

22-D-01A

Published by Authority of Hon. H. H. Stevens, M.P.
Minister of Trade and Commerce

DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE
DOMINION BUREAU OF STATISTICS - CANADA
AGRICULTURAL BRANCH



Dominion Statistician:	R. H. Coats, B.A., F.S.S.(Hon.), F.R.S.C.
Chief, Agricultural Branch:	T. W. Grindley, Ph.D.

Ottawa, August 29, 1930. The Dominion Bureau of Statistics reports the receipt of a cablegram from the Canadian Trade Commissioner at Buenos Aires communicating the following first forecast of the areas sown to wheat, flaxseed and Oats in Argentina for the season 1930-31: Wheat 20,139,000 acres, as compared with 19,430,000 acres in 1929-30 and 19,376,000, the annual average for the five years 1924-25 to 1928-29; flaxseed 7,537,000 acres, as compared with 7,154,000 acres in 1929-30 and with 6,759,000 acres, the five-year average; oats 4,085,000 with 3,734,000 acres in 1929-30 and 3,156,000 acres, the five-year average.

Publié par ordre de l'Hon. H.H. Stevens, M.P.
Ministre du Commerce

MINISTÈRE DU COMMERCE
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE - CANADA
SECTION AGRICOLE

Statisticien du Dominion:	R.H. Coats, B.A., F.S.S. (Hon.), F.R.S.C.
Chef, Section Agricole:	T.W. Grindley, Ph.D.

Ottawa, le 29 août, 1930. Le Statisticien du Dominion a reçu un câblogramme du Commissaire du Commerce Canadien à Buenos Aires faisant part de la première estimation officielle des superficies semées en blé, graine de lin et avoine pour la saison de 1930-31 en Argentine comme suit: blé 20,139,000 acres comparativement à 19,430,000 acres en 1929-30 et 19,376,000 acres, moyenne de cinq années 1924-25 à 1928-29; graine de lin 7,537,000 acres comparativement à 7,154,000 en 1929-30 et 6,759,000 acres, moyenne quinquennale; avoine 4,085,000 acres comparativement à 3,734,000 acres en 1929-30 et de 3,156,000 acres, moyenne quinquennale.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010723001

STATISTICS CANADA
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA

STATISTICS CANADA
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA