

**Tableau 2-2**  
**Stocks à la ferme des principales grandes cultures — Campagne agricole 2009-2010**

	Tout le blé	Blé (sauf le blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge
milliers de tonnes métriques					
<b>Canada</b>					
31 décembre 2009	17 972	13 252	4 720	2 806	7 070
31 mars 2010	12 131	8 376	3 755	1 857	4 514
<b>31 juillet 2010</b>	<b>3 327</b>	<b>1 327</b>	<b>2 000</b>	<b>905</b>	<b>1 998</b>
<b>Maritimes</b>					
31 décembre 2009	23	23	...	18	55
31 mars 2010	9	9	...	5	19
<b>31 juillet 2010</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>...</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Québec</b>					
31 décembre 2009	77	77	...	130	175
31 mars 2010	55	55	...	75	105
<b>31 juillet 2010</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>...</b>	<b>11</b>	<b>30</b>
<b>Ontario</b>					
31 décembre 2009	500	500	...	50	135
31 mars 2010	250	250	...	30	75
<b>31 juillet 2010</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>...</b>	<b>8</b>	<b>35</b>
<b>Est du Canada</b>					
31 décembre 2009	600	600	...	198	365
31 mars 2010	314	314	...	110	199
<b>31 juillet 2010</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>...</b>	<b>20</b>	<b>68</b>
<b>Manitoba</b>					
31 décembre 2009	2 685	2 685	...	665	780
31 mars 2010	1 655	1 655	...	465	500
<b>31 juillet 2010</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>...</b>	<b>160</b>	<b>250</b>
<b>Saskatchewan</b>					
31 décembre 2009	9 370	5 550	3 820	1 500	3 000
31 mars 2010	6 705	3 650	3 055	975	2 000
<b>31 juillet 2010</b>	<b>2 260</b>	<b>650</b>	<b>1 610</b>	<b>520</b>	<b>875</b>
<b>Alberta</b>					
31 décembre 2009	5 300	4 400	900	430	2 900
31 mars 2010	3 450	2 750	700	300	1 800
<b>31 juillet 2010</b>	<b>815</b>	<b>425</b>	<b>390</b>	<b>205</b>	<b>800</b>
<b>Colombie-Britannique</b>					
31 décembre 2009	17	17	...	13	25
31 mars 2010	7	7	...	7	15
<b>31 juillet 2010</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>...</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Ouest du Canada</b>					
31 décembre 2009	17 372	12 652	4 720	2 608	6 705
31 mars 2010	11 817	8 062	3 755	1 747	4 315
<b>31 juillet 2010</b>	<b>3 227</b>	<b>1 227</b>	<b>2 000</b>	<b>885</b>	<b>1 930</b>

Tableau 2-2 – suite

## Stocks à la ferme des principales grandes cultures — Campagne agricole 2009-2010

	Pois secs	Lin	Canola	Maïs-grain	Soya
milliers de tonnes métriques					
<b>Canada</b>					
31 décembre 2009	2 490	710	8 840	6 425	1 405
31 mars 2010	1 870	500	5 417	4 275	845
<b>31 juillet 2010</b>	<b>630</b>	<b>215</b>	<b>1 240</b>	<b>1 950</b>	<b>150</b>
<b>Maritimes</b>					
31 décembre 2009	...	...	...	31	13
31 mars 2010	...	...	...	9	5
<b>31 juillet 2010</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Québec</b>					
31 décembre 2009	...	...	13	2 150	245
31 mars 2010	...	...	6	1 450	160
<b>31 juillet 2010</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>0</b>	<b>700</b>	<b>29</b>
<b>Ontario</b>					
31 décembre 2009	...	...	15	4 050	980
31 mars 2010	...	...	9	2 700	580
<b>31 juillet 2010</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>0</b>	<b>1 200</b>	<b>110</b>
<b>Est du Canada</b>					
31 décembre 2009	...	...	28	6 231	1 238
31 mars 2010	...	...	15	4 159	745
<b>31 juillet 2010</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>0</b>	<b>1 901</b>	<b>140</b>
<b>Manitoba</b>					
31 décembre 2009	70	145	1 865	165	167
31 mars 2010	30	100	1 040	100	100
<b>31 juillet 2010</b>	<b>10</b>	<b>45</b>	<b>175</b>	<b>40</b>	<b>10</b>
<b>Saskatchewan</b>					
31 décembre 2009	1 930	540	4 620	...	...
31 mars 2010	1 545	380	3 030	...	...
<b>31 juillet 2010</b>	<b>535</b>	<b>160</b>	<b>875</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>Alberta</b>					
31 décembre 2009	490	25	2 325	29	...
31 mars 2010	295	20	1 330	16	...
<b>31 juillet 2010</b>	<b>85</b>	<b>10</b>	<b>190</b>	<b>9</b>	<b>...</b>
<b>Colombie-Britannique</b>					
31 décembre 2009	...	...	2	...	...
31 mars 2010	...	...	2	...	...
<b>31 juillet 2010</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>0</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>Ouest du Canada</b>					
31 décembre 2009	2 490	710	8 812	194	167
31 mars 2010	1 870	500	5 402	116	100
<b>31 juillet 2010</b>	<b>630</b>	<b>215</b>	<b>1 240</b>	<b>49</b>	<b>10</b>