

Tableau 3
Superficies de blé d'hiver et de seigle d'automne semées au Canada, 2007 et 2008

| Province et culture | Automne 2007 | | Automne 2008 | |
|-----------------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| | milliers d'hectares | milliers d'acres | milliers d'hectares | milliers d'acres |
| Canada | | | | |
| Blé d'hiver | 1,130.2 | 2,793.0 | 919.9 | 2,273.3 |
| Seigle d'automne | 168.0 | 415.0 | 180.1 | 445.0 |
| Maritimes | | | | |
| Blé d'hiver | 4.2 | 10.6 | 5.4 | 13.5 |
| Seigle d'automne | .. | .. | .. | .. |
| Québec | | | | |
| Blé d'hiver | 5.0 | 12.4 | 6.0 | 14.8 |
| Seigle d'automne | .. | .. | .. | .. |
| Ontario | | | | |
| Blé d'hiver | 505.9 | 1,250.0 | 404.7 | 1,000.0 |
| Seigle d'automne | 26.3 | 65.0 | 24.3 | 60.0 |
| Manitoba | | | | |
| Blé d'hiver | 250.9 | 620.0 | 192.2 | 475.0 |
| Seigle d'automne | 32.4 | 80.0 | 34.4 | 85.0 |
| Saskatchewan | | | | |
| Blé d'hiver | 242.8 | 600.0 | 182.1 | 450.0 |
| Seigle d'automne | 68.8 | 170.0 | 80.9 | 200.0 |
| Alberta | | | | |
| Blé d'hiver | 121.4 | 300.0 | 129.5 | 320.0 |
| Seigle d'automne | 40.5 | 100.0 | 40.5 | 100.0 |
| Colombie-Britannique | | | | |
| Blé d'hiver | .. | .. | .. | .. |
| Seigle d'automne | .. | .. | .. | .. |
| L'Ouest du Canada | | | | |
| Blé d'hiver | 615.1 | 1,520.0 | 503.8 | 1,245.0 |
| Seigle d'automne | 141.7 | 350.0 | 155.8 | 385.0 |