

Established by Authority of the Hon. James Malcolm, M.P.

Minister of Trade and Commerce

DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS - CANADA

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE - CANADA

Dominion Statistician: R.H. Coats, B.A., F.S.S., (Hon.), F.R.S.C.
Chief, Agricultural Branch: F.J. Horning, B.A., F.S.S.

Ottawa, October 25, 1928. The Dominion Bureau of Statistics reports the receipt of a cablegram from the Canadian Trade Commissioner at Buenos Aires communicating the following second forecast of the areas sown to wheat, flaxseed, and oats in Argentina for the season 1928-29: Wheat 20,905,000 acres, as compared with 19,714,000 acres in 1927-28 and 17,940,000 acres, the annual average for the five years 1922-23 to 1926-27; flaxseed 7,290,000 acres, as compared with 7,055,000 acres in 1927-28 and with 5,781,000 acres, the five-year average; oats 3,608,000 acres with 3,161,000 acres in 1927-28 and 2,875,000 acres, the five-year average.

AUSTRALIAN WHEAT CROP

The Dominion Bureau of Statistics reports the receipt on October 21 of a cablegram from the Australian Commonwealth Statistician at Melbourne, which stated that the area sown to wheat is now estimated at 14,000,000 acres and that an average yield was now expected.

NOTE:- Owing to the fact that Thanksgiving Day falls on November 12, Crop Report No. 10 (Provisional Estimate of the yield of grain crops) will be issued on Tuesday, November 13 at 4 p.m. instead of Monday, November 12, as stated in the Crop-reporting programme,

Publié par ordre de l'Hon. James Malcolm, M.P.

Ministre du Commerce

MINISTÈRE DU COMMERCE

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE - CANADA

BUREAU FEDERAL DE LA ESTADISTICA - CANADA

Statisticien du Dominion: R.H. Coats, B.A., F.S.S. (Hon.), F.R.S.C.
Chef, Section de l'Agriculture: F.J. Horning, B.A., F.S.S.

Ottawa, le 25 octobre, 1928. Le Statisticien du Dominion a reçu un câblegramme du Commissaire du Commerce Canadien à Buenos Aires faisant part de la deuxième estimation officielle des superficies semées en blé, graine de lin et avoine pour la saison de 1928-29 en Argentine comme suit: blé 20,905,000 acres comparativement à 19,714,000 acres en 1927-28 et 17,940,000 acres, moyenne de cinq années 1922-23 à 1926-27; graine de lin 7,290,000 acres comparativement à 7,055,000 en 1927-28 et 5,781,000 acres, moyenne quinquennale; avoine 3,608,000 acres comparativement à 3,161,000 acres en 1927-28 et de 2,875,000 acres, moyenne quinquennale.

RECOLTE DE BLE D'AUSTRALIE

Le Bureau Fédéral de la Statistique a reçu le 21 octobre un câblegramme du Statisticien de l'Australie, à Melbourne, informant que la superficie semée en blé est maintenant estimée à 14,000,000 d'acres et que les perspectives sont que la récolte sera moyenne.

NOTA:- Comme le jour d'action de grâces tombe le 12 novembre, le bulletin No. 10 (Estimation provisoire des récoltes de grain) paraîtra le mardi, 13 novembre, au lieu du lundi, 12 novembre, tel qu'indiqué dans le programme de l'année.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010723007