



La Sra. Elizabeth Goudie presenta su libro, *Mujer del Labrador*, a Guy Sylvestre, Bibliotecario Nacional. A su lado, W. Rompkey, Diputado por Labrador.

con cariño el pasado.

David Zimmerly, especialista en etnología en el Museo Nacional del Hombre, ha publicado el trabajo de la Sra. Goudie y ha escrito su prólogo.

McGill amplía estudios islámicos

La Universidad McGill de Montreal y la Fundación del Seminario Hartford de Connecticut, EE.UU., han aprobado un programa conjunto de estudios islámicos de 10 años de duración.

El proyecto comenzará en 1975-76, entrañando la colaboración del Instituto de Estudios Islámicos y el Duncan Black Macdonald Center de Hartford para incluir en sus programas de licenciatura y doctorado en Islamismo y Relaciones Cristiano-Musulmanas.

El Director de McGill, Robert Bell, dijo: "La decisión de Hartford refleja un juicio cabal sobre el alto nivel académico de nuestro Instituto de Estudios Islámicos. Asimismo, presagia el desarrollo en McGill del centro de estudios islámicos mejor de Norteamérica y, espero, del mundo occidental". El Dr. Bell

ensalzó el trabajo fructífero de W.A. Bijlefeld, Decano de Hartford en las negociaciones.

El Profesor Bijlefeld, especialista de estudios coránicos, enseñará en McGill en otoño de 1975, junto con sus colegas Issa J. Boullata, especialista en lengua y literatura arábigas, y Wadi Z. Haddad, especialista en teología islámica.

Ocho nuevos proyectos para realizar estudios sobre la yuca en cuatro continentes

Desde su creación en 1970, el Centro Internacional de Investigación para el Desarrollo (IDRC) de Canadá ha estado muy interesado en la investigación sobre las raíces de yuca. La yuca proporciona más del 50% del insumo de calorías de entre 200 y 300 millones de personas, número que dentro de 30 años ascenderá a 500 millones.

La concesión de una subvención de \$2,5 millones de dólares al Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) de Colombia en 1971, por la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (ACDI), además de \$750 mil destinados a instituciones canadienses para realizar estudios complementarios de investigación, dio un gran impulso a la investigación para mejorar la yuca, tanto como alimento humano como para pienso de animales. El IDRC se constituyó en administrador de este programa cooperativo.

Este programa bilateral se está ampliando a ocho nuevos proyectos, subvencionados por un total de \$612.675, que permitirán realizar investigaciones en otros países de Latinoamérica, África y Asia, según anunció recientemente el Presidente del IDRC, Dr. W. David Hopper.

La Universidad de Guelph, Ontario, recibirá una subvención de \$69.500 para investigar el modo de enriquecer microbiológicamente la yuca, utilizando microorganismos para aumentar su contenido proteínico; su raíz, aunque de