

Tableau 2-2

Estimations du blé de printemps par catégorie dans l'Ouest du Canada, novembre 2008 — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	Ensemencée	Récoltée		
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Manitoba				
Blé dur roux de printemps	2,530.0	2,500.0	45.3	113,250
Blé de printemps des prairies	50.0	50.0	45.0	2,250
Blé tendre blanc de printemps	35.0	35.0	57.1	2,000
Blé fort roux de l'ouest de printemps	15.0	15.0	48.3	725
Autres blés de printemps	40.0	35.0	49.3	1,725
Total du blé de printemps	2,670.0	2,635.0	45.5	119,950
Saskatchewan				
Blé dur roux de printemps	6,700.0	6,660.0	35.1	234,000
Blé de printemps des prairies	300.0	300.0	43.5	13,050
Blé tendre blanc de printemps	400.0	400.0	43.5	17,400
Blé fort roux de l'ouest de printemps	70.0	65.0	41.2	2,680
Autres blés de printemps	130.0	130.0	41.3	5,370
Total du blé de printemps	7,600.0	7,555.0	36.1	272,500
Alberta				
Blé dur roux de printemps	4,950.0	4,910.0	44.8	220,100
Blé de printemps des prairies	490.0	485.0	60.4	29,300
Blé tendre blanc de printemps	70.0	70.0	82.9	5,800
Blé fort roux de l'ouest de printemps	120.0	120.0	63.8	7,650
Autres blés de printemps	70.0	70.0	62.1	4,350
Total du blé de printemps	5,700.0	5,655.0	47.3	267,200
Colombie-Britannique				
Blé dur roux de printemps	45.0	45.0	29.3	1,320
Blé de printemps des prairies	4.0	4.0	30.0	120
Blé tendre blanc de printemps
Blé fort roux de l'ouest de printemps	5.0	5.0	20.0	100
Autres blés de printemps	1.0	1.0	30.0	30
Total du blé de printemps	55.0	55.0	28.5	1,570
L'Ouest du Canada				
Blé dur roux de printemps	14,225.0	14,115.0	40.3	568,670
Blé de printemps des prairies	844.0	839.0	53.3	44,720
Blé tendre blanc de printemps	505.0	505.0	49.9	25,200
Blé fort roux de l'ouest de printemps	210.0	205.0	54.4	11,155
Autres blés de printemps	241.0	236.0	48.6	11,475
Total du blé de printemps	16,025.0	15,900.0	41.6	661,220