

## Bulletin de service

## Enquête sur les expéditions d'engrais

2014



## Faits saillants

Tableau 1

Expéditions d'engrais, Canada (excluant Colombie-Britannique), juillet à juin

|   | 2010-2011                    | 2011-2012 | 2012-2013 | 2013-2014 | Changement<br>2013-2014<br>sur<br>2012-2013 |
|---|------------------------------|-----------|-----------|-----------|---|
|   | milliers de tonnes métriques |           |           |           | pourcentage                                 |
| Ammoniaque (NH <sub>3</sub> ) 82-0-0-0                                | 516                          | 618       | 610       | 632       | 3,6   |
| Urée 46-0-0   | 2 058                        | 2 375     | 2 743     | 2 597     | -5,3  |
| Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0                           | 960                          | 1 057     | 1 152     | 1 141     | -1,0  |
| Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0 | 111                          | 157       | 130       | 130       | 0,0   |
| Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24                                     | 675                          | 762       | 753       | 769       | 2,1   |
| Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0                          | 1 106                        | 1 227     | 1 290     | 1 306     | 1,2   |
| Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0                            | 151                          | 110       | 73        | 111       | 52,1  |
| Potasse 0-0-60-0  | 470                          | 456       | 544       | 584       | 7,4   |
| Autres produits fertilisants  | 385                          | 469       | 582       | 641       | 10,1  |

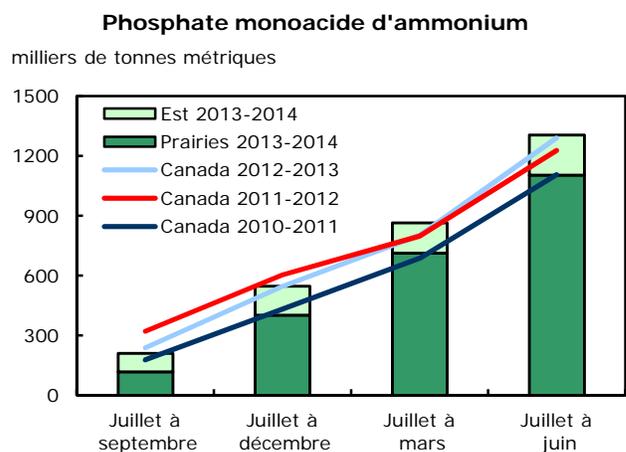
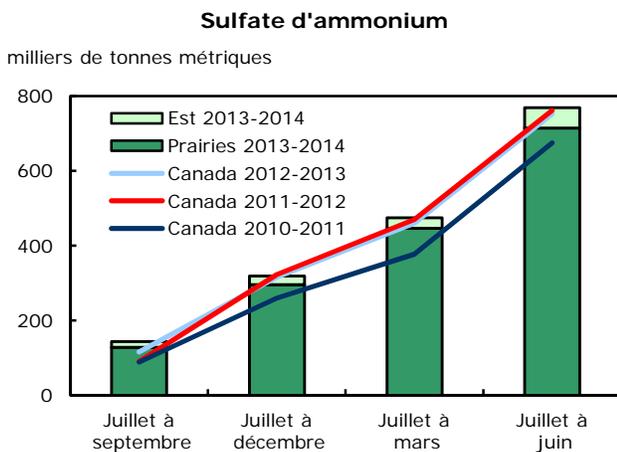
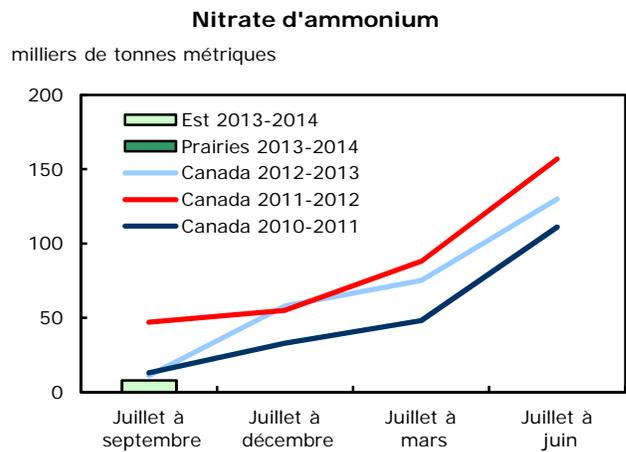
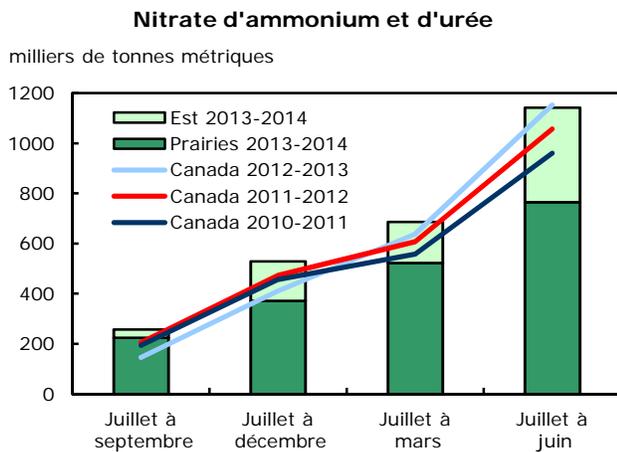
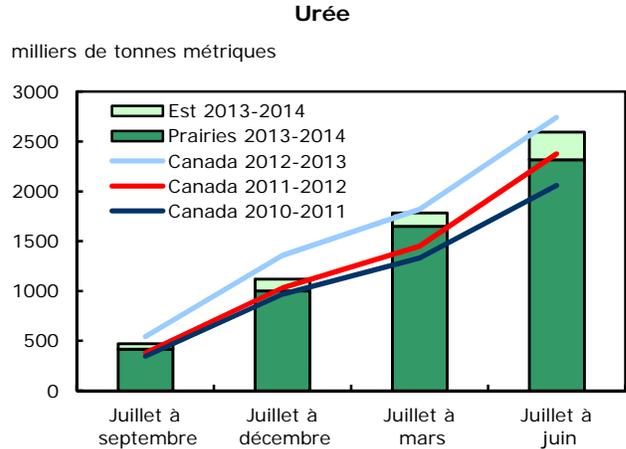
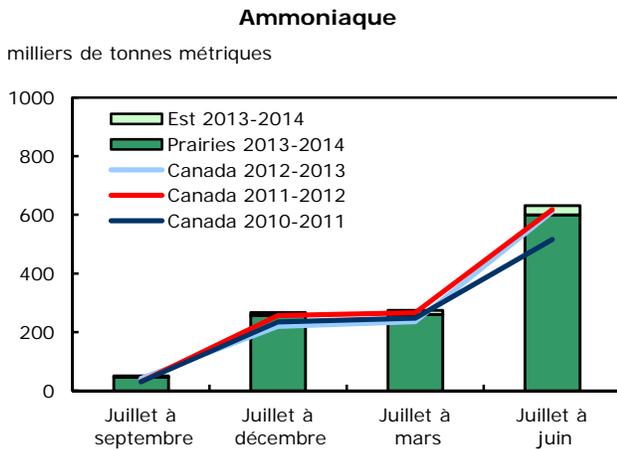
Tableau 2

Production d'engrais, Canada, juillet à juin

|   | 2010-2011                    | 2011-2012 | 2012-2013 | 2013-2014 | Changement<br>2013-2014<br>sur<br>2012-2013 |
|---|------------------------------|-----------|-----------|-----------|---|
|   | milliers de tonnes métriques |           |           |           | pourcentage                                 |
| Ammoniaque (NH <sub>3</sub> ) 82-0-0-0                                | 4 683                        | 4 749     | 4 783     | 4 545     | -5,0  |
| Urée 46-0-0   | 3 636                        | 3 711     | 3 770     | 3 592     | -4,7  |
| Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0                           | 1 210                        | 1 262     | 943       | 1 281     | 35,8  |
| Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0 | x                            | x         | x         | x         | x   |
| Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24                                     | 926                          | 952       | 942       | 989       | 5,0   |
| Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0                          | x                            | x         | x         | x         | x   |
| Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0                            | 0                            | 0         | 0         | 0         | ...   |
| Potasse 0-0-60-0  | 17 149                       | 16 532    | x         | 15 769    | x   |
| Autres produits fertilisants  | 187                          | 205       | 286       | 333       | 16,4  |

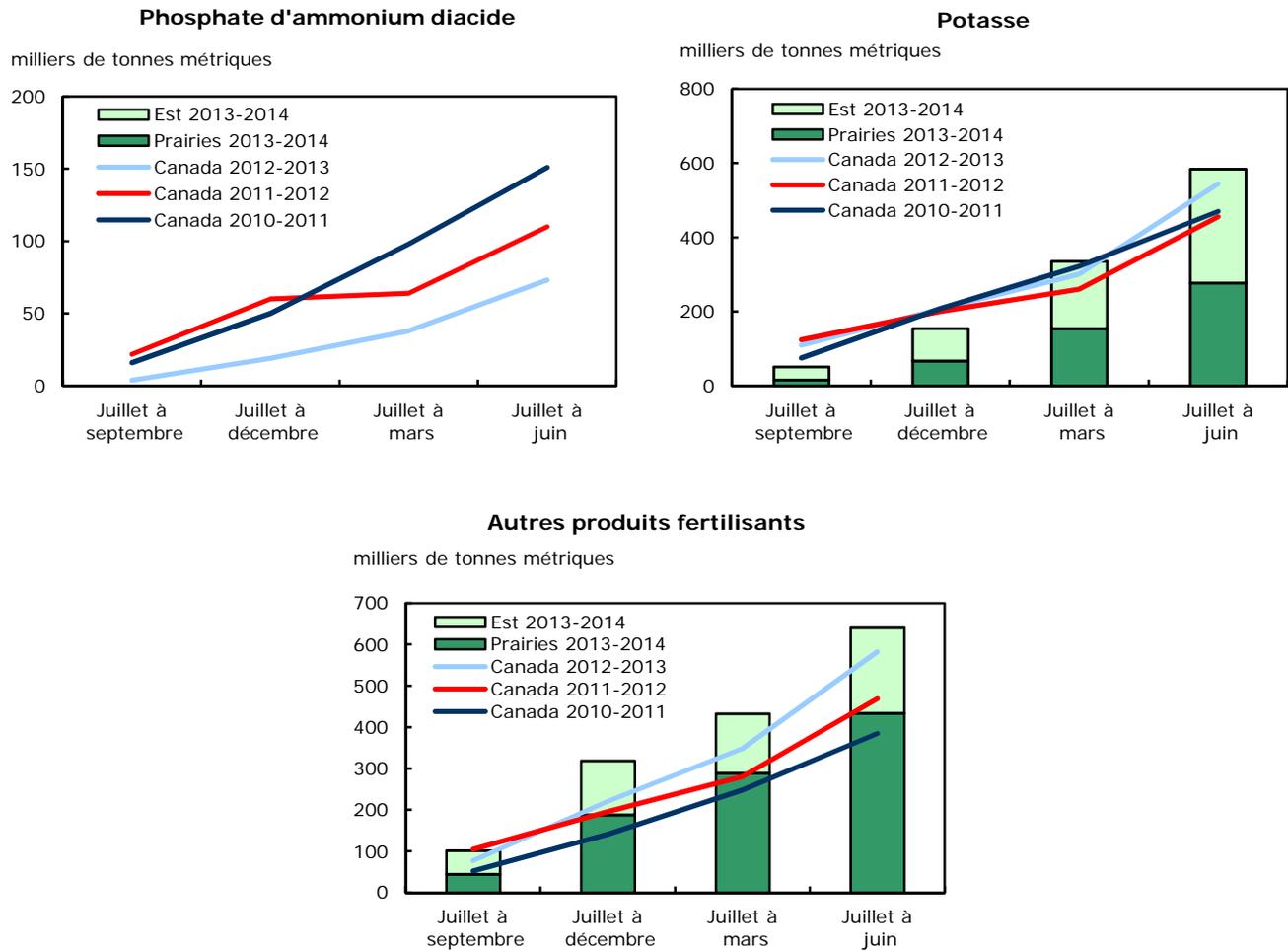


**Graphique 1**  
**Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien, selon le type de produit et la campagne de fertilisation, données cumulatives**



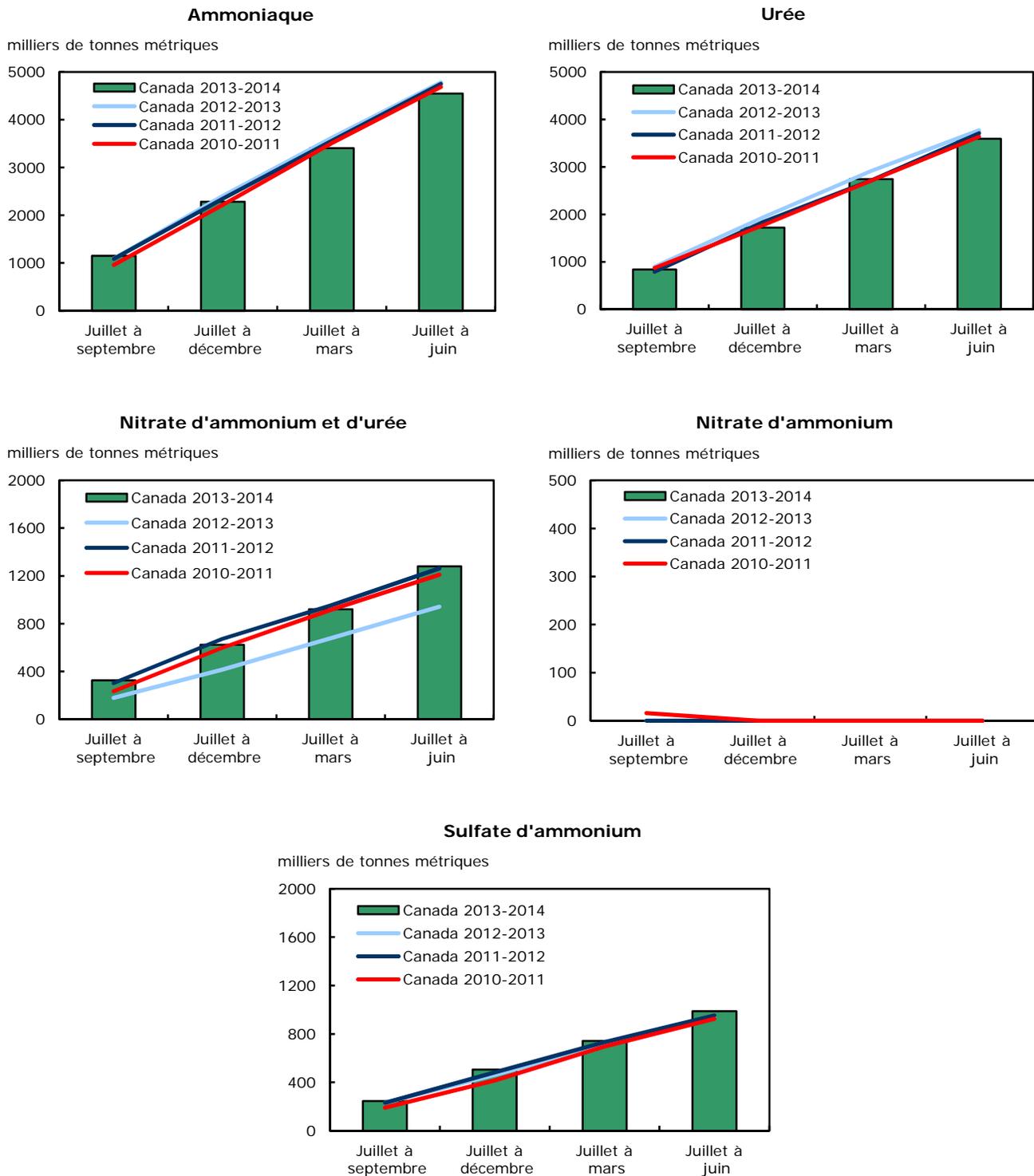
**Note(s) :** Certaines données ont pu être supprimées afin de respecter les exigences liées à la confidentialité décrites dans la *Loi sur la statistique*.

**Graphique 2**  
**Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien, selon le type de produit et la campagne de fertilisation, données cumulatives**



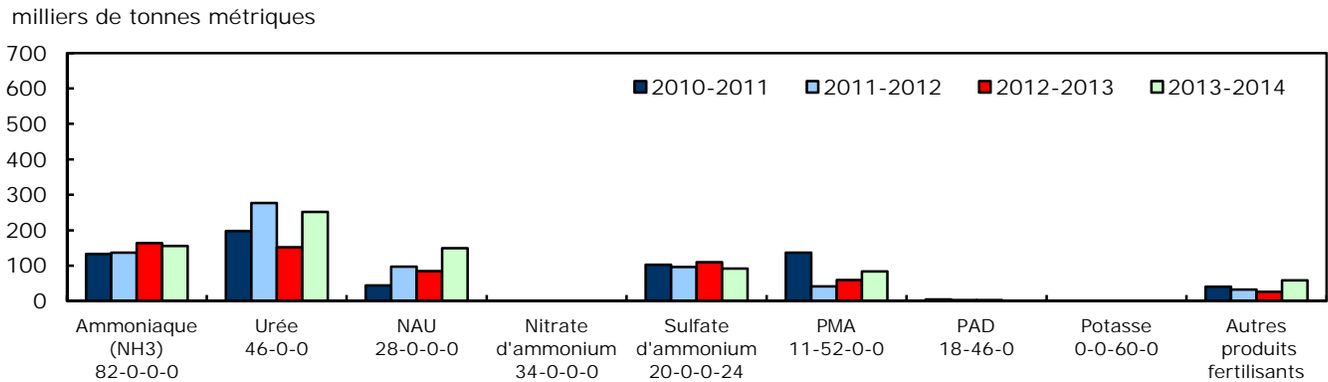
**Note(s) :** Certaines données ont pu être supprimées afin de respecter les exigences liées à la confidentialité décrites dans la *Loi sur la statistique*.

**Graphique 3**  
**Production d'engrais au Canada, selon le type de produit et la campagne de fertilisation, données cumulatives**



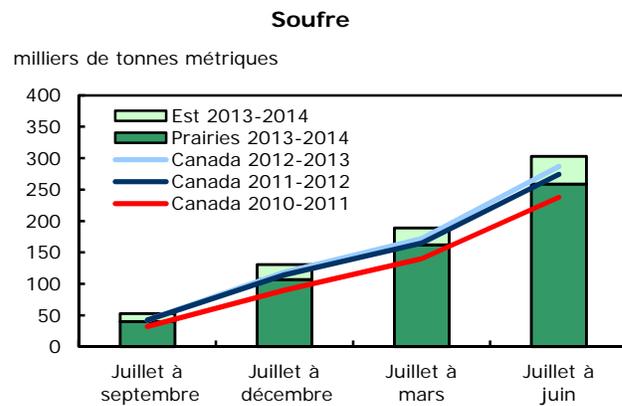
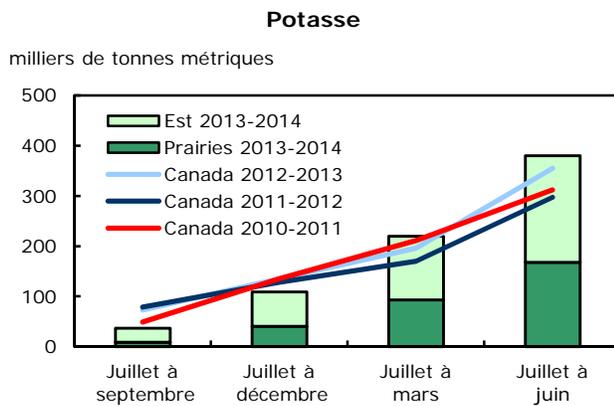
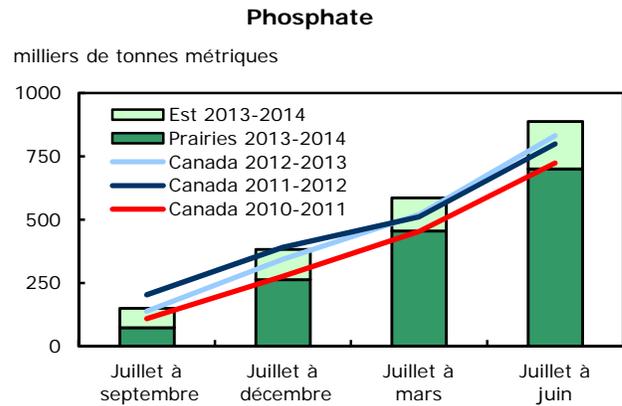
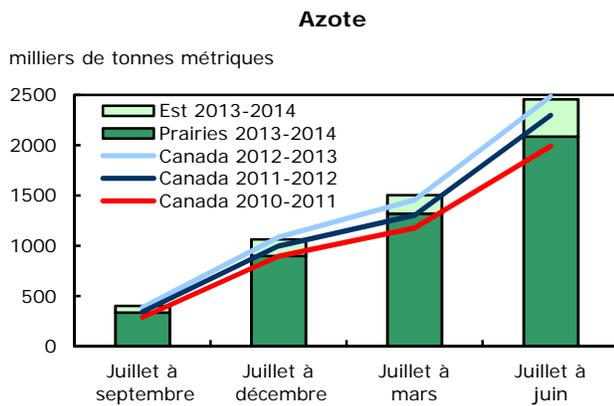
**Note(s) :** Certaines données ont pu être supprimées afin de respecter les exigences liées à la confidentialité décrites dans la *Loi sur la statistique*.

**Graphique 4**  
Stocks d'engrais à la fin du mois, juin, Canada



**Note(s)** : Certaines données ont pu être supprimées afin de respecter les exigences liées à la confidentialité décrites dans la *Loi sur la statistique*.

**Graphique 5**  
Expéditions d'engrais vers les marchés agricoles canadiens selon la teneur en éléments fertilisants, données cumulatives



**Note(s)** : Certaines données ont pu être supprimées afin de respecter les exigences liées à la confidentialité décrites dans la *Loi sur la statistique*.

**Tableau 3**  
**Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien et les marchés d'exportation, selon le type de produit et la campagne de fertilisation, données cumulatives, 2013-2014**

|  | Provinces de l'Atlantique | Québec         | Ontario | Provinces de l'Est | Manitoba       | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> | États-Unis | Autres pays <sup>3</sup> |
|--|---------------------------|----------------|---------|--------------------|----------------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|------------|--------------------------|
| milliers de tonnes métriques   |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-0<sup>4</sup></b>                      |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0                         | 2              | 2       | 4                  | 17             | 16           | 14                   | 47                     | x                    | 52                  | 338        | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0                         | 5              | 5       | 10                 | 107            | 80           | 70                   | 257                    | 1                    | 267                 | 495        | 0                        |
| Juillet à mars   | 0                         | 8              | 7       | 15                 | 109            | 81           | 70                   | 260                    | 1                    | 275                 | 640        | 0 <sup>s</sup>           |
| Juillet à juin   | 0                         | 11             | 20      | 32                 | 170            | 247          | 183                  | 600                    | 2                    | 632                 | 815        | 0 <sup>s</sup>           |
| <b>Urée 46-0-0<sup>5</sup></b>   |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 1                         | 11             | 43      | 54                 | x              | 176          | x                    | 418                    | x                    | 473                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 3                         | 36             | 79      | 119                | x              | 408          | x                    | 1 002                  | 11                   | 1 121               | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 5                         | 39             | 89      | 133                | 193            | 726          | 732                  | 1 651                  | 19                   | 1 785               | x          | 84                       |
| Juillet à juin   | 9                         | 103            | 166     | 278                | 255            | 1 021        | 1 044                | 2 319                  | 26                   | 2 597               | x          | 89                       |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0<sup>6</sup></b>               |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0                         | 5              | 28      | 33                 | x              | 129          | x                    | 225                    | x                    | 258                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | x                         | x              | 99      | 157                | x              | 218          | x                    | 372                    | x                    | 529                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | x                         | x              | 106     | 163                | x              | x            | 51                   | 523                    | x                    | 687                 | x          | 3                        |
| Juillet à juin   | x                         | x              | 248     | 377                | x              | x            | 84                   | 765                    | x                    | 1 141               | x          | 6                        |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 2                         | 6              | 1       | 8                  | 0              | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 8                   | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | x                         | 35             | x       | x                  | 0              | x            | 0                    | x                      | 0                    | 51                  | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | x                         | 38             | 7       | x                  | 0              | x            | 0                    | x                      | 0                    | 58                  | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | 31                        | 83             | x       | x                  | 0 <sup>s</sup> | x            | 0                    | x                      | 0                    | 130                 | x          | 0                        |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24<sup>7</sup></b>                         |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0 <sup>s</sup>            | 2              | 13      | 15                 | 29             | 53           | 47                   | 129                    | x                    | 144                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 3                         | 4              | 15      | 23                 | 59             | 127          | 109                  | 296                    | x                    | 319                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 6                         | 6              | 15      | 28                 | 80             | 204          | 163                  | 447                    | x                    | 475                 | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | 11                        | 20             | 23      | 55                 | x              | 331          | x                    | 715                    | x                    | 769                 | x          | 0                        |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0 <sup>s</sup>            | 0 <sup>s</sup> | 92      | 92                 | x              | 49           | x                    | 118                    | x                    | 210                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0 <sup>s</sup>            | 7              | 139     | 146                | 103            | 160          | 139                  | 402                    | x                    | 548                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 0 <sup>s</sup>            | 7              | 145     | 152                | 158            | 279          | 276                  | 713                    | x                    | 865                 | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | x                         | x              | 190     | 202                | 249            | 452          | 403                  | 1 104                  | x                    | 1 306               | x          | 0                        |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0 <sup>s</sup>            | x              | 1       | x                  | 0              | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | x                   | 0          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0 <sup>s</sup>            | x              | x       | x                  | 0              | 0            | x                    | x                      | 0                    | 52                  | 0          | 0                        |
| Juillet à mars   | 0 <sup>s</sup>            | x              | x       | x                  | 0              | 0            | x                    | x                      | 0                    | 66                  | 0          | 0                        |
| Juillet à juin   | x                         | 76             | x       | x                  | 0              | 0            | x                    | x                      | 0                    | 111                 | 0          | 0                        |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                         | x              | x       | 36                 | 8              | 4            | 4                    | 16                     | x                    | 51                  | 1 233      | x                        |
| Juillet à décembre   | x                         | 11             | x       | 87                 | 27             | x            | x                    | 68                     | x                    | 155                 | 2 813      | x                        |
| Juillet à mars   | x                         | x              | 126     | 181                | 45             | 51           | 59                   | 155                    | x                    | 336                 | 4 478      | x                        |
| Juillet à juin   | 53                        | 73             | 181     | 307                | 78             | 82           | 117                  | 277                    | 7                    | 584                 | 6 312      | x                        |
| <b>Autres produits fertilisants<sup>8</sup></b>                              |                           |                |         |                    |                |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                         | x              | x       | 57                 | x              | 20           | x                    | 45                     | x                    | 102                 | x          | x                        |
| Juillet à décembre   | x                         | x              | 88      | 131                | 48             | 86           | 54                   | 188                    | x                    | 319                 | 43         | x                        |
| Juillet à mars   | x                         | x              | 97      | 144                | 63             | x            | x                    | 289                    | 2                    | 433                 | 66         | x                        |
| Juillet à juin   | 11                        | 69             | 127     | 207                | 90             | 239          | 105                  | 434                    | 5                    | 641                 | 136        | x                        |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.

2. Les expéditions du Canada excluent celles de la Colombie-Britannique.

3. Les expéditions à l'étranger constituent les exportations à destination des pays autres que les États-Unis.

4. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.

5. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.

6. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.

7. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).

8. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions figurent dans le tableau CANSIM 001-0064 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées. L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 4**  
**Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien et les marchés d'exportation, selon le type de produit et la campagne de fertilisation, données cumulatives, 2012-2013**

|  | Provinces de l'Atlantique    | Québec         | Ontario        | Provinces de l'Est | Manitoba | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> | États-Unis | Autres pays <sup>3</sup> |
|--|------------------------------|----------------|----------------|--------------------|----------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|------------|--------------------------|
|  | milliers de tonnes métriques |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-4</b>                                  |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0                            | 0 <sup>s</sup> | 0 <sup>s</sup> | 0 <sup>s</sup>     | 13       | 14           | 15                   | 41                     | 0                    | 41                  | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0                            | 0 <sup>s</sup> | 1              | 1                  | 86       | 63           | 68                   | 218                    | 0                    | 219                 | 421        | 0                        |
| Juillet à mars   | 0                            | 3              | 3              | 7                  | 93       | 64           | 73                   | 229                    | 0                    | 236                 | 712        | 0                        |
| Juillet à juin   | 0                            | 7              | x              | x                  | 173      | 254          | x                    | x                      | 6                    | 610                 | 1 009      | 0                        |
| <b>Urée 46-0-0<sup>5</sup></b>   |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 2                            | 7              | 49             | 58                 | 54       | 194          | 235                  | 483                    | x                    | 542                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 5                            | 18             | 93             | 116                | 181      | 503          | 557                  | 1 241                  | x                    | 1 358               | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 6                            | 29             | 108            | 142                | 212      | 732          | 732                  | 1 676                  | 21                   | 1 819               | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | 8                            | 105            | 191            | 304                | 312      | 1 107        | 1 020                | 2 440                  | 32                   | 2 743               | x          | 0                        |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0<sup>6</sup></b>               |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0                            | 1              | 23             | 24                 | x        | 74           | x                    | 121                    | x                    | 146                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0                            | 27             | 109            | 135                | x        | 160          | x                    | 275                    | x                    | 410                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 0                            | 33             | 138            | 171                | x        | x            | 35                   | 467                    | x                    | 638                 | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | 0                            | 113            | 317            | 430                | 210      | 454          | 58                   | 722                    | x                    | 1 152               | x          | 0                        |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 1                            | 4              | 6              | 11                 | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 11                  | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 5                            | 38             | 15             | 58                 | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 58                  | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 16                           | 42             | 17             | 75                 | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 75                  | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | 23                           | 87             | x              | x                  | 0        | 0            | x                    | x                      | 0                    | 130                 | x          | 0                        |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24<sup>7</sup></b>                         |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0 <sup>s</sup>               | 1              | 8              | 9                  | 18       | 51           | 38                   | 107                    | x                    | 116                 | 60         | x                        |
| Juillet à décembre   | x                            | x              | 16             | 23                 | 50       | 133          | 110                  | 293                    | x                    | 316                 | x          | x                        |
| Juillet à mars   | 4                            | 8              | 23             | 35                 | 69       | 200          | 155                  | 425                    | x                    | 460                 | x          | x                        |
| Juillet à juin   | 6                            | 19             | 34             | 59                 | 112      | 332          | 250                  | 694                    | x                    | 753                 | x          | x                        |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0                            | 1              | 45             | 46                 | 40       | 76           | 75                   | 191                    | x                    | 238                 | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 0                            | 5              | 110            | 115                | 94       | 172          | 165                  | 431                    | x                    | 546                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | x                            | x              | 141            | 147                | 135      | 274          | 246                  | 655                    | x                    | 802                 | x          | 0                        |
| Juillet à juin   | x                            | x              | 200            | 211                | 214      | 474          | 392                  | 1 079                  | x                    | 1 290               | x          | 0                        |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 0 <sup>s</sup>               | 3              | 1              | 4                  | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 4                   | 0          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 7                            | 6              | 5              | 19                 | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 19                  | 0          | 0                        |
| Juillet à mars   | 7                            | 22             | 9              | 38                 | 0        | 0            | 0                    | 0                      | 0                    | 38                  | 0          | 0                        |
| Juillet à juin   | 8                            | 53             | x              | x                  | x        | 0            | 0                    | x                      | 0                    | 73                  | 0          | 0                        |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                            | x              | x              | x                  | 19       | x            | 12                   | x                      | x                    | 110                 | x          | x                        |
| Juillet à décembre   | x                            | x              | 72             | 107                | 40       | 26           | 34                   | 100                    | x                    | 207                 | 2 582      | x                        |
| Juillet à mars   | x                            | x              | 96             | 150                | 53       | 43           | 54                   | 150                    | x                    | 301                 | 3 855      | x                        |
| Juillet à juin   | x                            | x              | 163            | 254                | 94       | 84           | 111                  | 289                    | x                    | 544                 | 5 177      | x                        |
| <b>Autres produits fertilisants<sup>8</sup></b>                              |                              |                |                |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                            | x              | 38             | 44                 | 12       | 12           | 9                    | 33                     | x                    | 77                  | x          | 0                        |
| Juillet à décembre   | 5                            | 16             | 55             | 76                 | 37       | 64           | 44                   | 145                    | 1                    | 221                 | x          | 0                        |
| Juillet à mars   | 7                            | 27             | 81             | 115                | x        | x            | 68                   | 233                    | 3                    | 348                 | x          | x                        |
| Juillet à juin   | 9                            | 52             | 122            | 184                | 79       | 198          | 121                  | 398                    | 7                    | 582                 | 136        | x                        |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.

2. Les expéditions du Canada excluent celles de la Colombie-Britannique.

3. Les expéditions à l'étranger constituent les exportations à destination des pays autres que les États-Unis.

4. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.

5. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.

6. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.

7. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).

8. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions figurent dans le tableau CANSIM 001-0064 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées. L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 5**  
**Engrais au Canada, selon le type de produit : production cumulative par campagne de fertilisation et stocks à la fin du mois, 2013-2014**

|  | Production <sup>1</sup>      |     | Stocks <sup>2</sup> |        |
|--|------------------------------|-----|---------------------|--------|
|  | Canada                       | Est | Ouest               | Canada |
|  | milliers de tonnes métriques |     |                     |        |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-0 <sup>3</sup></b>                     |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 1 154                        | 8   | 201                 | 209    |
| Juillet à décembre   | 2 283                        | 14  | 175                 | 189    |
| Juillet à mars   | 3 407                        | 16  | 282                 | 298    |
| Juillet à juin   | 4 545                        | 18  | 137                 | 156    |
| <b>Urée 46-0-0 <sup>4</sup></b>  |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 836                          | 35  | 202                 | 237    |
| Juillet à décembre   | 1 722                        | 80  | 153                 | 233    |
| Juillet à mars   | 2 741                        | 78  | 169                 | 248    |
| Juillet à juin   | 3 592                        | 15  | 237                 | 252    |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0 <sup>5</sup></b>              |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 326                          | 43  | 48                  | 91     |
| Juillet à décembre   | 624                          | 61  | 76                  | 137    |
| Juillet à mars   | 920                          | 70  | 127                 | 197    |
| Juillet à juin   | 1 281                        | 32  | 117                 | 149    |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | x   | x                   | 14     |
| Juillet à décembre   | x                            | 6   | x                   | x      |
| Juillet à mars   | x                            | x   | x                   | 27     |
| Juillet à juin   | x                            | 2   | x                   | x      |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24 <sup>6</sup></b>                        |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 246                          | 8   | 156                 | 164    |
| Juillet à décembre   | 505                          | 14  | 189                 | 203    |
| Juillet à mars   | 742                          | 12  | 185                 | 197    |
| Juillet à juin   | 989                          | 2   | 90                  | 92     |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | x   | x                   | 156    |
| Juillet à décembre   | x                            | 24  | 98                  | 122    |
| Juillet à mars   | x                            | 33  | 65                  | 98     |
| Juillet à juin   | x                            | x   | x                   | 84     |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 0                            | x   | 0                   | x      |
| Juillet à décembre   | 0                            | 9   | 0                   | 9      |
| Juillet à mars   | 0                            | x   | 0                   | x      |
| Juillet à juin   | 0                            | x   | 0                   | x      |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 3 209                        | x   | x                   | x      |
| Juillet à décembre   | 6 502                        | x   | x                   | x      |
| Juillet à mars   | 11 014                       | 39  | x                   | x      |
| Juillet à juin   | 15 769                       | x   | x                   | x      |
| <b>Autres produits fertilisants <sup>7</sup></b>                             |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | 18  | 66                  | 84     |
| Juillet à décembre   | x                            | 46  | 29                  | 75     |
| Juillet à mars   | x                            | 41  | 21                  | 63     |
| Juillet à juin   | 333                          | x   | x                   | 59     |

1. Les données historiques annuelles sur la production figurent dans le tableau CANSIM 001-0063 qui est terminé. La production d'engrais comprend celle des producteurs canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  2. Les données historiques annuelles sur les stocks figurent dans le tableau CANSIM 001-0062 qui est terminé. Les stocks d'engrais comprennent ceux des producteurs et des distributeurs en gros canadiens. Les données correspondent aux stocks du marché à la fin du mois. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  3. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.
  4. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.
  5. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.
  6. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).
  7. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.
- Note(s) :** L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K. S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 6**  
**Engrais au Canada, selon le type de produit : production cumulative par campagne de fertilisation et stocks à la fin du mois, 2012-2013**

|  | Production <sup>1</sup>      |     | Stocks <sup>2</sup> |        |
|--|------------------------------|-----|---------------------|--------|
|  | Canada                       | Est | Ouest               | Canada |
|  | milliers de tonnes métriques |     |                     |        |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-0 <sup>3</sup></b>                     |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 1 093                        | 9   | 190                 | 199    |
| Juillet à décembre   | 2 407                        | 15  | 209                 | 224    |
| Juillet à mars   | 3 623                        | 25  | 277                 | 301    |
| Juillet à juin   | 4 783                        | 10  | 154                 | 164    |
| <b>Urée 46-0-0 <sup>4</sup></b>  |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 898                          | 20  | 202                 | 223    |
| Juillet à décembre   | 1 932                        | 81  | 231                 | 312    |
| Juillet à mars   | 2 911                        | 93  | 255                 | 349    |
| Juillet à juin   | 3 770                        | 9   | 143                 | 152    |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0 <sup>5</sup></b>              |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 179                          | 23  | 34                  | 57     |
| Juillet à décembre   | 415                          | 66  | 59                  | 125    |
| Juillet à mars   | 679                          | 65  | 85                  | 149    |
| Juillet à juin   | 943                          | 25  | 59                  | 85     |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | x   | x                   | 4      |
| Juillet à décembre   | x                            | 9   | x                   | x      |
| Juillet à mars   | x                            | x   | x                   | 29     |
| Juillet à juin   | x                            | 3   | x                   | x      |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24 <sup>6</sup></b>                        |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 230                          | 3   | 154                 | 156    |
| Juillet à décembre   | 462                          | 14  | 153                 | 166    |
| Juillet à mars   | 704                          | 15  | 156                 | 171    |
| Juillet à juin   | 942                          | 5   | 106                 | 110    |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | 8   | 60                  | 68     |
| Juillet à décembre   | x                            | 24  | 78                  | 101    |
| Juillet à mars   | x                            | 42  | 123                 | 165    |
| Juillet à juin   | x                            | 10  | 51                  | 60     |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | 0                            | 1   | 0                   | 1      |
| Juillet à décembre   | 0                            | 9   | 0                   | 9      |
| Juillet à mars   | 0                            | 9   | 0                   | 9      |
| Juillet à juin   | 0                            | 3   | 0                   | 3      |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | 35  | x                   | x      |
| Juillet à décembre   | x                            | x   | x                   | x      |
| Juillet à mars   | x                            | x   | x                   | x      |
| Juillet à juin   | x                            | x   | x                   | x      |
| <b>Autres produits fertilisants <sup>7</sup></b>                             |                              |     |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                            | x   | x                   | 37     |
| Juillet à décembre   | x                            | 27  | 32                  | 58     |
| Juillet à mars   | x                            | 31  | 28                  | 59     |
| Juillet à juin   | 286                          | 6   | 20                  | 26     |

1. Les données historiques annuelles sur la production figurent dans le tableau CANSIM 001-0063 qui est terminé. La production d'engrais comprend celle des producteurs canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  2. Les données historiques annuelles sur les stocks figurent dans le tableau CANSIM 001-0062 qui est terminé. Les stocks d'engrais comprennent ceux des producteurs et des distributeurs en gros canadiens. Les données correspondent aux stocks du marché à la fin du mois. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  3. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.
  4. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.
  5. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.
  6. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).
  7. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.
- Note(s) :** L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K. S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 7**  
**Expéditions d'engrais vers les marchés agricoles canadiens, selon la teneur en éléments fertilisants et la campagne de fertilisation, données cumulatives, 2013-2014**

|                              | Provinces de l'Atlantique | Québec | Ontario | Provinces de l'Est | Manitoba | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> |
|------------------------------|---------------------------|--------|---------|--------------------|----------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|
| milliers de tonnes métriques |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| <b>Azote</b>                 |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | 1                         | 19     | 45      | 65                 | 72       | 149          | 116                  | 337                    | 3                    | 402                 |
| Juillet à décembre           | 10                        | 57     | 98      | 165                | 207      | 369          | 325                  | 901                    | 7                    | 1 065               |
| Juillet à mars               | 13                        | 64     | 108     | 184                | 265      | 574          | 482                  | 1 321                  | 12                   | 1 505               |
| Juillet à juin               | 30                        | 138    | 203     | 371                | 376      | 946          | 763                  | 2 086                  | 17                   | 2 457               |
| <b>Phosphate<sup>3</sup></b> |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                         | x      | x       | 77                 | 25       | 31           | 17                   | 73                     | x                    | 149                 |
| Juillet à décembre           | x                         | x      | 83      | 120                | 64       | 109          | 89                   | 263                    | x                    | 382                 |
| Juillet à mars               | x                         | x      | 89      | 131                | 98       | 191          | 166                  | 455                    | x                    | 586                 |
| Juillet à juin               | x                         | x      | 117     | 187                | 151      | 306          | 242                  | 700                    | x                    | 887                 |
| <b>Potasse</b>               |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                         | x      | x       | 28                 | 5        | 3            | 2                    | 9                      | x                    | 37                  |
| Juillet à décembre           | x                         | 8      | x       | 68                 | 16       | x            | x                    | 41                     | x                    | 110                 |
| Juillet à mars               | x                         | x      | 91      | 127                | 27       | 30           | 36                   | 93                     | x                    | 220                 |
| Juillet à juin               | 33                        | 49     | 130     | 212                | 47       | 49           | 72                   | 168                    | 5                    | 380                 |
| <b>Soufre<sup>4</sup></b>    |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | 0 <sup>s</sup>            | 3      | 10      | 13                 | 10       | 17           | 13                   | 40                     | x                    | 53                  |
| Juillet à décembre           | 1                         | 7      | 15      | 24                 | 24       | 49           | 34                   | 107                    | x                    | 131                 |
| Juillet à mars               | 2                         | 8      | 17      | 27                 | 32       | 79           | 51                   | 162                    | x                    | 189                 |
| Juillet à juin               | 4                         | 15     | 24      | 44                 | x        | 127          | x                    | 259                    | x                    | 303                 |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.
2. Les expéditions du Canada ne comprennent pas celles de la Colombie-Britannique.
3. Le tonnage de phosphate comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des phosphates.
4. Le tonnage de soufre comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des sulfures.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions de la teneur en éléments figurent dans le tableau CANSIM 001-0065 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. La teneur en éléments fertilisants est calculée en additionnant le pourcentage de chaque élément fertilisant déclaré dans les expéditions de tous les produits fertilisants. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 8**  
**Expéditions d'engrais vers les marchés agricoles canadiens, selon la teneur en éléments fertilisants et la campagne de fertilisation, données cumulatives, 2012-2013**

|                              | Provinces de l'Atlantique    | Québec | Ontario | Provinces de l'Est | Manitoba | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> |
|------------------------------|------------------------------|--------|---------|--------------------|----------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|
|                              | milliers de tonnes métriques |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| <b>Azote</b>                 |                              |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | 1                            | 6      | 42      | 49                 | 53       | 141          | 141                  | 335                    | x                    | 384                 |
| Juillet à décembre           | 6                            | 33     | 99      | 139                | 202      | 380          | 365                  | 948                    | x                    | 1 086               |
| Juillet à mars               | 11                           | 48     | 125     | 183                | 252      | 547          | 472                  | 1 272                  | 12                   | 1 455               |
| Juillet à juin               | 15                           | 133    | 231     | 379                | 397      | 984          | 723                  | 2 104                  | 24                   | 2 484               |
| <b>Phosphate<sup>3</sup></b> |                              |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                            | x      | 28      | 31                 | 24       | 43           | 41                   | 108                    | x                    | 138                 |
| Juillet à décembre           | x                            | x      | 65      | 78                 | 58       | 109          | 97                   | 264                    | x                    | 342                 |
| Juillet à mars               | x                            | x      | 87      | 112                | 84       | 178          | 146                  | 408                    | x                    | 520                 |
| Juillet à juin               | x                            | x      | 121     | 168                | 132      | 304          | 227                  | 664                    | x                    | 831                 |
| <b>Potasse</b>               |                              |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                            | x      | x       | x                  | 11       | x            | 7                    | x                      | x                    | 73                  |
| Juillet à décembre           | x                            | x      | 52      | 75                 | 24       | 15           | 21                   | 60                     | x                    | 135                 |
| Juillet à mars               | x                            | x      | 70      | 105                | 32       | 26           | 33                   | 91                     | x                    | 196                 |
| Juillet à juin               | x                            | x      | 118     | 179                | 57       | 50           | 68                   | 176                    | x                    | 355                 |
| <b>Soufre<sup>4</sup></b>    |                              |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | 0 <sup>s</sup>               | 1      | 7       | 8                  | 7        | 15           | 11                   | 34                     | x                    | 42                  |
| Juillet à décembre           | x                            | x      | 12      | 17                 | 21       | 45           | 35                   | 101                    | x                    | 118                 |
| Juillet à mars               | 2                            | 6      | 18      | 27                 | 28       | 68           | 49                   | 145                    | x                    | 172                 |
| Juillet à juin               | 3                            | 13     | 31      | 47                 | 44       | 115          | 81                   | 240                    | x                    | 287                 |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.
2. Les expéditions du Canada ne comprennent pas celles de la Colombie-Britannique.
3. Le tonnage de phosphate comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des phosphates.
4. Le tonnage de soufre comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des sulfures.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions de la teneur en éléments figurent dans le tableau CANSIM 001-0065 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. La teneur en éléments fertilisants est calculée en additionnant le pourcentage de chaque élément fertilisant déclaré dans les expéditions de tous les produits fertilisants. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 9**  
**Expéditions d'engrais vers le marché agricole canadien et les marchés d'exportation, selon le type de produit, données cumulatives, variation d'une année à l'autre : 2012-2013 et 2013-2014**

|  | Provinces de l'Atlantique | Québec | Ontario | Provinces de l'Est | Manitoba | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> | États-Unis | Autres pays <sup>3</sup> |
|--|---------------------------|--------|---------|--------------------|----------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|------------|--------------------------|
|  | pourcentage               |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-4</b>                                  |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | ...                       | ...    | ...     | ...                | 30,8     | 14,3         | -6,7                 | 14,6                   | x                    | 26,8                | x          | ...                      |
| Juillet à décembre   | ...                       | ...    | 400,0   | 900,0              | 24,4     | 27,0         | 2,9                  | 17,9                   | ...                  | 21,9                | 17,6       | ...                      |
| Juillet à mars   | ...                       | 166,7  | 133,3   | 114,3              | 17,2     | 26,6         | -4,1                 | 13,5                   | ...                  | 16,5                | -10,1      | ...                      |
| Juillet à juin   | ...                       | 57,1   | x       | x                  | -1,7     | -2,8         | x                    | x                      | -66,7                | 3,6                 | -19,2      | ...                      |
| <b>Urée 46-0-0<sup>5</sup></b>   |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | -50,0                     | 57,1   | -12,2   | -6,9               | x        | -9,3         | x                    | -13,5                  | x                    | -12,7               | x          | ...                      |
| Juillet à décembre   | -40,0                     | 100,0  | -15,1   | 2,6                | x        | -18,9        | x                    | -19,3                  | x                    | -17,5               | x          | ...                      |
| Juillet à mars   | -16,7                     | 34,5   | -17,6   | -6,3               | -9,0     | -0,8         | 0,0                  | -1,5                   | -9,5                 | -1,9                | x          | ...                      |
| Juillet à juin   | 12,5                      | -1,9   | -13,1   | -8,6               | -18,3    | -7,8         | 2,4                  | -5,0                   | -18,8                | -5,3                | x          | ...                      |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0<sup>6</sup></b>               |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | ...                       | 400,0  | 21,7    | 37,5               | x        | 74,3         | x                    | 86,0                   | x                    | 76,7                | x          | ...                      |
| Juillet à décembre   | x                         | x      | -9,2    | 16,3               | x        | 36,2         | x                    | 35,3                   | x                    | 29,0                | x          | ...                      |
| Juillet à mars   | x                         | x      | -23,2   | -4,7               | x        | x            | 45,7                 | 12,0                   | x                    | 7,7                 | x          | ...                      |
| Juillet à juin   | x                         | x      | -21,8   | -12,3              | x        | 2,2          | x                    | 6,0                    | x                    | -1,0                | x          | ...                      |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | 100,0                     | 50,0   | -83,3   | -27,3              | ...      | ...          | ...                  | ...                    | ...                  | -27,3               | x          | ...                      |
| Juillet à décembre   | x                         | -7,9   | x       | x                  | ...      | x            | ...                  | x                      | ...                  | -12,1               | x          | ...                      |
| Juillet à mars   | x                         | -9,5   | -58,8   | x                  | ...      | x            | ...                  | x                      | ...                  | -22,7               | x          | ...                      |
| Juillet à juin   | 34,8                      | -4,6   | x       | x                  | ...      | x            | x                    | x                      | ...                  | 0,0                 | x          | ...                      |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24<sup>7</sup></b>                         |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | ...                       | 100,0  | 62,5    | 66,7               | 61,1     | 3,9          | 23,7                 | 20,6                   | x                    | 24,1                | x          | x                        |
| Juillet à décembre   | x                         | x      | -6,2    | 0,0                | 18,0     | -4,5         | -0,9                 | 1,0                    | x                    | 0,9                 | x          | x                        |
| Juillet à mars   | 50,0                      | -25,0  | -34,8   | -20,0              | 15,9     | 2,0          | 5,2                  | 5,2                    | x                    | 3,3                 | x          | x                        |
| Juillet à juin   | 83,3                      | 5,3    | -32,4   | -6,8               | x        | -0,3         | x                    | 3,0                    | x                    | 2,1                 | x          | x                        |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | ...                       | -100,0 | 104,4   | 100,0              | x        | -35,5        | x                    | -38,2                  | x                    | -11,8               | x          | ...                      |
| Juillet à décembre   | ...                       | 40,0   | 26,4    | 27,0               | 9,6      | -7,0         | -15,8                | -6,7                   | x                    | 0,4                 | x          | ...                      |
| Juillet à mars   | x                         | x      | 2,8     | 3,4                | 17,0     | 1,8          | 12,2                 | 8,9                    | x                    | 7,9                 | x          | ...                      |
| Juillet à juin   | x                         | x      | -5,0    | -4,3               | 16,4     | -4,6         | 2,8                  | 2,3                    | x                    | 1,2                 | x          | ...                      |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | ...                       | x      | 0,0     | x                  | ...      | ...          | ...                  | ...                    | ...                  | x                   | ...        | ...                      |
| Juillet à décembre   | -100,0                    | x      | x       | x                  | ...      | ...          | x                    | x                      | ...                  | 173,7               | ...        | ...                      |
| Juillet à mars   | -100,0                    | x      | x       | x                  | ...      | ...          | x                    | x                      | ...                  | 73,7                | ...        | ...                      |
| Juillet à juin   | x                         | 43,4   | x       | x                  | x        | ...          | x                    | x                      | ...                  | 52,1                | ...        | ...                      |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                         | x      | x       | x                  | -57,9    | x            | -66,7                | x                      | x                    | -53,6               | x          | x                        |
| Juillet à décembre   | x                         | x      | x       | -18,7              | -32,5    | x            | x                    | -32,0                  | x                    | -25,1               | 8,9        | x                        |
| Juillet à mars   | x                         | x      | 31,2    | 20,7               | -15,1    | 18,6         | 9,3                  | 3,3                    | x                    | 11,6                | 16,2       | x                        |
| Juillet à juin   | x                         | x      | 11,0    | 20,9               | -17,0    | -2,4         | 5,4                  | -4,2                   | x                    | 7,4                 | 21,9       | x                        |
| <b>Autres produits fertilisants<sup>8</sup></b>                              |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |            |                          |
| Juillet à septembre  | x                         | x      | x       | 29,5               | x        | 66,7         | x                    | 36,4                   | x                    | 32,5                | x          | x                        |
| Juillet à décembre   | x                         | x      | 60,0    | 72,4               | 29,7     | 34,4         | 22,7                 | 29,7                   | x                    | 44,3                | x          | x                        |
| Juillet à mars   | x                         | x      | 19,8    | 25,2               | x        | x            | x                    | 24,0                   | -33,3                | 24,4                | x          | x                        |
| Juillet à juin   | 22,2                      | 32,7   | 4,1     | 12,5               | 13,9     | 20,7         | -13,2                | 9,0                    | -28,6                | 10,1                | 0,0        | x                        |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.

2. Les expéditions du Canada excluent celles de la Colombie-Britannique.

3. Les expéditions à l'étranger constituent les exportations à destination des pays autres que les États-Unis.

4. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.

5. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.

6. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.

7. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).

8. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions figurent dans le tableau CANSIM 001-0064 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées. L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

Tableau 10

**Engrais au Canada, selon le type de produit : production cumulative par campagne de fertilisation et stocks à la fin du mois, variation d'une année à l'autre : 2012-2013 et 2013-2014**

|  | Production <sup>1</sup> |       | Stocks <sup>2</sup> |        |
|--|-------------------------|-------|---------------------|--------|
|  | Canada                  | Est   | Ouest               | Canada |
|  | pourcentage             |       |                     |        |
| <b>Ammoniaque (NH<sub>3</sub>) 82-0-0-0 <sup>3</sup></b>                     |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | 5,6                     | -11,1 | 5,8                 | 5,0    |
| Juillet à décembre   | -5,2                    | -6,7  | -16,3               | -15,6  |
| Juillet à mars   | -6,0                    | -36,0 | 1,8                 | -1,0   |
| Juillet à juin   | -5,0                    | 80,0  | -11,0               | -4,9   |
| <b>Urée 46-0-0 <sup>4</sup></b>  |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | -6,9                    | 75,0  | 0,0                 | 6,3    |
| Juillet à décembre   | -10,9                   | -1,2  | -33,8               | -25,3  |
| Juillet à mars   | -5,8                    | -16,1 | -33,7               | -28,9  |
| Juillet à juin   | -4,7                    | 66,7  | 65,7                | 65,8   |
| <b>Nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 28-0-0-0 <sup>5</sup></b>              |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | 82,1                    | 87,0  | 41,2                | 59,6   |
| Juillet à décembre   | 50,4                    | -7,6  | 28,8                | 9,6    |
| Juillet à mars   | 35,5                    | 7,7   | 49,4                | 32,2   |
| Juillet à juin   | 35,8                    | 28,0  | 98,3                | 75,3   |
| <b>Nitrate d'ammonium/nitrate d'ammonium et de calcium (NA/NAC) 34-0-0-0</b> |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                       | x     | x                   | 250,0  |
| Juillet à décembre   | x                       | -33,3 | x                   | x      |
| Juillet à mars   | x                       | x     | x                   | -6,9   |
| Juillet à juin   | x                       | -33,3 | x                   | x      |
| <b>Sulfate d'ammonium (SA) 20-0-0-24 <sup>6</sup></b>                        |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | 7,0                     | 166,7 | 1,3                 | 5,1    |
| Juillet à décembre   | 9,3                     | 0,0   | 23,5                | 22,3   |
| Juillet à mars   | 5,4                     | -20,0 | 18,6                | 15,2   |
| Juillet à juin   | 5,0                     | -60,0 | -15,1               | -16,4  |
| <b>Phosphate monoacide d'ammonium (PMA) 11-52-0</b>                          |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                       | x     | x                   | 129,4  |
| Juillet à décembre   | x                       | 0,0   | 25,6                | 20,8   |
| Juillet à mars   | x                       | -21,4 | -47,2               | -40,6  |
| Juillet à juin   | x                       | x     | x                   | 40,0   |
| <b>Phosphate d'ammonium diacide (PAD) 18-46-0</b>                            |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | ...                     | x     | ...                 | x      |
| Juillet à décembre   | ...                     | 0,0   | ...                 | 0,0    |
| Juillet à mars   | ...                     | x     | ...                 | x      |
| Juillet à juin   | ...                     | x     | ...                 | x      |
| <b>Potasse 0-0-60-0</b>  |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                       | x     | x                   | x      |
| Juillet à décembre   | x                       | x     | x                   | x      |
| Juillet à mars   | x                       | x     | x                   | x      |
| Juillet à juin   | x                       | x     | x                   | x      |
| <b>Autres produits fertilisants <sup>7</sup></b>                             |                         |       |                     |        |
| Juillet à septembre  | x                       | x     | x                   | 127,0  |
| Juillet à décembre   | x                       | 70,4  | -9,4                | 29,3   |
| Juillet à mars   | x                       | 32,3  | -25,0               | 6,8    |
| Juillet à juin   | 16,4                    | x     | x                   | 126,9  |

1. Les données historiques annuelles sur la production figurent dans le tableau CANSIM 001-0063 qui est terminé. La production d'engrais comprend celle des producteurs canadiens. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  2. Les données historiques annuelles sur les stocks figurent dans le tableau CANSIM 001-0062 qui est terminé. Les stocks d'engrais comprennent ceux des producteurs et des distributeurs en gros canadiens. Les données correspondent aux stocks du marché à la fin du mois. Les tonnes métriques pour certains types de produits fertilisants ont été converties pour être conforme aux normes des catégories diffusées.
  3. Les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 24-0-0 sont divisées par 3,4; les tonnes d'ammoniaque liquide (NH<sub>3</sub>) 27-0-0 sont multipliées par 0,329.
  4. Les tonnes d'ESN 44-0-0 sont multipliées par 0,9565.
  5. Les tonnes de solution azotée/nitrate d'ammonium et d'urée (NAU) 32-0-0 sont multipliées par 1,142.
  6. Les tonnes de thiosulfate d'ammonium (TSA) 15-0-0-20 sont multipliées par 0,83. Le soufre élémentaire (0-0-0-90 et 0-0-0-85) n'est pas compris dans cette catégorie (il est inclus dans les autres produits fertilisants).
  7. Autres produits fertilisants comprennent les solutions de polyphosphate d'ammonium, de phosphate et de soufre, les matières fertilisantes mixtes, les engrais à base de soufre élémentaire et tous les autres produits fertilisants non compris dans les catégories des autres produits.
- Note(s) :** L'analyse des éléments fertilisants est associée à chaque type de produit fertilisant d'après la norme de l'industrie, reconnue comme étant l'analyse N P K. S. N représente l'azote, P représente le phosphate, K représente le potassium et S représente le soufre. Les valeurs sont exprimées en pourcentage. Lorsque l'analyse ne comporte que trois chiffres, le soufre est égal à zéro. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

**Tableau 11**  
**Expéditions d'engrais vers les marchés agricoles canadiens, selon la teneur en éléments fertilisants, données cumulatives, variation d'une année à l'autre : 2012-2013 et 2013-2014**

|                              | Provinces de l'Atlantique | Québec | Ontario | Provinces de l'Est | Manitoba | Saskatchewan | Alberta <sup>1</sup> | Provinces des Prairies | Colombie-Britannique | Canada <sup>2</sup> |
|------------------------------|---------------------------|--------|---------|--------------------|----------|--------------|----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|
|                              | pourcentage               |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| <b>Azote</b>                 |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | 0,0                       | 216,7  | 7,1     | 32,7               | 35,8     | 5,7          | -17,7                | 0,6                    | x                    | 4,7                 |
| Juillet à décembre           | 66,7                      | 72,7   | -1,0    | 18,7               | 2,5      | -2,9         | -11,0                | -5,0                   | x                    | -1,9                |
| Juillet à mars               | 18,2                      | 33,3   | -13,6   | 0,5                | 5,2      | 4,9          | 2,1                  | 3,9                    | 0,0                  | 3,4                 |
| Juillet à juin               | 100,0                     | 3,8    | -12,1   | -2,1               | -5,3     | -3,9         | 5,5                  | -0,9                   | -29,2                | -1,1                |
| <b>Phosphate<sup>3</sup></b> |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                         | x      | x       | 148,4              | 4,2      | -27,9        | -58,5                | -32,4                  | x                    | 8,0                 |
| Juillet à décembre           | x                         | x      | 27,7    | 53,8               | 10,3     | 0,0          | -8,2                 | -0,4                   | x                    | 11,7                |
| Juillet à mars               | x                         | x      | 2,3     | 17,0               | 16,7     | 7,3          | 13,7                 | 11,5                   | x                    | 12,7                |
| Juillet à juin               | x                         | x      | -3,3    | 11,3               | 14,4     | 0,7          | 6,6                  | 5,4                    | x                    | 6,7                 |
| <b>Potasse</b>               |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | x                         | x      | x       | x                  | -54,5    | x            | -71,4                | x                      | x                    | -49,3               |
| Juillet à décembre           | x                         | x      | x       | -9,3               | -33,3    | x            | x                    | -31,7                  | x                    | -18,5               |
| Juillet à mars               | x                         | x      | 30,0    | 21,0               | -15,6    | 15,4         | 9,1                  | 2,2                    | x                    | 12,2                |
| Juillet à juin               | x                         | x      | 10,2    | 18,4               | -17,5    | -2,0         | 5,9                  | -4,5                   | x                    | 7,0                 |
| <b>Soufre<sup>4</sup></b>    |                           |        |         |                    |          |              |                      |                        |                      |                     |
| Juillet à septembre          | ...                       | 200,0  | 42,9    | 62,5               | 42,9     | 13,3         | 18,2                 | 17,6                   | x                    | 26,2                |
| Juillet à décembre           | x                         | x      | 25,0    | 41,2               | 14,3     | 8,9          | -2,9                 | 5,9                    | x                    | 11,0                |
| Juillet à mars               | 0,0                       | 33,3   | -5,6    | 0,0                | 14,3     | 16,2         | 4,1                  | 11,7                   | x                    | 9,9                 |
| Juillet à juin               | 33,3                      | 15,4   | -22,6   | -6,4               | x        | 10,4         | x                    | 7,9                    | x                    | 5,6                 |

1. Aux fins de cette enquête, l'Alberta englobe Peace River, Colombie-Britannique.
2. Les expéditions du Canada ne comprennent pas celles de la Colombie-Britannique.
3. Le tonnage de phosphate comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des phosphates.
4. Le tonnage de soufre comprend les quantités de tous les produits fertilisants contenant des sulfures.

**Note(s) :** Les données historiques annuelles sur les expéditions de la teneur en éléments figurent dans le tableau CANSIM 001-0065 qui est terminé. Les expéditions d'engrais comprennent celles des producteurs, des distributeurs en gros et des détaillants canadiens. La teneur en éléments fertilisants est calculée en additionnant le pourcentage de chaque élément fertilisant déclaré dans les expéditions de tous les produits fertilisants. Les données sont calculées d'après la campagne de fertilisation, c'est-à-dire du 1er juillet au 30 juin de l'année suivante. Les estimations pour l'année la plus récente sont des résultats préliminaires. Les données préliminaires sont susceptibles d'être révisées. Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre (s'il y a lieu).

Date de parution : Août 2014

### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

|                |   |
|----------------|---|
| .              | indisponible pour toute période de référence  |
| ..             | indisponible pour une période de référence précise  |
| ...            | n'ayant pas lieu de figurer   |
| 0              | zéro absolu ou valeur arrondie à zéro   |
| 0 <sup>s</sup> | valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie |
| P              | provisoire  |
| r              | révisé  |
| x              | confidentiel en vertu des dispositions de la <i>Loi sur la statistique</i>                                    |
| E              | à utiliser avec prudence  |
| F              | trop peu fiable pour être publié  |
| *              | valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ( $p < 0,05$ )             |

### Comment accéder à ce produit

Le produit n° 21-022-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) et de parcourir par « Ressource clé » > « Publications ».

Périodicité : trimestrielle / ISSN 1918-0535

Pour obtenir des informations sur l'ensemble des données de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-263-1136.

This publication is also available in English.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2014.

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de *licence ouverte de Statistique Canada* :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>

### Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service à la clientèle* que les employés observent.

Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) sous « À propos de nous » > « Notre organisme » > « Offrir des services aux Canadiens ».

### 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.