

Enquête agricole de juin pour les provinces de l'Atlantique - 2007

POUR CIRCULATION INTERNE



	CONFIDENTI	EL une fois rempli
	de la Loi su révisées du S-19. En ver statistique, il	e est menée en vertu r la statistique, Lois Canada (1985), ch. tu de la Loi sur la est obligatoire de ent questionnaire.
	English, please	RÉSERVÉ AU
L'objectif de cette enquête est de recueillir de l'information sur les inventaires de		BUREAU
bétail et des cultures. Les statistiques produites à l'aide de cette enquête	005	5 1
permettent aux utilisateurs d'observer et d'évaluer les changements au sein o	005	5 4
l'industrie, de mesurer les performances et d'informer la communauté agricule et	005	5 2
le public en général des derniers développements. Les données resteront	005	3
confidentielles selon la Loi sur la statistique.	004	12
dominacina delem la Edi dal la dialidique.	004	13
	004	1
	061	ı
R THE CREATE OF		
Nom de l'entreprise		Code régional
NA 2 Nom de la ferme ou de l'exploitation		<u> - </u>
NA 1		
Nom de la personne ressource	7	Télécopieur
B.B. Constable Number of states	1-1	
	ae ia rue 	
Code postal Bureau de poste (nom de la ville ou du village	ou le courrier e	st reçu)

5-5100-456.2: 2007-11-20

SQC/AGR-460-75124

Statistique Statistics Canada

Canada



SECTION A. INTENTIONS D'ENSEMENCEMENTS

RÉSER	VÉ AU B	UREAU
969		9

1. Avez-vous ou prévoyez-vous faire des cultures en 2007 ?

Oui 969	1	Non 969	2	(Passez à la question 3)

2. Lesquelles des cultures suivantes avez-vous ou prévoyez-vous faire en 2007 ?

			1.15	OM
		Superficie ensemencée	UL	۱۷۱
Cultures	code		ac	(a)
			1	77
Blé de printemps	203	A	X	2
2. Avoine	208		1	2
3. Orge	209	4 57	1	2
c. Olgo	200		•	
Céréales mélangées (deux céréales ou plus semées				
ensemble)	213		1	2
5. Maïs-grain (semences de maïs)	210		1	2
C. Maïa faurragar	217		4	2
6. Maïs fourrager	217		1	
7. Pommes de terre	218		1	2
8. Soya	228		1	2
9. Autres cultures	225		1	2

SECTION A. INTENTIONS D'ENSEMENCEMENTS - suite

RÉSERVÉ AU BUREAU				
969		9		

3. Avez-vous ensemencé du blé d'hiver à l'automne de 2006 ?



4. Quelle superficie de blé d'hiver avez-vous ensemencée à l'automne de 2006 ?

		Superficie	UE	DM
Culture	code	ensemencée	ac	ha
Blé d'hiver semé à l'automne de 2006	106		1	2

(Passez à la question 5)

5. Quelle superficie reste-t-il à récolter ?

				ÜĹ	M
		Superficie		7	
Culture	code	ensemencée		ac	ha
Superficie consacrée au blé d'hiver qui reste à			O'		
récolter	206			1	2

(Passez à la question 6)

6. Aurez-vous une superficie du foin ou des gran es de semence de plantes fourragères en 2007 ?

				(Passez aux cultures			
Oui	200		1	sélection nées,	Non 200	2	(Passez à la question 7)
		J					. ,

	code	Superficie totale	UE	M
			ac	ha
Autres sortes de fc'n (incluant le trèfle et la fléole des près, luzerne et/ou mélanges de luzerne)	291		1	2
Graines de semence de plantes fourragères	247		1	2

SECTION A. INTENTIONS D'ENSEMENCEMENTS - fin

RÉSER	VÉ AU BI	UREAU
969		9

7. Quelle est votre superficie totale en 2007 ?

Utilisation du terrain	code	Superficie totale	UI ac	DM ha
Pâturage (Nota: Si un champ est utilisé pour la récolte du foin et comme pâturage, comptez la superficie de ce champ seulement une fois comme un champ en foin.)	223		1	2
Autres terres	241			2
Total du terrain en opération	201	OT S	1	2

SE	CTION B. BOVINS ET/OU VEAUX	RÉSERVÉ AU B	BUREAU
		400	9
1.	Le 1 ^{er} juin 2007 aurez-vous des bovins ou des veaux sur cette exploitation ? Inclure les animaux en pacage dans un pâturage communautaire ou public ou ceux qui font partie du projet de mise en valeur des pâturages.		
_	Oui 400 Non 400 Passez à la Section C)		
2.	Gardez-vous des bovins ou des veaux (sur cette exploitation) pour quelqu'un d'autre ? (Si oui, les inclure	e dans son inver	ntaire).
	Oui 400 1 Non 400 2		
	Nombr	e total au 1 ^{er} juin	2007
	453		
3.	TAUREAUX, d'un an et plus		
4.	VACHES LAITIÈRES (ayant vêlé [mis bas] une foir, incl. les vaches qui normalement, auraient été réformées)		
5.	VACHES D'ÉLEVAGE DE BOUCHERIE (ayant vêle [mis bas] une fois, incl. les vaches qui	_	
0.	normalement, auraient été réformées)		
6.	VEAUX, de moins d'un an		
	a) pour le remplacement du troupeau laitier		
7.	GÉNISSES, d'un an et pius b) pour le remplacement du troupeau de boucherie	<u> </u>	
١.	(d'un an et plus) Aucune		
	c) pour l'abattage ou l'engraissement (d'un an et plus)		
8.	BOUVILLO, S, d'un an et plus		
	460		
9.	NOMBRE TOTAL DE BOVINS ET/OU DE VEAUX (somme des questions 3 à 8)		
	, Augus 5	\neg	
	(Sur cette exploitation) Combien de veaux sont nés entre le 1 ^{er} janvier et le 30 juin 2007 ? Aucun L 424		
11.	(Sur cette exploitation) Combien de vaches et de génisses doivent vêler entre le 1 ^{er} juillet et le 31 décembre 2007 ?		

SECTION B.		ON B. QUESTIONS SUPPLÉMENTAIRES SUR LES BOVINS		RÉSERVÉ AU BUREAU		
				400		9
			Er	n date du 1 ^{er}	juin 200	7
			461			
12.		s (case 404, page 5) vaches laitières déclarées, indiquez combien vous en auriez				
			463			
13.		s (case 461, page 6) vaches laitières que vous auriez réformées, combien vont vêler 2007 ?				
14.		(case 404, page 5) vaches laitières déclarées, combien de vaches ont plus	465	77		
4-	_	(405	-124			
15.		s (case 405, page 5) vaches d'élevage de boucherie déclarées, indiquez combien s en auriez réformé si les conditions du marché des bovins avaient été normales?	473			
16.	Des	(case 471, page 6) vaches d'élevage de boucherie que vous auriez réformées				
		nbien vont vêler en 2007 ?	475			
17.		s (case 405, page 5) vaches d'élevage de boucherie déclarées, combien de /aches plus de 9 ans ?				
18.		(case 402, page 5) nombre de génisses pour l'engraiເຣເ menເ déclarées, indiquez nbien d'animaux sont dans les trois catégories suivantes :				
	COII		477			
	a)	1 100 livres (500 kg) et plus	479			
	b)	plus de 900 livres (409 kg) et moins de 1 100 livres (500 kg)	481			
	c)	900 livres (409 kg) ou moins				
19.	Du	(case 408, page 5) nombre de pouvillons (d'un an et plus) déclarés, indiquez combien				
	d'ar	nimaux sont dans les trois catégories suivantes :	483			
	a)	1 250 livres (508 kg) et plus	485			
	b)	plus de 10.70 livres (455 kg) et moins de 1 250 livres (568 kg)	403			
			487			
	c)	1000 livre 3 (455 kg) ou moins				
	_		489			
20.	et/o	s (case 402, page 5) animaux pour l'engraissement (les génisses pour l'engraissement u (case 408, page 5) les bouvillons d'un an et plus) déclarés en date du 1 ^{er} juin,				
	ındi	quez combien recevaient une ration de finition (surtout des grains)	404			
_	_		491			
21.		s génisses pour l'engraissement <i>(case 402, page 5)</i> et bouvillons (d'un an et plus) se <i>408, page 5)</i> déclarés en date du 1 ^{er} juin, indiquez combien ont moins de 21 mois ?				
	,	,, G,				

SE	CTION C. PORCS	RÉSERVÉ AU BUREAU							
		600	9						
1.	Le 1 ^{er} juin 2007 aurez-vous des porcs sur cette exploitation ?								
	Oui 600 1 Non 600 2								
Γ		1-it-ti\ -ht	1						
	1. (a) Est-ce qu'il y aura des porcs (cochons) (sur cette exploitation) durant les mois d'avril, mai et juin 2007 ?								
	Oui 601 1 (Completez les questions 7, 8 et 9) Non 601	(Passe Section							
2	Gardez-vous des porcs (cochons) (sur cette exploitation) pour quelqu'un d'autre ? (Si oui, les incluie da	ns son inventaire)						
	Oui 630 1 Non 630 2)	, .						
	Nombi	re total au 1 ^{er} juin	2007						
	605								
3.	VERRATS, de 6 mois et plus								
4.	TRUIES, de reproduction et jeunes truies pleines								
	a) Triping de 45 livres (-20 kg)								
	(Corptez les porcelets non sevrés) 608								
5.	TOUS LES AUTRES PORCS b) de 45 à 130 livres (20 à 60 kg)								
	c) plus de 130 livres (60+ kg)								
	610								
6	NOMBRE TOTAL DE PCRCS (somme des questions 3 à 5)								
	(Sur cette exploitation.) Combien de truies et de jeunes truies ont mis bas ou doivent mettre								
7.	bas durant les mois d'avril, mai et juin 2007 ?								
8.	Combien de porcelets sont nés vivants on naîtront vivants durant la même période (avril, mai et juin 2007) ?								
9.	Des (nombre figure ici) porcelets nés vivants, combien sont morts ou seront détruits avant								
	le sevrage durant les mois d'avril, mai et juin 2007 ? Aucun 638								
10.	Combien de truies et de jeunes truies pleines doivent mettre bas durant les mois de juillet, août et septembre 2007 ?								
11	Combien de truies et de jeunes truies pleines doivent mettre bas durant les mois								
	d'octobre, novembre et décembre 2007 ?								

SE	CTION D.	MOUTONS ET/OU AGNEAUX ET AGNELLES		RÉSE	RÉSERVÉ AU BUREAU		
				300		9	
1.	exploitation)?	' aurez-vous des moutor Inclure les animaux en u projet de mise en vale	ns et des agneaux ou des agnelles (sur cette pacage dans un pâturage communautaire ou public ou ceux eur des pâturages.	x			_
	Oui 300	1	Non 300 2				
Ī			 1. (a) Y avait-il des moutons, des agneaux ou des agnelles sur entre le 1^{er} janvier et le 31 mai 2007 ? 				
			(Completez les	20 2			
					>		
2.	. Gardez-vous de (Si oui, les inclu	es moutons, des agneau re dans son inventaire).	ux ou des agnelles (sur cette exploitation) pour quelqu'un d'a	i itre ?			
	Oui 330	1	Non 330 2				
				Nombre total a	au 1 ^{er} juin 2	2007	
			301	t cun			_
3.	BÉLIERS NON	CASTRÉS, d'un an et p	olus				-
4	DDEDIG			cun \square			
4.	BREBIS		303				-
5	AGNEAUX ET	AGNELLES pour la rep	roduction	cun 🗌			
Ο.	MONE MONE I	AGNEELES pour la ropi	304	1			-
6.	AGNEAUX ET	AGNELLES pour l'a patt	Tays Aug	cun 🗆			
			310)			1
7.	TOTAL DE MO	UTONS ET AGNEAUX	ET AGNELLES (somme des questions 3 à 6)	2			_
8.			eaux et d'agnelles sont nés ou naîtront entre le	cun \square			
9.	Combien de mo	ันเงาร, d'agneaux et d'a édat:urs ou par la malac	uie, entre le 1 janvier et le 30 juin 2007 ?	cun 🗆			
10.	(Sur cette explo	itation) Combien de nais	ssances d'agneaux et d'agnelles prévoyez-vous	ecun \square			
	ontro to 1 junio	10110 01 0000111010 200					