

**Agrologists  
Agronomes**  
CANADA

# Enquête de référence sur le marché du travail 2015

## Novembre 2015

# Table des matières

<b>Introduction et méthodologie</b>	<b>3</b>
<b>Sommaire</b>	<b>7</b>
<b>Détails sur le marché du travail – Profils régionaux</b>	
<b>Colombie-Britannique</b>	<b>11</b>
<b>Alberta</b>	<b>14</b>
<b>Saskatchewan</b>	<b>17</b>
<b>Manitoba</b>	<b>20</b>
<b>Ontario</b>	<b>23</b>
<b>Québec</b>	<b>26</b>
<b>Provinces de l'Atlantique</b>	<b>29</b>
<b>Profil général des répondants</b>	<b>32</b>

# Introduction

En 2014, Agronomes Canada a engagé Insightrix Research Inc. (Insightrix) pour mener une enquête nationale sur le marché du travail des agronomes. En gros, l'enquête servira de référence à Agronomes Canada, qui pourra la mettre à jour à mesure que l'organisme surveille les indicateurs du marché du travail.

Les objectifs de l'étude de référence sur le marché du travail ont été choisis par Agronomes Canada et comprennent les éléments suivants :

- Mesurer le **salaires d'entrée** des agronomes pour 11 domaines d'exercice déterminés par Agronomes Canada, avec la collaboration d'organisations qui emploient des agronomes dans l'ensemble du Canada.
- Évaluer les **perspectives d'emploi prévues** pour les 11 domaines d'exercice ciblés.
- Obtenir le nombre moyen d'embauches futures pour les 11 domaines d'exercice ciblés.

# Méthodologie

Agronomes Canada a mis au point la méthodologie du projet dans le but d'atteindre les objectifs de l'enquête. En se basant sur une méthodologie d'enquête auprès des employeurs d'agronomes, Insightrix a fait appel à une approche multimode de collecte de données par téléphone et en ligne.

Les renseignements nécessaires pour communiquer avec les employeurs ont été fournis par Agronomes Canada, et Insightrix a entamé les communications en appelant les répondants originaux de l'enquête.

Un profil initial de chaque organisation répondante a été créé. Les employeurs ont ensuite pu répondre à l'ensemble de l'enquête au téléphone, s'ils pouvaient offrir tous les renseignements nécessaires à chaque région et à chaque domaine d'exercice.

Tous les employeurs répondants ont reçu des courriels de présentation avant d'être appelés ainsi que des instructions afin de remplir l'enquête en ligne. Si l'employeur ne possédait pas tous les renseignements requis, on lui demandait de fournir les noms et les adresses courriel d'autres membres de l'organisation qui pourraient répondre à l'ensemble de l'enquête ou à une partie de l'enquête ciblant une région précise. Cette mesure a exigé de mener l'enquête en deux parties, ce qui a causé des difficultés et des retards en ce qui concerne les échéances et la collecte des données.

Durant la collecte des données, des appels téléphoniques ont été faits auprès de tous les employeurs répondants de l'organisation conformément aux renseignements offerts par les instituts agronomes provinciaux. Des premiers appels ont été faits pour entamer le processus, tandis que les appels suivants ont été faits auprès des personnes qui n'avaient pas rempli l'enquête après avoir reçu la communication initiale, dans le but de trouver des employeurs répondants supplémentaires.

Les employeurs répondants ont aussi été informés qu'un rapport résumant les résultats de l'enquête leur serait envoyé s'ils répondaient à la totalité de l'enquête, en guise de reconnaissance pour leur participation.

## Suite de la méthodologie

Le nombre visé d'enquêtes remplies se situait entre 80 et 100. Au total, nous avons reçu 108 enquêtes remplies.

Les données amassées représentent **2043** agronomes dans l'ensemble du Canada (détails sur la prochaine diapositive).

Dans l'ensemble, ce compte rendu répond aux trois objectifs et présente le succès de la méthodologie proposée par Agronomes Canada :

- Mesurer le **salaires d'entrée** des agronomes pour 11 domaines d'exercice déterminés par Agronomes Canada, avec la collaboration d'organisations qui emploient des agronomes dans l'ensemble du Canada.
- Évaluer les **perspectives d'emploi prévues** pour les 11 domaines d'exercice ciblés.
- Obtenir le nombre moyen d'embauches futures pour les 11 domaines d'exercice ciblés.

Ce document compare les données entre les provinces et porte seulement sur les trois objectifs de l'enquête de référence sur le marché du travail créée par Agronomes Canada.

# Suite de la méthodologie

	Nombre d'enquête remplies par les employeurs par province	Nombre approximatif d'agronomes représentés selon le nombre de réponses à l'enquête soumises par les employeurs
<b>C.-B.</b>	<b>16</b>	<b>524</b>
<b>Alberta</b>	<b>27</b>	<b>497</b>
<b>Saskatchewan</b>	<b>20</b>	<b>400</b>
<b>Manitoba</b>	<b>18</b>	<b>190</b>
<b>Ontario</b>	<b>4</b>	<b>42</b>
<b>Québec</b>	<b>8</b>	<b>257</b>
<b>Atlantique</b>	<b>15</b>	<b>133</b>
<b>Total</b>	<b>108 organisations répondantes</b>	<b>2043 agronomes représentés par l'enquête</b>

# Sommaire

insightrix®

# Profil par domaine d'exercice

Globalement, la distribution suivante des domaines d'exercice par région a été obtenue et utilisée pour mettre au point le profil provincial présenté dans le corps du rapport. Veuillez noter que les organisations répondantes pouvaient en choisir plusieurs; par conséquent, la colonne % indique la proportion du nombre total de répondants représentés dans chaque région.

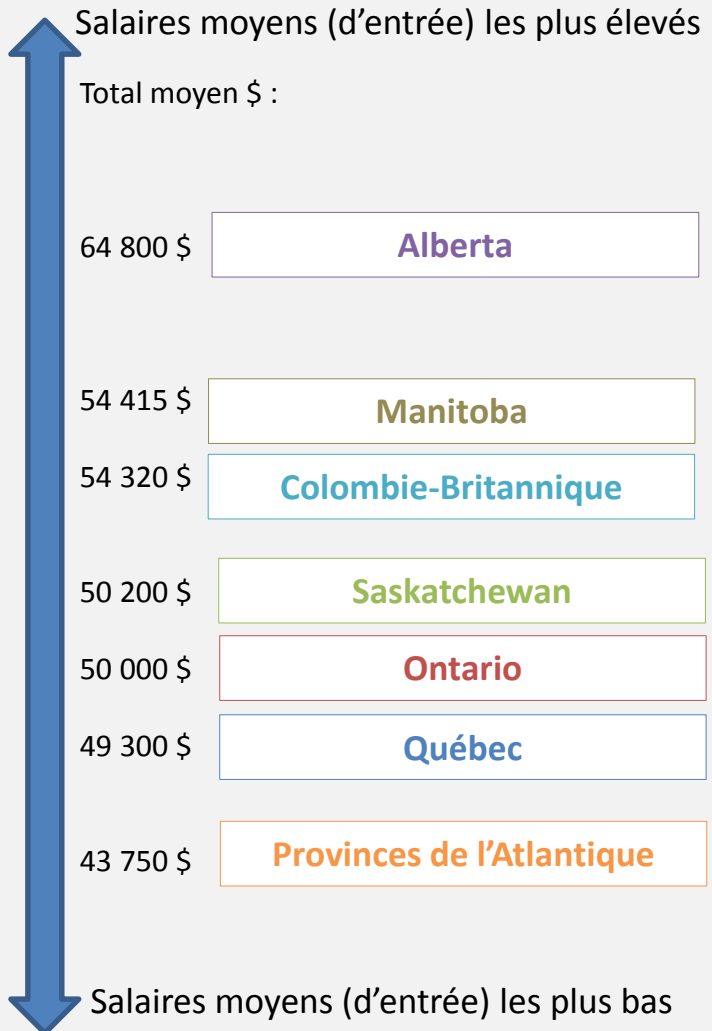
	C.-B.	AB	SK	MB	ON	QC	Atlantique	Total	
	%	%	%	%	%	%	%	Compte	%
Gestion de l'environnement	88 %	59 %	20 %	33 %	50 %	13 %	0 %	<b>42</b>	<b>40 %</b>
Évaluation et remise en état des sites contaminés	56 %	70 %	30 %	28 %	25 %	0 %	0 %	<b>40</b>	<b>38 %</b>
Science et production des cultures (agronomie)	6 %	15 %	55 %	44 %	0 %	50 %	53 %	<b>35</b>	<b>33 %</b>
Vente et soutien des intrants agricoles	0 %	7 %	40 %	17 %	25 %	50 %	47 %	<b>24</b>	<b>23 %</b>
Vulgarisation et enseignement agricole	13 %	11 %	15 %	17 %	0 %	13 %	60 %	<b>21</b>	<b>20 %</b>
Ressources hydriques	50 %	19 %	15 %	11 %	0 %	13 %	0 %	<b>18</b>	<b>17 %</b>
Gestion des nutriments	13 %	11 %	20 %	22 %	0 %	13 %	27 %	<b>18</b>	<b>17 %</b>
Recherche agricole	13 %	7 %	15 %	11 %	0 %	38 %	47 %	<b>18</b>	<b>17 %</b>
Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	6 %	7 %	0 %	22 %	0 %	13 %	53 %	<b>15</b>	<b>14 %</b>
Salubrité des aliments et biosécurité	6 %	7 %	0 %	17 %	0 %	13 %	7 %	<b>7</b>	<b>7 %</b>
Science et production du bétail	6 %	4 %	5 %	11 %	0 %	13 %	13 %	<b>7</b>	<b>7 %</b>
Total des répondants (n=)	16	27	20	18	4	8	15	<b>108</b>	



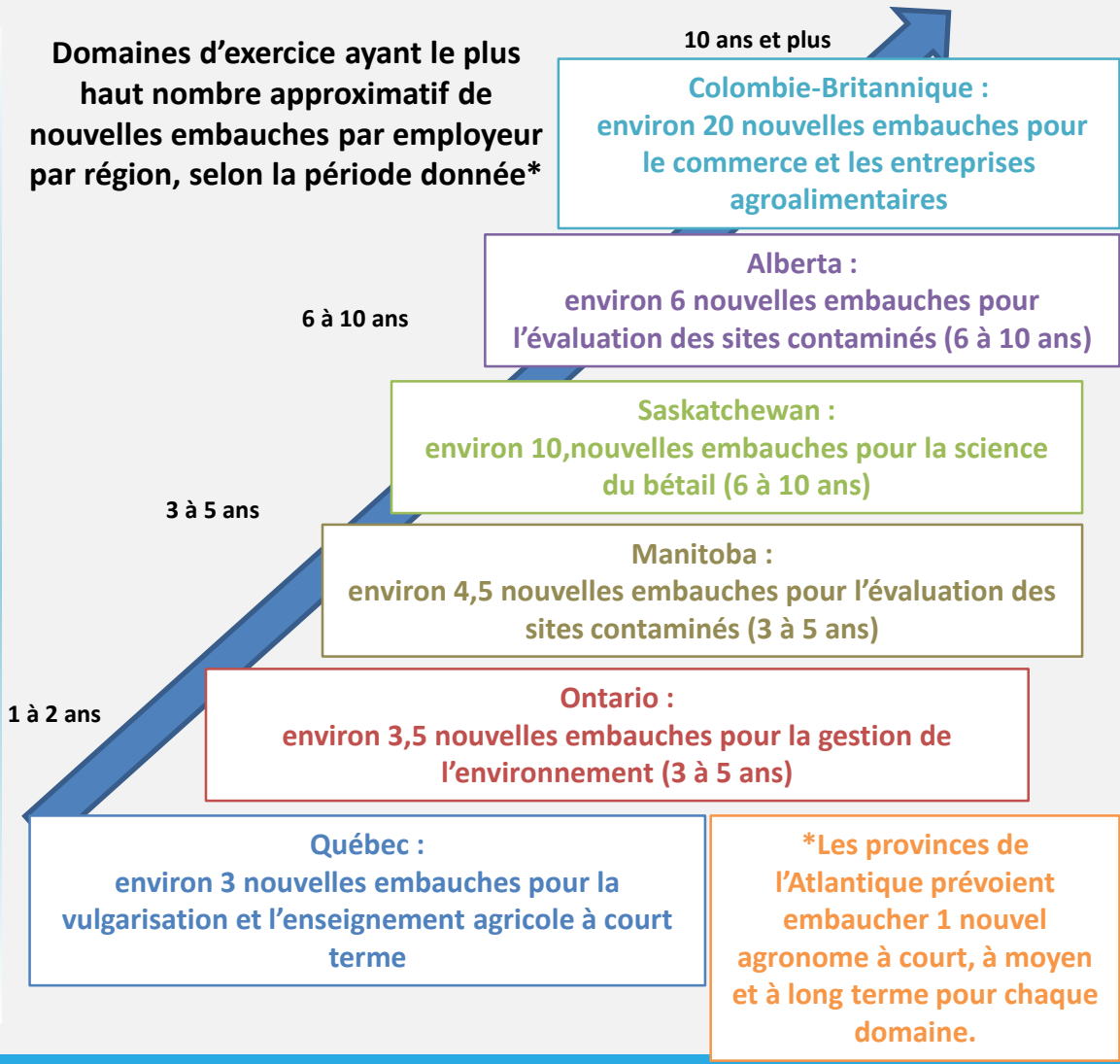
# Aperçu des salaires d'entrée

	C.-B.	AB	SK	MB	ON	QC	Atlantique
Domaine ayant le salaire d'entrée le plus élevé [moyenne]	Vulgarisation et enseignement agricole [ 56 398 \$ ]	Recherche agricole [ 74 403 \$ ]	Recherche agricole [ 60 066,67 \$ ]	Recherche agricole [ 71 777 \$ ]	Vente et soutien des intrants agricole [ 60 000 \$ ]	Vulgarisation et enseignement agricole [ 75 000 \$ ]	Science et production du bétail [ 60 000 \$ ]
Domaine ayant le salaire d'entrée le plus bas [moyenne]	Gestion des nutriments [ 50 000 \$ ]	Évaluation des sites contaminés [ 53 553,93 \$ ]	Gestion des nutriments [ 46 500 \$ ]	Évaluation des sites contaminés [ 46 600 \$ ]	Évaluation des sites contaminés [ 40 000 \$ ]	Ressources hydriques [ 25 000 \$ ]	Gestion des nutriments [ 35 000 \$ ]
Domaine ayant le plus grand nombre de nouvelles embauches prévues	Commerce et entreprises agroalimentaires : environ 12,5 nouvelles embauches prévues	Évaluation des sites contaminés : environ 4 nouvelles embauches prévues	Science et production du bétail : environ 6,8 nouvelles embauches prévues	Évaluation des sites contaminés : environ 4,5 nouvelles embauches prévues	Gestion de l'environnement : environ 3,5 nouvelles embauches prévues	Vulgarisation et enseignement agricole : environ 3 nouvelles embauches prévues	Recherche agricole : environ 1 nouvelle embauche prévue

# Comparaisons régionales



Domaines d'exercice ayant le plus haut nombre approximatif de nouvelles embauches par employeur par région, selon la période donnée\*



# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux Colombie-Britannique

insightrix®

## Les salaires d'entrée en Colombie-Britannique sont supérieurs ou équivalents aux moyennes nationales pour tous les domaines d'exercice.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

	Colombie-Britannique (salaires d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
Domaines d'exercice	Moyenne	Médian	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	48 693 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	50 424,75 \$	50 000 \$	60 000 \$	40 000 \$	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	51 658,09 \$	50 000 \$	60 000 \$	45 000 \$	51 451,94 \$
Ressources hydriques	52 748,43 \$	50 000 \$	58 000 \$	48 443 \$	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 892,43 \$
Science et production du bétail	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	56 398 \$	55 916,33 \$

Les perspectives d'emploi en C.-B. pour la plupart des domaines d'exercice devraient atteindre leur niveau le plus élevé dans plus de dix ans. Environ 4,3 agronomes devraient être engagés en C.-B. dans plus de dix ans.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (16 répondants en C.-B.)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (16 répondants en C.-B.)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice en C.-B. (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	50 %	0 %	100 %	S.O.	100 %	67 %	64 %	0 %	0 %	100 %	25 %
Trois à cinq ans	0 %	0 %	100 %	S.O.	100 %	67 %	64 %	0 %	0 %	100 %	25 %
Six à dix ans	50 %	0 %	100 %	S.O.	100 %	78 %	57 %	0 %	0 %	100 %	38 %
Dans plus de dix ans	50 %	0 %	100 %	S.O.	100 %	78 %	50 %	0 %	0 %	50 %	50 %

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice en Alberta et en C.-B.										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	1	0	5	S.O.	2	1	2	0	0	1	0
Trois à cinq ans	0	0	10	S.O.	2	3	2	0	0	1	1
Six à dix ans	2	0	15	S.O.	5	4	4	0	0	1	1
Dans plus de dix ans	4	0	20	S.O.	8	5	4	0	0	0	2

# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

Alberta

insightrix®

## Les salaires d'entrée en Alberta sont, en moyenne, bien supérieurs à la moyenne nationale pour tous les domaines d'exercice.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

Domaines d'exercice	Alberta (salaires d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	75 403 \$	75 403 \$	75 403 \$	75 403 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	65 267,67 \$	63 000 \$	75 403 \$	57 400 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	66 401,50 \$	66 401,50 \$	75 403 \$	57 400 \$	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	67 701,50 \$	67 701,50 \$	75 403 \$	60 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	58 267,67 \$	57 400,\$	75 403 \$	42 000 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	60 134,33 \$	55 000 \$	75 403 \$	50 000 \$	48 693 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	53 553,93 \$	53 040 \$	75 403 \$	42 000 \$	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	54 211,36 \$	55 000 \$	75 403 \$	42 000 \$	51 451,94 \$
Ressources hydriques	60 850,75 \$	56 500 \$	75 403 \$	55 000 \$	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	75 403,00 \$	75 403 \$	75 403 \$	75 403 \$	56 892,43 \$
Science et production du bétail	75 403,00 \$	75 403 \$	75 403 \$	75 403 \$	55 916,33 \$

# Les perspectives d'emploi en Alberta pour la plupart des domaines d'exercice devraient atteindre leur niveau le plus élevé dans plus de dix ans. Environ deux agronomes devraient être engagés dans la région dans plus de dix ans.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (27 répondants en AB)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (27 répondants en AB)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice en Alberta (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	50 %	67 %	50 %	50 %	50 %	74 %	69 %	50 %	100 %	67 %	40 %
Trois à cinq ans	50 %	67%	50 %	100 %	50 %	84 %	94 %	50 %	100 %	100 %	60 %
Six à dix ans	50 %	67 %	50 %	100 %	50 %	79 %	81 %	50 %	100 %	100 %	60 %
Dans plus de dix ans	50 %	67 %	50 %	100 %	50 %	74 %	75 %	50 %	100 %	67 %	80 %

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice en Alberta										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	0	1	0	0	0	1	2	0	0	1	0
Trois à cinq ans	0	2	0	1	1	3	2	0	0	1	1
Six à dix ans	0	2	0	1	1	5	3	0	0	1	1
Dans plus de dix ans	0	2	0	1	3	7	5	0	0	2	1



# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

## Saskatchewan

insightrix®

## Les salaires d'entrée en Saskatchewan sont les plus élevés pour le domaine de la recherche agricole.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

	Saskatchewan (salaire d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
Domaines d'exercice	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	60 066,67 \$	65 000 \$	65 200 \$	50 000 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	49 333,33 \$	48 000 \$	55 000 \$	45 000 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	50 375 \$	50 000 \$	60 000 \$	40 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	47 727,27 \$	48 000 \$	65 000 \$	35 000 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	46 500 \$	49 000 \$	53 000 \$	35 000 \$	48 693,00 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	48 500 \$	48 500 \$	55 000 \$	42 000 \$	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	47 333,33 \$	45 000 \$	55 000 \$	42 000 \$	51 451,94 \$
Ressources hydriques	52 000 \$	53 000 \$	55 000 \$	48 000 \$	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	56 892,43 \$
Science et production du bétail	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	55 916,33 \$

À l'exception de la salubrité des aliments, de la biosecurite et du commerce agroalimentaire, les perspectives d'emploi pour les agronomes en Saskatchewan sont bonnes, en particulier pour les projets à moyen et à long terme, puisque le nombre approximatif d'agronomes engagés augmente au fil du temps.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (20 répondants en SK).

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (20 répondants en SK)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice en Saskatchewan (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	67 %	100 %	S.O.	88 %	82 %	83 %	75 %	S.O.	0 %	50 %	67 %
Trois à cinq ans	100 %	100 %	S.O.	100 %	91 %	83 %	100 %	S.O.	100 %	75 %	100 %
Six à dix ans	100 %	100 %	S.O.	100 %	82 %	83 %	100 %	S.O.	100 %	75 %	100 %
Dans plus de dix ans	100 %	100 %	S.O.	100 %	82 %	83 %	100 %	S.O.	100 %	75 %	100 %

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice en Saskatchewan										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	4	6	S.O.	6	6	1	1	S.O.	0	3	4
Trois à cinq ans	3	7	S.O.	5	5	2	1	S.O.	7	4	3
Six à dix ans	5	7	S.O.	5	6	4	3	S.O.	10	4	3
Dans plus de dix ans	5	7	S.O.	5	5	4	4	S.O.	10	3	3

# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

Manitoba

insightrix®

## En moyenne, les salaires d'entrée les plus élevés du Manitoba sont dans le domaine de la recherche agricole.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

	Manitoba (salaire d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
Domaines d'exercice	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	71 777 \$	71 777 \$	71 777 \$	71 777 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	55 925,67 \$	54 000 \$	71 777 \$	42 000 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	56 888,50 \$	56 888,50 \$	71 777 \$	42 000 \$	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	50 666,67 \$	50 000 \$	60 000 \$	42 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	51 884 \$	50 000 \$	71 777 \$	35 000 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	49 592,33 \$	42 000 \$	71 777 \$	35 000 \$	48 693 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	46 600 \$	45 000 \$	52 000 \$	42 000 \$	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	50 194,25 \$	43 500 \$	71 777 \$	42 000 \$	51 451,94 \$
Ressources hydriques	56 888,50 \$	56 888,50 \$	71 777 \$	42 000 \$	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	51 259 \$	42 000 \$	71 777 \$	40 000 \$	56 892,43 \$
Science et production du bétail	56 888,50 \$	56 888,50 \$	71 777 \$	42 000 \$	55 916,33 \$

## À l'exception de la salubrité des aliments, de la biosécurité et des ressources hydriques, les perspectives d'emploi des agronomes au Manitoba sont bonnes.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (18 répondants au MB)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (18 répondants au MB)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice au Manitoba (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	100 %	100 %	75 %	67 %	63 %	80 %	83 %	33 %	100 %	50 %	0 %
Trois à cinq ans	100 %	67 %	75 %	100 %	63 %	100 %	100 %	33 %	100 %	25 %	0 %
Six à dix ans	50 %	67 %	75 %	100 %	75 %	100 %	67 %	33 %	50 %	50 %	0 %
Dans plus de dix ans	50 %	67 %	75 %	100 %	75 %	100 %	67 %	33 %	50 %	75 %	50 %

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice au Manitoba										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	2	3	2	3	1	2	1	0	1	3	0
Trois à cinq ans	1	2	2	3	2	3	2	0	1	5	0
Six à dix ans	0	2	2	2	2	6	3	0	3	3	0
Dans plus de dix ans	0	2	2	2	3	7	5	1	1	1	1

# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

Ontario (peu de réponses ont été reçues de l'Ontario en raison du petit nombre de listes de personnes-ressources disponibles)

## Les salaires d'entrée pour les ventes et le soutien des intrants agricoles en Ontario sont supérieurs à la moyenne nationale.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

Domaines d'exercice	Ontario (salaire d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	60 000 \$	60 000 \$	60 000 \$	60 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	48 693 \$
Évaluation et réclamation des sites contaminés	40 000 \$	40 000 \$	40 000 \$	40 000 \$	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	51 451,94 \$
Ressources hydriques	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	56 892,43 \$
Science et production du bétail	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	55 916,33 \$



# La majorité des organisation répondantes en Ontario ont indiqué qu'elles engageront au moins un agronome, en moyenne, à court terme et à long terme.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (4 répondants en ON)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (4 répondants en ON)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice en Ontario (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	S.O.	S.O.	S.O.	0 %	S.O.	100 %	50 %	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Trois à cinq ans	S.O.	S.O.	S.O.	100 %	S.O.	100 %	100 %	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Six à dix ans	S.O.	S.O.	S.O.	100 %	S.O.	100 %	50 %	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Dans plus de dix ans	S.O.	S.O.	S.O.	100 %	S.O.	100 %	50 %	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice en Ontario										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	S.O.	S.O.	S.O.	1	S.O.	1	2	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Trois à cinq ans	S.O.	S.O.	S.O.	1	S.O.	1	2	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Six à dix ans	S.O.	S.O.	S.O.	1	S.O.	1	5	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Dans plus de dix ans	S.O.	S.O.	S.O.	0	S.O.	1	5	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.

# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

## Québec

insightrix®

# L'enseignement agricole au Québec offre les salaires d'entrée les plus élevés, en moyenne.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

Domaines d'exercice	Québec (salaire d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	52 071,67 \$	55 215 \$	75 000 \$	26 000 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	75 000 \$	75 000 \$	75 000 \$	75 000 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	59 536,50 \$	59 536,50 \$	94 073 \$	25 000 \$	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	46 986,75 \$	44 973,50 \$	60 000 \$	38 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	43 917,25 \$	44 000 \$	62 669 \$	25 000 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	40 107,50	40 107,50 \$	55 215 \$	25 000 \$	48 693 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	43 834,50 \$	43 834,50 \$	62 669 \$	25 000 \$	51 451,94 \$
Ressources hydriques	25 000 \$	25 000 \$	25 000 \$	25 000 \$	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	62 669 \$	62 669 \$	62 669 \$	62 669 \$	56 892,43 \$
Science et production du bétail	43 834,50 \$	43 834,50 \$	62 669 \$	25 000 \$	55 916,33 \$

# Les perspectives d'emploi au Québec sont plutôt bonnes. La majorité des organisations répondantes ont indiqué qu'elles engageraient un agronome, en moyenne, à court et à long terme.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (8 répondants au QC)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (8 répondants au QC)

	Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice au Québec (en %)										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	50 %	100 %	50 %	75 %	40 %	S.O.	50 %	100 %	50 %	33 %	S.O.
Trois à cinq ans	75 %	100 %	50 %	75 %	40 %	S.O.	50 %	100 %	50 %	33 %	S.O.
Six à dix ans	75 %	100 %	50 %	75 %	40 %	S.O.	50 %	100 %	50 %	33 %	S.O.
Dans plus de dix ans	75 %	100 %	50 %	75 %	40 %	S.O.	50 %	100 %	50 %	33 %	S.O.

	Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice au Québec										
	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	1	1	1	1	0,5	S.O.	1	1	1	0,5	S.O.
Trois à cinq ans	2	2	1	2	0,5	S.O.	1	1	1	0,5	S.O.
Six à dix ans	3	4	1	2	0,5	S.O.	1	1	1	0,5	S.O.
Dans plus de dix ans	3	5	1	2	0,5	S.O.	1	1	1	0,5	S.O.

# Détails sur le marché du travail – Profils régionaux

## Provinces de l'Atlantique

insightrix®

## À l'exception de la science et de la production du bétail, tous les salaires d'entrée moyens des provinces de l'Atlantique se situent en-dessous des moyennes nationales.

16. Veuillez indiquer les salaires d'entrée avant primes et autres rémunérations pour les agronomes agréés qui ont été engagés pour ce domaine dans votre organisation.

	Provinces de l'Atlantique (salaire d'entrée – 0 à 12 mois d'expérience)				
Domaines d'exercice	Moyenne	Médiane	Maximum	Minimum	Moyenne nationale
Recherche agricole	39 600 \$	38 000 \$	55 000 \$	30 000 \$	52 713,79 \$
Vulgarisation et enseignement agricole	43 000 \$	35 000 \$	60 000 \$	30 000 \$	52 443,22 \$
Commerce et entreprises agroalimentaires	43 333,33 \$	40 000 \$	55 000 \$	40 000 \$	52 465,46 \$
Vente et soutien des intrants agricoles	38 333,33 \$	40 000 \$	40 000 \$	35 000 \$	48 681,25 \$
Science et production des cultures (agronomie)	40 714,29 \$	40 000 \$	55 000 \$	35 000 \$	47 755,44 \$
Gestions des nutriments	35 000 \$	35 000 \$	35 000 \$	35 000 \$	48 693 \$
Évaluation et remise en état des sites contaminés	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	50 629,78 \$
Gestion de l'environnement	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	51 451,94 \$
Ressources hydriques	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	53 377,59 \$
Salubrité alimentaire et biosécurité	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	50 000 \$	56 892,43 \$
Science et production du bétail	60 000 \$	60 000 \$	65 000 \$	55 000 \$	55 916,33 \$

Comparativement aux autres provinces, les provinces de l'Atlantique ont les plus basses perspectives d'emploi dans tous les domaines d'exercice. En moyenne, un seul agronome sera engagé par année, à court terme et à long terme.

18. Quelle est la probabilité que votre organisation engage de nouveaux agronomes agréés pour le domaine de [domaine] pour la période suivante : (8 répondants)

19. Combien d'agronomes agréés prévoyez-vous engager pour le domaine de la recherche agricole pour les ... prochaines années? (15 répondants)

**Probabilité d'engager des agronomes pour la période donnée par domaine d'exercice pour les provinces de l'Atlantique**

	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	57 %	11 %	63 %	29 %	50 %	S.O.	S.O.	0 %	0 %	0 %	S.O.
Trois à cinq ans	57 %	44 %	75 %	29 %	50 %	S.O.	S.O.	0 %	0 %	0 %	S.O.
Six à dix ans	71 %	56 %	75 %	29 %	63 %	S.O.	S.O.	0 %	0 %	25 %	S.O.
Dans plus de dix ans	57 %	44 %	63 %	29 %	63 %	S.O.	S.O.	0 %	0 %	25 %	S.O.

**Nombre moyen d'agronomes qui devraient être engagés par domaine d'exercice pour les provinces de l'Atlantique**

	Recherche agricole	Vulgarisation et enseignement agricole	Commerce et entreprises agricoles et agroalimentaires	Vente et soutien des intrants agricoles	Science et production des cultures (agronomie)	Évaluation et remise en état des sites contaminés	Gestion de l'environnement	Salubrité des aliments et biosécurité	Science et production du bétail	Gestion des nutriments	Ressources hydriques
Un à deux ans	1	0	1	0	1	S.O.	S.O.	0	0	0	S.O.
Trois à cinq ans	1	1	0	1	0	S.O.	S.O.	0	0	0	S.O.
Six à dix ans	1	1	1	0	1	S.O.	S.O.	0	0	0	S.O.
Dans plus de dix ans	1	1	1	0	0	S.O.	S.O.	0	0	0	S.O.

# Profils généraux des répondants

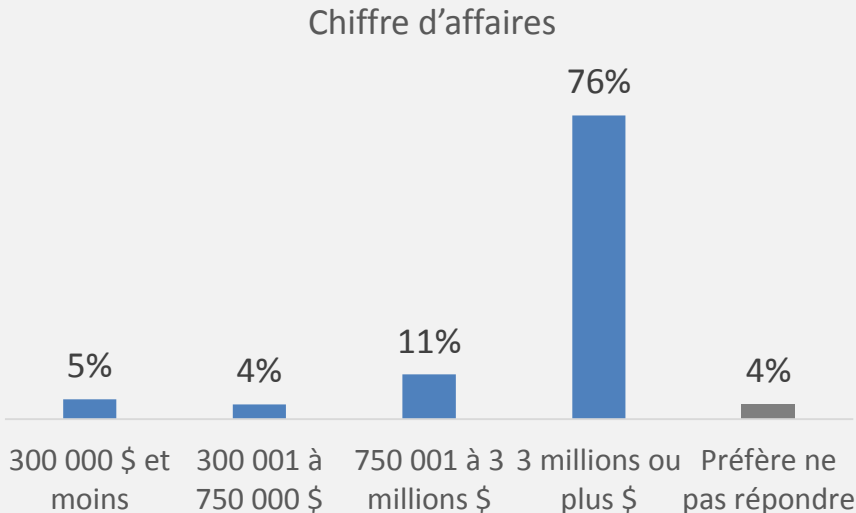
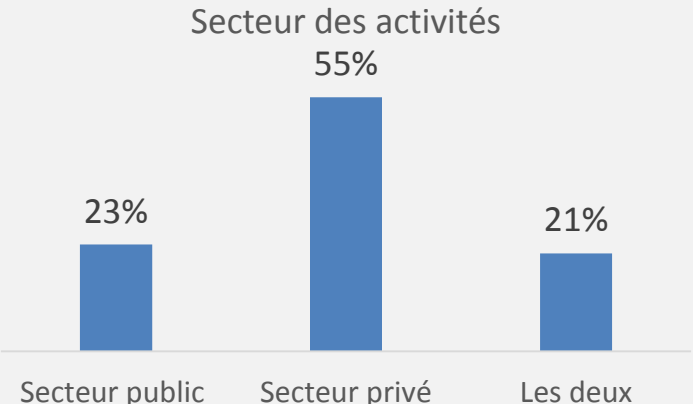
insightrix®



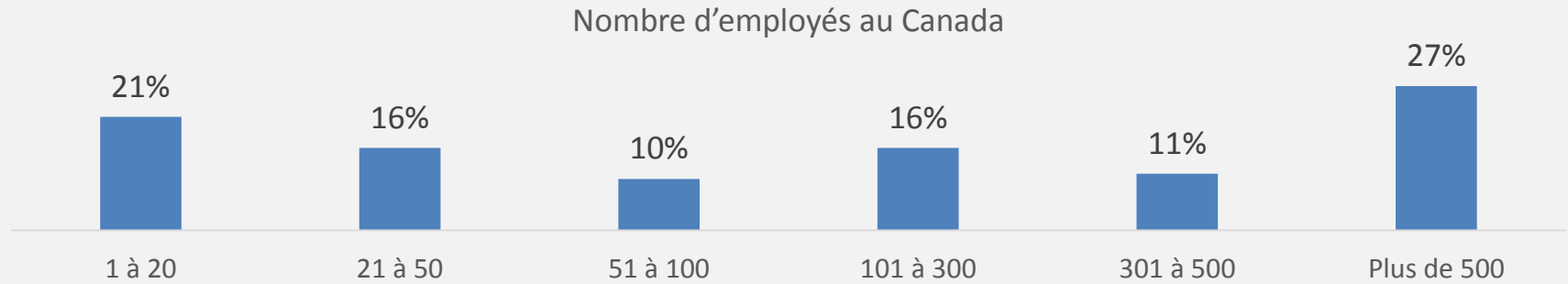
Les répondants originaux à l'enquête représentent probablement des firmes comptant plus de 500 employés au Canada et qui ont un revenu annuel de 3 millions \$ ou plus.

7. Pourriez-vous nous dire quel est approximativement la portée totale des ventes de votre organisation pour 2014? (tous les 80 répondants originaux, à l'exception de « ne sais pas » et « S.O. »)

8. Vos activités tiennent-elles du secteur public ou privé? (tous les 108 répondants originaux)



5. Combien d'employés travaillent pour votre organisation au Canada? (tous les 108 répondants originaux)



La plupart des répondants originaux ont indiqué que les activités de leur entreprise tiennent du secteur privé. Cependant, la plupart des enquêtes menées en l'Ontario et dans les provinces de l'Atlantique ont été remplies par des organisations gouvernementales.

8. Vos activités tiennent-elles du secteur public ou privé? (tous les 108 répondants originaux)

	Secteur d'activités par région			
	Alberta et C.-B.	Saskatchewan et Manitoba	Ontario et Québec	Atlantique
Secteurs public	29 %	18 %	20 %	12 %
Secteur privé	45 %	71 %	40 %	76 %
Les deux	26 %	11 %	40 %	12 %

6. Environ combien d'agronomes agréés travaillent pour votre organisation? (tous les 108 répondants originaux)

	Taille de l'organisation (nombre d'employés canadiens)					
	1 à 20	21 à 50	51 à 100	101 à 300	301 à 500	Plus de 500
Nombre moyen d'agronomes travaillant dans l'organisation	3	11	15	13	31	61

	Secteur des activités		
	Secteur public	Secteur privé	Les deux
Nombre moyen d'agronomes travaillant dans l'organisation	43	17	29