

22-002  
no. 6  
1988  
c. 3

Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

AUG 25 1988

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

Price: Canada, \$7.50, \$52.00 a year  
Other Countries, \$8.50, \$58.00 a year

For Release  
August 24, 1988, 15:00 hrs.

#### Field Crop Reporting Series - No. 5

#### STOCKS OF CANADIAN GRAIN AT JULY 31, 1988

Total farm stocks of the seven major grains are down 22% while commercial stocks are down 29%, resulting in an overall decrease of 26%. All wheat farm stocks have decreased 49% to 2.5 million metric tonnes and durum wheat stocks have decreased by 4% to 400 thousand metric tonnes. Canadian farm stocks of barley have increased by 59%, while the stocks of oats, flaxseed, canola and corn have decreased by 24%, 18%, 18% and 11% respectively. The hard red spring wheat remaining in Prairie producers' storage is estimated to grade 47% No. 1 and 36% No. 2, compared to 46% and 15% last year.

Estimates of farm stocks are based on data gathered in a telephone survey of 10,000 crop reporters. Farm stocks refer to marketable grain plus reserves for feed and seed. Commercial stocks were obtained from the Canadian Grain Commission, the Ontario Ministry of Agriculture and Food and the Millers' Monthly Survey. Farm stocks include dockage while commercial stocks exclude dockage.

The sixth report in the Field Crop Reporting Series "August Estimate of Production of Principal Field Crops, Canada 1988", is scheduled to be released at 15:00 hrs. on September 2, 1988.

For further explanation, contact the Crops Section, Agriculture Division, Statistics Canada at Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or telephone 613-951-8717.

Crops Section,  
Agriculture Division

Prix: Canada, \$7.50, \$52.00 par année  
Autres pays, \$8.50, \$58.00 par année

Pour diffusion  
le 24 août 1988 à 15h.

#### Série de rapports sur les grandes cultures - N° 5

#### STOCKS DE CÉRÉALES CANADIENNES AU 31 JUILLET 1988

Les stocks totaux des sept principales céréales dans les fermes ont diminué de 22%, tandis que les stocks commerciaux sont à la baisse par 29%, résultant en une diminution globale de 26%. Les stocks de tout blé dans les fermes ont diminué de 49% s'établissant à 2.5 millions de tonnes métriques et les stocks de blé durum ont diminué de 4% pour s'établir à 400 milliers de tonnes métriques. Les stocks d'orge dans les fermes canadiennes ont augmenté de 59% alors que les stocks d'avoine, de lin, de canola et de maïs ont diminué de 24%, 18%, 18% et 11% respectivement. On estime que 47% des stocks de blé dur rouge de printemps dans les fermes des Prairies se classent de catégorie n° 1 et 36% n° 2, contre 46% et 15% respectivement un an plus tôt.

Les estimations des stocks dans les fermes sont fondées sur les données d'une enquête téléphonique menée auprès de 10,000 exploitants agricoles. Les estimations des stocks dans les fermes portent sur les céréales commercialisables et les réserves pour l'alimentation et l'ensemencement. Les chiffres sur les stocks commerciaux sont fournis par la Commission canadienne des graine, le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation de l'Ontario et l'enquête mensuelle des minotiers. Les stocks dans les fermes inclus les déchets tandis que les stocks commerciaux exclus les déchets.

Le sixième rapport de la série de rapports sur les grandes cultures "Estimation d'août de la production des principales grandes cultures, Canada 1988", sera publié à 15h le 2 septembre 1988.

Pour tout renseignement supplémentaire, s'adresser à la Section des cultures, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Parc Tunney, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 ou téléphoner au n° 613-951-8717.

Section des cultures,  
Division de l'agriculture

TABLE 1. Stocks of Canadian Grain at July 31, 1988, 1987 and 1986

TABLEAU 1. Stocks de céréales canadiennes au 31 juillet 1988, 1987 et 1986

Position - Situation	All wheat	Durum wheat	Oats	Barley	Rye
	Tout blé	Blé durum	Avoine	Orge	Seigle
thousands of metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
<b>July 31, 1988 - 31 juillet 1988</b>					
On farms - Dans les fermes	2,535	400	660	2,495	160
Commercial(1) - Commerciales(1)	4,810	1,126	207	1,166	171
<b>Total</b>	<b>7,345</b>	<b>1,526</b>	<b>867</b>	<b>3,661</b>	<b>331</b>
<b>July 31, 1987<sup>F</sup> - 31 juillet 1987<sup>F</sup></b>					
On farms - Dans les fermes	5,007	415	870	1,570	210
Commercial - Commerciales	7,724	1,195	144	1,602	165
<b>Total</b>	<b>12,731</b>	<b>1,610</b>	<b>1,014</b>	<b>3,172</b>	<b>375</b>
<b>July 31, 1986<sup>F</sup> - 31 juillet 1986<sup>F</sup></b>					
On farms - Dans les fermes	775	60	605	1,100	160
Commercial - Commerciales	7,799	494	171	2,209	142
<b>Total</b>	<b>8,574</b>	<b>554</b>	<b>776</b>	<b>3,309</b>	<b>302</b>
Flaxseed					
Lin					
Canola					
Grain corn					
Mais-grain					
Soybeans					
Soya					
<b>July 31, 1988 - 31 juillet 1988</b>					
On farms - Dans les fermes	115	140	720	10	
Commercial(1) - Commerciales(1)	282	510	509	115	
<b>Total</b>	<b>397</b>	<b>650</b>	<b>1,229</b>	<b>125</b>	
<b>July 31, 1987<sup>F</sup> - 31 juillet 1987<sup>F</sup></b>					
On farms - Dans les fermes	140	170	805	15	
Commercial - Commerciales	302	449	389	99	
<b>Total</b>	<b>442</b>	<b>619</b>	<b>1,194</b>	<b>114</b>	
<b>July 31, 1986<sup>F</sup> - 31 juillet 1986<sup>F</sup></b>					
On farms - Dans les fermes	65	275	990	20	
Commercial - Commerciales	207	675	435	98	
<b>Total</b>	<b>272</b>	<b>950</b>	<b>1,425</b>	<b>118</b>	

(1) Stocks in commercial positions as of July 31, 1988.

(1) Stocks commerciaux en toutes situations au 31 juillet 1988.

TABLE 2. Eastern Canadian Farm Stocks at July 31 for 1988, 1987 and 1986

TABLEAU 2. Stocks dans les fermes dans l'Est canadien au 31 juillet 1988, 1987 et 1986

Province	All wheat	Oats	Barley	Grain corn	Soybeans
	Tout blé	Avoine	Orge	Mais-grain	Soya
thousands of metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
<b>Ontario</b>					
1988	12	15	88	520	10
1987 <sup>F</sup>	5	32	160	580	-
1986 <sup>F</sup>	9	70	130	600	20
<b>Québec</b>					
1988	2	8	25	200	-
1987	10	25	65	220	-
1986 <sup>F</sup>	15	70	140	380	-
<b>Maritimes</b>					
1988	1	7	12	...	-
1987 <sup>F</sup>	2	13	15	...	-
1986	6	10	15	...	-
<b>Eastern Canada - Est canadien</b>					
1988	15	30	125	...	10
1987 <sup>F</sup>	17	70	240	...	15
1986 <sup>F</sup>	30	150	285	...	20

TABLE 3. Western Canadian Farm Stocks at July 31 for 1988, 1987 and 1986

TABLEAU 3. Stocks dans les fermes dans l'Ouest canadien au 31 juillet 1988, 1987 et 1986

Province	All wheat	Durum wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Canola
	Tout blé	Blé durum	Avoine	Orge	Seigle	Lin	
thousands of metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
1988	260	15	70	310	5	60	20
1987 <sup>r</sup>	530	35	80	160	20	50	10
1986	40	2	100	130	25	20	20
<b>Saskatchewan</b>							
1988	1,700	340	250	850	100	50	65
1987 <sup>r</sup>	3,500	350	280	450	130	80	90
1986	500	50	180	280	100	43	170
<b>Alberta</b>							
1988	550	45	300	1,200	55	5	50
1987 <sup>r</sup>	950	30	430	700	60	10	70
1986	200	8	170	400	35	2	85
<b>British Columbia - Colombie Britannique</b>							
1988	10	-	10	10	-	-	5
1987 <sup>r</sup>	10	-	10	20	-	-	-
1986 <sup>r</sup>	5	-	5	5	-	-	-
<b>Western Canada - Ouest canadien</b>							
1988	2,520	400	630	2,370	160	115	140
1987 <sup>r</sup>	4,990	415	800	1,330	210	140	170
1986 <sup>r</sup>	745	60	455	815	160	65	275

TABLE 4. Estimated Grading of Canada Western Hard Red Spring Wheat in Storage on Farms in the Prairie Provinces at July 31, 1988

TABLEAU 4. Estimation du classement de blé dur rouge de printemps de l'Ouest canadien en entrepôt dans les fermes au 31 juillet 1988 dans les provinces des Prairies

Crop district	Manitoba		Crop district	Saskatchewan		Crop district	Alberta	
	No. 1 C.W.R.S.	No. 2 C.W.R.S.		No. 1 C.W.R.S.	No. 2 C.W.R.S.		No. 1 C.W.R.S.	No. 2 C.W.R.S.
	No 1 O.C.	No 2 O.C.		No 1 O.C.	No 2 O.C.		No 1 O.C.	No 2 O.C.
per cent - pourcentage						per cent - pourcentage		
1	53	37	1A	79	15	1	67	24
2	24	72	1B	43	49	2	47	37
3	10	54	2A	87	6	3	51	28
4	19	67	2B	69	22	4A	12	53
5	9	46	3AS	83	13	4B	7	55
6	26	58	3AN	85	14	5	-	30
7	16	41	3BS	84	13	6	-	29
8	39	50	3BN	89	9	7	8	69
9	20	55	4A	65	25			
10	-	68	4B	84	15			
11	8	40	5A	50	37			
12	-	58	5B	28	54			
			6A	79	19			
			6B	73	23			
			7A	81	11			
			7B	37	45			
			8A	10	38			
			8B	27	70			
			9A	23	57			
			9B	10	39			
Province	24	52		59	30		34	42
1987	37	32		52	13		32	9



1010033713

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

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

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- Michael Trant, Chief, Crops Section
- Oliver Code, Unit Head,  
Crop Reporting Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Michael Trant, chef, Section des cultures
- Oliver Code, chef de Sous-section des rapports sur les grandes cultures

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada. Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada. Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.