

22-002
no. 3
1983
c. 3

Statistics Canada
Statistique Canada

Price: Canada, \$1.55, \$10.60 a year
Other Countries, \$1.85, \$12.70 a year

For Release
April 22, 1983, 3 p.m.

Field Crop Reporting Series - No. 3

STOCKS OF CANADIAN GRAIN AT MARCH 31, 1983

This report contains estimates of total Canadian stocks of major grains and oilseeds as of March 31, 1983. Estimates of farm stocks are based primarily on returns from a mail survey conducted by Statistics Canada with the co-operation of provincial agriculture statisticians and with the voluntary participation of approximately 9,000 crop reporters. Farm stocks refer to marketable grain plus reserves for feed and seed. Commercial stocks (off-farm stocks held in licensed storage and in transit) were obtained from mill returns and from information supplied by the Canadian Grain Commission.

Prairie farm stocks of five of the six major grains are at above-average or record high levels. Wheat stocks totalled 15.2 million metric tonnes, a 17.4% increase from the same date last year and, with the exception of 1979, the largest amount in the last twelve years. Hard red spring wheat holdings are estimated to grade 40% No. 1 and 24% No. 2. Barley farm stocks were 8.2 million tonnes, up 19.1% from 1982, and surpass the previous 1979 record level. Also, prairie flaxseed inventories at 480 000 tonnes have reached the third highest level on record. In contrast, canola stocks totalled 635 000 tonnes, the lowest amount stored at this date in the last five years.

Crops Section,
Agriculture Statistics Division.

4-3102-508

Prix: Canada, \$1.55, \$10.60 par année
Autres pays, \$1.85, \$12.70 par année

Pour publication
le 22 avril 1983 à 15h.

Série de rapports sur les grandes cultures - N° 3

STOCKS DE CÉRÉALES CANADIENNES AU 31 MARS 1983

Le présent rapport contient des estimations des stocks totaux des principales céréales et graines oléagineuses canadiennes au 31 mars 1983. Les estimations des stocks dans les fermes sont fondées principalement sur les réponses fournies par environ 9,000 agriculteurs correspondants qui ont participé volontairement à une enquête postale menée par Statistique Canada grâce à la collaboration des statisticiens provinciaux responsables de la statistique agricole. Les estimations des stocks dans les fermes portent sur les céréales commercialisables et les réserves conservées pour l'alimentation et l'ensemencement. Les chiffres sur les stocks commerciaux proviennent des réponses des minoteries et de renseignements fournis par la Commission canadienne des grains.

Dans les fermes des Prairies, les stocks de cinq des six principales céréales sont supérieurs à la moyenne ou ont atteint des niveaux records. Les stocks de blé s'établissaient à 15.2 millions de tonnes métriques, soit une hausse de 17.4% par rapport à la date correspondante de l'an dernier. Il s'agit là, si l'on fait exception de 1979, des stocks les plus élevés depuis douze ans. Selon les estimations, 40% des stocks de blé dur rouge de printemps sont de catégorie n° 1 et 20%, de catégorie n° 2. Les stocks d'orge s'élevaient à 8.2 millions de tonnes, soit une hausse de 19.1% par rapport à 1982, et surpassent le record précédent établi en 1979. En outre, les stocks de graines de lin dans les Prairies (480 000 tonnes) ont atteint un troisième niveau record. Par ailleurs, les stocks de canola s'établissaient à 635 000 tonnes, soit le niveau le plus bas enregistré au cours des cinq dernières années.

Section des cultures,
Division de la statistique agricole

4-3102-508

TABLE 1. Stocks of Canadian Grain at March 31, 1983(1)

TABLEAU 1. Stocks de céréales canadiennes au 31 mars 1983(1)

Position - Situation	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed- Canola
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza
thousands of metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
On farms - Dans les fermes	15 380	2 240	8 720	580	480	660
Primary elevators - Élévateurs régionaux	3 296	70	688	200	118	233
Process elevators - Élévateurs de conditionnement	55	7	49	1	2	48
Interior terminals - Élévateurs terminus intérieurs	10	1	4	(2)	2	200
Vancouver	251	(2)	32	12	15	99
Prince Rupert - Prince-Rupert	12	-	-	-	-	-
Churchill	24	-	51	-	-	-
Thunder Bay	866	34	203	77	66	21
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est	1 414	34	199	29	4	5
In transit - En transit:						
Rail - Sur rail	799	17	211	10	2	18
Lake - Sur lacs	-	-	-	-	-	-
Eastern mills - Minoteries de l'Est	94	x	x	x	-	-
Western mills - Minoteries de l'Ouest	11	x	x	x	-	-
Canadian grain March 31, 1983(1) - Total - Céréales canadiennes, le 31 mars 1983(1)	22 212	2 403	10 157	909	689	1 284
Comparative stocks, March 31 - Stocks comparatifs le 31 mars:						
On farms, 1982 [†] - Dans les fermes 1982 [†]	13 130	1 650	7 270	385	210	855
Canadian grain March 31, 1982[†] - Total - Céréales canadiennes le 31 mars 1982[†]	20 026	1 827	8 704	632	474	1 545
On farms, 1981 [†] - Dans les fermes 1981 [†]	10 560	1 390	5 520	140	300	1 679
Canadian grain March 31, 1981[†] - Total - Céréales canadiennes le 31 mars 1981[†]	16 570	1 559	6 987	351	656	2 421

(1) Stocks in commercial positions are shown as of March 31, 1983.

(1) Les stocks commerciaux en toutes situations sont pour le 31 mars 1983.

(2) Less than one thousand metric tonnes.

(2) Moins d'un millier de tonnes métriques.

[†] revised figures.

[†] chiffres révisés.

x confidential.

x confidentiel.

Note: Data for Newfoundland not available.

Nota: Chiffres de Terre-Neuve indisponibles.

TABLE 2. Farm Stocks in the Prairie Provinces at March 31, 1982 and 1983

TABLEAU 2. Stocks dans les fermes au 31 mars dans les provinces des Prairies, 1982 et 1983

	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed-Canola
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza
	thousands of metric tonnes					
	milliers de tonnes métriques					
Manitoba:						
1982	1 630	230	1 200	70	90	175
1983	2 040	340	1 480	95	255	135
Saskatchewan:						
1982	8 170	460	1 960	175	100	385
1983	10 070	690	2 660	280	180	320
Alberta:						
1982	3 180	620	3 700	140	20	285
1983	3 130	800	4 030	180	45	180
Prairie Provinces - Provinces des Prairies:						
1982	12 980	1 310	6 860	385	210	845
1983	15 240	1 830	8 170	555	480	635

TABLE 3. Estimated Grading of Canada Western Red Spring Wheat in Storage on Farms in the Prairie Provinces at March 31, 1983

TABLEAU 3. Estimation du classement de blé rouge de printemps de l'Ouest canadien en entrepôt dans les fermes au 31 mars 1983 dans les provinces des Prairies

Crop district Région agricole	Manitoba		Crop district Région agricole	Saskatchewan		Crop district Région agricole	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			per cent - pourcentage	
1	17	27	1A	55	34	1	79	11
2	12	38	1B	17	38	2	60	30
3	8	33	2A	83	14	3	42	32
4	10	56	2B	64	18	4A	13	54
5	2	34	3AS	82	14	4B	5	22
6	4	45	3AN	94	1	5	2	26
7	16	54	3BS	96	1	6	3	6
8	27	38	3BN	95	3	7	10	14
9	14	65	4A	80	17			
10	9	38	4B	96	3			
11	5	53	5A	17	23	Average - Province -	40	27
12	-	20	5B	8	15	Moyenne		
			6A	38	20			
Average - Province - Moyenne	14	43	6B	41	29			
			7A	89	10			
			7B	48	40			
			8A	8	13			
			8B	3	7			
			9A	8	14			
			9B	4	58			
			Average - Province - Moyenne	46	19			



All Wheat, — Canada, 1959-60 to 1982-83

Tout blé, — Canada, 1959-60 à 1982-83

March 31 Stocks on Farms and in Commercial Positions

Stocks dans les fermes et stocks commerciaux au 31 mars

Millions of Metric Tonnes
Millions de Tonnes Métriques

Millions of Metric Tonnes
Millions de Tonnes Métriques

