



Extensión en América

COLABORACION HISPANOAMERICANA

ESTADOS UNIDOS

Influencia de Estados Unidos en la agricultura mundial

Se calcula que hasta la fecha, más de 21.000 personas interesadas en el progreso agrícola de sus países respectivos han ido a Estados Unidos para aprender nuevos métodos sobre agricultura. Gran parte de este intercambio técnico ha sido llevado a través de la I. C. A. (Administración de Cooperación Internacional).

Es interesante mencionar que este intercambio técnico ha representado también grandes beneficios para la agricultura americana, ya que los técnicos que visitaron Estados Unidos también aportaron interesantes ideas en intercambio por las que se llevaron.

Nuevo método de producción de levadura

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos ha ideado un nuevo método de producción de levadura después de estudiar detenidamente la forma de reproducción de ciertas clases de levadura. El nuevo sistema promete ser muy beneficioso para los fabricantes de vitaminas y de complementos de piensos hechos de levaduras. Se espera que el nuevo método sustituya al actual de centrifugación, pues es más sencillo y se basa en el reciente descubrimiento de una reacción biológica.

PERU

La carne en la selva del Perú

Según informes del Servicio Cooperativo Interamericano, la selva peruana podrá abastecer dentro de diez o quince años unas 60.000 cabezas de ganado para consumo de la Gran Lima, con un total de 12.000 a 15.000 toneladas de carne.

En la actualidad, en la zona comprendida

Los técnicos de Estados Unidos trabajan constantemente en la mejora de las variedades de plantas de huerta.

entre los ríos Pachitea, Aguaytia y Ucayali, de los departamentos de Loreto y Huanuco, existen cincuenta ganaderías en proceso de crecimiento.

Sólo en la Granja de San Jorge, en Pucallpa, donde el Servicio Cooperativo Interamericano tiene su principal centro de experimentación, hay ya 1.500 cabezas de ganado.

GUATEMALA

Guatemala pide técnicos españoles para sus viñedos

El Gobierno de Guatemala tiene el programa de crear viñedos en una región de condiciones de suelo y clima similares a las zonas españolas productoras.

Para ayudar estos propósitos, las autoridades guatemaltecas anuncian que están dispuestas a contratar técnicos españoles durante un año para llevar a cabo trabajos de análisis de tierras y determinaciones de las variedades de vid más apropiadas a aquel país.

