	<b>0.121</b>	<b>0.000</b>	<b>0.011</b>	<b>0.000</b>	<b>0.011</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.267</b>	<b>0.010</b>	<b>0.277</b>	<b>1.393</b>	<b>0.901</b>	<b>0.385</b>	<b>0.013</b>	<b>2.692</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.132	0.124	0.000	0.008	0.000	0.008	0.000	0.000	0.272	0.008	0.280	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.017	0.017	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.034	1.905	1.288	0.429	0.000	3.622
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.140	0.133	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.287	0.007	0.294	1.524	1.048	0.349	0.000	2.921
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.259	0.234	0.000	0.030	0.000	0.036	0.000	0.000	0.559	0.032	0.591	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.218	0.199	0.000	0.149	0.000	0.046	0.006	0.000	0.620	0.035	0.655	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.225	0.225	0.000	0.000	0.000	0.017	0.000	0.000	0.467	0.017	0.484	1.117	0.635	0.457	0.038	2.247
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.138</b>	<b>0.081</b>	<b>0.094</b>	<b>0.000</b>	<b>0.409</b>	<b>0.000</b>	<b>0.090</b>	<b>0.092</b>	<b>0.708</b>	<b>1.612</b>	<b>0.121</b>	<b>1.733</b>	<b>0.358</b>	<b>0.882</b>	<b>1.892</b>	<b>0.000</b>	<b>3.131</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.335	0.330	2.967	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.036</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.006</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.050</b>	<b>0.001</b>	<b>0.051</b>	<b>0.255</b>	<b>0.242</b>	<b>0.031</b>	<b>0.000</b>	<b>0.528</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.047	0.000	0.006	0.000	0.007	0.000	0.000	0.062	0.001	0.064	0.438	0.414	0.046	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.219	0.211	0.023	0.000	0.453
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.025	0.000	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.036	0.000	0.036	0.076	0.073	0.018	0.000	0.167
<b>Porcs</b>	<b>0.038</b>	<b>0.005</b>	<b>0.046</b>	<b>0.000</b>	<b>0.104</b>	<b>0.000</b>	<b>0.029</b>	<b>0.017</b>	<b>0.035</b>	<b>0.274</b>	<b>0.011</b>	<b>0.285</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.260	0.000	0.272	0.104	0.208	0.000	0.074	0.000	0.104	1.022	0.020	1.042	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.125	0.000	0.236	0.000	0.291	0.000	0.073	0.058	0.190	0.973	0.079	1.052	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.003	0.000	0.001	0.000	0.007	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.019	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.031	0.005	0.036	0.000	0.090	0.000	0.023	0.015	0.028	0.228	0.005	0.233	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0020	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0032	0.0006	0.0038	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.182	0.033	0.000	0.033	0.000	0.050	0.000	0.000	0.297	0.033	0.330	1.143	1.727	0.000	0.000	2.870
Aquaculture (*000 poissons)	0.655	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.294	0.000	0.000	0.948	2.197	3.145	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 D Nouveau-Brunswick Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.139</b>	<b>0.138</b>	<b>0.000</b>	<b>0.010</b>	<b>0.000</b>	<b>0.012</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.301</b>	<b>0.011</b>	<b>0.312</b>	<b>1.395</b>	<b>0.822</b>	<b>0.362</b>	<b>0.052</b>	<b>2.631</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.147	0.147	0.000	0.009	0.000	0.009	0.000	0.009	0.321	0.009	0.330	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.017	0.017	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.034	1.905	1.202	0.429	0.086	3.622
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.140	0.133	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.287	0.007	0.294	1.524	0.997	0.349	0.051	2.921
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.267	0.264	0.000	0.033	0.000	0.040	0.000	0.027	0.631	0.036	0.667	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.224	0.223	0.000	0.152	0.000	0.049	0.006	0.021	0.677	0.038	0.715	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.259	0.259	0.000	0.000	0.000	0.020	0.000	0.000	0.538	0.020	0.558	1.117	0.521	0.381	0.038	2.057
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.138</b>	<b>0.081</b>	<b>0.173</b>	<b>0.000</b>	<b>0.328</b>	<b>0.000</b>	<b>0.090</b>	<b>0.092</b>	<b>0.706</b>	<b>1.606</b>	<b>0.121</b>	<b>1.727</b>	<b>0.513</b>	<b>0.869</b>	<b>1.743</b>	<b>0.000</b>	<b>3.125</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.285	0.000	0.570	0.000	0.142	0.142	1.139	2.648	0.199	2.847	0.615	0.302	2.715	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.038</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.007</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.053</b>	<b>0.001</b>	<b>0.054</b>	<b>0.308</b>	<b>0.278</b>	<b>0.035</b>	<b>0.000</b>	<b>0.621</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.046	0.000	0.006	0.000	0.008	0.000	0.000	0.063	0.001	0.063	0.438	0.414	0.046	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.219	0.211	0.023	0.000	0.453
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.026	0.000	0.004	0.000	0.006	0.000	0.000	0.037	0.000	0.037	0.133	0.086	0.022	0.000	0.241
<b>Porcs</b>	<b>0.030</b>	<b>0.005</b>	<b>0.070</b>	<b>0.000</b>	<b>0.093</b>	<b>0.000</b>	<b>0.029</b>	<b>0.017</b>	<b>0.036</b>	<b>0.280</b>	<b>0.011</b>	<b>0.292</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.208	0.000	0.375	0.105	0.157	0.000	0.073	0.000	0.105	1.023	0.022	1.045	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.104	0.000	0.292	0.000	0.255	0.000	0.073	0.058	0.190	0.972	0.079	1.051	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.002	0.000	0.003	0.000	0.006	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.019	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.024	0.005	0.055	0.000	0.079	0.000	0.023	0.015	0.028	0.229	0.005	0.234	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0022	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0034	0.0007	0.0041	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.182</b>	<b>0.033</b>	<b>0.000</b>	<b>0.033</b>	<b>0.000</b>	<b>0.050</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.297</b>	<b>0.033</b>	<b>0.330</b>	<b>1.086</b>	<b>1.943</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>3.029</b>
<b>Aquaculture (*000 poissons)</b>	<b>0.705</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.284</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.989</b>	<b>3.660</b>	<b>4.649</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 E Québec Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.008</b>	<b>0.024</b>	<b>0.029</b>	<b>0.006</b>	<b>0.360</b>	<b>0.000</b>	<b>0.028</b>	<b>0.015</b>	<b>0.111</b>	<b>0.580</b>	<b>0.025</b>	<b>0.605</b>	<b>0.850</b>	<b>0.757</b>	<b>0.504</b>	<b>0.053</b>	<b>2.165</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.029	0.014	0.000	0.095	0.000	0.004	0.000	0.000	0.142	0.001	0.143	1.860	1.838	0.431	0.000	4.129
Vaches de boucherie	0.000	0.003	0.001	0.000	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.014	0.013	0.027	1.973	1.785	0.897	0.000	4.655
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.048	0.028	0.000	0.171	0.000	0.004	0.000	0.000	0.251	0.003	0.254	1.300	0.777	0.173	0.000	2.250
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.065	0.038	0.000	0.230	0.000	0.007	0.000	0.000	0.340	0.003	0.343	0.300	0.314	0.074	0.000	0.688
Veaux mâles <1 an	0.000	0.136	0.068	0.000	0.450	0.000	0.020	0.000	0.000	0.674	0.007	0.681	0.300	0.305	0.071	0.000	0.676
Veaux abattus	0.006	0.027	0.020	0.000	0.585	0.000	0.060	0.025	0.000	0.723	0.032	0.755	0.060	0.020	0.005	0.000	0.085
Bovins finis abattus	0.032	0.032	0.097	0.032	0.676	0.000	0.032	0.032	0.627	1.560	0.048	1.608	0.300	0.363	1.038	0.299	2.000
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.022</b>	<b>0.023</b>	<b>0.296</b>	<b>0.060</b>	<b>1.016</b>	<b>0.000</b>	<b>0.052</b>	<b>0.019</b>	<b>0.115</b>	<b>1.604</b>	<b>0.154</b>	<b>1.758</b>	<b>0.367</b>	<b>1.533</b>	<b>2.162</b>	<b>0.000</b>	<b>4.062</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.017	0.017	0.173	0.041	0.462	0.000	0.099	0.000	0.000	0.809	0.017	0.826	0.698	2.034	1.754	0.000	4.486
Vaches laitières	0.022	0.032	0.433	0.086	1.566	0.000	0.035	0.035	0.213	2.422	0.269	2.691	0.356	1.598	2.928	0.000	4.882
Génisses laitières >1 an	0.017	0.017	0.173	0.041	0.462	0.000	0.099	0.000	0.000	0.809	0.017	0.826	0.698	2.034	1.754	0.000	4.486
Autres veaux laitiers <1 an	0.026	0.008	0.096	0.019	0.265	0.000	0.044	0.000	0.000	0.458	0.019	0.477	0.051	0.859	0.741	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.002</b>	<b>0.008</b>	<b>0.019</b>	<b>0.001</b>	<b>0.013</b>	<b>0.001</b>	<b>0.004</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.049</b>	<b>0.002</b>	<b>0.051</b>	<b>0.053</b>	<b>0.240</b>	<b>0.109</b>	<b>0.001</b>	<b>0.403</b>
Béliers non castrés et brebis	0.003	0.006	0.013	0.001	0.007	0.001	0.002	0.001	0.003	0.038	0.000	0.038	0.099	0.440	0.217	0.000	0.756
Agneaux de remplacement	0.001	0.021	0.042	0.000	0.015	0.000	0.004	0.001	0.004	0.087	0.005	0.091	0.051	0.161	0.028	0.009	0.249
Agneaux de boucherie	0.001	0.007	0.021	0.000	0.020	0.000	0.006	0.001	0.000	0.054	0.002	0.057	0.000	0.026	0.003	0.000	0.029
<b>Porcs</b>	<b>0.028</b>	<b>0.002</b>	<b>0.019</b>	<b>0.000</b>	<b>0.200</b>	<b>0.000</b>	<b>0.048</b>	<b>0.012</b>	<b>0.000</b>	<b>0.311</b>	<b>0.017</b>	<b>0.328</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.199	0.199	0.199	0.000	0.258	0.000	0.050	0.050	0.000	0.954	0.040	0.993	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.159	0.045	0.283	0.000	0.431	0.000	0.125	0.045	0.000	1.088	0.045	1.134	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.000	0.000	0.000	0.013	0.000	0.005	0.000	0.000	0.018	0.005	0.023	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.021	0.000	0.005	0.000	0.177	0.000	0.040	0.011	0.000	0.254	0.011	0.265	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0020	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0032	0.0006	0.0038	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.376	0.268	0.161	0.161	0.000	0.064	0.000	0.000	1.030	0.043	1.073	0.203	2.592	0.000	0.000	2.795
Aquaculture ('000 poissons)	0.649	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.295	0.000	0.000	0.944	2.005	2.949	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 F Ontario Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totales	Portion Non-céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.039</b>	<b>0.021</b>	<b>0.093</b>	<b>0.003</b>	<b>0.421</b>	<b>0.005</b>	<b>0.108</b>	<b>0.004</b>	<b>0.053</b>	<b>0.747</b>	<b>0.035</b>	<b>0.783</b>	<b>1.412</b>	<b>0.753</b>	<b>0.689</b>	<b>0.047</b>	<b>2.901</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.006	0.010	0.030	0.001	0.034	0.005	0.007	0.002	0.003	0.098	0.001	0.099	1.676	1.854	0.358	0.124	4.012
Vaches de boucherie	0.007	0.007	0.021	0.004	0.014	0.004	0.005	0.001	0.007	0.070	0.001	0.071	2.444	1.455	0.499	0.103	4.501
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.016	0.016	0.049	0.008	0.032	0.008	0.011	0.003	0.016	0.159	0.002	0.161	1.257	1.219	0.229	0.076	2.781
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.018	0.018	0.055	0.009	0.039	0.009	0.013	0.004	0.017	0.182	0.002	0.184	0.279	0.472	0.089	0.030	0.870
Veaux mâles <1 an	0.040	0.078	0.234	0.001	0.312	0.039	0.055	0.016	0.000	0.775	0.008	0.783	0.314	0.295	0.170	0.113	0.892
Veaux abattus	0.024	0.040	0.122	0.001	0.468	0.020	0.063	0.023	0.000	0.761	0.023	0.784	0.157	0.043	0.022	0.014	0.236
Bovins finis abattus	0.082	0.029	0.163	0.000	0.914	0.000	0.249	0.000	0.126	1.563	0.082	1.645	1.079	0.267	1.257	0.000	2.603
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.092</b>	<b>0.032</b>	<b>0.132</b>	<b>0.012</b>	<b>1.284</b>	<b>0.000</b>	<b>0.388</b>	<b>0.000</b>	<b>0.040</b>	<b>1.981</b>	<b>0.020</b>	<b>2.001</b>	<b>0.240</b>	<b>0.776</b>	<b>2.058</b>	<b>0.009</b>	<b>3.084</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.002	0.002	0.022	0.005	0.059	0.000	0.011	0.000	0.005	0.106	0.001	0.107	0.406	0.872	1.341	0.022	2.641
Vaches laitières	0.171	0.000	0.206	0.000	2.263	0.000	0.686	0.000	0.069	3.395	0.034	3.429	0.267	0.482	3.214	0.000	3.963
Génisses laitières >1 an	0.002	0.002	0.022	0.005	0.059	0.000	0.011	0.000	0.005	0.106	0.001	0.107	0.406	0.872	1.341	0.022	2.641
Autres veaux laitiers <1 an	0.015	0.130	0.087	0.043	0.433	0.000	0.134	0.000	0.015	0.857	0.009	0.866	0.013	1.310	0.311	0.016	1.650
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.002</b>	<b>0.003</b>	<b>0.009</b>	<b>0.001</b>	<b>0.007</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.028</b>	<b>0.000</b>	<b>0.028</b>	<b>0.215</b>	<b>0.162</b>	<b>0.023</b>	<b>0.008</b>	<b>0.408</b>
Béliers non castrés et brebis	0.004	0.004	0.011	0.002	0.008	0.002	0.003	0.001	0.004	0.038	0.000	0.038	0.279	0.305	0.057	0.019	0.660
Agneaux de remplacement	0.001	0.003	0.007	0.001	0.006	0.001	0.002	0.000	0.001	0.022	0.000	0.022	0.175	0.136	0.025	0.008	0.344
Agneaux de boucherie	0.001	0.003	0.007	0.001	0.006	0.001	0.002	0.000	0.001	0.022	0.000	0.022	0.178	0.071	0.000	0.000	0.249
<b>Porcs</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.246</b>	<b>0.000</b>	<b>0.056</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.301</b>	<b>0.010</b>	<b>0.311</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.000	0.000	0.611	0.000	0.104	0.000	0.000	0.715	0.030	0.745	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.000	0.000	0.000	0.000	0.868	0.000	0.192	0.000	0.000	1.059	0.042	1.101	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.000	0.000	0.000	0.007	0.000	0.003	0.000	0.000	0.010	0.001	0.011	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.000	0.000	0.000	0.000	0.236	0.000	0.052	0.000	0.000	0.288	0.008	0.296	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0022	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0034	0.0007	0.0041	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.112	0.020	0.000	0.020	0.000	0.031	0.000	0.000	0.183	0.020	0.203	1.587	2.011	0.020	0.000	3.619
Aquaculture (*000 poissons)	0.648	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.295	0.000	0.000	0.944	2.004	2.948	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 G Manitoba Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.005</b>	<b>0.306</b>	<b>0.165</b>	<b>0.000</b>	<b>0.020</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.002</b>	<b>0.065</b>	<b>0.563</b>	<b>0.012</b>	<b>0.574</b>	<b>1.788</b>	<b>1.704</b>	<b>0.329</b>	<b>0.262</b>	<b>4.084</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.338	0.149	0.000	0.028	0.000	0.000	0.000	0.028	0.543	0.011	0.554	2.000	1.334	0.175	0.239	3.748
Vaches de boucherie	0.008	0.076	0.069	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.022	0.175	0.004	0.179	2.000	2.229	0.281	0.304	4.814
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.385	0.147	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.047	0.579	0.012	0.591	1.143	1.276	0.192	0.450	3.061
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.301	0.076	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.031	0.410	0.008	0.418	0.657	0.446	0.074	0.223	1.400
Veaux mâles <1 an	0.000	0.846	0.230	0.000	0.054	0.000	0.000	0.003	0.054	1.187	0.026	1.213	0.686	0.137	0.046	0.274	1.143
Veaux abattus	0.000	0.809	0.219	0.000	0.083	0.000	0.003	0.004	0.052	1.170	0.026	1.196	0.651	0.033	0.011	0.065	0.760
Bovins finis abattus	0.000	0.865	0.471	0.000	0.083	0.000	0.000	0.008	0.210	1.637	0.033	1.670	1.956	1.087	0.660	0.100	3.803
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>1.766</b>	<b>0.000</b>	<b>0.207</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.112</b>	<b>0.103</b>	<b>2.189</b>	<b>0.073</b>	<b>2.261</b>	<b>0.276</b>	<b>1.640</b>	<b>1.506</b>	<b>0.000</b>	<b>3.422</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.000	0.380	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.380	0.033	0.413	0.400	2.429	0.607	0.000	3.436
Vaches laitières	0.000	0.000	2.684	0.000	0.349	0.000	0.000	0.174	0.174	3.381	0.105	3.486	0.274	1.540	2.310	0.000	4.124
Génisses laitières >1 an	0.000	0.000	0.380	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.380	0.033	0.413	0.400	2.429	0.607	0.000	3.436
Autres veaux laitiers <1 an	0.000	0.000	0.490	0.000	0.004	0.000	0.004	0.044	0.000	0.542	0.018	0.560	0.152	1.110	0.058	0.000	1.320
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.039</b>	<b>0.002</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.046</b>	<b>0.001</b>	<b>0.046</b>	<b>0.126</b>	<b>0.266</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.392</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.073	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.073	0.001	0.074	0.286	0.453	0.000	0.000	0.739
Agneaux de remplacement	0.000	0.020	0.046	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.066	0.001	0.067	0.086	0.356	0.000	0.000	0.442
Agneaux de boucherie	0.000	0.006	0.017	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.026	0.000	0.026	0.034	0.138	0.000	0.000	0.172
<b>Porcs</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.154</b>	<b>0.000</b>	<b>0.059</b>	<b>0.000</b>	<b>0.026</b>	<b>0.022</b>	<b>0.000</b>	<b>0.262</b>	<b>0.022</b>	<b>0.284</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.751	0.000	0.000	0.000	0.000	0.128	0.000	0.879	0.048	0.927	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.000	0.000	0.746	0.000	0.056	0.000	0.034	0.124	0.000	0.960	0.059	1.019	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.001	0.005	0.000	0.033	0.000	0.013	0.000	0.000	0.052	0.007	0.059	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.000	0.000	0.163	0.000	0.035	0.000	0.018	0.023	0.000	0.239	0.017	0.256	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.005	0.223	0.005	0.003	0.000	0.000	0.005	0.000	0.000	0.240	0.007	0.248	2.063	1.568	0.000	0.083	3.714
Aquaculture ('000 poissons)	0.568	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.568	0.000	0.000	1.136	1.705	2.841	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 H Saskatchewan Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.001</b>	<b>0.271</b>	<b>0.137</b>	<b>0.001</b>	<b>0.019</b>	<b>0.002</b>	<b>0.000</b>	<b>0.016</b>	<b>0.049</b>	<b>0.496</b>	<b>0.007</b>	<b>0.503</b>	<b>1.490</b>	<b>1.369</b>	<b>0.527</b>	<b>0.100</b>	<b>3.487</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.480	0.069	0.014	0.000	0.014	0.000	0.069	0.041	0.687	0.000	0.687	0.889	1.302	1.302	0.000	3.493
Vaches de boucherie	0.000	0.062	0.044	0.000	0.000	0.000	0.000	0.012	0.000	0.118	0.000	0.118	1.651	1.782	0.429	0.045	3.907
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.008	0.159	0.032	0.000	0.000	0.008	0.000	0.032	0.000	0.239	0.000	0.239	1.270	1.276	0.192	0.450	3.188
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.008	0.103	0.016	0.000	0.000	0.008	0.000	0.024	0.000	0.159	0.000	0.159	0.190	0.446	0.074	0.223	0.933
Veaux mâles <1 an	0.000	0.524	0.075	0.014	0.000	0.017	0.000	0.078	0.041	0.749	0.000	0.749	0.190	0.394	0.387	0.000	0.971
Veaux abattus	0.000	0.500	0.072	0.013	0.031	0.016	0.003	0.076	0.039	0.750	0.002	0.752	0.181	0.102	0.097	0.000	0.380
Bovins finis abattus	0.000	0.865	0.471	0.000	0.083	0.000	0.000	0.008	0.210	1.637	0.033	1.670	1.803	0.773	0.990	0.084	3.650
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.036</b>	<b>0.038</b>	<b>1.523</b>	<b>0.005</b>	<b>0.207</b>	<b>0.000</b>	<b>0.025</b>	<b>0.199</b>	<b>0.033</b>	<b>2.066</b>	<b>0.093</b>	<b>2.159</b>	<b>0.414</b>	<b>1.128</b>	<b>1.339</b>	<b>0.107</b>	<b>2.988</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.022	0.089	0.124	0.022	0.040	0.000	0.022	0.022	0.053	0.394	0.049	0.443	0.267	0.930	0.785	0.000	1.982
Vaches laitières	0.000	0.000	2.684	0.000	0.349	0.000	0.000	0.349	0.000	3.382	0.105	3.487	0.571	1.422	2.133	0.000	4.126
Génisses laitières >1 an	0.022	0.089	0.124	0.022	0.040	0.000	0.022	0.022	0.053	0.394	0.049	0.443	0.267	0.930	0.785	0.000	1.982
Autres veaux laitiers <1 an	0.136	0.076	0.189	0.000	0.038	0.000	0.091	0.023	0.091	0.644	0.113	0.757	0.188	0.622	0.000	0.480	1.290
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.023</b>	<b>0.054</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.078</b>	<b>0.001</b>	<b>0.079</b>	<b>0.189</b>	<b>0.329</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.518</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.028	0.064	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.091	0.001	0.092	0.317	0.508	0.000	0.000	0.825
Agneaux de remplacement	0.000	0.040	0.092	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.132	0.001	0.133	0.086	0.305	0.000	0.000	0.391
Agneaux de boucherie	0.000	0.008	0.022	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.033	0.000	0.034	0.007	0.028	0.000	0.000	0.035
<b>Porcs</b>	<b>0.058</b>	<b>0.000</b>	<b>0.192</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.003</b>	<b>0.021</b>	<b>0.026</b>	<b>0.001</b>	<b>0.303</b>	<b>0.014</b>	<b>0.317</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.898	0.000	0.000	0.000	0.046	0.046	0.000	0.991	0.036	1.027	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.170	0.000	0.731	0.000	0.000	0.000	0.063	0.063	0.000	1.027	0.041	1.067	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.009	0.000	0.010	0.000	0.001	0.004	0.002	0.001	0.001	0.028	0.002	0.030	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.047	0.000	0.163	0.000	0.000	0.000	0.018	0.025	0.000	0.253	0.012	0.264	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.163	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.163	0.002	0.165	2.063	1.255	0.000	0.066	3.384
Aquaculture ('000 poissons)	0.648	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.295	0.000	0.000	0.943	2.006	2.949	...	...	...	...	...



TABLEAU 7 | Alberta Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal - 1999 - en tonnes métriques

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.021</b>	<b>0.165</b>	<b>0.628</b>	<b>0.019</b>	<b>0.008</b>	<b>0.019</b>	<b>0.018</b>	<b>0.020</b>	<b>0.031</b>	<b>0.928</b>	<b>0.019</b>	<b>0.947</b>	<b>1.544</b>	<b>0.786</b>	<b>0.838</b>	<b>0.466</b>	<b>3.634</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.028	0.166	0.392	0.014	0.002	0.016	0.014	0.021	0.030	0.683	0.016	0.699	2.222	2.644	0.648	0.581	6.095
Vaches de boucherie	0.011	0.036	0.155	0.005	0.000	0.005	0.003	0.007	0.025	0.247	0.005	0.252	2.127	1.153	0.551	0.988	4.819
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.070	0.184	0.010	0.000	0.006	0.003	0.006	0.032	0.311	0.006	0.317	1.206	1.458	0.521	0.104	3.289
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.051	0.051	0.004	0.000	0.003	0.001	0.003	0.013	0.126	0.003	0.129	0.730	0.569	0.203	0.041	1.543
Veaux mâles <1 an	0.014	0.322	0.301	0.015	0.007	0.008	0.015	0.022	0.022	0.726	0.022	0.748	0.794	0.587	0.320	0.160	1.861
Veaux abattus	0.013	0.308	0.287	0.014	0.038	0.008	0.018	0.023	0.021	0.730	0.023	0.753	0.754	0.139	0.076	0.038	1.007
Bovins finis abattus	0.040	0.342	1.366	0.040	0.020	0.040	0.040	0.040	0.040	1.968	0.040	2.008	1.068	0.188	1.362	0.016	2.634
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.077</b>	<b>0.030</b>	<b>1.354</b>	<b>0.141</b>	<b>0.072</b>	<b>0.018</b>	<b>0.095</b>	<b>0.131</b>	<b>0.003</b>	<b>1.922</b>	<b>0.146</b>	<b>2.068</b>	<b>0.275</b>	<b>0.981</b>	<b>1.806</b>	<b>0.172</b>	<b>3.233</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.019	0.249	0.012	0.000	0.000	0.040	0.040	0.000	0.360	0.027	0.387	0.640	1.666	0.446	0.287	3.039
Vaches laitières	0.132	0.000	2.215	0.231	0.132	0.033	0.132	0.198	0.000	3.073	0.231	3.304	0.156	0.836	3.104	0.000	4.096
Génisses laitières >1 an	0.000	0.019	0.249	0.012	0.000	0.000	0.040	0.040	0.000	0.360	0.027	0.387	0.640	1.666	0.446	0.287	3.039
Autres veaux laitiers <1 an	0.023	0.118	0.368	0.053	0.000	0.000	0.059	0.059	0.015	0.695	0.060	0.755	0.188	0.622	0.000	0.480	1.290
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.002</b>	<b>0.038</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.043</b>	<b>0.001</b>	<b>0.043</b>	<b>0.220</b>	<b>0.188</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.408</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.046	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.000	0.050	0.001	0.051	0.329	0.300	0.000	0.000	0.629
Agneaux de remplacement	0.000	0.000	0.111	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.114	0.001	0.114	0.244	0.124	0.000	0.000	0.368
Agneaux de boucherie	0.000	0.005	0.011	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.018	0.000	0.018	0.079	0.063	0.000	0.000	0.142
<b>Porcs</b>	<b>0.108</b>	<b>0.001</b>	<b>0.128</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.045</b>	<b>0.016</b>	<b>0.016</b>	<b>0.019</b>	<b>0.333</b>	<b>0.015</b>	<b>0.348</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.110	0.000	0.493	0.000	0.000	0.092	0.038	0.039	0.055	0.828	0.050	0.878	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.249	0.000	0.464	0.000	0.000	0.120	0.050	0.049	0.067	0.998	0.061	1.059	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.013	0.001	0.014	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.101	0.001	0.110	0.000	0.000	0.041	0.014	0.014	0.016	0.297	0.012	0.309	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.248	0.139	0.000	0.025	0.005	0.040	0.010	0.005	0.471	0.025	0.495	1.397	1.714	0.095	0.095	3.302
Aquaculture (*000 poissons)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 J Colombie-Britannique Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.020</b>	<b>0.413</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.011</b>	<b>0.451</b>	<b>0.005</b>	<b>0.456</b>	<b>1.992</b>	<b>1.396</b>	<b>0.187</b>	<b>0.000</b>	<b>3.576</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.007	0.309	0.000	0.000	0.000	0.005	0.005	0.007	0.333	0.007	0.340	2.025	1.528	0.080	0.000	3.633
Vaches de boucherie	0.000	0.001	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.031	0.000	0.031	2.762	1.646	0.087	0.000	4.495
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.142	0.009	0.000	0.000	0.000	0.002	0.004	0.018	0.175	0.004	0.179	2.302	2.533	0.133	0.000	4.968
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.061	0.004	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.008	0.076	0.002	0.078	0.829	0.977	0.051	0.000	1.857
Veaux mâles <1 an	0.000	0.014	0.629	0.000	0.000	0.000	0.014	0.014	0.021	0.692	0.021	0.713	0.921	0.965	0.051	0.000	1.937
Veaux abattus	0.001	0.013	0.566	0.000	0.062	0.000	0.020	0.016	0.019	0.697	0.023	0.720	0.829	0.217	0.011	0.000	1.057
Bovins finis abattus	0.000	0.000	1.304	0.000	0.000	0.000	0.000	0.014	0.027	1.345	0.014	1.359	1.098	0.817	0.440	0.000	2.355
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>1.303</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.388</b>	<b>0.380</b>	<b>2.071</b>	<b>0.092</b>	<b>2.163</b>	<b>0.389</b>	<b>0.972</b>	<b>1.947</b>	<b>0.000</b>	<b>3.308</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.000	0.089	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000	0.104	0.004	0.108	0.508	0.853	1.280	0.000	2.641
Vaches laitières	0.000	0.000	2.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.600	0.600	3.200	0.133	3.333	0.457	0.913	2.738	0.000	4.108
Génisses laitières >1 an	0.000	0.000	0.089	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000	0.104	0.004	0.108	0.508	0.853	1.280	0.000	2.641
Autres veaux laitiers <1 an	0.000	0.000	0.520	0.000	0.000	0.000	0.000	0.156	0.130	0.806	0.061	0.867	0.063	1.270	0.317	0.000	1.650
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.036</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.039</b>	<b>0.001</b>	<b>0.040</b>	<b>0.194</b>	<b>0.139</b>	<b>0.029</b>	<b>0.000</b>	<b>0.362</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.042	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.042	0.000	0.043	0.279	0.305	0.076	0.000	0.660
Agneaux de remplacement	0.000	0.000	0.120	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.124	0.001	0.124	0.244	0.203	0.000	0.000	0.447
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.021	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.024	0.001	0.026	0.127	0.013	0.000	0.000	0.140
<b>Porcs</b>	<b>0.108</b>	<b>0.001</b>	<b>0.128</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.044</b>	<b>0.016</b>	<b>0.016</b>	<b>0.019</b>	<b>0.332</b>	<b>0.015</b>	<b>0.348</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.100	0.000	0.448	0.000	0.000	0.085	0.034	0.036	0.050	0.753	0.046	0.799	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.234	0.000	0.436	0.000	0.000	0.113	0.047	0.046	0.063	0.939	0.058	0.996	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.005	0.000	0.005	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.015	0.001	0.016	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.100	0.001	0.109	0.000	0.000	0.040	0.014	0.014	0.016	0.294	0.012	0.306	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0012	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0027	0.0009	0.0036	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.000	0.109	0.051	0.000	0.004	0.000	0.000	0.000	0.000	0.163	0.018	0.182	1.397	1.714	0.095	0.095	3.302
Aquaculture ('000 poissons)	0.531	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.212	0.000	0.000	0.743	2.793	3.536	...	...	...	...	...

TABLEAU 7 K Canada Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales Total	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.015</b>	<b>0.164</b>	<b>0.354</b>	<b>0.009</b>	<b>0.087</b>	<b>0.009</b>	<b>0.023</b>	<b>0.014</b>	<b>0.044</b>	<b>0.719</b>	<b>0.017</b>	<b>0.736</b>	<b>1.515</b>	<b>1.024</b>	<b>0.638</b>	<b>0.257</b>	<b>3.434</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.013	0.223	0.226	0.009	0.013	0.011	0.007	0.025	0.026	0.553	0.009	0.562	1.798	1.981	0.668	0.287	4.733
Vaches de boucherie	0.006	0.041	0.087	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	0.014	0.162	0.003	0.165	2.047	1.532	0.471	0.463	4.514
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.004	0.125	0.108	0.005	0.012	0.005	0.003	0.011	0.021	0.294	0.005	0.298	1.312	1.408	0.327	0.206	3.253
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.004	0.090	0.043	0.003	0.016	0.004	0.002	0.008	0.011	0.180	0.003	0.183	0.529	0.531	0.127	0.097	1.284
Veaux mâles <1 an	0.010	0.370	0.243	0.010	0.065	0.011	0.014	0.030	0.026	0.779	0.015	0.794	0.575	0.478	0.259	0.109	1.420
Veaux abattus	0.012	0.075	0.085	0.001	0.480	0.007	0.056	0.024	0.004	0.744	0.028	0.772	0.162	0.042	0.017	0.008	0.229
Bovins finis abattus	0.035	0.372	0.919	0.022	0.192	0.021	0.060	0.025	0.110	1.757	0.043	1.800	1.206	0.389	1.165	0.040	2.801
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.056</b>	<b>0.028</b>	<b>0.480</b>	<b>0.039</b>	<b>0.870</b>	<b>0.002</b>	<b>0.169</b>	<b>0.059</b>	<b>0.127</b>	<b>1.830</b>	<b>0.096</b>	<b>1.926</b>	<b>0.318</b>	<b>1.141</b>	<b>2.013</b>	<b>0.021</b>	<b>3.493</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.015	0.144	0.021	0.208	0.000	0.050	0.008	0.006	0.462	0.016	0.477	0.583	1.639	1.296	0.042	3.560
Vaches laitières	0.090	0.020	0.774	0.053	1.419	0.003	0.261	0.100	0.220	2.940	0.162	3.102	0.326	1.028	2.971	0.000	4.325
Génisses laitières >1 an	0.008	0.011	0.116	0.019	0.196	0.000	0.045	0.005	0.006	0.406	0.012	0.418	0.549	1.487	1.340	0.032	3.408
Autres veaux laitiers <1 an	0.023	0.063	0.154	0.027	0.262	0.000	0.076	0.019	0.032	0.657	0.025	0.682	0.061	1.046	0.432	0.060	1.599
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.025</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.001</b>	<b>0.001</b>	<b>0.041</b>	<b>0.001</b>	<b>0.042</b>	<b>0.178</b>	<b>0.203</b>	<b>0.032</b>	<b>0.003</b>	<b>0.416</b>
Béliers non castrés et brebis	0.002	0.005	0.032	0.001	0.004	0.001	0.002	0.001	0.002	0.049	0.001	0.049	0.265	0.364	0.070	0.006	0.705
Agneaux de remplacement	0.000	0.011	0.057	0.000	0.005	0.000	0.003	0.000	0.001	0.078	0.001	0.079	0.156	0.180	0.014	0.004	0.354
Agneaux de boucherie	0.000	0.004	0.013	0.001	0.006	0.000	0.002	0.001	0.000	0.028	0.001	0.029	0.104	0.061	0.001	0.000	0.166
<b>Porcs</b>	<b>0.029</b>	<b>0.001</b>	<b>0.071</b>	<b>0.000</b>	<b>0.137</b>	<b>0.007</b>	<b>0.038</b>	<b>0.013</b>	<b>0.004</b>	<b>0.300</b>	<b>0.016</b>	<b>0.316</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.069	0.039	0.390	0.004	0.221	0.018	0.053	0.048	0.014	0.855	0.040	0.894	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.101	0.013	0.355	0.000	0.373	0.018	0.108	0.050	0.015	1.034	0.050	1.084	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.001	0.000	0.003	0.000	0.013	0.000	0.005	0.000	0.000	0.023	0.004	0.027	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.027	0.000	0.060	0.000	0.124	0.007	0.033	0.012	0.003	0.266	0.011	0.277	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	<b>0.0108</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0102</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0034</b>	<b>0.0020</b>	<b>0.0017</b>	<b>0.0281</b>	<b>0.0065</b>	<b>0.0346</b>	...	...	...	...	...
Poulets	0.0007	0.0000	0.0003	0.0000	0.0014	0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	0.0031	0.0007	0.0038	...	...	...	...	...
Dindons	0.0051	0.0000	0.0000	0.0000	0.0063	0.0000	0.0034	0.0006	0.0006	0.0160	0.0040	0.0200	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0010	0.0000	0.0000	0.0000	0.0013	0.0000	0.0007	0.0001	0.0001	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
Chevaux	0.001	0.196	0.078	0.012	0.025	0.002	0.026	0.003	0.002	0.344	0.020	0.363	1.507	1.762	0.049	0.062	3.380
Aquaculture (*000 poissons)	0.590	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.242	0.000	0.000	0.832	2.846	3.679	...	...	...	...	...

TABLEAU 8A Terre-Neuve Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.1</b>	<b>4.9</b>	<b>2.6</b>	<b>0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>8.3</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
Vaches de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.9	0.3	0.0	2.5
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Veaux mâles <1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Veaux abattus	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5
Bovins finis abattus	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	2.8	1.4	0.4	0.0	4.6
<b>Bovins laitiers</b>	<b>1.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>3.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>	<b>5.3</b>	<b>12.1</b>	<b>0.9</b>	<b>13.0</b>	<b>2.5</b>	<b>4.1</b>	<b>13.7</b>	<b>0.0</b>	<b>20.3</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.4
Vaches laitières	1.0	0.6	0.6	0.0	3.1	0.0	0.6	0.6	5.0	11.6	0.9	12.5	1.7	1.4	12.8	0.0	15.9
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.6	1.6	0.5	0.0	2.7
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.0	0.5	0.1	0.9	0.3	0.0	1.3
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>3.9</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	1.4	1.4	0.1	0.0	2.9
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.0	0.0	0.8
<b>Porcs</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>1.8</b>	<b>0.1</b>	<b>1.9</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.5	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.2	0.0	0.2	0.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	1.1	0.0	1.2	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	<b>3.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15.8</b>	<b>0.0</b>	<b>4.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>24.9</b>	<b>5.0</b>	<b>29.9</b>	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.7</b>	<b>1.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.0</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>2.3</b>	<b>3.2</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 8B Île-du-Prince-Édouard Besoins alimentaires par sous-classes d'animal - 1999 - en '000 tonnes métriques

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>7.3</b>	<b>7.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15.3</b>	<b>0.6</b>	<b>15.9</b>	<b>63.2</b>	<b>33.4</b>	<b>16.6</b>	<b>4.3</b>	<b>117.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	1.7	1.3	0.4	0.0	3.4
Vaches de boucherie	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	31.1	18.7	6.7	1.3	57.8
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	3.4	2.1	0.7	0.1	6.4
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	1.2	0.9	0.3	0.0	2.4
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.5
Veaux abattus	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.5	0.2	0.1	0.0	0.7
Bovins finis abattus	0.0	5.9	5.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	12.2	0.5	12.6	25.2	10.0	8.3	2.9	46.5
<b>Bovins laitiers</b>	<b>4.0</b>	<b>2.4</b>	<b>2.8</b>	<b>0.0</b>	<b>11.9</b>	<b>0.0</b>	<b>2.7</b>	<b>2.7</b>	<b>20.7</b>	<b>47.1</b>	<b>3.5</b>	<b>50.7</b>	<b>14.4</b>	<b>27.1</b>	<b>52.2</b>	<b>0.0</b>	<b>93.7</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0	0.7
Vaches laitières	3.7	2.3	2.3	0.0	11.5	0.0	2.3	2.3	18.5	42.9	3.2	46.1	9.1	5.0	44.8	0.0	58.8
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.6	4.4	13.8	4.6	0.0	22.8
Autres veaux laitiers <1 an	0.3	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.3	0.4	2.0	3.7	0.3	4.0	0.9	7.9	2.6	0.0	11.4
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>2.3</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.9	0.8	0.1	0.0	1.8
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3
<b>Porcs</b>	<b>9.7</b>	<b>1.0</b>	<b>11.2</b>	<b>0.1</b>	<b>25.8</b>	<b>0.0</b>	<b>7.1</b>	<b>4.0</b>	<b>8.7</b>	<b>67.6</b>	<b>3.1</b>	<b>70.7</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	0.7	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.6	0.0	2.9	0.0	3.6	0.0	0.9	0.7	2.4	12.1	1.0	13.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	1.1	0.0	0.4	0.0	2.4	0.0	1.4	0.0	0.0	5.2	0.9	6.1	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	6.8	1.0	7.7	0.0	19.7	0.0	4.8	3.3	6.3	49.6	1.2	50.8	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.9	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	1.3	0.2	0.2	7.2	1.5	8.7	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.7</b>	<b>2.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 8C Nouvelle-Écosse Besoins alimentaires par sous-classes d'animal - 1999 - en '000 tonnes métriques

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>8.5</b>	<b>8.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>18.3</b>	<b>0.7</b>	<b>19.0</b>	<b>95.6</b>	<b>61.8</b>	<b>26.4</b>	<b>0.9</b>	<b>184.7</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	2.3	1.8	0.6	0.0	4.8
Vaches de boucherie	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	53.2	35.9	12.0	0.0	101.1
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.6	8.4	5.8	1.9	0.0	16.1
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.7	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.5	0.1	1.6	2.9	2.2	0.7	0.0	5.8
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	0.4	0.1	0.0	0.8
Veaux abattus	0.0	0.9	0.8	0.0	0.6	0.0	0.2	0.0	0.0	2.5	0.1	2.7	2.0	0.7	0.2	0.0	2.9
Bovins finis abattus	0.0	5.3	5.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	11.1	0.4	11.5	26.5	15.1	10.8	0.9	53.3
<b>Bovins laitiers</b>	<b>6.4</b>	<b>3.8</b>	<b>4.4</b>	<b>0.0</b>	<b>19.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.2</b>	<b>4.3</b>	<b>32.9</b>	<b>75.0</b>	<b>5.6</b>	<b>80.6</b>	<b>16.6</b>	<b>41.0</b>	<b>88.0</b>	<b>0.0</b>	<b>145.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	0.3	0.0	1.7
Vaches laitières	5.9	3.7	3.7	0.0	18.5	0.0	3.7	3.7	29.6	68.8	5.2	74.0	8.7	8.6	77.1	0.0	94.4
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.1	0.9	6.4	20.0	6.7	0.0	33.0
Autres veaux laitiers <1 an	0.4	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	0.5	0.6	2.9	5.3	0.4	5.7	1.3	11.4	3.8	0.0	16.5
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>1.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>7.4</b>	<b>7.1</b>	<b>0.9</b>	<b>0.0</b>	<b>15.4</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.9	5.9	5.5	0.6	0.0	12.0
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.6	0.5	0.1	0.0	1.2
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	0.2	0.0	2.2
<b>Porcs</b>	<b>10.1</b>	<b>1.2</b>	<b>12.1</b>	<b>0.1</b>	<b>27.6</b>	<b>0.0</b>	<b>7.5</b>	<b>4.4</b>	<b>9.3</b>	<b>72.2</b>	<b>3.0</b>	<b>75.2</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.5	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.5	0.0	2.8	0.0	3.4	0.0	0.9	0.7	2.2	11.5	0.9	12.4	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.8	0.0	0.3	0.0	1.8	0.0	1.0	0.0	0.0	3.9	0.8	4.7	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	7.7	1.2	8.9	0.0	22.3	0.0	5.6	3.7	7.0	56.4	1.2	57.6	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	8.2	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	12.3	2.1	2.1	65.6	12.3	77.9	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
Chevaux	0.0	0.9	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	1.5	0.2	1.6	5.7	8.6	0.0	0.0	14.3
Aquaculture	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	1.8	4.3	6.1	...	...	...	...	...

TABLEAU 8D Nouveau-Brunswick Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>7.6</b>	<b>7.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>16.5</b>	<b>0.6</b>	<b>17.1</b>	<b>76.6</b>	<b>45.1</b>	<b>19.9</b>	<b>2.9</b>	<b>144.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	2.2	1.7	0.6	0.0	4.4
Vaches de boucherie	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	41.7	26.3	9.4	1.9	79.3
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	6.4	4.2	1.5	0.2	12.3
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.6	0.5	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	0.1	1.2	2.2	1.7	0.6	0.0	4.5
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.7
Veaux abattus	0.0	0.6	0.6	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	1.9	0.1	2.0	1.4	0.5	0.2	0.0	2.0
Bovins finis abattus	0.0	5.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	10.8	0.4	11.2	22.5	10.5	7.7	0.8	41.4
<b>Bovins laitiers</b>	<b>5.2</b>	<b>3.0</b>	<b>6.5</b>	<b>0.0</b>	<b>12.3</b>	<b>0.0</b>	<b>3.4</b>	<b>3.5</b>	<b>26.5</b>	<b>60.4</b>	<b>4.5</b>	<b>64.9</b>	<b>19.3</b>	<b>32.7</b>	<b>65.5</b>	<b>0.0</b>	<b>117.5</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.2	0.0	1.0
Vaches laitières	4.8	3.0	6.0	0.0	11.9	0.0	3.0	3.0	23.8	55.4	4.2	59.5	12.9	6.3	56.7	0.0	75.9
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.1	0.7	5.2	16.4	5.5	0.0	27.1
Autres veaux laitiers <1 an	0.3	0.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.5	2.4	4.4	0.3	4.7	1.0	9.4	3.1	0.0	13.5
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>4.8</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	1.8	1.7	0.2	0.0	3.8
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.1	0.0	0.7
<b>Porcs</b>	<b>6.2</b>	<b>0.9</b>	<b>14.2</b>	<b>0.1</b>	<b>18.9</b>	<b>0.0</b>	<b>5.9</b>	<b>3.5</b>	<b>7.4</b>	<b>56.9</b>	<b>2.3</b>	<b>59.2</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.6	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.0	0.0	2.8	0.0	2.5	0.0	0.7	0.6	1.8	9.4	0.8	10.2	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.4	0.0	0.5	0.0	1.1	0.0	0.7	0.0	0.0	2.8	0.6	3.4	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	4.6	0.9	10.6	0.0	15.2	0.0	4.4	2.9	5.4	44.1	0.9	45.1	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	<b>5.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>32.4</b>	<b>0.0</b>	<b>8.8</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>50.1</b>	<b>10.3</b>	<b>60.4</b>	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>1.7</b>	<b>5.4</b>	<b>9.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>4.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>6.2</b>	<b>23.1</b>	<b>29.3</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 8E Québec Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>5.1</b>	<b>15.5</b>	<b>18.9</b>	<b>3.7</b>	<b>234.6</b>	<b>0.0</b>	<b>18.3</b>	<b>9.6</b>	<b>72.4</b>	<b>378.0</b>	<b>16.1</b>	<b>394.2</b>	<b>554.4</b>	<b>493.9</b>	<b>328.9</b>	<b>34.5</b>	<b>1411.7</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.4	0.2	0.0	1.2	0.0	0.1	0.0	0.0	1.8	0.0	1.8	23.3	23.0	5.4	0.0	51.6
Vaches de boucherie	0.0	0.6	0.2	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.8	5.8	426.0	385.4	193.7	0.0	1005.0
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	1.7	1.0	0.0	5.9	0.0	0.1	0.0	0.0	8.7	0.1	8.8	44.9	26.8	6.0	0.0	77.6
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	2.2	1.3	0.0	7.9	0.0	0.2	0.0	0.0	11.7	0.1	11.8	10.4	10.8	2.6	0.0	23.7
Veaux mâles <1 an	0.0	0.6	0.3	0.0	1.8	0.0	0.1	0.0	0.0	2.8	0.0	2.8	1.2	1.3	0.3	0.0	2.8
Veaux abattus	1.4	6.3	4.7	0.0	137.5	0.0	14.1	5.9	0.0	169.9	7.5	177.4	14.1	4.7	1.2	0.0	20.0
Bovins finis abattus	3.7	3.7	11.2	3.7	78.1	0.0	3.7	3.7	72.4	180.2	5.5	185.7	34.7	41.9	119.9	34.5	231.0
<b>Bovins laitiers</b>	<b>17.6</b>	<b>18.7</b>	<b>239.7</b>	<b>48.8</b>	<b>820.9</b>	<b>0.0</b>	<b>42.0</b>	<b>15.3</b>	<b>93.3</b>	<b>1296.2</b>	<b>124.4</b>	<b>1420.6</b>	<b>296.7</b>	<b>1239.4</b>	<b>1747.4</b>	<b>0.0</b>	<b>3283.4</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.1	1.1	0.3	3.0	0.0	0.6	0.0	0.0	5.3	0.1	5.4	4.5	13.2	11.4	0.0	29.2
Vaches laitières	9.6	14.0	189.6	37.7	685.6	0.0	15.3	15.3	93.3	1060.3	117.8	1178.1	155.9	699.6	1281.9	0.0	2137.3
Génisses laitières >1 an	3.1	3.1	31.5	7.5	84.1	0.0	18.0	0.0	0.0	147.2	3.1	150.3	127.0	370.2	319.2	0.0	816.5
Autres veaux laitiers <1 an	4.7	1.5	17.5	3.5	48.2	0.0	8.0	0.0	0.0	83.4	3.5	86.8	9.3	156.3	134.9	0.0	300.5
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.4</b>	<b>1.5</b>	<b>3.8</b>	<b>0.1</b>	<b>2.6</b>	<b>0.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>10.0</b>	<b>0.3</b>	<b>10.3</b>	<b>10.7</b>	<b>48.7</b>	<b>22.2</b>	<b>0.2</b>	<b>81.8</b>
Béliers non castrés et brebis	0.3	0.6	1.3	0.1	0.7	0.1	0.2	0.1	0.3	3.7	0.0	3.8	9.8	43.5	21.4	0.0	74.7
Agneaux de remplacement	0.0	0.4	0.8	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	1.6	0.1	1.7	0.9	3.0	0.5	0.2	4.6
Agneaux de boucherie	0.0	0.6	1.8	0.0	1.7	0.0	0.5	0.1	0.0	4.7	0.2	4.9	0.0	2.2	0.3	0.0	2.5
<b>Porcs</b>	<b>213.6</b>	<b>19.0</b>	<b>147.8</b>	<b>0.0</b>	<b>1530.6</b>	<b>0.0</b>	<b>369.4</b>	<b>93.6</b>	<b>0.0</b>	<b>2373.8</b>	<b>130.3</b>	<b>2504.2</b>	...	...	...	...	...
Verrats	2.0	2.0	2.0	0.0	2.7	0.0	0.5	0.5	0.0	9.8	0.4	10.2	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	59.4	17.0	106.0	0.0	161.1	0.0	46.6	17.0	0.0	407.1	17.0	424.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	1.7	0.0	92.4	0.0	36.9	0.0	0.0	131.0	36.9	167.9	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	152.2	0.0	38.0	0.0	1274.4	0.0	285.3	76.1	0.0	1826.0	76.1	1902.0	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	60.8	0.0	0.0	0.0	303.9	0.0	91.2	15.2	15.2	486.3	91.2	577.4	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.5	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	1.0	0.0	0.3	4.0	1.0	5.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.0	23.7	16.9	10.1	10.1	0.0	4.1	0.0	0.0	64.9	2.7	67.6	12.8	163.3	0.0	0.0	176.1
<b>Aquaculture</b>	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.5	1.1	1.6	...	...	...	...	...



TABLEAU 8F Ontario Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total	
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>46.1</b>	<b>24.8</b>	<b>109.1</b>	<b>3.0</b>	<b>492.8</b>	<b>6.0</b>	<b>125.7</b>	<b>4.3</b>	<b>62.2</b>	<b>874.0</b>	<b>41.1</b>	<b>915.1</b>	<b>1651.0</b>	<b>880.7</b>	<b>805.9</b>	<b>54.9</b>	<b>3392.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.1	0.2	0.7	0.0	0.8	0.1	0.2	0.0	0.1	2.2	0.0	2.2	37.7	41.7	8.1	2.8	90.3
Vaches de boucherie	2.8	2.8	8.5	1.6	5.7	1.6	2.0	0.4	2.8	28.4	0.4	28.8	993.0	591.2	202.7	41.8	1828.7
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	1.1	1.1	3.4	0.6	2.3	0.6	0.8	0.2	1.1	11.2	0.1	11.3	88.4	85.7	16.1	5.3	195.5
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	1.3	1.3	3.9	0.6	2.7	0.6	0.9	0.3	1.2	12.8	0.1	12.9	19.6	33.2	6.3	2.1	61.2
Veaux mâles <1 an	0.3	0.6	1.7	0.0	2.3	0.3	0.4	0.1	0.0	5.7	0.1	5.8	2.3	2.2	1.3	0.8	6.6
Veaux abattus	3.4	5.6	17.1	0.1	65.7	2.8	8.8	3.2	0.0	106.8	3.2	110.1	22.0	6.0	3.1	2.0	33.2
Bovins finis abattus	37.1	13.1	73.7	0.0	413.3	0.0	112.6	0.0	57.0	706.8	37.1	743.9	487.9	120.7	568.4	0.0	1177.1
<b>Bovins laitiers</b>	<b>69.0</b>	<b>23.7</b>	<b>99.0</b>	<b>8.7</b>	<b>960.6</b>	<b>0.0</b>	<b>290.4</b>	<b>0.0</b>	<b>30.2</b>	<b>1481.6</b>	<b>14.9</b>	<b>1496.5</b>	<b>179.5</b>	<b>580.7</b>	<b>1539.5</b>	<b>6.9</b>	<b>2306.7</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	1.3	2.7	4.2	0.1	8.2
Vaches laitières	65.9	0.0	79.4	0.0	871.9	0.0	264.3	0.0	26.6	1308.1	13.1	1321.2	102.9	185.7	1238.4	0.0	1526.9
Génisses laitières >1 an	0.4	0.4	4.0	0.9	10.6	0.0	2.0	0.0	0.9	19.1	0.2	19.3	73.0	156.8	241.1	4.0	474.9
Autres veaux laitiers <1 an	2.7	23.4	15.6	7.7	77.9	0.0	24.1	0.0	2.7	154.1	1.6	155.7	2.3	235.5	55.9	2.9	296.7
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.7</b>	<b>1.2</b>	<b>3.2</b>	<b>0.5</b>	<b>2.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.8</b>	<b>0.2</b>	<b>0.7</b>	<b>10.4</b>	<b>0.1</b>	<b>10.5</b>	<b>80.8</b>	<b>60.9</b>	<b>8.6</b>	<b>2.8</b>	<b>153.1</b>
Béliers non castrés et brebis	0.5	0.5	1.6	0.3	1.1	0.3	0.4	0.1	0.5	5.2	0.1	5.3	38.6	42.2	7.9	2.6	91.4
Agneaux de remplacement	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	4.7	3.7	0.7	0.2	9.2
Agneaux de boucherie	0.2	0.6	1.5	0.2	1.2	0.2	0.4	0.1	0.2	4.6	0.0	4.7	37.5	15.0	0.0	0.0	52.4
<b>Porcs</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1656.6</b>	<b>0.0</b>	<b>376.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2032.6</b>	<b>64.1</b>	<b>2096.7</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	1.5	0.0	0.0	10.1	0.4	10.5	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.0	0.0	0.0	0.0	289.0	0.0	63.8	0.0	0.0	352.8	13.9	366.8	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	0.0	0.0	44.8	0.0	22.3	0.0	0.0	67.1	5.2	72.3	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	1314.1	0.0	288.5	0.0	0.0	1602.7	44.5	1647.2	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	<b>70.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>385.8</b>	<b>0.0</b>	<b>105.2</b>	<b>17.5</b>	<b>17.5</b>	<b>596.2</b>	<b>122.7</b>	<b>718.9</b>	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>3.4</b>	<b>0.8</b>	<b>4.2</b>	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>21.1</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>5.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>34.5</b>	<b>3.8</b>	<b>38.3</b>	<b>299.6</b>	<b>379.8</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>683.2</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>1.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.6</b>	<b>3.4</b>	<b>5.0</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 8G Manitoba Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%					
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total	
('000 tonnes)																		
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>4.3</b>	<b>280.2</b>	<b>151.4</b>	<b>0.0</b>	<b>17.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.7</b>	<b>59.5</b>	<b>515.1</b>	<b>10.7</b>	<b>525.8</b>	<b>1637.2</b>	<b>1560.0</b>	<b>301.3</b>	<b>239.7</b>	<b>3738.2</b>	
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	8.2	3.6	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	13.2	0.3	13.5	48.8	32.6	4.3	5.8	91.4	
Vaches de boucherie	4.3	40.6	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	93.5	2.1	95.6	1068.0	1190.3	150.1	162.3	2570.6	
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	28.3	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	42.6	0.9	43.4	84.0	93.8	14.1	33.1	225.0	
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	22.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.3	30.1	0.6	30.7	48.3	32.8	5.4	16.4	102.9	
Veaux mâles <1 an	0.0	6.9	1.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	9.6	0.2	9.8	5.6	1.1	0.4	2.2	9.2	
Veaux abattus	0.0	7.7	2.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	11.1	0.2	11.4	6.2	0.3	0.1	0.6	7.2	
Bovins finis abattus	0.0	166.4	90.6	0.0	16.0	0.0	0.0	1.5	40.4	315.0	6.3	321.3	376.3	209.1	127.0	19.2	731.7	
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>148.8</b>	<b>0.0</b>	<b>17.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>9.4</b>	<b>8.7</b>	<b>184.5</b>	<b>6.1</b>	<b>190.6</b>	<b>23.3</b>	<b>138.2</b>	<b>126.9</b>	<b>0.0</b>	<b>288.4</b>	
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	1.9	0.5	0.0	2.7	
Vaches laitières	0.0	0.0	133.9	0.0	17.4	0.0	0.0	8.7	8.7	168.7	5.2	174.0	13.7	76.8	115.3	0.0	205.8	
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.6	6.9	6.7	40.8	10.2	0.0	57.7	
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	8.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	9.1	0.3	9.4	2.6	18.6	1.0	0.0	22.2	
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>2.9</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>3.4</b>	<b>0.0</b>	<b>3.5</b>	<b>9.5</b>	<b>20.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>29.6</b>	
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.9	7.5	11.9	0.0	0.0	19.4	
Agneaux de remplacement	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.6	2.3	0.0	0.0	2.9	
Agneaux de boucherie	0.0	0.3	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	1.1	1.5	5.9	0.0	0.0	7.3	
<b>Porcs</b>	<b>0.0</b>	<b>3.7</b>	<b>849.2</b>	<b>0.0</b>	<b>326.2</b>	<b>0.0</b>	<b>143.5</b>	<b>120.8</b>	<b>0.0</b>	<b>1443.4</b>	<b>119.2</b>	<b>1562.6</b>	...	...	...	...	...	
Verrats	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	9.1	0.5	9.6	...	...	...	...	...	
Truies et jeunes truies saillies	0.0	0.0	176.5	0.0	13.3	0.0	8.0	29.4	0.0	227.1	14.0	241.1	...	...	...	...	...	
Porcelets sevrés	0.0	3.7	28.3	0.0	175.8	0.0	66.5	0.0	0.0	274.2	36.6	310.9	...	...	...	...	...	
Porcs de boucherie	0.0	0.0	636.6	0.0	137.1	0.0	69.1	90.1	0.0	932.9	68.1	1001.0	...	...	...	...	...	
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...	
<b>Poulets</b>	32.8	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	10.1	5.0	0.0	70.7	22.7	93.4	...	...	...	...	...	
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...	
<b>Autre volaille</b>	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.6	0.2	0.8	...	...	...	...	...	
<b>Chevaux</b>	0.4	20.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	21.6	0.7	22.2	185.2	140.8	0.0	7.4	333.4	
<b>Aquaculture</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...	

TABLEAU 8H Saskatchewan Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>2.6</b>	<b>521.1</b>	<b>264.1</b>	<b>1.1</b>	<b>36.0</b>	<b>3.7</b>	<b>0.0</b>	<b>31.2</b>	<b>93.6</b>	<b>953.5</b>	<b>14.2</b>	<b>967.7</b>	<b>2867.5</b>	<b>2633.9</b>	<b>1013.8</b>	<b>193.3</b>	<b>6708.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	25.2	3.6	0.7	0.0	0.7	0.0	3.6	2.1	36.0	0.0	36.0	46.6	68.2	68.2	0.0	183.0
Vaches de boucherie	0.0	67.8	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	129.1	0.0	129.1	1805.9	1949.2	469.2	49.2	4273.5
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	1.3	25.5	5.1	0.0	0.0	1.3	0.0	5.1	0.0	38.3	0.0	38.3	203.6	204.5	30.8	72.1	511.0
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	1.3	16.5	2.6	0.0	0.0	1.3	0.0	3.8	0.0	25.5	0.0	25.5	30.5	71.5	11.9	35.7	149.6
Veaux mâles <1 an	0.0	9.1	1.3	0.2	0.0	0.3	0.0	1.3	0.7	13.0	0.0	13.0	3.3	6.8	6.7	0.0	16.8
Veaux abattus	0.0	4.8	0.7	0.1	0.3	0.2	0.0	0.7	0.4	7.1	0.0	7.1	1.7	1.0	0.9	0.0	3.6
Bovins finis abattus	0.0	372.3	202.7	0.0	35.7	0.0	0.0	3.4	90.4	704.6	14.2	718.8	776.0	332.7	426.1	36.2	1571.0
<b>Bovins laitiers</b>	<b>2.1</b>	<b>2.3</b>	<b>91.0</b>	<b>0.3</b>	<b>12.3</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>11.9</b>	<b>2.0</b>	<b>123.3</b>	<b>5.6</b>	<b>128.9</b>	<b>24.7</b>	<b>67.3</b>	<b>80.0</b>	<b>6.4</b>	<b>178.4</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.2	0.7	0.6	0.0	1.6
Vaches laitières	0.0	0.0	86.7	0.0	11.3	0.0	0.0	11.3	0.0	109.2	3.4	112.6	18.4	45.9	68.9	0.0	133.3
Génisses laitières >1 an	0.3	1.2	1.7	0.3	0.5	0.0	0.3	0.3	0.7	5.2	0.7	5.9	3.6	12.4	10.4	0.0	26.4
Autres veaux laitiers <1 an	1.8	1.0	2.5	0.0	0.5	0.0	1.2	0.3	1.2	8.6	1.5	10.1	2.5	8.3	0.0	6.4	17.2
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>1.8</b>	<b>4.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>6.0</b>	<b>0.1</b>	<b>6.1</b>	<b>14.6</b>	<b>25.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>40.0</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	1.2	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	3.9	13.6	21.7	0.0	0.0	35.3
Agneaux de remplacement	0.0	0.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	0.9	3.0	0.0	0.0	3.9
Agneaux de boucherie	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.2	0.7	0.0	0.0	0.9
<b>Porcs</b>	<b>99.6</b>	<b>0.1</b>	<b>328.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>5.8</b>	<b>35.5</b>	<b>44.3</b>	<b>2.3</b>	<b>516.6</b>	<b>24.5</b>	<b>541.1</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	5.5	0.2	5.7	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	16.0	0.0	68.7	0.0	0.0	0.0	5.9	5.9	0.0	96.5	3.8	100.3	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	14.6	0.1	16.0	0.0	0.9	5.8	2.6	2.0	2.3	44.4	3.1	47.5	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	69.0	0.0	238.3	0.0	0.0	0.0	26.7	36.0	0.0	370.1	17.4	387.6	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	18.1	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	5.6	2.8	0.0	39.1	12.6	51.6	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.3	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.2	20.4	254.7	154.9	0.0	8.1	417.6
<b>Aquaculture</b>	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.8	1.1	...	...	...	...	...

TABLEAU 81 Alberta Besoins alimentaires par sous-classes d'animal - 1999 - en '000 tonnes métriques

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>86.0</b>	<b>668.1</b>	<b>2544.0</b>	<b>77.8</b>	<b>32.6</b>	<b>76.3</b>	<b>71.6</b>	<b>81.1</b>	<b>123.9</b>	<b>3761.3</b>	<b>77.0</b>	<b>3838.4</b>	<b>6259.3</b>	<b>3186.7</b>	<b>3399.2</b>	<b>1888.0</b>	<b>14733.1</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	2.7	16.2	38.2	1.4	0.2	1.6	1.4	2.0	2.9	66.6	1.6	68.2	216.6	257.8	63.2	56.6	594.3
Vaches de boucherie	19.6	64.1	276.2	8.9	0.0	8.9	5.3	12.5	44.5	440.1	8.9	449.0	3789.9	2054.4	981.8	1760.4	8586.5
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	19.2	50.6	2.7	0.0	1.6	0.8	1.6	8.8	85.5	1.6	87.1	331.4	400.7	143.2	28.6	903.8
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	14.0	14.0	1.1	0.0	0.8	0.3	0.8	3.6	34.6	0.8	35.4	200.6	156.4	55.8	11.3	424.0
Veaux mâles <1 an	0.5	10.4	9.7	0.5	0.2	0.3	0.5	0.7	0.7	23.4	0.7	24.1	25.6	18.9	10.3	5.2	59.9
Veaux abattus	0.2	5.9	5.5	0.3	0.7	0.2	0.3	0.4	0.4	13.9	0.4	14.4	14.4	2.7	1.5	0.7	19.2
Bovins finis abattus	63.0	538.2	2149.8	63.0	31.5	63.0	63.0	63.0	63.0	3097.2	63.0	3160.2	1680.8	295.9	2143.5	25.2	4145.4
<b>Bovins laitiers</b>	<b>14.5</b>	<b>5.7</b>	<b>253.7</b>	<b>26.5</b>	<b>13.6</b>	<b>3.4</b>	<b>17.7</b>	<b>24.5</b>	<b>0.6</b>	<b>360.2</b>	<b>27.4</b>	<b>387.6</b>	<b>51.5</b>	<b>183.8</b>	<b>338.4</b>	<b>32.3</b>	<b>605.9</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.7	0.1	0.8	1.3	3.3	0.9	0.6	6.1
Vaches laitières	13.6	0.0	227.7	23.8	13.6	3.4	13.6	20.4	0.0	315.9	23.8	339.7	16.0	85.9	319.1	0.0	421.1
Génisses laitières >1 an	0.0	0.8	10.3	0.5	0.0	0.0	1.7	1.7	0.0	14.9	1.1	16.0	26.4	68.8	18.4	11.9	125.5
Autres veaux laitiers <1 an	1.0	4.9	15.2	2.2	0.0	0.0	2.4	2.4	0.6	28.7	2.5	31.2	7.8	25.7	0.0	19.8	53.3
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>8.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>9.3</b>	<b>0.1</b>	<b>9.4</b>	<b>47.8</b>	<b>40.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>88.7</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	5.5	0.1	5.6	36.1	32.9	0.0	0.0	68.9
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.2	0.0	2.2	4.8	2.4	0.0	0.0	7.2
Agneaux de boucherie	0.0	0.4	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.6	7.0	5.6	0.0	0.0	12.6
<b>Porcs</b>	<b>384.7</b>	<b>3.1</b>	<b>457.6</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>159.5</b>	<b>56.8</b>	<b>56.9</b>	<b>66.4</b>	<b>1186.5</b>	<b>54.8</b>	<b>1241.2</b>	...	...	...	...	...
Verrats	1.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4	0.5	7.5	0.5	8.0	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	43.9	0.0	81.9	0.0	0.0	21.1	8.8	8.6	11.8	176.1	10.8	187.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	14.1	0.1	15.7	0.0	1.5	5.7	2.8	2.0	2.1	44.1	3.5	47.6	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	325.6	3.0	355.5	0.0	0.0	131.8	44.9	45.9	51.9	958.7	39.9	998.7	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	68.5	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	21.1	10.5	0.0	147.5	47.4	194.9	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.7	0.2	0.9	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.0	76.5	42.9	0.0	7.7	1.5	12.2	3.1	1.5	145.5	7.7	153.2	431.9	530.0	29.4	29.4	1020.7
<b>Aquaculture</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...

TABLEAU 8J Colombie-Britannique Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
('000 tonnes)																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>10.8</b>	<b>221.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>2.7</b>	<b>5.8</b>	<b>241.9</b>	<b>2.9</b>	<b>244.8</b>	<b>1069.5</b>	<b>749.5</b>	<b>100.6</b>	<b>0.0</b>	<b>1919.6</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.1	4.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	4.9	0.1	5.0	30.0	22.6	1.2	0.0	53.8
Vaches de boucherie	0.0	0.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	7.9	701.3	417.9	22.1	0.0	1141.3
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	7.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.9	8.8	0.2	9.0	115.8	127.4	6.7	0.0	249.9
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	3.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	3.8	0.1	3.9	41.7	49.1	2.6	0.0	93.4
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3.4	0.1	3.5	4.5	4.7	0.3	0.0	9.5
Veaux abattus	0.0	0.1	4.9	0.0	0.5	0.0	0.2	0.1	0.2	6.0	0.2	6.2	7.1	1.9	0.1	0.0	9.1
Bovins finis abattus	0.0	0.0	200.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	4.2	207.1	2.2	209.3	169.1	125.8	67.8	0.0	362.7
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>184.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>55.0</b>	<b>53.9</b>	<b>293.5</b>	<b>13.0</b>	<b>306.5</b>	<b>55.1</b>	<b>137.7</b>	<b>275.9</b>	<b>0.0</b>	<b>468.7</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.7	1.1	1.7	0.0	3.4
Vaches laitières	0.0	0.0	167.2	0.0	0.0	0.0	0.0	50.2	50.2	267.5	11.1	278.6	38.2	76.3	228.9	0.0	343.4
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	3.0	0.1	3.1	14.4	24.2	36.4	0.0	75.0
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	3.7	22.9	1.7	24.6	1.8	36.1	9.0	0.0	46.9
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>3.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>3.1</b>	<b>0.1</b>	<b>3.2</b>	<b>15.8</b>	<b>11.3</b>	<b>2.4</b>	<b>0.0</b>	<b>29.5</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	8.7	9.5	2.4	0.0	20.6
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	1.5	1.2	0.0	0.0	2.7
Agneaux de boucherie	0.0	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	1.1	0.1	1.1	5.6	0.6	0.0	0.0	6.2
<b>Porcs</b>	<b>42.6</b>	<b>0.4</b>	<b>50.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>17.5</b>	<b>6.3</b>	<b>6.3</b>	<b>7.3</b>	<b>130.9</b>	<b>6.1</b>	<b>137.0</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.1	1.0	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	4.5	0.0	8.5	0.0	0.0	2.2	0.9	0.9	1.2	18.2	1.1	19.3	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	1.8	0.0	2.0	0.0	0.2	0.7	0.4	0.3	0.3	5.6	0.5	6.1	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	36.1	0.3	39.4	0.0	0.0	14.5	5.0	5.1	5.8	106.2	4.4	110.6	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	105.3	0.0	78.9	0.0	0.0	0.0	35.1	17.5	0.0	236.8	78.9	315.8	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	1.6	0.4	1.9	...	...	...	...	...
Chevaux	0.0	12.4	5.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	2.1	20.6	158.4	194.4	10.8	10.8	374.4
Aquaculture	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	13.6	51.1	64.7	...	...	...	...	...

TABLEAU 8K Canada Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 1999

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>144.1</b>	<b>1544.3</b>	<b>3332.6</b>	<b>85.6</b>	<b>815.9</b>	<b>86.1</b>	<b>218.2</b>	<b>130.7</b>	<b>417.6</b>	<b>6775.1</b>	<b>163.9</b>	<b>6939.0</b>	<b>14279.2</b>	<b>9647.6</b>	<b>6013.5</b>	<b>2418.5</b>	<b>32358.8</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	2.9	50.8	51.4	2.1	2.9	2.4	1.7	5.8	6.0	125.9	2.0	127.9	409.3	450.8	152.0	65.3	1077.3
Vaches de boucherie	26.7	177.4	378.7	10.5	7.8	10.5	7.4	26.0	59.1	704.3	14.3	718.5	8911.2	6670.2	2047.9	2017.0	19646.4
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	2.4	84.6	73.0	3.3	8.2	3.5	1.9	7.2	14.3	198.4	3.1	201.5	886.3	951.1	221.0	139.5	2197.8
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	2.5	60.8	29.0	1.7	10.8	2.7	1.7	5.2	7.4	121.9	1.9	123.9	357.4	358.5	86.0	65.5	867.5
Veaux mâles <1 an	0.7	27.8	18.3	0.7	4.9	0.8	1.1	2.3	2.0	58.6	1.2	59.7	43.2	35.9	19.5	8.2	106.8
Veaux abattus	5.1	32.3	36.8	0.5	206.7	3.1	23.9	10.5	1.5	320.5	12.0	332.5	69.9	18.0	7.3	3.3	98.5
Bovins finis abattus	103.7	1110.5	2745.6	66.6	574.6	63.0	180.5	73.8	327.3	5245.5	129.6	5375.1	3601.8	1163.1	3479.8	119.7	8364.4
<b>Bovins laitiers</b>	<b>119.8</b>	<b>60.1</b>	<b>1031.1</b>	<b>84.3</b>	<b>1871.3</b>	<b>3.4</b>	<b>362.6</b>	<b>127.4</b>	<b>274.0</b>	<b>3933.9</b>	<b>206.0</b>	<b>4139.9</b>	<b>683.6</b>	<b>2452.0</b>	<b>4327.5</b>	<b>45.5</b>	<b>7508.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.2	2.2	0.3	3.2	0.0	0.8	0.1	0.1	7.1	0.2	7.4	9.0	25.2	20.0	0.6	54.8
Vaches laitières	104.5	23.6	897.0	61.4	1644.9	3.4	302.8	115.4	255.6	3408.5	187.8	3596.3	377.4	1191.7	3443.9	0.0	5013.0
Génisses laitières >1 an	4.0	5.6	56.5	9.2	95.3	0.0	22.0	2.5	2.7	197.8	5.9	203.7	267.7	724.9	653.0	15.8	1661.4
Autres veaux laitiers <1 an	11.2	30.7	75.3	13.4	127.9	0.0	37.0	9.4	15.6	320.5	12.1	332.7	29.5	510.2	210.6	29.1	779.4
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>1.1</b>	<b>5.5</b>	<b>27.0</b>	<b>1.0</b>	<b>5.3</b>	<b>0.7</b>	<b>2.2</b>	<b>0.7</b>	<b>1.1</b>	<b>44.7</b>	<b>0.8</b>	<b>45.4</b>	<b>192.2</b>	<b>219.3</b>	<b>34.6</b>	<b>3.0</b>	<b>449.1</b>
Béliers non castrés et brebis	0.8	2.3	14.9	0.4	1.8	0.4	1.0	0.4	0.8	22.9	0.3	23.2	124.2	171.2	32.7	2.6	330.7
Agneaux de remplacement	0.0	1.0	5.2	0.0	0.5	0.0	0.2	0.0	0.1	7.2	0.1	7.3	14.3	16.6	1.3	0.4	32.5
Agneaux de boucherie	0.2	2.2	6.9	0.6	3.0	0.2	1.0	0.2	0.2	14.6	0.4	14.9	53.6	31.6	0.6	0.0	85.9
<b>Porcs</b>	<b>766.5</b>	<b>29.5</b>	<b>1870.8</b>	<b>0.2</b>	<b>3588.9</b>	<b>182.9</b>	<b>1008.2</b>	<b>333.8</b>	<b>101.5</b>	<b>7882.4</b>	<b>407.5</b>	<b>8289.9</b>	...	...	...	...	...
Verrats	3.6	2.0	20.5	0.2	11.6	0.9	2.8	2.5	0.8	45.0	2.1	47.0	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	127.9	17.0	450.2	0.0	473.1	23.3	136.5	63.8	19.5	1311.3	63.4	1374.7	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	32.8	4.0	64.8	0.0	321.0	12.2	134.5	4.3	4.7	578.3	88.1	666.5	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	602.2	6.5	1335.4	0.0	2783.2	146.4	734.4	263.2	76.5	5947.7	253.9	6201.6	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	<b>256.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>243.0</b>	<b>0.0</b>	<b>81.3</b>	<b>46.8</b>	<b>41.1</b>	<b>668.7</b>	<b>153.7</b>	<b>822.3</b>	...	...	...	...	...
Poulets	373.9	0.0	161.6	0.0	783.4	0.0	294.8	73.2	37.3	1724.3	404.7	2128.9	...	...	...	...	...
Dindons	103.1	0.0	0.0	0.0	126.6	0.0	67.8	12.5	11.2	321.2	80.4	401.7	...	...	...	...	...
Autre volaille	3.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	2.3	0.4	0.5	10.6	2.7	13.3	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.4</b>	<b>176.3</b>	<b>70.3</b>	<b>10.4</b>	<b>22.5</b>	<b>1.5</b>	<b>23.2</b>	<b>3.1</b>	<b>1.5</b>	<b>309.3</b>	<b>17.6</b>	<b>326.9</b>	<b>1356.0</b>	<b>1585.2</b>	<b>44.1</b>	<b>55.8</b>	<b>3041.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>17.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>7.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>25.2</b>	<b>86.1</b>	<b>111.2</b>	...	...	...	...	...

**TABLEAU 9 Animaux nécessitant des aliments, 2000**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 animaux)										
<b>Bovins de boucherie</b>	3.2	45.9	67.3	55.4	630.8	1126.2	895.7	1890.5	4044.1	533.5	9292.5
<b>Bovins laitiers</b>	5.8	29.5	46.4	36.6	785.6	726.3	80.4	54.4	182.7	143.6	2091.6
<b>Moutons et agneaux</b>	7.0	4.2	30.3	8.3	227.8	406.6	80.8	89.9	234.0	80.0	1168.6
<b>Porcs</b>	7.7	233.0	257.4	226.0	7730.1	6973.1	5892.2	1814.7	3806.9	366.5	27307.6
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	24689.0
<b>Poulets</b>	8469.0	2151.0	20659.0	15493.0	153231.0	180321.0	26758.0	16947.0	54584.0	93036.0	571650.0
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	20533.0
<b>Autre volaille</b>	1.0	3.0	12.0	10.0	1262.0	1061.0	194.0	65.0	228.0	485.0	3321.0
<b>Chevaux</b>	0.7	1.5	5.0	5.0	63.0	188.8	89.8	123.4	309.1	113.4	899.8
<b>Aquaculture</b>	556.0	27.2	3008.3	7133.2	385.9	1764.0	3.1	385.9	0.0	18198.6	31462.2

**TABLEAU 10 Besoins par animal de ration complète à base de céréales par espèce d'animal, 2000**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	(tonnes métriques par animal, sauf où contre-indiqué)										
<b>Bovins de boucherie</b>	0.328	0.354	0.283	0.319	0.584	0.785	0.542	0.470	0.954	0.455	0.730
<b>Bovins laitiers</b>	2.188	1.685	1.716	1.745	1.762	2.013	2.280	2.232	2.062	2.139	1.932
<b>Moutons et agneaux</b>	0.045	0.051	0.050	0.054	0.051	0.028	0.052	0.082	0.043	0.040	0.043
<b>Porcs</b>	0.223	0.295	0.285	0.290	0.325	0.303	0.284	0.321	0.348	0.344	0.313
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0.0350
<b>Poulets</b>	0.0036	0.0044	0.0039	0.0041	0.0039	0.0041	0.0037	0.0037	0.0037	0.0036	0.0039
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0.0206
<b>Autre volaille</b>	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040
<b>Chevaux</b>	0.330	0.660	0.330	0.330	1.073	0.203	0.248	0.165	0.495	0.182	0.363
<b>Aquaculture(1)</b>	3.538	3.599	3.503	4.656	2.949	2.948	2.913	2.949	0.000	3.536	3.740

(1) par 1000 poissons

**TABLEAU 11 Besoins provinciaux de ration complète à base de céréales par espèce d'animal, 2000**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 tonnes)										
<b>Bovins de boucherie</b>	1.0	16.2	19.1	17.7	368.1	883.7	485.3	888.8	3856.5	242.6	6779.1
<b>Bovins laitiers</b>	12.7	49.7	79.6	63.9	1384.4	1461.8	183.3	121.4	376.7	307.1	4040.7
<b>Moutons et agneaux</b>	0.3	0.2	1.5	0.4	11.6	11.5	4.2	7.4	10.1	3.2	50.4
<b>Porcs</b>	1.7	68.7	73.3	65.6	2515.6	2110.6	1671.9	582.3	1323.5	126.0	8539.3
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	866.4
<b>Poulets</b>	30.5	9.5	80.6	63.5	597.6	739.3	99.0	62.7	202.0	334.9	2219.6
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	439.4
<b>Autre volaille</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.2	0.8	0.3	0.9	1.9	13.3
<b>Chevaux</b>	0.2	1.0	1.6	1.7	67.6	38.3	22.2	20.4	153.2	20.6	326.9
<b>Aquaculture</b>	2.0	0.1	10.5	33.2	1.1	5.2	0.0	1.1	0.0	64.4	117.7
<b>Besoins totaux</b>	<b>59.3</b>	<b>150.1</b>	<b>307.3</b>	<b>272.5</b>	<b>5189.0</b>	<b>5756.3</b>	<b>2626.2</b>	<b>1735.9</b>	<b>6031.6</b>	<b>1264.3</b>	<b>23392.7</b>

**TABLEAU 12 Fourrage grossier requis par animal par espèce d'animal - 2000 - matière sèche à 100%**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	(tonnes par animal)										
<b>Bovins de boucherie</b>	2.509	2.549	2.678	2.618	2.177	2.958	4.088	3.470	3.616	3.589	3.434
<b>Bovins laitiers</b>	3.349	3.105	3.121	3.131	4.066	3.090	3.432	3.050	3.229	3.291	3.497
<b>Moutons et agneaux</b>	0.577	0.565	0.517	0.620	0.399	0.415	0.462	0.536	0.406	0.356	0.425
<b>Chevaux</b>	2.959	2.704	2.870	3.029	2.795	3.619	3.714	3.384	3.302	3.302	3.380

**TABLEAU 13 Besoins provinciaux de fourrages grossiers - 2000 - matière sèche à 100%**

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 tonnes)										
<b>Bovins de boucherie</b>	7.9	117.0	180.2	145.1	1373.5	3331.5	3662.0	6559.2	14623.4	1914.8	31914.8
<b>Bovins laitiers</b>	19.4	91.6	144.8	114.6	3194.5	2244.6	275.9	165.9	589.9	472.6	7313.8
<b>Moutons et agneaux</b>	4.0	2.4	15.7	5.1	91.0	168.6	37.3	48.1	94.9	28.5	495.7
<b>Chevaux</b>	2.0	4.1	14.3	15.1	176.1	683.2	333.4	417.6	1020.7	374.4	3041.1
<b>Besoins totaux</b>	<b>33.3</b>	<b>215.2</b>	<b>355.0</b>	<b>280.0</b>	<b>4835.0</b>	<b>6427.9</b>	<b>4308.7</b>	<b>7190.8</b>	<b>16328.9</b>	<b>2790.3</b>	<b>42765.4</b>



TABLEAU 14 Animaux nécessitant des aliments par sous-espèces, 2000

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.	CANADA
	('000 animaux)										
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>3.2</b>	<b>45.9</b>	<b>67.3</b>	<b>55.4</b>	<b>630.8</b>	<b>1126.2</b>	<b>895.7</b>	<b>1890.5</b>	<b>4044.1</b>	<b>533.5</b>	<b>9292.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.1	1.0	1.3	1.2	12.1	23.0	24.7	53.1	94.4	14.7	225.4
Vaches de boucherie	0.6	16.0	26.8	21.6	214.1	399.5	536.8	1092.5	1749.5	254.8	4312.2
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.1	2.2	5.1	4.0	34.4	67.5	74.8	168.5	281.5	49.5	687.6
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.1	2.2	5.1	4.0	34.4	67.5	74.8	168.5	281.5	49.5	687.6
Veaux mâles <1 an	0.0	0.3	0.4	0.4	4.0	7.6	8.2	17.5	31.2	4.9	74.5
Veaux abattus	0.7	1.5	4.2	2.7	230.0	115.2	9.4	9.5	19.2	6.4	398.9
Bovins finis abattus	1.6	22.7	24.4	21.5	101.8	445.9	167.0	380.9	1586.8	153.7	2906.3
<b>Bovins laitiers</b>	<b>5.8</b>	<b>29.5</b>	<b>46.4</b>	<b>36.6</b>	<b>785.6</b>	<b>726.3</b>	<b>80.4</b>	<b>54.4</b>	<b>182.7</b>	<b>143.6</b>	<b>2091.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.2	0.4	0.2	6.3	2.3	0.7	0.6	1.9	1.3	14.3
Vaches laitières	4.3	15.9	25.6	20.6	427.3	377.0	48.1	30.8	99.8	83.5	1132.9
Génisses laitières >1 an	0.7	6.7	10.2	7.9	176.0	173.5	15.8	11.5	40.5	29.4	472.2
Autres veaux laitiers <1 an	0.7	6.7	10.2	7.9	176.0	173.5	15.8	11.5	40.5	29.4	472.2
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>7.0</b>	<b>4.2</b>	<b>30.3</b>	<b>8.3</b>	<b>227.8</b>	<b>406.6</b>	<b>80.8</b>	<b>89.9</b>	<b>234.0</b>	<b>80.0</b>	<b>1168.6</b>
Béliers non castrés et brebis	3.3	2.0	13.4	4.5	109.9	156.9	37.2	50.4	116.9	29.6	523.9
Agneaux de remplacement	0.7	0.4	2.8	0.9	20.3	30.9	8.7	14.5	21.0	6.2	106.3
Agneaux de boucherie	3.0	1.8	14.1	2.9	97.6	218.8	34.9	25.0	96.1	44.2	538.4
<b>Porcs</b>	<b>7.7</b>	<b>233.0</b>	<b>257.4</b>	<b>226.0</b>	<b>7730.1</b>	<b>6973.1</b>	<b>5892.2</b>	<b>1814.7</b>	<b>3806.9</b>	<b>366.5</b>	<b>27307.6</b>
Verrats	0.1	0.7	0.5	0.6	9.3	12.9	10.2	5.0	8.7	1.0	48.9
Truies et jeunes truies saillies	0.4	12.4	11.4	10.5	365.1	328.7	256.2	99.3	184.7	18.9	1287.8
Porcelets sevrés	7.2	219.9	245.5	197.3	7355.7	6631.5	5625.8	1710.4	3613.5	346.6	25953.2
Porcs de boucherie	7.0	210.7	240.7	214.9	7256.9	5623.8	4171.5	1590.8	3456.1	328.8	23101.2
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	24689.0
Poulets	8469.0	2151.0	20659.0	15493.0	153231.0	180321.0	26758.0	16947.0	54584.0	93036.0	571650.0
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	20533.0
Autre volaille	1.0	3.0	12.0	10.0	1262.0	1061.0	194.0	65.0	228.0	485.0	3321.0
<b>Chevaux</b>	<b>0.7</b>	<b>1.5</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>63.0</b>	<b>188.8</b>	<b>89.8</b>	<b>123.4</b>	<b>309.1</b>	<b>113.4</b>	<b>899.8</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>556.0</b>	<b>27.2</b>	<b>3008.3</b>	<b>7133.2</b>	<b>385.9</b>	<b>1764.0</b>	<b>3.1</b>	<b>385.9</b>	<b>0.0</b>	<b>18198.6</b>	<b>31462.2</b>

TABLEAU 15A Terre-Neuve Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.151</b>	<b>0.145</b>	<b>0.000</b>	<b>0.007</b>	<b>0.000</b>	<b>0.013</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.315</b>	<b>0.012</b>	<b>0.328</b>	<b>1.483</b>	<b>0.784</b>	<b>0.233</b>	<b>0.009</b>	<b>2.509</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.103	0.102	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.004	0.221	0.007	0.228	1.676	0.868	0.434	0.000	2.978
Vaches de boucherie	0.000	0.015	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.030	0.000	0.030	1.905	1.282	0.427	0.000	3.614
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.064	0.058	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.000	0.134	0.006	0.140	1.524	1.010	0.337	0.000	2.871
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.109	0.098	0.000	0.010	0.000	0.012	0.000	0.000	0.229	0.012	0.241	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.225	0.203	0.000	0.026	0.000	0.032	0.000	0.000	0.486	0.028	0.514	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.000	0.225	0.203	0.000	0.026	0.000	0.032	0.000	0.000	0.486	0.028	0.514	0.610	0.205	0.068	0.000	0.883
Bovins finis abattus	0.000	0.180	0.180	0.000	0.000	0.000	0.010	0.000	0.000	0.370	0.010	0.380	1.752	0.855	0.220	0.018	2.845
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.176</b>	<b>0.105</b>	<b>0.114</b>	<b>0.000</b>	<b>0.533</b>	<b>0.000</b>	<b>0.110</b>	<b>0.112</b>	<b>0.884</b>	<b>2.034</b>	<b>0.153</b>	<b>2.188</b>	<b>0.403</b>	<b>0.647</b>	<b>2.298</b>	<b>0.000</b>	<b>3.349</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.698	1.952	0.651	0.000	3.301
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.391	0.324	2.917	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.698	1.952	0.651	0.000	3.301
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.140	1.143	0.381	0.000	1.664
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.032</b>	<b>0.000</b>	<b>0.004</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.044</b>	<b>0.001</b>	<b>0.045</b>	<b>0.284</b>	<b>0.276</b>	<b>0.017</b>	<b>0.000</b>	<b>0.577</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.005	0.038	0.000	0.004	0.000	0.004	0.000	0.000	0.050	0.001	0.051	0.438	0.437	0.023	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.002	0.031	0.000	0.004	0.000	0.007	0.000	0.000	0.044	0.000	0.044	0.219	0.223	0.012	0.000	0.454
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.027	0.000	0.004	0.000	0.006	0.000	0.000	0.038	0.000	0.038	0.131	0.112	0.012	0.000	0.255
<b>Porcs</b>	<b>0.031</b>	<b>0.003</b>	<b>0.036</b>	<b>0.001</b>	<b>0.079</b>	<b>0.009</b>	<b>0.023</b>	<b>0.003</b>	<b>0.027</b>	<b>0.212</b>	<b>0.830</b>	<b>0.223</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.230	0.000	0.240	0.090	0.180	0.000	0.060	0.000	0.090	0.890	0.020	0.910	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.113	0.000	0.200	0.000	0.268	0.000	0.068	0.053	0.168	0.868	0.070	0.938	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.003	0.000	0.001	0.000	0.007	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.018	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.022	0.003	0.024	0.000	0.062	0.010	0.016	0.000	0.019	0.156	0.004	0.160	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0019	0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	0.0030	0.0006	0.0036	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.000	0.182	0.033	0.000	0.033	0.000	0.050	0.000	0.000	0.297	0.033	0.330	1.016	1.943	0.000	0.000	2.959
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	0.669	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.291	0.000	0.000	0.960	2.577	3.538	...	...	...	...	...

TABLEAU 15B Île-du-Prince-Édouard Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totales	Portion Non-céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.160</b>	<b>0.160</b>	<b>0.000</b>	<b>0.006</b>	<b>0.000</b>	<b>0.013</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.341</b>	<b>0.013</b>	<b>0.354</b>	<b>1.372</b>	<b>0.723</b>	<b>0.360</b>	<b>0.094</b>	<b>2.549</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.145	0.152	0.000	0.010	0.000	0.010	0.000	0.014	0.331	0.013	0.344	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.018	0.018	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.036	0.000	0.036	1.905	1.147	0.410	0.082	3.544
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.148	0.141	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.303	0.007	0.310	1.524	0.961	0.337	0.048	2.870
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.282	0.279	0.000	0.035	0.000	0.042	0.000	0.029	0.667	0.038	0.705	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.236	0.235	0.000	0.153	0.000	0.050	0.006	0.023	0.705	0.040	0.745	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.259	0.259	0.000	0.000	0.000	0.020	0.000	0.000	0.538	0.020	0.558	1.117	0.444	0.368	0.127	2.056
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.134</b>	<b>0.078</b>	<b>0.092</b>	<b>0.000</b>	<b>0.395</b>	<b>0.000</b>	<b>0.088</b>	<b>0.091</b>	<b>0.689</b>	<b>1.567</b>	<b>0.118</b>	<b>1.685</b>	<b>0.479</b>	<b>0.893</b>	<b>1.733</b>	<b>0.000</b>	<b>3.105</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.559	0.307	2.766	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.037</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.007</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.051</b>	<b>0.001</b>	<b>0.051</b>	<b>0.285</b>	<b>0.247</b>	<b>0.033</b>	<b>0.000</b>	<b>0.565</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.046	0.000	0.006	0.000	0.008	0.000	0.000	0.063	0.001	0.063	0.457	0.400	0.044	0.000	0.901
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.238	0.211	0.023	0.000	0.472
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.026	0.000	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.036	0.000	0.037	0.105	0.086	0.022	0.000	0.213
<b>Porcs</b>	<b>0.040</b>	<b>0.004</b>	<b>0.047</b>	<b>0.000</b>	<b>0.108</b>	<b>0.000</b>	<b>0.030</b>	<b>0.017</b>	<b>0.036</b>	<b>0.282</b>	<b>0.013</b>	<b>0.295</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.261	0.000	0.271	0.104	0.209	0.000	0.073	0.000	0.104	1.023	0.021	1.044	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.125	0.000	0.236	0.000	0.291	0.000	0.073	0.058	0.190	0.973	0.079	1.052	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.005	0.000	0.002	0.000	0.010	0.000	0.006	0.000	0.000	0.023	0.004	0.027	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.031	0.004	0.035	0.000	0.090	0.000	0.022	0.015	0.029	0.227	0.006	0.232	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0023	0.0000	0.0007	0.0001	0.0001	0.0036	0.0008	0.0044	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.000	0.363	0.066	0.000	0.066	0.000	0.099	0.000	0.000	0.594	0.066	0.660	1.079	1.625	0.000	0.000	2.704
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	0.661	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.294	0.000	0.000	0.955	2.644	3.599	...	...	...	...	...

TABLEAU 15C Nouvelle-Écosse Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non-céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.127</b>	<b>0.124</b>	<b>0.000</b>	<b>0.011</b>	<b>0.000</b>	<b>0.011</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.273</b>	<b>0.010</b>	<b>0.283</b>	<b>1.386</b>	<b>0.892</b>	<b>0.386</b>	<b>0.014</b>	<b>2.678</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.132	0.124	0.000	0.008	0.000	0.008	0.000	0.000	0.272	0.008	0.280	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.017	0.017	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.034	1.905	1.288	0.429	0.000	3.622
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.140	0.133	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.287	0.007	0.294	1.524	1.048	0.349	0.000	2.921
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.259	0.234	0.000	0.030	0.000	0.036	0.000	0.000	0.559	0.032	0.591	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.218	0.199	0.000	0.149	0.000	0.046	0.006	0.000	0.620	0.035	0.655	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.225	0.225	0.000	0.000	0.000	0.017	0.000	0.000	0.467	0.017	0.484	1.117	0.635	0.457	0.038	2.247
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.137</b>	<b>0.080</b>	<b>0.093</b>	<b>0.000</b>	<b>0.404</b>	<b>0.000</b>	<b>0.089</b>	<b>0.092</b>	<b>0.702</b>	<b>1.596</b>	<b>0.120</b>	<b>1.716</b>	<b>0.358</b>	<b>0.890</b>	<b>1.873</b>	<b>0.000</b>	<b>3.121</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.142	0.000	0.712	0.000	0.142	0.142	1.139	2.647	0.199	2.846	0.335	0.330	2.967	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.036</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.006</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.049</b>	<b>0.001</b>	<b>0.050</b>	<b>0.249</b>	<b>0.237</b>	<b>0.031</b>	<b>0.000</b>	<b>0.517</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.047	0.000	0.006	0.000	0.007	0.000	0.000	0.062	0.001	0.064	0.438	0.414	0.046	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.219	0.211	0.023	0.000	0.453
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.025	0.000	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.036	0.000	0.036	0.076	0.073	0.018	0.000	0.167
<b>Porcs</b>	<b>0.038</b>	<b>0.005</b>	<b>0.046</b>	<b>0.000</b>	<b>0.104</b>	<b>0.000</b>	<b>0.028</b>	<b>0.017</b>	<b>0.035</b>	<b>0.273</b>	<b>0.011</b>	<b>0.285</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.260	0.000	0.272	0.104	0.208	0.000	0.074	0.000	0.104	1.022	0.020	1.042	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.125	0.000	0.236	0.000	0.291	0.000	0.073	0.058	0.190	0.973	0.079	1.052	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.003	0.000	0.001	0.000	0.007	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.019	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.031	0.005	0.036	0.000	0.090	0.000	0.023	0.015	0.028	0.228	0.005	0.233	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0020	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0032	0.0007	0.0039	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.000	0.182	0.033	0.000	0.033	0.000	0.050	0.000	0.000	0.297	0.033	0.330	1.143	1.727	0.000	0.000	2.870
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	0.667	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.291	0.000	0.000	0.958	2.545	3.503	...	...	...	...	...

TABLEAU 15D Nouveau-Brunswick Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.143</b>	<b>0.141</b>	<b>0.000</b>	<b>0.009</b>	<b>0.000</b>	<b>0.012</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.307</b>	<b>0.012</b>	<b>0.319</b>	<b>1.389</b>	<b>0.813</b>	<b>0.364</b>	<b>0.052</b>	<b>2.618</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.147	0.147	0.000	0.009	0.000	0.009	0.000	0.009	0.321	0.009	0.330	1.676	1.302	0.434	0.000	3.412
Vaches de boucherie	0.000	0.017	0.017	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.034	1.905	1.202	0.429	0.086	3.622
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.140	0.133	0.000	0.007	0.000	0.007	0.000	0.000	0.287	0.007	0.294	1.524	0.997	0.349	0.051	2.921
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.131	0.119	0.000	0.013	0.000	0.015	0.000	0.000	0.278	0.015	0.293	0.533	0.395	0.132	0.000	1.060
Veaux mâles <1 an	0.000	0.267	0.264	0.000	0.033	0.000	0.040	0.000	0.027	0.631	0.036	0.667	0.610	0.776	0.259	0.000	1.645
Veaux abattus	0.002	0.224	0.223	0.000	0.152	0.000	0.049	0.006	0.021	0.677	0.038	0.715	0.488	0.164	0.055	0.000	0.707
Bovins finis abattus	0.000	0.259	0.259	0.000	0.000	0.000	0.020	0.000	0.000	0.538	0.020	0.558	1.117	0.521	0.381	0.038	2.057
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.139</b>	<b>0.082</b>	<b>0.175</b>	<b>0.000</b>	<b>0.331</b>	<b>0.000</b>	<b>0.091</b>	<b>0.093</b>	<b>0.713</b>	<b>1.623</b>	<b>0.122</b>	<b>1.745</b>	<b>0.514</b>	<b>0.859</b>	<b>1.758</b>	<b>0.000</b>	<b>3.131</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Vaches laitières	0.228	0.142	0.285	0.000	0.570	0.000	0.142	0.142	1.139	2.648	0.199	2.847	0.615	0.302	2.715	0.000	3.632
Génisses laitières >1 an	0.009	0.007	0.009	0.000	0.004	0.000	0.004	0.004	0.044	0.081	0.006	0.087	0.635	2.000	0.667	0.000	3.302
Autres veaux laitiers <1 an	0.040	0.000	0.057	0.000	0.046	0.000	0.046	0.057	0.286	0.532	0.040	0.572	0.127	1.143	0.381	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.003</b>	<b>0.038</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.000</b>	<b>0.007</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.053</b>	<b>0.001</b>	<b>0.054</b>	<b>0.308</b>	<b>0.277</b>	<b>0.035</b>	<b>0.000</b>	<b>0.620</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.003	0.046	0.000	0.006	0.000	0.008	0.000	0.000	0.063	0.001	0.063	0.438	0.414	0.046	0.000	0.898
Agneaux de remplacement	0.000	0.003	0.039	0.000	0.006	0.000	0.009	0.000	0.000	0.057	0.001	0.057	0.219	0.211	0.023	0.000	0.453
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.026	0.000	0.004	0.000	0.006	0.000	0.000	0.037	0.000	0.037	0.133	0.086	0.022	0.000	0.241
<b>Porcs</b>	<b>0.030</b>	<b>0.005</b>	<b>0.069</b>	<b>0.000</b>	<b>0.093</b>	<b>0.000</b>	<b>0.029</b>	<b>0.017</b>	<b>0.036</b>	<b>0.279</b>	<b>0.011</b>	<b>0.290</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.208	0.000	0.375	0.105	0.157	0.000	0.073	0.000	0.105	1.023	0.022	1.045	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.104	0.000	0.292	0.000	0.255	0.000	0.073	0.058	0.190	0.972	0.079	1.051	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.002	0.000	0.003	0.000	0.006	0.000	0.004	0.000	0.000	0.015	0.003	0.019	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.024	0.005	0.055	0.000	0.079	0.000	0.023	0.015	0.028	0.229	0.005	0.234	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0022	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0034	0.0007	0.0041	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.000	0.182	0.033	0.000	0.033	0.000	0.050	0.000	0.000	0.297	0.033	0.330	1.086	1.943	0.000	0.000	3.029
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	0.705	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.283	0.000	0.000	0.989	3.668	4.656	...	...	...	...	...

TABLEAU 15E Québec Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fouage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.007</b>	<b>0.024</b>	<b>0.028</b>	<b>0.005</b>	<b>0.352</b>	<b>0.000</b>	<b>0.028</b>	<b>0.014</b>	<b>0.101</b>	<b>0.559</b>	<b>0.024</b>	<b>0.584</b>	<b>0.865</b>	<b>0.768</b>	<b>0.496</b>	<b>0.048</b>	<b>2.177</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.029	0.014	0.000	0.095	0.000	0.004	0.000	0.000	0.142	0.001	0.143	1.860	1.838	0.431	0.000	4.129
Vaches de boucherie	0.000	0.003	0.001	0.000	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.014	0.013	0.027	1.973	1.785	0.897	0.000	4.655
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.048	0.028	0.000	0.171	0.000	0.004	0.000	0.000	0.251	0.003	0.254	1.300	0.777	0.173	0.000	2.250
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.065	0.038	0.000	0.230	0.000	0.007	0.000	0.000	0.340	0.003	0.343	0.300	0.314	0.074	0.000	0.688
Veaux mâles <1 an	0.000	0.136	0.068	0.000	0.450	0.000	0.020	0.000	0.000	0.674	0.007	0.681	0.300	0.305	0.071	0.000	0.676
Veaux abattus	0.006	0.027	0.020	0.000	0.585	0.000	0.060	0.025	0.000	0.723	0.032	0.755	0.060	0.020	0.005	0.000	0.085
Bovins finis abattus	0.032	0.032	0.097	0.032	0.676	0.000	0.032	0.032	0.627	1.560	0.048	1.608	0.300	0.363	1.038	0.299	2.000
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.022</b>	<b>0.023</b>	<b>0.297</b>	<b>0.061</b>	<b>1.018</b>	<b>0.000</b>	<b>0.052</b>	<b>0.019</b>	<b>0.116</b>	<b>1.608</b>	<b>0.155</b>	<b>1.762</b>	<b>0.367</b>	<b>1.534</b>	<b>2.166</b>	<b>0.000</b>	<b>4.066</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.017	0.017	0.173	0.041	0.462	0.000	0.099	0.000	0.000	0.809	0.017	0.826	0.698	2.034	1.754	0.000	4.486
Vaches laitières	0.022	0.032	0.433	0.086	1.566	0.000	0.035	0.035	0.213	2.422	0.269	2.691	0.356	1.598	2.928	0.000	4.882
Génisses laitières >1 an	0.017	0.017	0.173	0.041	0.462	0.000	0.099	0.000	0.000	0.809	0.017	0.826	0.698	2.034	1.754	0.000	4.486
Autres veaux laitiers <1 an	0.026	0.008	0.096	0.019	0.265	0.000	0.044	0.000	0.000	0.458	0.019	0.477	0.051	0.859	0.741	0.000	1.651
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.002</b>	<b>0.008</b>	<b>0.019</b>	<b>0.001</b>	<b>0.013</b>	<b>0.001</b>	<b>0.004</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.049</b>	<b>0.002</b>	<b>0.051</b>	<b>0.052</b>	<b>0.238</b>	<b>0.108</b>	<b>0.001</b>	<b>0.399</b>
Béliers non castrés et brebis	0.003	0.006	0.013	0.001	0.007	0.001	0.002	0.001	0.003	0.038	0.000	0.038	0.099	0.440	0.217	0.000	0.756
Agneaux de remplacement	0.001	0.021	0.042	0.000	0.015	0.000	0.004	0.001	0.004	0.087	0.005	0.091	0.051	0.161	0.028	0.009	0.249
Agneaux de boucherie	0.001	0.007	0.021	0.000	0.020	0.000	0.006	0.001	0.000	0.054	0.002	0.057	0.000	0.026	0.003	0.000	0.029
<b>Porcs</b>	<b>0.028</b>	<b>0.002</b>	<b>0.019</b>	<b>0.000</b>	<b>0.199</b>	<b>0.000</b>	<b>0.048</b>	<b>0.012</b>	<b>0.000</b>	<b>0.308</b>	<b>0.017</b>	<b>0.325</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.199	0.199	0.199	0.000	0.258	0.000	0.050	0.050	0.000	0.954	0.040	0.994	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.159	0.045	0.283	0.000	0.431	0.000	0.125	0.045	0.000	1.088	0.045	1.134	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.000	0.000	0.000	0.013	0.000	0.005	0.000	0.000	0.018	0.005	0.023	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.021	0.000	0.005	0.000	0.177	0.000	0.040	0.011	0.000	0.254	0.011	0.265	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0020	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0032	0.0007	0.0039	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.376</b>	<b>0.268</b>	<b>0.161</b>	<b>0.161</b>	<b>0.000</b>	<b>0.064</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>1.030</b>	<b>0.043</b>	<b>1.073</b>	<b>0.203</b>	<b>2.592</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>2.795</b>
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	<b>0.648</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.295</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.943</b>	<b>2.006</b>	<b>2.949</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 15F Ontario Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.040</b>	<b>0.021</b>	<b>0.093</b>	<b>0.003</b>	<b>0.422</b>	<b>0.005</b>	<b>0.109</b>	<b>0.003</b>	<b>0.054</b>	<b>0.749</b>	<b>0.035</b>	<b>0.785</b>	<b>1.439</b>	<b>0.767</b>	<b>0.704</b>	<b>0.048</b>	<b>2.958</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.006	0.010	0.030	0.001	0.034	0.005	0.007	0.002	0.003	0.098	0.001	0.099	1.676	1.854	0.358	0.124	4.012
Vaches de boucherie	0.007	0.007	0.021	0.004	0.014	0.004	0.005	0.001	0.007	0.070	0.001	0.071	2.444	1.455	0.499	0.103	4.501
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.016	0.016	0.049	0.008	0.032	0.008	0.011	0.003	0.016	0.159	0.002	0.161	1.257	1.219	0.229	0.076	2.781
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.018	0.018	0.055	0.009	0.039	0.009	0.013	0.004	0.017	0.182	0.002	0.184	0.279	0.472	0.089	0.030	0.870
Veaux mâles <1 an	0.040	0.078	0.234	0.001	0.312	0.039	0.055	0.016	0.000	0.775	0.008	0.783	0.314	0.295	0.170	0.113	0.892
Veaux abattus	0.024	0.040	0.122	0.001	0.468	0.020	0.063	0.023	0.000	0.761	0.023	0.784	0.157	0.043	0.022	0.014	0.236
Bovins finis abattus	0.082	0.029	0.163	0.000	0.914	0.000	0.249	0.000	0.126	1.563	0.082	1.645	1.079	0.267	1.257	0.000	2.603
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.093</b>	<b>0.032</b>	<b>0.133</b>	<b>0.011</b>	<b>1.292</b>	<b>0.000</b>	<b>0.391</b>	<b>0.000</b>	<b>0.041</b>	<b>1.993</b>	<b>0.020</b>	<b>2.013</b>	<b>0.240</b>	<b>0.774</b>	<b>2.067</b>	<b>0.009</b>	<b>3.090</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.002	0.002	0.022	0.005	0.059	0.000	0.011	0.000	0.005	0.106	0.001	0.107	0.406	0.872	1.341	0.022	2.641
Vaches laitières	0.171	0.000	0.206	0.000	2.263	0.000	0.686	0.000	0.069	3.395	0.034	3.429	0.267	0.482	3.214	0.000	3.963
Génisses laitières >1 an	0.002	0.002	0.022	0.005	0.059	0.000	0.011	0.000	0.005	0.106	0.001	0.107	0.406	0.872	1.341	0.022	2.641
Autres veaux laitiers <1 an	0.015	0.130	0.087	0.043	0.433	0.000	0.134	0.000	0.015	0.857	0.009	0.866	0.013	1.310	0.311	0.016	1.650
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.002</b>	<b>0.003</b>	<b>0.009</b>	<b>0.001</b>	<b>0.007</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.028</b>	<b>0.000</b>	<b>0.028</b>	<b>0.217</b>	<b>0.166</b>	<b>0.024</b>	<b>0.008</b>	<b>0.415</b>
Béliers non castrés et brebis	0.004	0.004	0.011	0.002	0.008	0.002	0.003	0.001	0.004	0.038	0.000	0.038	0.279	0.305	0.057	0.019	0.660
Agneaux de remplacement	0.001	0.003	0.007	0.001	0.006	0.001	0.002	0.000	0.001	0.022	0.000	0.022	0.175	0.136	0.025	0.008	0.344
Agneaux de boucherie	0.001	0.003	0.007	0.001	0.006	0.001	0.002	0.000	0.001	0.022	0.000	0.022	0.178	0.071	0.000	0.000	0.249
<b>Porcs</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.239</b>	<b>0.000</b>	<b>0.054</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.293</b>	<b>0.009</b>	<b>0.303</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.000	0.000	0.611	0.000	0.104	0.000	0.000	0.716	0.030	0.745	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.000	0.000	0.000	0.000	0.868	0.000	0.192	0.000	0.000	1.059	0.042	1.101	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.000	0.000	0.000	0.007	0.000	0.003	0.000	0.000	0.010	0.001	0.011	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.000	0.000	0.000	0.000	0.236	0.000	0.052	0.000	0.000	0.288	0.008	0.296	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0022	0.0000	0.0006	0.0001	0.0001	0.0034	0.0007	0.0041	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0018	0.0000	0.0008	0.0000	0.0002	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.112</b>	<b>0.020</b>	<b>0.000</b>	<b>0.020</b>	<b>0.000</b>	<b>0.031</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.183</b>	<b>0.020</b>	<b>0.203</b>	<b>1.587</b>	<b>2.011</b>	<b>0.020</b>	<b>0.000</b>	<b>3.619</b>
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	<b>0.649</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.295</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.943</b>	<b>2.005</b>	<b>2.948</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 15G Manitoba Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.005</b>	<b>0.290</b>	<b>0.156</b>	<b>0.000</b>	<b>0.018</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.002</b>	<b>0.061</b>	<b>0.531</b>	<b>0.011</b>	<b>0.542</b>	<b>1.782</b>	<b>1.721</b>	<b>0.319</b>	<b>0.267</b>	<b>4.088</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.338	0.149	0.000	0.028	0.000	0.000	0.000	0.028	0.543	0.011	0.554	2.000	1.334	0.175	0.239	3.748
Vaches de boucherie	0.008	0.076	0.069	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.022	0.175	0.004	0.179	2.000	2.229	0.281	0.304	4.814
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.385	0.147	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.047	0.579	0.012	0.591	1.143	1.276	0.192	0.450	3.061
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.301	0.076	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.031	0.410	0.008	0.418	0.657	0.446	0.074	0.223	1.400
Veaux mâles <1 an	0.000	0.846	0.230	0.000	0.054	0.000	0.000	0.003	0.054	1.187	0.026	1.213	0.686	0.137	0.046	0.274	1.143
Veaux abattus	0.000	0.809	0.219	0.000	0.083	0.000	0.003	0.004	0.052	1.170	0.026	1.196	0.651	0.033	0.011	0.065	0.760
Bovins finis abattus	0.000	0.865	0.471	0.000	0.083	0.000	0.000	0.008	0.210	1.637	0.033	1.670	1.956	1.087	0.660	0.100	3.803
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>1.780</b>	<b>0.000</b>	<b>0.210</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.113</b>	<b>0.104</b>	<b>2.207</b>	<b>0.073</b>	<b>2.280</b>	<b>0.276</b>	<b>1.638</b>	<b>1.518</b>	<b>0.000</b>	<b>3.432</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.000	0.380	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.380	0.033	0.413	0.400	2.429	0.607	0.000	3.436
Vaches laitières	0.000	0.000	2.684	0.000	0.349	0.000	0.000	0.174	0.174	3.381	0.105	3.486	0.274	1.540	2.310	0.000	4.124
Génisses laitières >1 an	0.000	0.000	0.380	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.380	0.033	0.413	0.400	2.429	0.607	0.000	3.436
Autres veaux laitiers <1 an	0.000	0.000	0.490	0.000	0.004	0.000	0.004	0.044	0.000	0.542	0.018	0.560	0.152	1.110	0.058	0.000	1.320
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.005</b>	<b>0.046</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.052</b>	<b>0.001</b>	<b>0.052</b>	<b>0.156</b>	<b>0.306</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.462</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.073	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.073	0.001	0.074	0.286	0.453	0.000	0.000	0.739
Agneaux de remplacement	0.000	0.020	0.046	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.066	0.001	0.067	0.086	0.356	0.000	0.000	0.442
Agneaux de boucherie	0.000	0.006	0.017	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.026	0.000	0.026	0.034	0.138	0.000	0.000	0.172
<b>Porcs</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.154</b>	<b>0.000</b>	<b>0.059</b>	<b>0.000</b>	<b>0.026</b>	<b>0.022</b>	<b>0.000</b>	<b>0.262</b>	<b>0.022</b>	<b>0.284</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.751	0.000	0.000	0.000	0.000	0.128	0.000	0.879	0.048	0.927	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.000	0.000	0.746	0.000	0.056	0.000	0.034	0.124	0.000	0.960	0.059	1.019	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.000	0.001	0.005	0.000	0.033	0.000	0.013	0.000	0.000	0.052	0.007	0.059	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.000	0.000	0.163	0.000	0.035	0.000	0.018	0.023	0.000	0.239	0.017	0.256	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Poulets</b>	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
<b>Dindons</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
<b>Autre volaille</b>	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	0.005	0.223	0.005	0.003	0.000	0.000	0.005	0.000	0.000	0.240	0.007	0.248	2.063	1.568	0.000	0.083	3.714
<b>Aquaculture (*000 poissons)</b>	0.647	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.324	0.000	0.000	0.971	1.942	2.913	...	...	...	...	...



TABLEAU 15H Saskatchewan Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.001</b>	<b>0.254</b>	<b>0.128</b>	<b>0.001</b>	<b>0.017</b>	<b>0.002</b>	<b>0.000</b>	<b>0.017</b>	<b>0.044</b>	<b>0.463</b>	<b>0.007</b>	<b>0.470</b>	<b>1.475</b>	<b>1.380</b>	<b>0.512</b>	<b>0.103</b>	<b>3.470</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.480	0.069	0.014	0.000	0.014	0.000	0.069	0.041	0.687	0.000	0.687	0.889	1.302	1.302	0.000	3.493
Vaches de boucherie	0.000	0.062	0.044	0.000	0.000	0.000	0.000	0.012	0.000	0.118	0.000	0.118	1.651	1.782	0.429	0.045	3.907
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.008	0.159	0.032	0.000	0.000	0.008	0.000	0.032	0.000	0.239	0.000	0.239	1.270	1.276	0.192	0.450	3.188
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.008	0.103	0.016	0.000	0.000	0.008	0.000	0.024	0.000	0.159	0.000	0.159	0.190	0.446	0.074	0.223	0.933
Veaux mâles <1 an	0.000	0.524	0.075	0.014	0.000	0.017	0.000	0.078	0.041	0.749	0.000	0.749	0.190	0.394	0.387	0.000	0.971
Veaux abattus	0.000	0.500	0.072	0.013	0.031	0.016	0.003	0.076	0.039	0.750	0.002	0.752	0.181	0.102	0.097	0.000	0.380
Bovins finis abattus	0.000	0.865	0.471	0.000	0.083	0.000	0.000	0.008	0.210	1.637	0.033	1.670	1.803	0.773	0.990	0.084	3.650
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.033</b>	<b>0.036</b>	<b>1.587</b>	<b>0.005</b>	<b>0.215</b>	<b>0.000</b>	<b>0.024</b>	<b>0.207</b>	<b>0.031</b>	<b>2.138</b>	<b>0.094</b>	<b>2.232</b>	<b>0.422</b>	<b>1.143</b>	<b>1.382</b>	<b>0.101</b>	<b>3.050</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.022	0.089	0.124	0.022	0.040	0.000	0.022	0.022	0.053	0.394	0.049	0.443	0.267	0.930	0.785	0.000	1.982
Vaches laitières	0.000	0.000	2.684	0.000	0.349	0.000	0.000	0.349	0.000	3.382	0.105	3.487	0.571	1.422	2.133	0.000	4.126
Génisses laitières >1 an	0.022	0.089	0.124	0.022	0.040	0.000	0.022	0.022	0.053	0.394	0.049	0.443	0.267	0.930	0.785	0.000	0.000
Autres veaux laitiers <1 an	0.136	0.076	0.189	0.000	0.038	0.000	0.091	0.023	0.091	0.644	0.113	0.757	0.188	0.622	0.000	0.480	1.290
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.024</b>	<b>0.056</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.082</b>	<b>0.001</b>	<b>0.082</b>	<b>0.194</b>	<b>0.342</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.536</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.028	0.064	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.091	0.001	0.092	0.317	0.508	0.000	0.000	0.825
Agneaux de remplacement	0.000	0.040	0.092	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.132	0.001	0.133	0.086	0.305	0.000	0.000	0.391
Agneaux de boucherie	0.000	0.008	0.022	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.033	0.000	0.034	0.007	0.028	0.000	0.000	0.035
<b>Porcs</b>	<b>0.059</b>	<b>0.000</b>	<b>0.194</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.003</b>	<b>0.021</b>	<b>0.026</b>	<b>0.001</b>	<b>0.306</b>	<b>0.015</b>	<b>0.321</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.000	0.000	0.898	0.000	0.000	0.000	0.046	0.046	0.000	0.991	0.036	1.027	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.170	0.000	0.731	0.000	0.000	0.000	0.063	0.063	0.000	1.027	0.041	1.067	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.009	0.000	0.010	0.000	0.001	0.004	0.002	0.001	0.001	0.028	0.002	0.030	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.047	0.000	0.163	0.000	0.000	0.000	0.018	0.025	0.000	0.253	0.012	0.264	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.163</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.163</b>	<b>0.002</b>	<b>0.165</b>	<b>2.063</b>	<b>1.255</b>	<b>0.000</b>	<b>0.066</b>	<b>3.384</b>
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	<b>0.648</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.295</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.943</b>	<b>2.006</b>	<b>2.949</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 15I Alberta Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'anima1, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fourrage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.021</b>	<b>0.166</b>	<b>0.632</b>	<b>0.019</b>	<b>0.008</b>	<b>0.019</b>	<b>0.018</b>	<b>0.020</b>	<b>0.031</b>	<b>0.934</b>	<b>0.019</b>	<b>0.954</b>	<b>1.536</b>	<b>0.781</b>	<b>0.841</b>	<b>0.459</b>	<b>3.616</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.028	0.166	0.392	0.014	0.002	0.016	0.014	0.021	0.030	0.683	0.016	0.699	2.222	2.644	0.648	0.581	6.095
Vaches de boucherie	0.011	0.036	0.155	0.005	0.000	0.005	0.003	0.007	0.025	0.247	0.005	0.252	2.127	1.153	0.551	0.988	4.819
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.070	0.184	0.010	0.000	0.006	0.003	0.006	0.032	0.311	0.006	0.317	1.206	1.458	0.521	0.104	3.289
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.051	0.051	0.004	0.000	0.003	0.001	0.003	0.013	0.126	0.003	0.129	0.730	0.569	0.203	0.041	1.543
Veaux mâles <1 an	0.014	0.322	0.301	0.015	0.007	0.008	0.015	0.022	0.022	0.726	0.022	0.748	0.794	0.587	0.320	0.160	1.861
Veaux abattus	0.013	0.308	0.287	0.014	0.038	0.008	0.018	0.023	0.021	0.730	0.023	0.753	0.754	0.139	0.076	0.038	1.007
Bovins finis abattus	0.040	0.342	1.366	0.040	0.020	0.040	0.040	0.040	0.040	1.968	0.040	2.008	1.068	0.188	1.362	0.016	2.634
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.077</b>	<b>0.031</b>	<b>1.349</b>	<b>0.141</b>	<b>0.072</b>	<b>0.018</b>	<b>0.094</b>	<b>0.131</b>	<b>0.003</b>	<b>1.916</b>	<b>0.146</b>	<b>2.062</b>	<b>0.275</b>	<b>0.981</b>	<b>1.799</b>	<b>0.173</b>	<b>3.229</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.019	0.249	0.012	0.000	0.000	0.040	0.040	0.000	0.360	0.027	0.387	0.640	1.666	0.446	0.287	3.039
Vaches laitières	0.132	0.000	2.215	0.231	0.132	0.033	0.132	0.198	0.000	3.073	0.231	3.304	0.156	0.836	3.104	0.000	4.096
Génisses laitières >1 an	0.000	0.019	0.249	0.012	0.000	0.000	0.040	0.040	0.000	0.360	0.027	0.387	0.640	1.666	0.446	0.287	3.039
Autres veaux laitiers <1 an	0.023	0.118	0.368	0.053	0.000	0.000	0.059	0.059	0.015	0.695	0.060	0.755	0.188	0.622	0.000	0.480	1.290
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.002</b>	<b>0.038</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.042</b>	<b>0.001</b>	<b>0.043</b>	<b>0.219</b>	<b>0.187</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.406</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.046	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.000	0.050	0.001	0.051	0.329	0.300	0.000	0.000	0.629
Agneaux de remplacement	0.000	0.000	0.111	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.114	0.001	0.114	0.244	0.124	0.000	0.000	0.368
Agneaux de boucherie	0.000	0.005	0.011	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.018	0.000	0.018	0.079	0.063	0.000	0.000	0.142
<b>Porcs</b>	<b>0.108</b>	<b>0.001</b>	<b>0.128</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.045</b>	<b>0.016</b>	<b>0.016</b>	<b>0.019</b>	<b>0.332</b>	<b>0.015</b>	<b>0.348</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.110	0.000	0.493	0.000	0.000	0.092	0.038	0.040	0.055	0.828	0.050	0.878	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.249	0.000	0.464	0.000	0.000	0.120	0.050	0.049	0.067	0.998	0.061	1.059	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.004	0.000	0.005	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.013	0.001	0.014	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.101	0.001	0.110	0.000	0.000	0.041	0.014	0.014	0.016	0.297	0.012	0.309	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0028	0.0009	0.0037	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.248</b>	<b>0.139</b>	<b>0.000</b>	<b>0.025</b>	<b>0.005</b>	<b>0.040</b>	<b>0.010</b>	<b>0.005</b>	<b>0.471</b>	<b>0.025</b>	<b>0.495</b>	<b>1.397</b>	<b>1.714</b>	<b>0.095</b>	<b>0.095</b>	<b>3.302</b>
<b>Aquaculture (*000 poissons)</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 15J Colombie-Britannique Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.000</b>	<b>0.020</b>	<b>0.412</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.011</b>	<b>0.449</b>	<b>0.005</b>	<b>0.455</b>	<b>2.000</b>	<b>1.401</b>	<b>0.188</b>	<b>0.000</b>	<b>3.589</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.000	0.007	0.309	0.000	0.000	0.000	0.005	0.005	0.007	0.333	0.007	0.340	2.025	1.528	0.080	0.000	3.633
Vaches de boucherie	0.000	0.001	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.031	0.000	0.031	2.762	1.646	0.087	0.000	4.495
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.000	0.142	0.009	0.000	0.000	0.000	0.002	0.004	0.018	0.175	0.004	0.179	2.302	2.533	0.133	0.000	4.968
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.000	0.061	0.004	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.008	0.076	0.002	0.078	0.829	0.977	0.051	0.000	1.857
Veaux mâles <1 an	0.000	0.014	0.629	0.000	0.000	0.000	0.014	0.014	0.021	0.692	0.021	0.713	0.921	0.965	0.051	0.000	1.937
Veaux abattus	0.001	0.013	0.566	0.000	0.062	0.000	0.020	0.016	0.019	0.697	0.023	0.720	0.829	0.217	0.011	0.000	1.057
Bovins finis abattus	0.000	0.000	1.304	0.000	0.000	0.000	0.000	0.014	0.027	1.345	0.014	1.359	1.098	0.817	0.440	0.000	2.355
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>1.289</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.384</b>	<b>0.375</b>	<b>2.048</b>	<b>0.091</b>	<b>2.139</b>	<b>0.387</b>	<b>0.973</b>	<b>1.931</b>	<b>0.000</b>	<b>3.291</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.000	0.000	0.089	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000	0.104	0.004	0.108	0.508	0.853	1.280	0.000	2.641
Vaches laitières	0.000	0.000	2.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.600	0.600	3.200	0.133	3.333	0.457	0.913	2.738	0.000	4.108
Génisses laitières >1 an	0.000	0.000	0.089	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000	0.104	0.004	0.108	0.508	0.853	1.280	0.000	2.641
Autres veaux laitiers <1 an	0.000	0.000	0.520	0.000	0.000	0.000	0.000	0.156	0.130	0.806	0.061	0.867	0.063	1.270	0.317	0.000	1.650
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.036</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.039</b>	<b>0.001</b>	<b>0.040</b>	<b>0.192</b>	<b>0.136</b>	<b>0.028</b>	<b>0.000</b>	<b>0.356</b>
Béliers non castrés et brebis	0.000	0.000	0.042	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.042	0.000	0.043	0.279	0.305	0.076	0.000	0.660
Agneaux de remplacement	0.000	0.000	0.120	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.124	0.001	0.124	0.244	0.203	0.000	0.000	0.447
Agneaux de boucherie	0.000	0.002	0.021	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.024	0.001	0.026	0.127	0.013	0.000	0.000	0.140
<b>Porcs</b>	<b>0.107</b>	<b>0.001</b>	<b>0.127</b>	<b>0.000</b>	<b>0.001</b>	<b>0.044</b>	<b>0.016</b>	<b>0.016</b>	<b>0.018</b>	<b>0.328</b>	<b>0.015</b>	<b>0.344</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.100	0.000	0.449	0.000	0.000	0.085	0.034	0.036	0.050	0.754	0.046	0.800	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.234	0.000	0.436	0.000	0.000	0.113	0.047	0.046	0.063	0.939	0.058	0.996	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.005	0.000	0.005	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.015	0.001	0.016	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.100	0.001	0.109	0.000	0.000	0.040	0.014	0.014	0.016	0.294	0.012	0.306	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.0012	0.0000	0.0009	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0027	0.0009	0.0036	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0004	0.0000	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.000</b>	<b>0.109</b>	<b>0.051</b>	<b>0.000</b>	<b>0.004</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.163</b>	<b>0.018</b>	<b>0.182</b>	<b>1.397</b>	<b>1.714</b>	<b>0.095</b>	<b>0.095</b>	<b>3.302</b>
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	<b>0.531</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.212</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.743</b>	<b>2.793</b>	<b>3.536</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 15K Canada Besoins alimentaires par animal par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				Fouage grossier total
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	
<i>(Tonnes par animal, sauf où contre-indiqué)</i>																	
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.015</b>	<b>0.160</b>	<b>0.356</b>	<b>0.009</b>	<b>0.084</b>	<b>0.009</b>	<b>0.023</b>	<b>0.014</b>	<b>0.042</b>	<b>0.712</b>	<b>0.017</b>	<b>0.730</b>	<b>1.514</b>	<b>1.027</b>	<b>0.638</b>	<b>0.256</b>	<b>3.434</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.012	0.225	0.223	0.009	0.013	0.011	0.007	0.026	0.026	0.552	0.009	0.560	1.789	1.968	0.669	0.282	4.709
Vaches de boucherie	0.006	0.041	0.087	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	0.014	0.161	0.003	0.165	2.046	1.536	0.470	0.460	4.512
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.004	0.126	0.108	0.005	0.012	0.005	0.003	0.011	0.021	0.294	0.005	0.299	1.309	1.406	0.328	0.210	3.252
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.004	0.090	0.043	0.003	0.016	0.004	0.002	0.008	0.011	0.180	0.003	0.183	0.528	0.530	0.128	0.099	1.284
Veaux mâles <1 an	0.010	0.371	0.242	0.010	0.065	0.011	0.014	0.030	0.026	0.781	0.015	0.796	0.570	0.475	0.258	0.109	1.412
Veaux abattus	0.011	0.078	0.081	0.001	0.481	0.007	0.055	0.024	0.004	0.743	0.028	0.771	0.161	0.041	0.017	0.007	0.226
Bovins finis abattus	0.036	0.361	0.938	0.023	0.190	0.022	0.062	0.025	0.104	1.761	0.044	1.805	1.193	0.376	1.173	0.038	2.781
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.056</b>	<b>0.028</b>	<b>0.481</b>	<b>0.039</b>	<b>0.873</b>	<b>0.002</b>	<b>0.169</b>	<b>0.060</b>	<b>0.129</b>	<b>1.836</b>	<b>0.096</b>	<b>1.932</b>	<b>0.318</b>	<b>1.139</b>	<b>2.019</b>	<b>0.021</b>	<b>3.497</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.008	0.014	0.145	0.021	0.215	0.000	0.052	0.008	0.006	0.468	0.015	0.483	0.575	1.619	1.268	0.042	3.504
Vaches laitières	0.090	0.020	0.772	0.053	1.419	0.003	0.261	0.100	0.222	2.941	0.162	3.102	0.326	1.027	2.972	0.000	4.324
Génisses laitières >1 an	0.008	0.011	0.116	0.019	0.195	0.000	0.045	0.005	0.006	0.405	0.012	0.416	0.550	1.486	1.340	0.033	3.409
Autres veaux laitiers <1 an	0.023	0.063	0.156	0.027	0.261	0.000	0.076	0.020	0.033	0.658	0.025	0.683	0.060	1.048	0.433	0.059	1.600
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.026</b>	<b>0.001</b>	<b>0.005</b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>	<b>0.001</b>	<b>0.001</b>	<b>0.042</b>	<b>0.001</b>	<b>0.043</b>	<b>0.180</b>	<b>0.209</b>	<b>0.033</b>	<b>0.003</b>	<b>0.425</b>
Béliers non castrés et brebis	0.002	0.005	0.032	0.001	0.004	0.001	0.002	0.001	0.002	0.049	0.001	0.050	0.264	0.367	0.069	0.006	0.706
Agneaux de remplacement	0.000	0.012	0.057	0.000	0.005	0.000	0.003	0.000	0.001	0.079	0.001	0.080	0.152	0.187	0.014	0.004	0.357
Agneaux de boucherie	0.001	0.004	0.013	0.001	0.006	0.000	0.002	0.001	0.000	0.029	0.001	0.029	0.103	0.059	0.001	0.000	0.163
<b>Porcs</b>	<b>0.029</b>	<b>0.001</b>	<b>0.072</b>	<b>0.000</b>	<b>0.133</b>	<b>0.007</b>	<b>0.038</b>	<b>0.013</b>	<b>0.004</b>	<b>0.297</b>	<b>0.015</b>	<b>0.313</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.069	0.038	0.395	0.004	0.218	0.018	0.052	0.049	0.015	0.857	0.040	0.897	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.100	0.013	0.365	0.000	0.362	0.019	0.106	0.052	0.016	1.032	0.050	1.082	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.001	0.000	0.003	0.000	0.013	0.000	0.005	0.000	0.000	0.023	0.004	0.027	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.027	0.000	0.062	0.000	0.122	0.007	0.032	0.012	0.003	0.266	0.011	0.277	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	<b>0.0113</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0100</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0034</b>	<b>0.0020</b>	<b>0.0017</b>	<b>0.0284</b>	<b>0.0066</b>	<b>0.0350</b>	...	...	...	...	...
Poulets	0.0007	0.0000	0.0003	0.0000	0.0014	0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	0.0031	0.0008	0.0039	...	...	...	...	...
Dindons	0.0052	0.0000	0.0000	0.0000	0.0066	0.0000	0.0035	0.0006	0.0006	0.0165	0.0041	0.0206	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0010	0.0000	0.0000	0.0000	0.0013	0.0000	0.0007	0.0001	0.0001	0.0032	0.0008	0.0040	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.001</b>	<b>0.196</b>	<b>0.078</b>	<b>0.012</b>	<b>0.025</b>	<b>0.002</b>	<b>0.026</b>	<b>0.003</b>	<b>0.002</b>	<b>0.344</b>	<b>0.020</b>	<b>0.363</b>	<b>1.507</b>	<b>1.762</b>	<b>0.049</b>	<b>0.062</b>	<b>3.380</b>
<b>Aquaculture ('000 poissons)</b>	<b>0.596</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.244</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.840</b>	<b>2.900</b>	<b>3.740</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16A Terre-Neuve Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>4.7</b>	<b>2.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>7.9</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
Vaches de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.8	0.3	0.0	2.2
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Veaux mâles <1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Veaux abattus	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5
Bovins finis abattus	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	2.8	1.4	0.4	0.0	4.6
<b>Bovins laitiers</b>	<b>1.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>3.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.7</b>	<b>5.1</b>	<b>11.8</b>	<b>0.9</b>	<b>12.7</b>	<b>2.3</b>	<b>3.8</b>	<b>13.3</b>	<b>0.0</b>	<b>19.4</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.4
Vaches laitières	1.0	0.6	0.6	0.0	3.1	0.0	0.6	0.6	4.9	11.4	0.9	12.2	1.7	1.4	12.5	0.0	15.6
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.5	1.4	0.5	0.0	2.4
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.4	0.1	0.8	0.3	0.0	1.2
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>2.0</b>	<b>1.9</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>4.0</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	1.4	1.4	0.1	0.0	2.9
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.7
<b>Porcs</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>1.6</b>	<b>0.1</b>	<b>1.7</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.4	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.2	0.0	0.2	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	1.1	0.0	1.1	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	3.4	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	4.2	0.8	0.8	25.4	5.1	30.5	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.7</b>	<b>1.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.0</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>1.4</b>	<b>2.0</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16B Île-du-Prince-Édouard Besoins alimentaires par sous-classes d'animal, 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>7.4</b>	<b>7.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>15.7</b>	<b>0.6</b>	<b>16.2</b>	<b>63.0</b>	<b>33.2</b>	<b>16.5</b>	<b>4.3</b>	<b>117.0</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	1.7	1.3	0.4	0.0	3.4
Vaches de boucherie	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	30.5	18.4	6.6	1.3	56.7
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	3.4	2.1	0.7	0.1	6.4
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	1.2	0.9	0.3	0.0	2.4
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.5
Veaux abattus	0.0	0.4	0.4	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	1.1	0.1	1.1	0.7	0.2	0.1	0.0	1.0
Bovins finis abattus	0.0	5.9	5.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	12.2	0.5	12.7	25.4	10.1	8.4	2.9	46.7
<b>Bovins laitiers</b>	<b>4.0</b>	<b>2.3</b>	<b>2.7</b>	<b>0.0</b>	<b>11.7</b>	<b>0.0</b>	<b>2.6</b>	<b>2.7</b>	<b>20.3</b>	<b>46.2</b>	<b>3.5</b>	<b>49.7</b>	<b>14.1</b>	<b>26.3</b>	<b>51.1</b>	<b>0.0</b>	<b>91.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0	0.7
Vaches laitières	3.6	2.3	2.3	0.0	11.3	0.0	2.3	2.3	18.1	42.1	3.2	45.3	8.9	4.9	44.0	0.0	57.7
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.6	4.3	13.4	4.5	0.0	22.1
Autres veaux laitiers <1 an	0.3	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.3	0.4	1.9	3.6	0.3	3.8	0.9	7.7	2.6	0.0	11.1
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>2.4</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.9	0.8	0.1	0.0	1.8
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4
<b>Porcs</b>	<b>9.4</b>	<b>0.9</b>	<b>10.9</b>	<b>0.1</b>	<b>25.1</b>	<b>0.0</b>	<b>6.9</b>	<b>3.9</b>	<b>8.5</b>	<b>65.7</b>	<b>3.0</b>	<b>68.7</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	0.7	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.6	0.0	2.9	0.0	3.6	0.0	0.9	0.7	2.4	12.1	1.0	13.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	1.1	0.0	0.4	0.0	2.3	0.0	1.4	0.0	0.0	5.1	0.9	6.0	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	6.6	0.9	7.5	0.0	19.0	0.0	4.6	3.2	6.0	47.8	1.2	49.0	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	0.9	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	1.5	0.2	0.2	7.7	1.7	9.5	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.1</b>	<b>1.0</b>	<b>1.7</b>	<b>2.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16C Nouvelle-Écosse Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>8.5</b>	<b>8.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>18.4</b>	<b>0.7</b>	<b>19.1</b>	<b>93.3</b>	<b>60.1</b>	<b>26.0</b>	<b>0.9</b>	<b>180.2</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	2.2	1.7	0.6	0.0	4.4
Vaches de boucherie	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	51.1	34.5	11.5	0.0	97.1
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	7.8	5.3	1.8	0.0	14.9
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.7	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.4	0.1	1.5	2.7	2.0	0.7	0.0	5.4
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.3	0.1	0.0	0.7
Veaux abattus	0.0	0.9	0.8	0.0	0.6	0.0	0.2	0.0	0.0	2.6	0.1	2.8	2.1	0.7	0.2	0.0	3.0
Bovins finis abattus	0.0	5.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	11.4	0.4	11.8	27.3	15.5	11.2	0.9	54.8
<b>Bovins laitiers</b>	<b>6.3</b>	<b>3.7</b>	<b>4.3</b>	<b>0.0</b>	<b>18.7</b>	<b>0.0</b>	<b>4.2</b>	<b>4.3</b>	<b>32.6</b>	<b>74.1</b>	<b>5.6</b>	<b>79.6</b>	<b>16.6</b>	<b>41.3</b>	<b>86.9</b>	<b>0.0</b>	<b>144.8</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.3	0.0	1.3
Vaches laitières	5.8	3.6	3.6	0.0	18.2	0.0	3.6	3.6	29.2	67.8	5.1	72.9	8.6	8.4	76.0	0.0	93.0
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	0.1	0.9	6.5	20.4	6.8	0.0	33.7
Autres veaux laitiers <1 an	0.4	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	0.5	0.6	2.9	5.4	0.4	5.8	1.3	11.7	3.9	0.0	16.8
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>1.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>7.6</b>	<b>7.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.0</b>	<b>15.7</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.8	0.0	0.9	5.9	5.5	0.6	0.0	12.0
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.6	0.6	0.1	0.0	1.3
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.1	1.0	0.3	0.0	2.4
<b>Porcs</b>	<b>9.8</b>	<b>1.2</b>	<b>11.8</b>	<b>0.1</b>	<b>26.8</b>	<b>0.0</b>	<b>7.3</b>	<b>4.3</b>	<b>9.0</b>	<b>70.4</b>	<b>2.9</b>	<b>73.3</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.5	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.4	0.0	2.7	0.0	3.3	0.0	0.8	0.7	2.2	11.1	0.9	12.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.7	0.0	0.3	0.0	1.7	0.0	1.0	0.0	0.0	3.8	0.8	4.6	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	7.5	1.2	8.7	0.0	21.7	0.0	5.5	3.7	6.8	55.0	1.2	56.2	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	8.3	0.0	0.0	0.0	41.3	0.0	12.4	2.1	2.1	66.1	14.5	80.6	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>1.6</b>	<b>5.7</b>	<b>8.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>14.3</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>2.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.9</b>	<b>7.7</b>	<b>10.5</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16D Nouveau-Brunswick Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>7.9</b>	<b>7.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>17.0</b>	<b>0.6</b>	<b>17.7</b>	<b>77.0</b>	<b>45.0</b>	<b>20.2</b>	<b>2.9</b>	<b>145.1</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	2.0	1.6	0.5	0.0	4.1
Vaches de boucherie	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	41.1	26.0	9.3	1.9	78.3
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	1.2	6.1	4.0	1.4	0.2	11.7
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	0.5	0.5	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.1	0.1	1.2	2.1	1.6	0.5	0.0	4.2
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.7
Veaux abattus	0.0	0.6	0.6	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	1.8	0.1	1.9	1.3	0.4	0.1	0.0	1.9
Bovins finis abattus	0.0	5.6	5.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	11.6	0.4	12.0	24.0	11.2	8.2	0.8	44.2
<b>Bovins laitiers</b>	<b>5.1</b>	<b>3.0</b>	<b>6.4</b>	<b>0.0</b>	<b>12.1</b>	<b>0.0</b>	<b>3.3</b>	<b>3.4</b>	<b>26.1</b>	<b>59.4</b>	<b>4.5</b>	<b>63.9</b>	<b>18.8</b>	<b>31.5</b>	<b>64.3</b>	<b>0.0</b>	<b>114.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0	0.7
Vaches laitières	4.7	2.9	5.9	0.0	11.7	0.0	2.9	2.9	23.5	54.6	4.1	58.7	12.7	6.2	55.9	0.0	74.8
Génisses laitières >1 an	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.1	0.7	5.0	15.8	5.3	0.0	26.1
Autres veaux laitiers <1 an	0.3	0.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.4	0.5	2.3	4.2	0.3	4.5	1.0	9.0	3.0	0.0	13.0
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>2.6</b>	<b>2.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>5.1</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	2.0	1.9	0.2	0.0	4.0
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4
Agneaux de boucherie	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.1	0.0	0.7
<b>Porcs</b>	<b>6.8</b>	<b>1.1</b>	<b>15.7</b>	<b>0.1</b>	<b>20.9</b>	<b>0.0</b>	<b>6.5</b>	<b>3.9</b>	<b>8.1</b>	<b>63.1</b>	<b>2.5</b>	<b>65.6</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.6	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	1.1	0.0	3.1	0.0	2.7	0.0	0.8	0.6	2.0	10.2	0.8	11.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.4	0.0	0.5	0.0	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	3.0	0.6	3.7	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	5.2	1.1	11.8	0.0	16.9	0.0	4.9	3.3	6.1	49.2	1.1	50.3	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	6.2	0.0	0.0	0.0	34.1	0.0	9.3	1.5	1.5	52.7	10.8	63.5	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>1.7</b>	<b>5.4</b>	<b>9.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>5.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>7.1</b>	<b>26.2</b>	<b>33.2</b>	...	...	...	...	...



TABLEAU 16E Québec Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>4.6</b>	<b>14.9</b>	<b>17.4</b>	<b>3.3</b>	<b>222.3</b>	<b>0.0</b>	<b>17.6</b>	<b>9.0</b>	<b>63.8</b>	<b>352.8</b>	<b>15.3</b>	<b>368.1</b>	<b>545.5</b>	<b>484.7</b>	<b>312.9</b>	<b>30.4</b>	<b>1373.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.4	0.2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	1.7	22.5	22.2	5.2	0.0	50.0
Vaches de boucherie	0.0	0.6	0.2	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.8	5.8	422.4	382.2	192.0	0.0	996.6
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	1.7	1.0	0.0	5.9	0.0	0.1	0.0	0.0	8.6	0.1	8.7	44.7	26.7	6.0	0.0	77.4
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	2.2	1.3	0.0	7.9	0.0	0.2	0.0	0.0	11.7	0.1	11.8	10.3	10.8	2.5	0.0	23.7
Veaux mâles <1 an	0.0	0.5	0.3	0.0	1.8	0.0	0.1	0.0	0.0	2.7	0.0	2.7	1.2	1.2	0.3	0.0	2.7
Veaux abattus	1.4	6.2	4.6	0.0	134.6	0.0	13.8	5.8	0.0	166.3	7.4	173.7	13.8	4.6	1.2	0.0	19.6
Bovins finis abattus	3.3	3.3	9.9	3.3	68.8	0.0	3.3	3.3	63.8	158.8	4.9	163.7	30.5	37.0	105.7	30.4	203.6
<b>Bovins laitiers</b>	<b>17.1</b>	<b>18.2</b>	<b>233.5</b>	<b>47.6</b>	<b>800.0</b>	<b>0.0</b>	<b>40.7</b>	<b>15.0</b>	<b>91.0</b>	<b>1263.0</b>	<b>121.4</b>	<b>1384.4</b>	<b>288.3</b>	<b>1204.8</b>	<b>1701.3</b>	<b>0.0</b>	<b>3194.5</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.1	1.1	0.3	2.9	0.0	0.6	0.0	0.0	5.1	0.1	5.2	4.4	12.8	11.1	0.0	28.3
Vaches laitières	9.4	13.7	185.0	36.8	669.2	0.0	15.0	15.0	91.0	1034.9	114.9	1149.9	152.1	682.8	1251.1	0.0	2086.1
Génisses laitières >1 an	3.0	3.0	30.5	7.2	81.3	0.0	17.4	0.0	0.0	142.4	3.0	145.4	122.8	358.0	308.7	0.0	789.5
Autres veaux laitiers <1 an	4.6	1.4	16.9	3.3	46.6	0.0	7.7	0.0	0.0	80.6	3.3	84.0	9.0	151.2	130.4	0.0	290.6
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.4</b>	<b>1.7</b>	<b>4.3</b>	<b>0.2</b>	<b>3.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.4</b>	<b>11.2</b>	<b>0.4</b>	<b>11.6</b>	<b>11.9</b>	<b>54.2</b>	<b>24.7</b>	<b>0.2</b>	<b>91.0</b>
Béliers non castrés et brebis	0.3	0.6	1.5	0.2	0.7	0.2	0.3	0.1	0.3	4.1	0.0	4.2	10.9	48.4	23.8	0.0	83.1
Agneaux de remplacement	0.0	0.4	0.8	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	1.8	0.1	1.9	1.0	3.3	0.6	0.2	5.1
Agneaux de boucherie	0.0	0.7	2.0	0.0	1.9	0.0	0.6	0.1	0.0	5.3	0.2	5.5	0.0	2.5	0.3	0.0	2.8
<b>Porcs</b>	<b>213.6</b>	<b>18.4</b>	<b>145.5</b>	<b>0.0</b>	<b>1541.3</b>	<b>0.0</b>	<b>371.7</b>	<b>93.9</b>	<b>0.0</b>	<b>2384.4</b>	<b>131.2</b>	<b>2515.6</b>	...	...	...	...	...
Verrats	1.8	1.8	1.8	0.0	2.4	0.0	0.5	0.5	0.0	8.9	0.4	9.2	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	58.0	16.6	103.5	0.0	157.3	0.0	45.5	16.6	0.0	397.4	16.6	414.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	1.7	0.0	93.6	0.0	37.4	0.0	0.0	132.7	37.4	170.1	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	153.8	0.0	38.4	0.0	1288.0	0.0	288.4	76.9	0.0	1845.5	76.9	1922.4	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	72.1	0.0	0.0	0.0	396.7	0.0	108.2	18.0	18.0	613.1	126.2	739.3	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.4	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.8	0.0	0.2	3.4	0.8	4.2	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>23.7</b>	<b>16.9</b>	<b>10.1</b>	<b>10.1</b>	<b>0.0</b>	<b>4.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>64.9</b>	<b>2.7</b>	<b>67.6</b>	<b>12.8</b>	<b>163.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>176.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>1.1</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16F Ontario Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>44.9</b>	<b>23.5</b>	<b>104.6</b>	<b>2.9</b>	<b>475.0</b>	<b>5.5</b>	<b>122.5</b>	<b>3.7</b>	<b>61.3</b>	<b>843.7</b>	<b>40.0</b>	<b>883.7</b>	<b>1620.2</b>	<b>864.3</b>	<b>793.4</b>	<b>53.6</b>	<b>3331.5</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.1	0.2	0.7	0.0	0.8	0.1	0.2	0.0	0.1	2.3	0.0	2.3	38.5	42.6	8.2	2.9	92.3
Vaches de boucherie	2.8	2.8	8.4	1.6	5.6	1.6	2.0	0.4	2.8	28.0	0.4	28.4	976.4	581.3	199.4	41.1	1798.1
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	1.1	1.1	3.3	0.5	2.2	0.5	0.7	0.2	1.1	10.7	0.1	10.9	84.8	82.3	15.5	5.1	187.7
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	1.2	1.2	3.7	0.6	2.6	0.6	0.9	0.3	1.1	12.3	0.1	12.4	18.8	31.9	6.0	2.0	58.7
Veaux mâles <1 an	0.3	0.6	1.8	0.0	2.4	0.3	0.4	0.1	0.0	5.9	0.1	6.0	2.4	2.2	1.3	0.9	6.8
Veaux abattus	2.8	4.6	14.1	0.1	53.9	2.3	7.3	2.7	0.0	87.7	2.7	90.3	18.1	5.0	2.5	1.6	27.2
Bovins finis abattus	36.6	12.9	72.7	0.0	407.6	0.0	111.0	0.0	56.2	696.9	36.6	733.5	481.1	119.1	560.5	0.0	1160.7
<b>Bovins laitiers</b>	<b>67.4</b>	<b>22.9</b>	<b>96.6</b>	<b>8.3</b>	<b>938.7</b>	<b>0.0</b>	<b>283.8</b>	<b>0.0</b>	<b>29.5</b>	<b>1447.3</b>	<b>14.6</b>	<b>1461.8</b>	<b>174.3</b>	<b>562.3</b>	<b>1501.4</b>	<b>6.6</b>	<b>2244.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.9	2.0	3.1	0.1	6.1
Vaches laitières	64.5	0.0	77.7	0.0	853.2	0.0	258.6	0.0	26.0	1279.9	12.8	1292.7	100.7	181.7	1211.7	0.0	1494.1
Génisses laitières >1 an	0.4	0.4	3.8	0.9	10.2	0.0	1.9	0.0	0.9	18.4	0.2	18.6	70.4	151.3	232.7	3.8	458.2
Autres veaux laitiers <1 an	2.6	22.6	15.1	7.5	75.1	0.0	23.3	0.0	2.6	148.7	1.6	150.3	2.3	227.3	54.0	2.8	286.3
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.8</b>	<b>1.3</b>	<b>3.5</b>	<b>0.6</b>	<b>2.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.8</b>	<b>11.4</b>	<b>0.1</b>	<b>11.5</b>	<b>88.1</b>	<b>67.6</b>	<b>9.7</b>	<b>3.2</b>	<b>168.6</b>
Béliers non castrés et brebis	0.6	0.6	1.8	0.3	1.2	0.3	0.4	0.1	0.6	5.9	0.1	6.0	43.8	47.9	8.9	3.0	103.6
Agneaux de remplacement	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	5.4	4.2	0.8	0.2	10.6
Agneaux de boucherie	0.2	0.6	1.5	0.2	1.3	0.2	0.4	0.1	0.2	4.8	0.0	4.9	38.9	15.5	0.0	0.0	54.5
<b>Porcs</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1667.2</b>	<b>0.0</b>	<b>378.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2046.1</b>	<b>64.5</b>	<b>2110.6</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	1.3	0.0	0.0	9.2	0.4	9.6	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.0	0.0	0.0	0.0	285.2	0.0	63.0	0.0	0.0	348.2	13.8	361.9	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	23.1	0.0	0.0	69.5	5.4	74.9	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.0	0.0	0.0	0.0	1327.6	0.0	291.5	0.0	0.0	1619.1	45.0	1664.1	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	72.1	0.0	0.0	0.0	396.7	0.0	108.2	18.0	18.0	613.1	126.2	739.3	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.4	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.8	0.0	0.2	3.4	0.8	4.2	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>21.1</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>5.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>34.5</b>	<b>3.8</b>	<b>38.3</b>	<b>299.6</b>	<b>379.8</b>	<b>3.8</b>	<b>0.0</b>	<b>683.2</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>1.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.7</b>	<b>3.5</b>	<b>5.2</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16G Manitoba Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total	
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>4.3</b>	<b>259.5</b>	<b>140.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1.5</b>	<b>54.3</b>	<b>475.4</b>	<b>9.9</b>	<b>485.3</b>	<b>1596.0</b>	<b>1541.2</b>	<b>285.8</b>	<b>239.0</b>	<b>3662.0</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	8.3	3.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	13.4	0.3	13.7	49.4	33.0	4.3	5.9	92.6
Vaches de boucherie	4.3	40.8	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	93.9	2.1	96.1	1073.6	1196.5	150.8	163.2	2584.2
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	28.8	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	43.3	0.9	44.2	85.5	95.4	14.4	33.7	229.0
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	22.5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.3	30.7	0.6	31.3	49.1	33.4	5.5	16.7	104.7
Veaux mâles <1 an	0.0	6.9	1.9	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	9.7	0.2	9.9	5.6	1.1	0.4	2.2	9.3
Veaux abattus	0.0	7.6	2.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	11.0	0.2	11.2	6.1	0.3	0.1	0.6	7.1
Bovins finis abattus	0.0	144.5	78.7	0.0	13.9	0.0	0.0	1.3	35.1	273.4	5.5	278.9	326.7	181.5	110.2	16.7	635.1
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>143.1</b>	<b>0.0</b>	<b>16.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>9.1</b>	<b>8.4</b>	<b>177.5</b>	<b>5.9</b>	<b>183.3</b>	<b>22.2</b>	<b>131.7</b>	<b>122.0</b>	<b>0.0</b>	<b>275.9</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	1.7	0.4	0.0	2.4
Vaches laitières	0.0	0.0	129.1	0.0	16.8	0.0	0.0	8.4	8.4	162.6	5.1	167.7	13.2	74.1	111.1	0.0	198.4
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.5	6.5	6.3	38.4	9.6	0.0	54.3
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	7.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	8.6	0.3	8.8	2.4	17.5	0.9	0.0	20.9
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>3.7</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.2</b>	<b>0.0</b>	<b>4.2</b>	<b>12.6</b>	<b>24.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>37.3</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	2.7	10.6	16.9	0.0	0.0	27.5
Agneaux de remplacement	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	0.7	3.1	0.0	0.0	3.8
Agneaux de boucherie	0.0	0.2	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	1.2	4.8	0.0	0.0	6.0
<b>Porcs</b>	<b>0.0</b>	<b>4.0</b>	<b>909.0</b>	<b>0.0</b>	<b>348.7</b>	<b>0.0</b>	<b>153.4</b>	<b>129.4</b>	<b>0.0</b>	<b>1544.4</b>	<b>127.5</b>	<b>1671.9</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	9.0	0.5	9.5	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	0.0	0.0	191.1	0.0	14.4	0.0	8.6	31.9	0.0	245.9	15.1	261.1	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	0.0	4.0	30.2	0.0	187.9	0.0	71.0	0.0	0.0	293.1	39.2	332.3	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	0.0	0.0	680.0	0.0	146.5	0.0	73.8	96.2	0.0	996.5	72.7	1069.2	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	34.8	0.0	24.1	0.0	0.0	0.0	10.7	5.4	0.0	74.9	24.1	99.0	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.6	0.2	0.8	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.4</b>	<b>20.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>21.6</b>	<b>0.7</b>	<b>22.2</b>	<b>185.2</b>	<b>140.8</b>	<b>0.0</b>	<b>7.4</b>	<b>333.4</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16H Saskatchewan Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>2.7</b>	<b>480.8</b>	<b>241.2</b>	<b>1.1</b>	<b>31.9</b>	<b>3.9</b>	<b>0.0</b>	<b>31.3</b>	<b>83.3</b>	<b>876.2</b>	<b>12.6</b>	<b>888.8</b>	<b>2788.7</b>	<b>2608.4</b>	<b>967.4</b>	<b>194.6</b>	<b>6559.2</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	25.5	3.7	0.7	0.0	0.7	0.0	3.7	2.2	36.5	0.0	36.5	47.2	69.1	69.1	0.0	185.5
Vaches de boucherie	0.0	67.7	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	128.9	0.0	128.9	1803.7	1946.8	468.7	49.2	4268.4
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	1.3	26.8	5.4	0.0	0.0	1.3	0.0	5.4	0.0	40.3	0.0	40.3	214.0	215.0	32.4	75.8	537.2
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	1.3	17.4	2.7	0.0	0.0	1.3	0.0	4.0	0.0	26.8	0.0	26.8	32.0	75.2	12.5	37.6	157.2
Veaux mâles <1 an	0.0	9.2	1.3	0.2	0.0	0.3	0.0	1.4	0.7	13.1	0.0	13.1	3.3	6.9	6.8	0.0	17.0
Veaux abattus	0.0	4.8	0.7	0.1	0.3	0.2	0.0	0.7	0.4	7.1	0.0	7.1	1.7	1.0	0.9	0.0	3.6
Bovins finis abattus	0.0	329.5	179.4	0.0	31.6	0.0	0.0	3.0	80.0	623.5	12.6	636.1	686.8	294.4	377.1	32.0	1390.3
<b>Bovins laitiers</b>	<b>1.8</b>	<b>1.9</b>	<b>86.3</b>	<b>0.3</b>	<b>11.7</b>	<b>0.0</b>	<b>1.3</b>	<b>11.3</b>	<b>1.7</b>	<b>116.3</b>	<b>5.1</b>	<b>121.4</b>	<b>23.0</b>	<b>62.2</b>	<b>75.2</b>	<b>5.5</b>	<b>165.9</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.6	0.5	0.0	1.2
Vaches laitières	0.0	0.0	82.7	0.0	10.8	0.0	0.0	10.8	0.0	104.2	3.2	107.4	17.6	43.8	65.7	0.0	127.1
Génisses laitières >1 an	0.3	1.0	1.4	0.3	0.5	0.0	0.3	0.3	0.6	4.5	0.6	5.1	3.1	10.7	9.0	0.0	22.8
Autres veaux laitiers <1 an	1.6	0.9	2.2	0.0	0.4	0.0	1.1	0.3	1.1	7.4	1.3	8.7	2.2	7.2	0.0	5.5	0.0
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>2.2</b>	<b>5.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>7.3</b>	<b>0.1</b>	<b>7.4</b>	<b>17.4</b>	<b>30.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>48.1</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	1.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	4.6	16.0	25.6	0.0	0.0	41.6
Agneaux de remplacement	0.0	0.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.9	1.2	4.4	0.0	0.0	5.7
Agneaux de boucherie	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.2	0.7	0.0	0.0	0.9
<b>Porcs</b>	<b>107.3</b>	<b>0.2</b>	<b>352.8</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>6.2</b>	<b>38.2</b>	<b>47.8</b>	<b>2.4</b>	<b>555.9</b>	<b>26.4</b>	<b>582.3</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	5.0	0.2	5.1	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	16.9	0.0	72.6	0.0	0.0	0.0	6.3	6.3	0.0	102.0	4.0	106.0	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	15.5	0.2	17.1	0.0	1.0	6.2	2.7	2.2	2.4	47.3	3.3	50.6	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	74.9	0.0	258.7	0.0	0.0	0.0	29.0	39.1	0.0	401.7	18.9	420.6	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	22.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	6.8	3.4	0.0	47.5	15.3	62.7	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.3	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>20.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>20.2</b>	<b>0.2</b>	<b>20.4</b>	<b>254.7</b>	<b>154.9</b>	<b>0.0</b>	<b>8.1</b>	<b>417.6</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>1.1</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16I Alberta Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>86.0</b>	<b>671.4</b>	<b>2556.8</b>	<b>78.2</b>	<b>32.9</b>	<b>76.7</b>	<b>72.0</b>	<b>81.4</b>	<b>123.8</b>	<b>3779.1</b>	<b>77.4</b>	<b>3856.5</b>	<b>6209.9</b>	<b>3156.7</b>	<b>3401.6</b>	<b>1855.3</b>	<b>14623.4</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	2.6	15.7	37.0	1.3	0.2	1.5	1.3	2.0	2.8	64.5	1.5	66.0	209.8	249.6	61.2	54.8	575.4
Vaches de boucherie	19.2	63.0	271.2	8.7	0.0	8.7	5.2	12.2	43.7	432.1	8.7	440.9	3721.2	2017.2	964.0	1728.5	8430.8
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	19.7	51.8	2.8	0.0	1.7	0.8	1.7	9.0	87.5	1.7	89.2	339.5	410.4	146.7	29.3	925.9
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	14.4	14.4	1.1	0.0	0.8	0.3	0.8	3.7	35.5	0.8	36.3	205.5	160.2	57.1	11.5	434.4
Veaux mâles <1 an	0.4	10.0	9.4	0.5	0.2	0.3	0.5	0.7	0.7	22.7	0.7	23.3	24.8	18.3	10.0	5.0	58.1
Veaux abattus	0.3	5.9	5.5	0.3	0.7	0.2	0.3	0.4	0.4	14.0	0.4	14.5	14.5	2.7	1.5	0.7	19.3
Bovins finis abattus	63.5	542.7	2167.6	63.5	31.7	63.5	63.5	63.5	63.5	3122.8	63.5	3186.3	1694.7	298.3	2161.2	25.4	4179.6
<b>Bovins laitiers</b>	<b>14.1</b>	<b>5.6</b>	<b>246.5</b>	<b>25.7</b>	<b>13.2</b>	<b>3.3</b>	<b>17.3</b>	<b>23.9</b>	<b>0.6</b>	<b>350.1</b>	<b>26.6</b>	<b>376.7</b>	<b>50.3</b>	<b>179.3</b>	<b>328.7</b>	<b>31.6</b>	<b>589.9</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.7	0.1	0.7	1.2	3.2	0.8	0.5	5.8
Vaches laitières	13.2	0.0	221.1	23.1	13.2	3.3	13.2	19.8	0.0	306.7	23.1	329.7	15.6	83.4	309.8	0.0	408.8
Génisses laitières >1 an	0.0	0.8	10.1	0.5	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0	14.6	1.1	15.7	25.9	67.5	18.1	11.6	123.1
Autres veaux laitiers <1 an	0.9	4.8	14.9	2.2	0.0	0.0	2.4	2.4	0.6	28.2	2.4	30.6	7.6	25.2	0.0	19.4	52.2
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>8.8</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	<b>9.9</b>	<b>0.1</b>	<b>10.1</b>	<b>51.2</b>	<b>43.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>94.9</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	5.8	0.1	5.9	38.5	35.1	0.0	0.0	73.5
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.4	0.0	2.4	5.1	2.6	0.0	0.0	7.7
Agneaux de boucherie	0.0	0.4	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	1.7	7.6	6.1	0.0	0.0	13.6
<b>Porcs</b>	<b>410.7</b>	<b>3.4</b>	<b>487.4</b>	<b>0.0</b>	<b>1.6</b>	<b>170.1</b>	<b>60.6</b>	<b>60.7</b>	<b>70.7</b>	<b>1265.2</b>	<b>58.3</b>	<b>1323.5</b>	...	...	...	...	...
Verrats	1.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.8	0.3	0.3	0.5	7.2	0.4	7.6	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	46.0	0.0	85.7	0.0	0.0	22.1	9.2	9.0	12.3	184.3	11.3	195.7	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	15.1	0.2	16.8	0.0	1.6	6.1	3.0	2.1	2.3	47.1	3.8	50.9	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	348.6	3.2	380.7	0.0	0.0	141.2	48.1	49.2	55.6	1026.5	42.8	1069.3	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	71.0	0.0	49.1	0.0	0.0	0.0	21.8	10.9	0.0	152.8	49.1	202.0	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.7	0.2	0.9	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>76.5</b>	<b>42.9</b>	<b>0.0</b>	<b>7.7</b>	<b>1.5</b>	<b>12.2</b>	<b>3.1</b>	<b>1.5</b>	<b>145.5</b>	<b>7.7</b>	<b>153.2</b>	<b>431.9</b>	<b>530.0</b>	<b>29.4</b>	<b>29.4</b>	<b>1020.7</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16J Colombie-Britannique Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>0.0</b>	<b>10.6</b>	<b>220.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>2.7</b>	<b>5.8</b>	<b>239.8</b>	<b>2.8</b>	<b>242.6</b>	<b>1067.1</b>	<b>747.3</b>	<b>100.4</b>	<b>0.0</b>	<b>1914.8</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	0.0	0.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	4.9	0.1	5.0	29.8	22.5	1.2	0.0	53.4
Vaches de boucherie	0.0	0.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	7.9	703.8	419.4	22.2	0.0	1145.3
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	0.0	7.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.9	8.7	0.2	8.9	113.9	125.4	6.6	0.0	245.9
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	0.0	3.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	3.8	0.1	3.9	41.0	48.4	2.5	0.0	91.9
Veaux mâles <1 an	0.0	0.1	3.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3.4	0.1	3.5	4.5	4.7	0.3	0.0	9.5
Veaux abattus	0.0	0.1	3.6	0.0	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	4.5	0.1	4.6	5.3	1.4	0.1	0.0	6.8
Bovins finis abattus	0.0	0.0	200.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	4.2	206.7	2.2	208.9	168.8	125.6	67.6	0.0	362.0
<b>Bovins laitiers</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>185.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>55.2</b>	<b>53.9</b>	<b>294.1</b>	<b>13.0</b>	<b>307.1</b>	<b>55.6</b>	<b>139.8</b>	<b>277.2</b>	<b>0.0</b>	<b>472.6</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.7	1.1	1.7	0.0	3.4
Vaches laitières	0.0	0.0	167.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.1	50.1	267.2	11.1	278.3	38.2	76.2	228.6	0.0	343.0
Génisses laitières >1 an	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	3.1	0.1	3.2	14.9	25.1	37.6	0.0	77.6
Autres veaux laitiers <1 an	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	3.8	23.7	1.8	25.5	1.9	37.3	9.3	0.0	48.5
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>2.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>3.1</b>	<b>0.1</b>	<b>3.2</b>	<b>15.4</b>	<b>10.9</b>	<b>2.3</b>	<b>0.0</b>	<b>28.5</b>
Béliers non castrés et brebis	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	8.3	9.0	2.3	0.0	19.5
Agneaux de remplacement	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	1.5	1.3	0.0	0.0	2.8
Agneaux de boucherie	0.0	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	1.1	0.1	1.1	5.6	0.6	0.0	0.0	6.2
<b>Porcs</b>	<b>39.1</b>	<b>0.3</b>	<b>46.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>16.1</b>	<b>5.8</b>	<b>5.8</b>	<b>6.7</b>	<b>120.4</b>	<b>5.6</b>	<b>126.0</b>	...	...	...	...	...
Verrats	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.8	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	4.4	0.0	8.2	0.0	0.0	2.1	0.9	0.9	1.2	17.7	1.1	18.8	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	1.7	0.0	1.8	0.0	0.2	0.7	0.3	0.2	0.2	5.2	0.5	5.7	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	32.9	0.3	35.9	0.0	0.0	13.2	4.5	4.6	5.2	96.7	4.0	100.7	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Poulets	111.6	0.0	83.7	0.0	0.0	0.0	37.2	18.6	0.0	251.2	83.7	334.9	...	...	...	...	...
Dindons	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	...	...	...
Autre volaille	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	1.6	0.4	1.9	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.0</b>	<b>12.4</b>	<b>5.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>18.5</b>	<b>2.1</b>	<b>20.6</b>	<b>158.4</b>	<b>194.4</b>	<b>10.8</b>	<b>10.8</b>	<b>374.4</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>9.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>3.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>13.5</b>	<b>50.8</b>	<b>64.4</b>	...	...	...	...	...

TABLEAU 16K Canada Besoins alimentaires par sous-classes d'animal , 2000

	Blé	Avoine	Orge	Autres Céréales	Maïs Grain	Pois Secs	Moulée de soya	Moulée de canola	Issues de Meunerie	Céréales Totaux	Portion Non- céréale	Ration complète à base de Céréales	Matière sèche à 100%				
													Pâturage	Foin Sec	Ensilage	Autres fourrages grossiers	Fourrage grossier total
	('000 tonnes)																
<b>Bovins de boucherie</b>	<b>142.6</b>	<b>1484.8</b>	<b>3303.9</b>	<b>85.5</b>	<b>779.8</b>	<b>86.0</b>	<b>214.6</b>	<b>129.7</b>	<b>392.4</b>	<b>6619.2</b>	<b>159.9</b>	<b>6779.1</b>	<b>14065.4</b>	<b>9543.5</b>	<b>5924.9</b>	<b>2381.0</b>	<b>31914.8</b>
Taureaux sur les Fermes bovines de boucherie	2.8	50.7	50.2	2.1	2.8	2.4	1.6	5.8	5.9	124.3	2.0	126.3	403.2	443.7	150.8	63.6	1061.3
Vaches de boucherie	26.3	176.3	373.7	10.3	7.7	10.3	7.2	25.8	58.3	696.1	14.1	710.2	8824.9	6623.0	2024.6	1985.2	19457.7
Génisses de boucherie de rempl.>1 an	2.4	86.7	74.4	3.4	8.1	3.6	1.9	7.5	14.5	202.5	3.1	205.6	899.9	966.8	225.3	144.2	2236.2
Génisses de boucherie de rempl.<1 an	2.6	62.2	29.3	1.7	10.7	2.8	1.6	5.4	7.5	123.8	2.0	125.8	362.9	364.2	87.7	67.8	882.7
Veaux mâles <1 an	0.7	27.7	18.0	0.7	4.9	0.8	1.1	2.3	2.0	58.2	1.1	59.3	42.5	35.4	19.2	8.1	105.2
Veaux abattus	4.4	31.2	32.5	0.5	192.0	2.6	22.0	9.8	1.5	296.4	11.2	307.6	64.0	16.4	6.7	3.0	90.2
Bovins finis abattus	103.3	1050.0	2725.8	66.7	553.6	63.5	179.1	73.3	302.7	5118.0	126.5	5244.5	3468.0	1094.0	3410.4	109.2	8081.5
<b>Bovins laitiers</b>	<b>116.8</b>	<b>58.2</b>	<b>1005.1</b>	<b>81.9</b>	<b>1826.0</b>	<b>3.3</b>	<b>353.9</b>	<b>125.3</b>	<b>269.2</b>	<b>3839.7</b>	<b>201.0</b>	<b>4040.7</b>	<b>665.6</b>	<b>2382.9</b>	<b>4221.6</b>	<b>43.8</b>	<b>7313.8</b>
Taureaux sur les fermes laitières	0.1	0.2	2.1	0.3	3.1	0.0	0.7	0.1	0.1	6.7	0.2	6.9	8.2	23.1	18.1	0.6	50.1
Vaches laitières	102.2	23.1	874.9	59.8	1607.4	3.3	296.2	113.4	251.1	3331.3	183.4	3514.7	369.1	1163.0	3366.4	0.0	4898.5
Génisses laitières >1 an	3.8	5.3	54.6	8.8	92.1	0.0	21.3	2.4	2.6	191.0	5.6	196.6	259.8	701.9	632.7	15.4	1609.8
Autres veaux laitiers <1 an	10.7	29.6	73.5	13.0	123.4	0.0	35.7	9.4	15.4	310.7	11.7	322.4	28.5	494.8	204.3	27.7	755.4
<b>Moutons et agneaux</b>	<b>1.2</b>	<b>6.3</b>	<b>30.1</b>	<b>1.1</b>	<b>5.9</b>	<b>0.7</b>	<b>2.4</b>	<b>0.7</b>	<b>1.2</b>	<b>49.6</b>	<b>0.9</b>	<b>50.4</b>	<b>209.9</b>	<b>244.3</b>	<b>38.2</b>	<b>3.4</b>	<b>495.7</b>
Béliers non castrés et brebis	0.9	2.7	16.8	0.5	2.1	0.5	1.0	0.4	0.9	25.8	0.3	26.2	138.2	192.4	36.0	3.0	369.6
Agneaux de remplacement	0.0	1.3	6.0	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.1	8.3	0.1	8.5	16.1	19.9	1.4	0.4	37.9
Agneaux de boucherie	0.2	2.3	7.2	0.6	3.3	0.2	1.1	0.3	0.2	15.4	0.4	15.8	55.6	32.0	0.7	0.0	88.2
<b>Porcs</b>	<b>796.9</b>	<b>29.4</b>	<b>1979.8</b>	<b>0.2</b>	<b>3633.5</b>	<b>192.5</b>	<b>1029.6</b>	<b>349.6</b>	<b>105.7</b>	<b>8117.1</b>	<b>422.1</b>	<b>8539.3</b>	...	...	...	...	...
Verrats	3.4	1.8	19.3	0.2	10.6	0.9	2.5	2.4	0.7	41.9	1.9	43.9	...	...	...	...	...
Truies et jeunes truies saillies	129.4	16.6	469.9	0.0	466.6	24.2	136.0	66.5	20.1	1329.2	64.7	1393.9	...	...	...	...	...
Porcelets sevrés	34.6	4.3	68.8	0.0	336.1	12.9	140.7	4.5	5.0	607.0	91.8	698.7	...	...	...	...	...
Porcs de boucherie	629.5	6.7	1421.8	0.0	2820.1	154.4	750.4	276.2	79.9	6139.0	263.7	6402.8	...	...	...	...	...
<b>Pondeuses</b>	<b>278.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>247.8</b>	<b>0.0</b>	<b>83.0</b>	<b>50.5</b>	<b>43.1</b>	<b>703.0</b>	<b>163.4</b>	<b>866.4</b>	...	...	...	...	...
Poulets	391.5	0.0	172.2	0.0	799.6	0.0	304.1	76.3	38.0	1781.8	437.8	2219.6	...	...	...	...	...
Dindons	111.0	0.0	0.0	0.0	140.6	0.0	74.4	13.4	12.4	351.7	87.7	439.4	...	...	...	...	...
Autre volaille	3.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	2.3	0.4	0.5	10.6	2.7	13.3	...	...	...	...	...
<b>Chevaux</b>	<b>0.4</b>	<b>176.3</b>	<b>70.3</b>	<b>10.4</b>	<b>22.5</b>	<b>1.5</b>	<b>23.2</b>	<b>3.1</b>	<b>1.5</b>	<b>309.3</b>	<b>17.6</b>	<b>326.9</b>	<b>1356.0</b>	<b>1585.2</b>	<b>44.1</b>	<b>55.8</b>	<b>3041.1</b>
<b>Aquaculture</b>	<b>18.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>7.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>26.4</b>	<b>91.2</b>	<b>117.7</b>	...	...	...	...	...