

AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

Available also on the StatCan INTERNET
and the INTRANET mirror site /

Disponible aussi sur le site INTERNET et
INTRANET (réplique) de StatCan

DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE

CANADIAN POTATO PRODUCTION

JANUARY 2001

This report contains:

- The second estimates of area planted, area harvested, yield and total production for the 2000 potato crop.

HIGHLIGHTS

This release incorporates new information from survey and administrative sources that was collected since the November 2000 release. This additional information has resulted in minor revisions to the 2000 Canadian potato production estimate. The 2000 production estimate is now 100,718,000 cwt (4 568 600 tonnes).

RELEASE SCHEDULE

This publication is now available on the day of release, free of charge, from Statistics Canada's web site at www.statcan.ca. The release dates for the upcoming crop season are as follows:

July 20, 2001
November 23, 2001
January 17, 2002

METHODOLOGY

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

Newfoundland and Nova Scotia - The second estimate of production is based on information collected by the Fall Fruit and Vegetable Survey.

Prince Edward Island and New Brunswick - Late responses were incorporated into the November Potato Area and Yield survey for this release.

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada.

© Minister of Industry, 2001. 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.

PRODUCTION CANADIENNE DE POMMES DE TERRE

JANVIER 2001

Ce présent bulletin contient:

- Les deuxièmes estimations de la superficie ensemencée et récoltée, du rendement et de la production totale pour la récolte de pommes de terre de 2000.

FAITS SAILLANTS

Cette diffusion contient des nouvelles données à partir d'enquêtes et de sources administratives disponibles depuis la dernière diffusion en novembre 2000. Quelques changements mineurs à la production de pommes de terre en résultent. Celle-ci est maintenant 100 718 000 quintaux (4 568 600 tonnes métriques).

HORAIRE DE DIFFUSION

Cette publication est maintenant disponible gratuitement au réseau internet au www.statcan.ca. Les dates de diffusion sont comme suit:

le 20 juillet 2001
le 23 novembre 2001
le 17 janvier 2002

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 - Celles-ci se fondent sur des informations obtenues de l'enquête d'automne sur les fruits et légumes.

Île-du-Prince-Édouard, Nouveau-Brunswick - Pour cette diffusion, des réponses tardives furent ajoutées aux indicateurs de l'Enquête du mois de novembre.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada.

© Ministre de l'Industrie, 2001. 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 de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

**Statistics Canada
Agriculture Division
Canadian Potato Production Bulletin**

**Statistique Canada
Division de l'agriculture
Bulletin de la production canadienne de pommes de terre**

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

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.

Manitoba, Saskatchewan and British Columbia - Additional survey information is collected from the Crop Reporting Series and administrative data from Agriculture Canada.

Manitoba, Saskatchewan, et Colombie-Britannique - Des données additionnelles sont disponibles à partir du Rapport sur les grandes cultures et d'Agriculture et Agro Alimentaire Canada.

Alberta -The second estimate of production is based on additional returns of the mailed surveys which provide the preliminary November estimate.

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

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

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.

CONVERSION FACTORS:

The following metric conversion factors are used in this publication:

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

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

This publication was prepared under the direction of:

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

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

For more information: (902) 893-7251

Pour vous renseigner: (902) 893-7251

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

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

The Canadian Potato Production bulletin is published three times a year in January, July and November.

Le Bulletin de la production canadienne de pommes de terre est diffusé trois fois par année en janvier, en juillet et en novembre.

To order: (613) 951-5039
Price: Canada \$21
Other Countries US\$21

Pour commander: (613) 951-5039
Prix: Canada 21\$
Autres Pays 21\$US

Note of appreciation

Canada owes the accuracy and timeliness of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. The co-operation of l'Institut de la statistique du Québec, the Ontario Ministry of Agriculture, Food, and Rural Affairs, Alberta Agriculture and Agriculture and Agri-Food Canada, Inspection Directorate is gratefully acknowledged.

Note de reconnaissance

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. La collaboration de l'Institut de la statistique du Québec, du Ministère de l'agriculture, d'alimentation et d'affaires rurales de l'Ontario, d'Alberta Agriculture et d'Agriculture et agro-alimentaire Canada, direction de l'inspection agricole, est appréciée.

Data Confidentiality

Data confidentiality is ensured under the Statistics Act, which prohibits the divulging of individual or aggregated data where individuals or businesses might be identified.

Confidentialité des données

La confidentialité des données est assujettie à la Loi sur la statistique qui interdit la divulgation de données individuelles et agrégées quand des particuliers ou des entreprises pourraient être identifiés.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010317872

