

CURSOS Y SIMPOSIOS

1. XVII CONGRESO MUNDIA DE LA CIENCIA DEL SUELO

Organiza : International Union of Soil Science
Lugar y Fecha : Bangkok, Tailandia
 14 - 20 agosto, 2002
Información : Comisión Organizadora
 E-mail: o.sfst@nostru.ku.ac.th

2. XVIII CONGRESO COLOMBIANO DE LA CIENCIA DEL SUELO

Organiza : Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo
Lugar y Fecha : Cali, Colombia
 18 - 20 septiembre, 2002
Información : Comisión Organizadora
 E-mail: sccsueloagarcia@telesat.com.co

3. VIII CONGRESO ECUATORIANO DE LA CIENCIA DEL SUELO

Organiza : Sociedad Ecuatoriana de la Ciencia del Suelo
Lugar y Fecha : Portoviejo, Ecuador
 26 - 27 septiembre, 2002
Información : S.E.C.S.
 E-mail: bravo@interactive.net.ec
 jespinoso@ppi-ppic.org

4. INTERNATIONAL WORKSHOP AND STUDY TOUR ON NPK FERTILIZER PRODUCTION, STORAGE AND HANDLING

Organiza : IFDC-An International Center for Soil Fertility and Agricultural Development
Lugar y Fecha : Alabama, EEUU
 Octubre 23, Noviembre 5, 2002
Información : IFDC
 E-mail: general@ifdc.org

NUESTRO SITIO WEB: www.inpofos.org

El sitio de Internet del Instituto de la Potasa y el Fósforo (PPI) y el Instituto de la Potasa y el Fósforo de Canadá (PPIC) está en constante cambio. El sitio de las oficinas de América Latina - www.inpofos.com - presenta información actualizada en Español sobre el

manejo de nutrientes en diferentes cultivos de la región, las actividades de investigación y educación del Instituto, así como también estadísticas de producción de cultivos, uso de fertilizantes, publicaciones disponibles y otros aspectos relevantes en agricultura.

POTASH & PHOSPHATE INSTITUTE
POTASH & PHOSPHATE INSTITUTE OF CANADA

Northern Latin America (INPOFOS)

Regional Home Profile Informaciones Agronómicas Publicaciones de INPOFOS Nutrición de Cultivos Herramientas

Search
Register
Store

Novedades

- 1 Manejo de K en Arroz
- 2 Manejo de P en Arroz
- 3 Toxicidad de Fe en Arroz
- 4 Deficiencias y fertilización del cacao
- 5 Fertilización del cacao
- 6 Deficiencias en café
- 7 Fertilización del café
- 8 cloro - mitos y realidades

Investigación

- 1 Fósforo y potasio en soya
- 2 Fertilización y riego en palma aceitera

Banano

- 1 Porque comemos banano
- 2 Respuesta del banano en suelos altos en K
- 3 Deficiencia de K en banano
- 4 Requerimientos de K en banano

What's New

Suelos Derivados de Ceniza Volcánica
 Manual on the Nutrition of Banana Potasa: Su Necesidad y uso....
 Manual de Suelos y Nutrición de Pejibaye

Regional Update

Dr. José Espinosa

Cocoa Sector Improving In the midst of stagnated tropical crop prices, the cocoa sector remains positive due to steady improvements in prices during the last several months. >more

Publicaciones

INPOFOS ha publicado diversos materiales que cubren en forma simple y concreta conceptos generales de la dinámica de nutrientes en suelos y plantas y materiales orientados hacia el manejo específico de cultivos para obtener rendimientos altos. Para mayor información presione el cursor en la foto. > more

Manejo del Potasio en Arroz

El manejo del potasio (K) en arroz debe ser considerado como parte de un sistema de manejo de la fertilidad a largo plazo, debido a que el K no cambia de forma o se pierde fácilmente de la zona radicular por los procesos químicos y biológicos de corto plazo que gobiernan en el suplemento de nitrógeno (N) en este cultivo. El manejo del K debe asegurar que la eficiencia de uso del N no este limitada por deficiencia de K. Este artículo discute las causas de las deficiencias y presenta las recomendaciones generales de manejo para prevenir la deficiencia y mejorar la eficiencia de uso del K en arroz. > more