

AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA

JAN 02 1996

LIBRARY
BIBLIOTHEQUE

CANADIAN POTATO PRODUCTION

JANUARY 1996

This report contains:

- The second estimates of area harvested, yield and total production for the 1995 potato crop.
- Revisions to 1994 production and value.

Subscribers to the Potato Historical Bulletin can update the Historical Bulletin by inserting and replacing the appropriate tables from this publication.

The Canadian Potato Production bulletin is published three times a year.

For more information: (902) 893-7251
To order: (613) 951-2453
Price: Canada \$21
Other Countries US\$25

HIGHLIGHTS

Canadian potato production for 1995 remains at 83,387,000 cwt (3 782 400 tonnes). This reflects no change from the production figures published in November. It continues to show a record production due to a substantial increase in the area planted.

A slight upward adjustment of 0.3% to the value of the 1994 crop, due to small variations in marketing patterns, results in an average Canadian price of \$8.53/cwt (188,15\$/tonne).

PRODUCTION CANADIENNE DE POMMES DE TERRE

JANVIER 1996

Ce présent bulletin contient:

- Les deuxièmes estimations de la superficie ensemencée, du rendement et de la production totale pour la récolte de pommes de terre de 1995.
- Les révisions à la production et la valeur pour 1994.

Les abonnés à la Série historique de pommes de terre peuvent réviser la Série historique en insérant et en remplaçant les tableaux appropriés de cette publication.

La Production canadienne de pommes de terre est diffusée trois fois par année.

Pour vous renseigner: (902) 893-7251
Pour commander: (613) 951-2453
Prix: Canada 21\$
Autres Pays 25\$US

FAITS SAILLANTS

La production de pommes de terre pour 1995 demeure à 83 387 000 quintaux (3 782 400 tonnes). Ceci ne reflète aucun changement à la production diffusée en novembre. Celle-ci maintient toujours la production record établie par l'augmentation dans la superficie ensemencée.

Une faible augmentation de 0,3% à la valeur de la récolte de 1994, causée par de petites variations dans les patrons de commercialisation, résulte en un prix moyen canadien de \$8,53 du quintal (188,15\$/tonne).

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. © Minister of Industry, Science and Technology, 1996. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministère de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1996. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.





METHODOLOGY

The revised potato production estimates for the current crop year are based upon data from sample surveys or consultation with provincial vegetable or potato specialists.

Newfoundland, Nova Scotia, and Alberta - The second estimate of production is based on additional returns of the mailed surveys which provide the preliminary November estimates.

Prince Edward Island, New Brunswick, Manitoba, Saskatchewan and British Columbia - There are no additional survey indicators for the second estimate of production.

Quebec and Ontario - Revised estimates are provided by the Quebec Bureau of Statistics and the Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs.

For further information on concepts, methods, and data quality, see the November release of the Canadian Potato Production Bulletin.

CONVERSION FACTORS:

The following metric conversion factors are used in this publication:

Area: 1 acre = 0.40469 hectare
Production: 1 cwt = 0.04536 tonne

This publication was prepared under the direction of:

- Mark Elward, Chief, Livestock Section, Ottawa
- Barb McLaughlin, Truro, Nova Scotia
- Bernadette Alain, Truro, Nova Scotia

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

MÉTHODOLOGIE

Les estimations révisées de la production de pommes de terre pour l'année courante se fondent sur des données recueillies soit à partir d'enquêtes-échantillon, soit à partir de consultations auprès de spécialistes provinciaux.

Terre-Neuve, Nouvelle-Écosse et Alberta - Les estimations révisées de la production sont fondées sur des retours additionnels aux enquêtes postales qui forment l'estimation provisoire de novembre.

Ile-du-Prince-Édouard, Nouveau-Brunswick, Manitoba, Saskatchewan et Colombie-Britannique - Aucuns indicateurs additionnels sont disponibles.

Québec et Ontario - Les estimations révisées sont produites par le Bureau de la statistique du Québec et le Ministère de l'agriculture, des aliments et des affaires rurales de l'Ontario.

Pour plus de renseignements concernant les concepts, les méthodes et la qualité des données, voir le Bulletin de la production Canadienne de pommes de terre diffusé en Novembre.

FACTEURS DE CONVERSION:

On a utilisé les taux suivants pour convertir les unités impériales en unités métriques:

Superficie: 1 acre = 0,40469 hectare
Production: 1 quintal = 0,04536 tonne métrique

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Mark Elward, chef, Section du bétail, Ottawa
- Barb McLaughlin, Truro, Nouvelle-Écosse
- Bernadette Alain, Truro, Nouvelle-Écosse

Remerciements

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

CANADIAN POTATO PRODUCTION

PRODUCTION CANADIENNE DE POMMES DE TERRE

Area, Production and Farm Value of Potatoes in Canada, by Province

Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre au Canada, par province

Prepared: January 1996

Préparé: janvier 1996

Statistics Canada, Agriculture Division

Statistiques Canada, Division de l'agriculture

	Area Planted		Area Harvested		Yield		Total Production		Amount Sold, Consumed and Seeded		Average Farm Price		Farm Value
	Superficie Ensemencée		Superficie Récoltée		Rendement		Production Totale		Production vendue, consommée et semée		Prix moyen à la ferme		Valeur à la ferme
	acres	hectares	acres	hectares	cwts/acre quintaux/acre	tonnes/ hectares	cwts quintaux	tonnes	cwts quintaux	tonnes	\$/cwt \$/quintaux	\$/tonne	\$'000
1995													
Canada	357,800	144,700	356,000	144,000	234.2	26.27	83,387,000	3,782,400					
Nfld / T.-N.	700	300	700	300	125.7	13.33	88,000	4,000					
PEI / Î.-P.-É.	108,000	43,700	108,000	43,700	265.0	29.71	28,620,000	1,298,200					
N.S. / N.-É.	5,300	2,100	5,300	2,100	210.0	24.05	1,113,000	50,500					
N.B. / N.-B.	54,000	21,900	54,000	21,900	200.0	22.37	10,800,000	489,900					
Que / Qué.	46,900	19,000	46,200	18,700	208.6	23.37	9,636,000	437,000					
Ont	38,400	15,500	38,100	15,400	212.0	23.79	8,077,000	366,400					
Man	60,000	24,300	60,000	24,300	205.0	22.96	12,300,000	557,900					
Sask	5,000	2,000	4,800	1,900	230.0	26.37	1,104,000	50,100					
Alta	30,000	12,100	29,500	11,900	297.7	33.48	8,782,000	398,400					
B.C. / C.-B.	9,500	3,800	9,400	3,800	305.0	34.21	2,867,000	130,000					

CANADIAN POTATO PRODUCTION
 PRODUCTION CANADIENNE DE POMMES DE TERRE

Area, Production and Farm Value of Potatoes in Canada, by Province

Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre au Canada, par province

Prepared: January 1996

Préparé: janvier 1996

Statistics Canada, Agriculture Division

Statistiques Canada, Division de l'agriculture

	Area Planted		Area Harvested		Yield		Total Production		Amount Sold, Consumed and Seeded		Average Farm Price		Farm Value
	Superficie Ensemencée		Superficie Récoltée		Rendement		Production Totale		Production vendue, consommée et semée		Prix moyen à la ferme		Valeur à la ferme
	acres	hectares	acres	hectares	cwts/acre quintaux/acre	tonnes/ hectares	cwts quintaux	tonnes	cwts quintaux	tonnes	\$/cwt \$/quintaux	\$/tonne	\$'000
1993													
Canada	315,500	127,600	308,600	124,800	236.9	26.57	73,102,000	3,315,800	62,375,000	2,829,400	8.95	197.25	558,109
Nfld / T.-N.	700	300	700	300	120.0	12.67	84,000	3,800	76,000	3,400	17.22	385.00	1,309
PEI / I.-P.-É.	87,000	35,200	87,000	35,200	260.0	29.15	22,620,000	1,026,000	19,470,000	883,200	8.77	193.26	170,688
N.S. / N.-É.	4,500	1,800	4,500	1,800	220.0	24.94	990,000	44,900	887,000	40,200	8.18	180.42	7,253
N.B. / N.-B.	51,000	20,600	51,000	20,600	260.0	29.20	13,260,000	601,500	10,836,000	491,500	8.54	188.23	92,517
Que. / Qué.	44,200	17,900	42,500	17,200	204.9	22.97	8,708,000	395,000	7,989,000	362,400	10.01	220.59	79,941
Ont	34,300	13,900	34,300	13,900	205.0	22.94	7,031,500	318,900	6,377,000	289,300	8.72	192.21	55,607
Man	52,000	21,000	48,000	19,400	205.0	23.01	9,840,000	446,300	7,724,000	350,400	7.04	155.19	54,380
Sask	4,500	1,800	4,300	1,700	215.0	24.65	924,500	41,900	784,000	35,600	16.64	366.46	13,046
Alta	28,500	11,500	27,700	11,200	269.0	30.18	7,451,000	338,000	6,539,000	296,600	9.07	199.98	59,314
B.C. / C.-B.	8,800	3,600	8,600	3,500	255.0	28.43	2,193,000	99,500	1,693,000	76,800	14.21	313.20	24,054
1994													
Canada	334,400	135,200	328,400	132,800	247.0	27.70	81,104,000	3,679,000	69,754,000	3,163,900	8.53	188.15	595,291
Nfld / T.-N.	700	300	700	300	150.0	16.00	105,000	4,800	95,000	4,300	18.21	402.33	1,730
PEI / I.-P.-É.	95,000	38,400	95,000	38,400	245.0	27.49	23,275,000	1,055,800	20,442,000	927,200	9.20	202.78	188,014
N.S. / N.-É.	4,900	2,000	4,900	2,000	200.0	22.25	980,000	44,500	832,000	37,700	8.93	197.06	7,429
N.B. / N.-B.	53,000	21,400	52,700	21,300	250.0	28.06	13,175,000	597,600	10,863,000	492,700	7.99	176.17	86,799
Que. / Qué.	45,200	18,300	42,500	17,200	203.4	22.79	8,644,000	392,000	7,588,000	344,200	8.81	194.31	66,880
Ont	35,100	14,200	35,100	14,200	225.0	25.23	7,898,000	358,300	7,204,000	326,800	8.92	196.55	64,232
Man	57,000	23,100	54,500	22,100	280.0	31.32	15,260,000	692,200	12,516,000	567,700	6.48	142.95	81,153
Sask	4,800	1,900	4,800	1,900	265.0	30.37	1,272,000	57,700	1,127,000	51,100	13.43	296.24	15,138
Alta	29,500	11,900	29,000	11,700	277.8	31.24	8,057,000	365,500	7,037,000	319,200	7.63	168.27	53,713
B.C. / C.-B.	9,200	3,700	9,200	3,700	265.0	29.89	2,438,000	110,600	2,050,000	93,000	14.73	324.76	30,203

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010204893