

Annexe M

Activités agricoles

Tableau 1 Terres en culture, par bassin versant

Bassin versant	Superficie des terres en culture (ha)	Proportion en culture (%)	Proportion de l'activité agricole totale (%)
Cap-Chat	246,1	0,3	11
Sainte-Anne	108,0	0,1	5
Petite rivière Sainte-Anne	39,2	0,5	2
De Mont-Louis	39,6	0,1	2
Madeleine	4,7	0,004	0,2
De la Grande Vallée	58,2	0,3	3
Au Renard	49,2	0,7	2
De l'Anse au Griffon	3,7	0,06	0,2
Dartmouth	20,0	0,02	0,9
Autres bassins versants	1 717,5	1,4	75
Zone	2 286,2	0,3	100

Source : La Financière agricole du Québec (2010)

Tableau 2 Fermes classées selon la superficie agricole totale, 2011 (en nombre de fermes)

Subdivision de recensement unifiée	Moins de 10 acres ¹	10 à 69 acres	70 à 129 acres	130 à 179 acres	180 à 239 acres	240 à 399 acres	400 à 559 acres	560 à 759 acres	760 à 1 119 acres	1 120 à 1 599 acres
Cap-Chat	2	6	6	0	1	8	3	0	1	1
Gaspé	5	7	5	0	1	1	2	0	0	0
Total	7	13	11	0	2	9	5	0	1	1

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Le facteur pour calculer les catégories en hectares est 0,40468559.

Tableau 3 Fermes classées selon l'industrie, 2011 (en nombre de fermes)

Industrie	Subdivision de recensement unifiée Cap-Chat	Subdivision de recensement unifiée Gaspé	Total
<i>Production végétale</i>			
Autres cultures de légumes et de melons (sauf de pommes de terre) ¹	1	1	2
Culture de fruits et de noix	3	7	10
Autres cultures vivrières en serre ²	4	0	4
Culture en pépinière et arboriculture	0	2	2
Floriculture	0	3	3
Culture du foin ³	5	1	6
Production de sirop d'érable et d'autres produits de l'érable	5	0	5
Toutes les autres cultures agricoles diverses ⁴	2	0	2
Total des fermes en production végétale	20	14	34
<i>Production animale</i>			
Élevage de bovins laitiers et production laitière	1	0	1
Élevage de bovins de boucherie, y compris l'exploitation de parcs d'engraissement	3	2	5
Élevage de mouton	1	1	2
Élevage de chevaux et d'autres équidés	1	3	4
Élevage mixte d'animaux ⁵	2	0	2
Tous les autres types d'élevage divers ⁶	0	1	1
Total des fermes en production animale	8	7	15
Nombre total de fermes	28	21	49

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Établissements dont l'activité principale est la culture de légumes et de melons, à l'exception des pommes de terre.

² Établissements dont l'activité principale est la culture vivrière en serre ou sous abri, à l'exception de la culture de champignons.

³ Établissements dont l'activité principale est la culture du foin, de graminées et de mélanges de foin.

⁴ Établissements ne figurant dans aucune autre classe et dont l'activité principale est la culture d'autres produits. Sont également compris dans cette classe les établissements dont l'activité principale est la culture agricole générale ou la culture mixte (sauf la culture mixte de fruits et de légumes). Exclusions : établissements dont l'activité principale consiste en la culture du blé, du maïs, du riz, du soja et d'autres céréales et plantes oléagineuses, la culture mixte de plantes oléagineuses et de céréales, la culture de noix et de fruits, la culture des produits de serre, de pépinière et de floriculture, la culture du tabac, la culture du coton, la culture de la canne à sucre, la culture du foin.

⁵ Établissements dont l'activité principale est l'élevage mixte d'animaux rangés dans d'autres classes sans qu'aucun animal ne prédomine.

⁶ Établissements ne figurant dans aucune autre classe et dont l'activité principale est l'élevage d'animaux.

Tableau 4 Utilisation des terres, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Terres en culture ¹		Terres en jachère ²		Pâturages cultivés ou ensemencés ³		Terres naturelles pour le pâturage ⁴		Superficie en arbres de Noël ⁵ , en terres boisées ⁶ et en terres humides ⁷		Toutes les autres terres	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	20	1 353	3	48	7	188	7	220	18	1 028	13	36
Gaspé	15	226	3	4	1	X	6	X	13	495	15	55
Total	35	1 579	6	52	8	Plus de 188	13	Plus de 220	31	1 523	28	91

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Excluant la superficie en arbres de Noël.

² Terres dénudées de toute culture durant l'année, et sur lesquelles le désherbage est assuré par les travaux agricoles et par l'application de produits chimiques.

³ Terres en pâturage ayant été améliorées par rapport à leur état naturel par l'ensemencement, le drainage, l'irrigation, la fertilisation et le désherbage. N'incluent pas les superficies des terres récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.

⁴ Superficies pour le pâturage sur lesquelles il n'y a eu aucune activité de culture, de semis, de drainage, d'irrigation ou de fertilisation.

⁵ Seulement deux fermes dans la SRU Gaspé font la culture d'arbres de Noël pour la vente, sur une superficie indéterminée.

⁶ Terres non cultivables comme les boisés, les érablières, les brise-vent et les broussailles non utilisées pour le pâturage.

⁷ Superficies non cultivables telles que les étangs, les marais et les terrains marécageux.

Tableau 5 Foin et grandes cultures, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Fourrages				Cultures à grand interligne							
	Luzerne et mélanges de luzerne		Tout autre foin cultivé et autres cultures fourragères ¹		Maïs à ensilage ²		Pomme de terre		Pois sec de grande culture			
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)		
Cap-Chat	8	429	12	694	0	0	2	X	1	X		
Gaspé	1	X	4	106	1	X	2	X	0	0		
Total	9	Plus de 429	16	300	1	X	4	X	1	X		
Subdivision de recensement unifiée	Culture à interligne étroit										Autres grandes cultures	
	Avoine		Orge		Sarasin		Seigle d'automne		Mélange de céréales			
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	5	82	5	104	0	0	0	0	2	X	1	X
Gaspé	4	20	1	X	2	X	1	X	0	0	0	0
Total	9	102	6	Plus de 104	2	X	1	X	2	X	1	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Comprend la luzerne, l'orge, le trèfle, le maïs et le sorgho et toute autre culture dont la plante entière sert à l'alimentation des bovins, des moutons et des autres ruminants.

² Maïs cultivé et coupé pour l'alimentation animale. La plante entière, y compris l'épi, est entreposée dans des silos verticaux, des silos horizontaux ou des sacs de plastique.

Tableau 6 Légumes¹, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Nombre de fermes	Légumes cultivés
Cap-Chat	2	Tomates, concombres, pois verts, haricots (jaunes et verts), choux, brocolis, choux de Bruxelles, carottes, rutabagas et navets, betteraves, échalotes et oignons verts, piments et poivrons, courges et zucchinis
Gaspé	2	Concombres, pois verts, haricots (jaunes et verts), choux, carottes, rutabagas et navets, betteraves, courges et zucchinis, asperges productives
Total	4	s. o.

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Excluant les légumes de serre

Tableau 7 Produits de pépinière et de serre, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Superficie totale des serres ¹		Légumes de serre		Superficie totale en produits de pépinière		Fleurs de serre	
	Fermes	Superficie (m ²)	Fermes	Superficie (m ²)	Fermes	Superficie (m ²)	Fermes	Superficie (m ²)
Cap-Chat	4	1 263	4	1 263	0	0	0	0
Gaspé	3	X	1	X	1	X	3	2 416
Total	7	Plus de 1 263	5	Plus de 1 263	1	X	3	2 146

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Utilisées le 10 mai 2011. Une ferme pouvait déclarer plus d'une catégorie, la somme des catégories peut donc être supérieure au total.

Tableau 8 Pratiques et aménagements des terres, 2011 (en nombre de fermes)

Subdivision de recensement unifiée	Rotation des cultures ¹	Alimentation ou pâturage hivernaux dans les champs ²	Pâturage en rotation ³	Engrais vert pour enfouissement ⁴	Cultures de couverture d'hiver ⁵	Planification de la gestion des fertilisants ⁶	Brise-vent ⁷	Bandes riveraines
Cap-Chat	17	2	6	6	0	5	6	4
Gaspé	7	2	3	7	4	4	6	4
Total	24	4	9	13	4	9	12	8

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Pratique qui consiste à changer le type de cultures sur une même parcelle de terre d'une année à l'autre ou périodiquement.

² Fait de garder le bétail dans le champ (terres en culture ou en pâturage) pendant l'hiver, où il se nourrit de foin ou broute des résidus de culture, au lieu d'être confiné dans les enclos près des étables. Au cours de l'hiver, les animaux sont habituellement déplacés dans différents endroits destinés à l'alimentation afin que leur fumier puisse être réparti sur une plus grande superficie.

³ Pratique qui prévoit la revitalisation des fourrages après chaque période de pâturage. Cette pratique comprend la rotation périodique de deux pâturages ou plus et l'utilisation de clôtures temporaires à l'intérieur des pâturages pour éviter le surpâturage.

⁴ Jeunes plants verts, tels que le sarrasin et le trèfle des prés (trèfle rouge), enfouis dans le sol afin d'améliorer le niveau de fertilité du sol.

⁵ Culture, comme le trèfle des prés ou le seigle d'automne, ensemencée à l'automne pour protéger le sol de l'érosion causée par l'eau et le vent pendant l'hiver, et par les fortes pluies et l'écoulement au printemps.

⁶ Décrit en détail comment les éléments fertilisants doivent être appliqués sur une terre en particulier et vise à optimiser l'utilisation des éléments fertilisants par les cultures dans le champ et à réduire au minimum les effets sur l'environnement et les coûts.

⁷ Rangées d'arbres ou de haies naturels ou plantés, situées en bordure des champs, protégeant le sol contre l'érosion causée par des vents dominants.

Tableau 9 Irrigation, 2010

Subdivision de recensement unifiée	Toute utilisation d'irrigation		Fruits (irrigués)	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	0	0	0	0
Gaspé	3	4	3	4
Total	3	4	3	4

Source : Statistique Canada (2012d)

Tableau 10 Application de produits sur les terres, 2010¹

Subdivision de recensement unifiée	Herbicides		Insecticides		Fongicides		Engrais chimiques		Chaux	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	1	X	0	0	0	0	1	X	1	X
Gaspé	1	X	0	0	0	0	3	X	1	X
Total	2	X	0	0	0	0	4	X	1	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Comme lors des recensements précédents, la superficie des terres sur lesquelles il y a eu application d'herbicides, d'insecticides et de fongicides est sous-déclarée. Cependant, les données sont comparables avec celles des recensements précédents.

Tableau 11 Pratiques de travail du sol pour les semis, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Superficie totale des terres préparées pour les semis ¹		Culture sans travail du sol		Résidus de récolte ² maintenus à la surface		Enfouissement de la plupart des résidus de récolte ¹	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	12	407	1	X	1	X	11	X
Gaspé	8	59	0	0	5	17	5	41
Total	20	466	1	X	6	Plus de 17	16	Plus de 41

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Une ferme pouvait déclarer plus d'une catégorie, la somme des catégories peut donc être supérieure au total.

² Matières laissées dans un champ après la récolte. Ils comprennent la paille provenant de petites céréales et graines oléagineuses et des tiges de maïs.

Tableau 12 Formes de désherbage sur les terres en jachère, 2011

Subdivision de recensement unifiée	Produits chimiques seulement		Sarclage seulement		Sarclage et produits chimiques sur les mêmes terres	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	0	0	3	48	0	0
Gaspé	1	X	3	X	0	0
Total	1	X	6	Plus de 48	0	0

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

Tableau 13 Bovins et veaux¹

Subdivision de recensement unifiée	Total des bovins et veaux ²		Total des vaches ³		Vaches de boucheries		Vaches laitières	
	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre d'animaux
Cap-Chat	8	646	8	295	7	X	1	X
Gaspé	2	X	2	X	2	X	0	0
Total	10	Plus de 646	10	Plus de 295	9	X	1	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Le 10 mai 2011.

² Les « veaux de moins d'un an », « bouvillons d'un an et plus », « génisses et taures pour la boucherie ou l'engraissement », « génisses et taures pour le remplacement de bovins de boucherie », « génisses et taures pour le remplacement de bovins laitiers », « vaches de boucherie », « vaches laitières » et « taureaux d'un an et plus ».

³ Les « vaches de boucherie » et les « vaches laitières ».

Tableau 14 Autres animaux¹

Subdivision de recensement unifiée	Total des moutons et agneaux ²		Porcs d'engraissement et de finition		Chevaux et poneys		Chèvres		Lapins		Chevreuils ³	
	Fermes	Nombre	Fermes	Nombre	Fermes	Nombre	Fermes	Nombre	Fermes	Nombre	Fermes	Nombre
Cap-Chat	4	826	0	0	6	39	1	X	1	X	0	0
Gaspé	1	X	1	X	3	28	0	0	1	X	2	X
Total	5	Plus de 826	1	X	9	67	1	X	2	X	2	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Le 10 mai 2011.

² Les « béliers non castrés », les « brebis » et les « agneaux ».

³ Excluant les chevreuils sauvages.

Tableau 15 Stocks de volailles¹ et production d'œufs

Subdivision de recensement unifiée	Total des poules et poulets ²		Dindons et dindes		Autres volailles		Production d'œufs ³	
	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre d'animaux	Fermes	Nombre de douzaines d'œufs
Cap-Chat	2	X	0	0	0	0	0	0
Gaspé	2	X	2	X	2	X	1	X
Total	4	X	2	X	2	X	1	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Le 10 mai 2011.

² Les « poulets à griller, poulets à rôtir et Cornouailles », « poulettes de moins de 19 semaines, destinées à la ponte » et « poules pondeuses de 19 semaines et plus ».

³ Œufs de consommation, produits en 2010.

Tableau 16 Utilisation du fumier, 2010 (en nombre de fermes)

Subdivision de recensement unifiée	Fermes déclarantes de fumier produit ou utilisé ¹	Fumier appliqué sur l'exploitation agricole	Fumier appliqué sur des terres louées ²	Fumier vendu ou donné aux autres	Fumier acheté ou reçu des autres	Autre fumier (composté ³ , transformé, séché, entreposé, etc.)
Cap-Chat	12	10	1	0	0	3
Gaspé	10	9	0	4	1	2
Total	22	19	1	4	1	5

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Une ferme pouvait déclarer plus d'une catégorie, la somme des catégories peut donc être supérieure au total.

² Fumier appliqué sur des terres appartenant à l'agriculteur mais louées à d'autres personnes.

³ Déjections animales ou urine, souvent mélangées avec de la paille ou d'autres matières organiques, qui, par décomposition, deviennent un humus stable.

Tableau 17 Méthodes d'épandage du fumier, 2010

Subdivision de recensement unifiée	Fumier répandu naturellement par le bétail en pâturage		Fumier solide ou composté ¹ , incorporé dans le sol		Fumier solide ou composté ¹ , non incorporé dans le sol		Fumier liquide ou lisier, injecté ou incorporé dans le sol		Fumier liquide ou lisier, non incorporé dans le sol	
	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)	Fermes	Superficie (ha)
Cap-Chat	4	225	9	256	3	80	1	X	0	0
Gaspé	4	38	2	X	3	57	0	0	0	0
Total	8	263	11	Plus de 256	6	137	1	X	0	0

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

¹ Déjections animales ou urine, souvent mélangées avec de la paille ou d'autres matières organiques, qui, par décomposition, deviennent un humus stable.

Tableau 18 Fruits et petits fruits, 2011

Superficie totale ¹		Fraises		Framboises		Bleuets		Pommes		Raisins		Autres fruits et petits fruits	
Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)	Ferme	Superficie (ha)
Subdivision de recensement unifiée Cap-Chat													
3	20	1	X	1	X	1	X	0	0	0	0	2	X
Subdivision de recensement unifiée Gaspé													
8	16	2	X	4	2	4	9	2	X	1	X	1	X
Total													
11	36	3	X	5	Plus de 2	5	Plus de 9	2	X	1	X	3	X

Source : Statistique Canada (2012d)

X : confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

¹ Productive et non productive, en fruits et en petits fruits

Tableau 19 Superficies fruitières cultivées, 2010

Culture	MRC de La Haute-Gaspésie		MRC de La Côte-de-Gaspé		Total des MRC	
	Entreprise	Superficie (ha)	Entreprise	Superficie (ha)	Entreprise	Superficie (ha)
<i>Petits fruits conventionnels</i>						
Bleuet en corymbe	X	2,43	X	1,25	X	3,68
Fraise	X	1	X	1,11	X	2,11
Framboise	X	6,67	X	1,21	X	7,88
Total - Petits fruits conventionnels	5	10,1	6	3,57	11	13,67
<i>Cultures fruitières et petits fruits émergents</i>						
Amélanchier	X	0,42	X	s. o.	X	0,42
Cassissier	X	0,1	X	s. o.	X	0,1
Cerisier	X	s. o.	X	0,05	X	0,05
Murier	X	0,05	X	s. o.	X	0,05
Poirier	X	0,07	X	0,05	X	0,12
Pommier	X	1,02	X	0,4	X	1,42
Prunier	X	0,05	X	0,05	X	0,1
Sureau	X	5,55	X	s. o.	X	5,55
Vigne	X	0,29	X	0,13	X	0,42
Total – Cultures fruitières et petits fruits émergents	9	7,55	8	0,68	17	8,23
Total	14	17,65	14	4,25	28	21,9

Source : MAPAQ (2010)

X : confidentiel

Tableau 20 Produits biologiques destinés à la vente, 2011 (en nombre de fermes)

Subdivision de recensement unifiée	Total des fermes ¹			Foins ou grandes cultures			Fruits, légumes ou produits de serre			Produits de l'érable		
	Total	Certifiés ²	En transition ³	Total	Certifiés	En transition	Total	Certifiés	En transition	Total	Certifiés	En transition
Cap-Chat	5	3	2	3	2	1	2	1	1	1	1	0
Gaspé	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Total	7	5	2	3	2	1	4	3	1	1	1	0

Source : Statistique Canada (2012d)

¹ Une ferme pouvait déclarer plus d'une catégorie, la somme des catégories peut donc être supérieure au total.

² Produit agricole répondant aux normes biologiques à toutes les étapes de la production et de la transformation, en plus d'être certifié par un organisme certificateur reconnu.

³ Terme couramment utilisé par les organismes certificateurs pour indiquer les champs en voie de devenir certifiés biologiques. Le terme signifie que les exploitants adoptent par étape les pratiques conformes aux normes biologiques. La certification peut prendre jusqu'à quatre ans.