

Tableau 4-2

## Estimation de la production des cultures spéciales par province et catégorie, novembre 2008 — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	Ensemencée <sup>1</sup>	Récoltée		
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
<b>Québec</b>				
Haricots blancs secs	F	F	F	F
Haricots secs de couleur	12,4 <sup>D</sup>	11,6	14,6	170
Haricots noirs	F	F	F	F
Haricots canneberge	F	F	F	F
Haricots rognons rouge foncé	F	F	F	F
Haricots Great Northern	0,0	0,0	0,0	0
Haricots rognons rouge pâle	0,0	0,0	0,0	0
Haricots Pinto	0,0	0,0	0,0	0
Petits haricots rouges	F	F	F	F
Autres haricots secs de couleur	F	F	F	F
<b>Total des haricots secs</b>	<b>12,4<sup>D</sup></b>	<b>11,6</b>	<b>14,6</b>	<b>170</b>
<b>Ontario</b>				
Haricots blancs secs	80,0 <sup>C</sup>	79,0	20,3	1 600
Haricots secs de couleur	55,0 <sup>C</sup>	54,0	22,5	1 215
Haricots noirs	F	F	F	F
Haricots canneberge	20,0 <sup>D</sup>	19,0	23,2	440
Haricots rognons rouge foncé	F	F	F	F
Haricots Great Northern	F	F	F	F
Haricots rognons rouge pâle	F	F	F	F
Haricots Pinto	F	F	F	F
Petits haricots rouges	F	F	F	F
Autres haricots secs de couleur	16,0 <sup>D</sup>	16,0	21,9	350
<b>Total des haricots secs</b>	<b>135,0<sup>B</sup></b>	<b>133,0</b>	<b>21,2</b>	<b>2 815</b>
<b>Manitoba</b>				
Haricots blancs secs	55,0 <sup>D</sup>	55,0	14,5	800
Haricots secs de couleur	75,0 <sup>C</sup>	75,0	17,5	1 315
Haricots noirs	12,0 <sup>D</sup>	12,0	16,3	195
Haricots canneberge	F	F	F	F
Haricots rognons rouge foncé	F	F	F	F
Haricots Great Northern	0,0	0,0	0,0	0
Haricots rognons rouge pâle	F	F	F	F
Haricots Pinto	30,0 <sup>D</sup>	30,0	20,0	600
Petits haricots rouges	F	F	F	F
Autres haricots secs de couleur	F	F	F	F
<b>Total des haricots secs</b>	<b>130,0<sup>C</sup></b>	<b>130,0</b>	<b>16,3</b>	<b>2 115</b>
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Pois secs verts	x <sup>D</sup>	x	x	x
Pois secs jaunes	95,0 <sup>B</sup>	95,0	36,0	3 420
Autres pois secs	F	F	F	F
<b>Total des pois secs</b>	<b>110,0<sup>B</sup></b>	<b>110,0</b>	<b>35,9</b>	<b>3 950</b>
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Grosses lentilles vertes	0,0	0,0	0	0
Lentilles rouges	F	F	F	F
Petites lentilles vertes	F	F	F	F
Autres lentilles	0,0	0,0	0	0
<b>Total des lentilles</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-2 – suite

## Estimation de la production des cultures spéciales par province et catégorie, novembre 2008 — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	Ensemencée <sup>1</sup>	Récoltée		
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
<b>Manitoba</b>				
Graines de moutarde brune	F	F	F	F
Graines de moutarde orientale	0,0	0,0	0	0
Graines de moutarde jaune	F	F	F	F
Autres graines de moutarde	0,0	0,0	0	0
<b>Total des graines de moutarde</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>
Graines de Canaries sans poil	F	F	F	F
Graines de Canaries régulières	x <sup>D</sup>	x	x	x
<b>Total des graines de Canaries</b>	<b>25,0<sup>D</sup></b>	<b>25,0</b>	<b>972</b>	<b>24 300</b>
Pois chiches Desi	F	F	F	F
Pois chiches Kabuli	0,0	0,0	0	0
Autres pois chiches	F	F	F	F
<b>Total des pois chiches</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
<b>Saskatchewan</b>				
Haricots blancs secs	F	F	F	F
Haricots secs de couleur	F	F	F	F
Haricots noirs	F	F	F	F
Haricots canneberge	0,0	0,0	0,0	0
Haricots rognons rouge foncé	0,0	0,0	0,0	0
Haricots Great Northern	F	F	F	F
Haricots rognons rouge pâle	0,0	0,0	0,0	0
Haricots Pinto	F	F	F	F
Petits haricots rouges	F	F	F	F
Autres haricots secs de couleur	F	F	F	F
<b>Total des haricots secs</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Pois secs verts	450,0 <sup>B</sup>	445,0	34,3	15 250
Pois secs jaunes	2 700,0 <sup>A</sup>	2 630,0	32,1	84 500
Autres pois secs	25,0 <sup>D</sup>	25,0	26,0	650
<b>Total des pois secs</b>	<b>3 175,0<sup>A</sup></b>	<b>3 100,0</b>	<b>32,4</b>	<b>100 400</b>
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Grosses lentilles vertes	630,0 <sup>B</sup>	620,0	1 290	800 000
Lentilles rouges	780,0 <sup>B</sup>	750,0	1 308	981 000
Petites lentilles vertes	160,0 <sup>B</sup>	155,0	1 330	206 200
Autres lentilles	40,0 <sup>D</sup>	35,0	1 137	39 800
<b>Total des lentilles</b>	<b>1 610,0<sup>A</sup></b>	<b>1 560,0</b>	<b>1 299</b>	<b>2 027 000</b>
Graines de moutarde brune	155,0 <sup>C</sup>	150,0	760	114 000
Graines de moutarde orientale	x <sup>C</sup>	x	x	x
Graines de moutarde jaune	170,0 <sup>B</sup>	160,0	759	121 400
Autres graines de moutarde	F	F	F	F
<b>Total des graines de moutarde</b>	<b>370,0<sup>B</sup></b>	<b>355,0</b>	<b>770</b>	<b>273 250</b>
Graines de Canaries sans poil	135,0 <sup>B</sup>	130,0	1 020	132 600
Graines de Canaries régulières	255,0 <sup>B</sup>	250,0	1 098	274 500
<b>Total des graines de Canaries</b>	<b>390,0<sup>A</sup></b>	<b>380,0</b>	<b>1 071</b>	<b>407 100</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-2 – suite

## Estimation de la production des cultures spéciales par province et catégorie, novembre 2008 — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	Ensemencée <sup>1</sup>	Récoltée		
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
<b>Saskatchewan</b>				
Pois chiches Desi	F	F	F	F
Pois chiches Kabuli	90,0 <sup>C</sup>	90,0	1 394	125 500
Autres pois chiches	F	F	F	F
<b>Total des pois chiches</b>	<b>110,0<sup>C</sup></b>	<b>105,0</b>	<b>1 409</b>	<b>147 900</b>
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
<b>Alberta</b>				
Haricots blancs secs	0,0 <sup>s</sup>	0,0 <sup>s</sup>	0,0 <sup>s</sup>	0 <sup>s</sup>
Haricots secs de couleur	40,0 <sup>D</sup>	35,0	22,0	770
Haricots noirs	F	F	F	F
Haricots canneberge	0,0	0,0	0,0	0
Haricots rognons rouge foncé	F	F	F	F
Haricots Great Northern	15,0 <sup>D</sup>	11,0	23,6	260
Haricots rognons rouge pâle	F	F	F	F
Haricots Pinto	14,0 <sup>D</sup>	14,0	20,4	285
Petits haricots rouges	F	F	F	F
Autres haricots secs de couleur	F	F	F	F
<b>Total des haricots secs</b>	<b>40,0<sup>D</sup></b>	<b>35,0</b>	<b>22,0</b>	<b>770</b>
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Pois secs verts	x <sup>C</sup>	x	x	x
Pois secs jaunes	625,0 <sup>A</sup>	615,0	38,7	23 800
Autres pois secs	F	F	F	F
<b>Total des pois secs</b>	<b>710,0<sup>A</sup></b>	<b>700,0</b>	<b>38,4</b>	<b>26 875</b>
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Grosses lentilles vertes	F	F	F	F
Lentilles rouges	F	F	F	F
Petites lentilles vertes	F	F	F	F
Autres lentilles	F	F	F	F
<b>Total des lentilles</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>
Graines de moutarde brune	F	F	F	F
Graines de moutarde orientale	F	F	F	F
Graines de moutarde jaune	80,0 <sup>B</sup>	75,0	793	59 500
Autres graines de moutarde	0,0	0,0	0	0
<b>Total des graines de moutarde</b>	<b>110,0<sup>B</sup></b>	<b>105,0</b>	<b>780</b>	<b>81 900</b>
Graines de Canaries sans poil	F	F	F	F
Graines de Canaries régulières	F	F	F	F
<b>Total des graines de Canaries</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>
Pois chiches Desi	F	F	F	F
Pois chiches Kabuli	F	F	F	F
Autres pois chiches	F	F	F	F
<b>Total des pois chiches</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>	<b>F</b>

1. Voir le tableau explicatif .