

DISCONTINUED WITH THIS
ISSUE
DISCONTINUÉ AVEC CE
NUMÉRO



Statistics
Canada

Statistique
Canada

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA
SEP 18 1984
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

Price: Canada, \$3.30, \$6.65 a year
Other Countries, \$3.95, \$8.00 a year

Prix: Canada, \$3.30, \$6.65 par année
Autres pays, \$3.95, \$8.00 par année

HONEY PRODUCTION, 1984

PRODUCTION DU MIEL, 1984

AUGUST FORECAST

PRÉVISION DU MOIS D'AOUT

The forecast of the 1984 honey crop stands at 97.3 million pounds, an increase of 11.8 million pounds over the 1983 production of 85.5 million pounds.

La prévision de la récolte de miel en 1984 est de 97.3 millions de livres, soit 11.8 millions de livres de plus qu'en 1983 (85.5 millions).

This is a preliminary forecast of honey yield and production for each of the provinces and, as such, is subject to revision. A survey will be conducted to establish a more accurate yield plus an estimated value for both honey and wax at a later date.

Ces chiffres sont des chiffres préliminaires du rendement et de la production dans chaque province et sont donc sujets à révision. On mènera une enquête en plus tard pour obtenir des chiffres plus exacts en ce qui concerne le rendement ainsi qu'une estimation de la valeur du miel et de la cire.

This publication was prepared under the direction of:

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Oliver Code**, Chief, Crops Section
- **Jacqueline Leblanc-Cooke**, Unit Head Horticultural Crops Unit
- **Andrea Landry**, Analyst Horticultural Crops Unit

- **Oliver Code**, chef, Section des cultures
- **Jacqueline Leblanc-Cooke**, chef de la Sous-section de l'horticulture
- **Andrea Landry**, analyste Sous-section de l'horticulture

Horticultural Crops Unit,
Agriculture Statistics Division.

Unité de l'horticulture,
Division de la statistique agricole.

September 1984
4-3102-565

Septembre 1984
4-3102-565

DISCONTINUED WITH THIS
ISSUE
DISCONTINUED AVEC CE
NUMÉRO

Two mail questionnaire surveys are conducted: one in July to obtain an estimate of the number of colonies and another in August to forecast the yields per colony from responses of a sample of the commercial beekeepers in each province excluding the Maritimes and Quebec. Provincial officials provide the mailing lists of beekeepers and aid in the interpretation of survey results.

Source: Estimates for the province of Quebec are prepared by the Bureau of Statistics, Department of Trade and Commerce; in Alberta, by the Statistics Branch of the Alberta Department of Agriculture and for British Columbia, by the Statistics Branch of the British Columbia Department of Agriculture and Food. For all other provinces except Newfoundland (data for which are not available) the estimates are prepared by Statistics Canada in co-operation with the provinces and surveys which they may have conducted.

Il y a deux enquêtes postales: une en juillet, pour obtenir une estimation du nombre de colonies, et une autre en août, pour prédire le rendement par colonie, à partir des réponses des apiculteurs commerciaux de chaque province (sauf les Maritimes et le Québec). Les fonctionnaires des provinces fournissent les listes des apiculteurs et aident à l'interprétation des résultats de l'enquête.

Source: Les estimations pour la province de Québec proviennent du Bureau de la statistique (Ministère de l'industrie et du commerce); en Alberta, le Bureau de la statistique de l'Alberta, et pour Colombie-Britannique, le Bureau de la statistique (Ministère de l'agriculture et de l'alimentation) ils ont établis les estimations pour ces provinces. Pour toutes les autres provinces, sauf Terre-Neuve (pour laquelle nous n'avons pas de données), les estimations proviennent de Statistique Canada, qui les a préparés en collaboration avec les provinces.

TABLE 1. Preliminary forecast of Honey Production in Canada(1), by Province, 1984

TABLEAU 1. Prévission de la production de miel au Canada(1), par province, 1984

Province and year Provinces et années	Beekeepers Apiculteurs		Average yield per colony(2) Rendement moyen par colonie(2)		Total production Production totale	
	Number - Nombre	Colonies	pounds livres	kilograms kilogrammes	thousands of pounds milliers de livres	metric tonnes tonnes métriques
Prince Edward Island - Ile- du-Prince-Edouard:						
1978-1982 average - moyenne	208	1,290	98	44	126	57
1983	210	1,350	92	42	124	56
1984	210	1,350	95	43	128	58
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse:						
1978-1982 average - moyenne	622	6,380	74	34	474	215
1983	690	7,000	80	36	560	254
1984	800	7,900	80	36	632	287
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:						
1978-1982 average - moyenne	606	3,800	76	34	289	131
1983	600	5,000	93	42	465	211
1984	550	5,000	85	39	425	193
Québec:						
1978-1982 average - moyenne	3,364	98,000	76	34	7,448	3 378
1983	4,200	120,000	85	39	10,225	4 658
1984	4,200	120,000	154	70	18,519	8 400
Ontario:						
1978-1982 average - moyenne	4,280	110,400	65	29	7,121	3 250
1983	4,500	110,000	90	41	9,900	4 491
1984	4,500	110,000	100	45	11,000	4 990
Manitoba:						
1978-1982 average - moyenne	1,410	97,600	164	74	15,991	7 253
1983	1,700	111,000	145	66	16,095	7 301
1984	1,750	112,000	160	73	17,920	8 128
Saskatchewan:						
1978-1982 average - moyenne	1,520	78,200	158	72	12,350	5 602
1983	1,700	102,000	175	79	17,850	8 097
1984	1,650	105,000	180	82	18,900	8 573
Alberta:						
1978-1982 average - moyenne	1,730	162,800	131	59	21,304	9 663
1983	1,610	172,000	146	66	25,112	11 391
1984	1,600	174,000	140	64	24,360	11 050
British Columbia - Colombie- Britannique:						
1978-1982 average - moyenne	5,490	51,300	89	40	4,572	2 074
1983	5,900	56,500	91	41	5,142	2 332
1984	5,500	57,000	95	43	5,415	2 456
CANADA:						
1978-1982 average - moyenne	19,230	609,770	114	52	69,675	31 603
1983	21,110	684,850	125	57	85,473	38 771
1984	20,760	692,250	141	64	97,299	44 135

(1) Does not include Newfoundland.

(1) Sans Terre-Neuve.

(2) Figures based on the commercial beekeepers survey.

(2) Chiffres fondés sur l'enquête auprès des apiculteurs commerciaux.

Note: 1 pound = 0.453 592 37 kilogram; 2,204.622 pounds = 1 metric tonne.

Nota: 1 livre = 0,453 592 37 kilogramme; 2,204.622 livres = 1 tonne métrique.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010779886