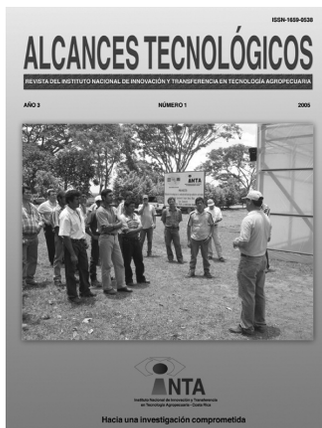




Instituto Nacional de Innovación y Transferencia
en Tecnología Agropecuaria - Costa Rica

*Hacia una investigación
comprometida*



ALCANCES TECNOLÓGICOS es la
revista semestral del Instituto Nacional
de Innovación y Transferencia en
Tecnología Agropecuaria

ISSN-1659-0538

Año 3 / Número 1 / 2005

Comité Editorial:

M.Sc. Carlos Hidalgo
Ing. Nevio Bonilla
M.Sc. Jorge Mora
M.Sc. Juan Mora
Ing. Laura Ramírez
Ing. María de los Ángeles Aguilar

Editoras:

Ing. María de los Ángeles Aguilar
Ing. Laura Ramírez Cartín

Portada:

II Feria Tecnológica Agropecuaria.
Estación Experimental Enrique Jiménez
Núñez. Cañas, Guanacaste
21 de abril, 2005

Fotografía:

Ing. Agr. Nevio Bonilla Morales

Diseño gráfico:

Meliza Villegas Alpizar

Impresión:

Imágenes Gráficas

ÍNDICE

ARTÍCULOS

Métodos de siembra y uso de atrazina en el establecimiento del
pasto *Brachiaria brizantha* cv. Diamantes 1, en el trópico húmedo
de Costa Rica. **Moisés Hernández, Franklin Herrera** 1

Efecto de la dosis y formulación de *Metahrizium anisopliae* en
el combate de cercópidos en el pasto *Brachiaria (Brachiaria
ruzizensis)*. **Yannery Gómez** 11

Evaluación de la eficacia biológica de los fungicidas BAS510
(Boscalid) y BAS 516 (Boscalid + Pyraclostrobin) para el control
de *Botrytis cinnerea* en el cultivo de tomate (*Lycopersicon escul-*
entum). **Bernardo Mora** 23

Inoculación de *Citrus volkameriana* y *Citrumelo swingle* con hongos
micorrizógenos (HMA), bajo técnicas diferentes de desinfección
de sustrato. **Susana Schweizer, Eduardo Salas** 35

Identificación de trips (Thysanoptera: Thripidae) en el cultivo de
mango (*Mangifera indica* L.). **Ruth León, Jimmy Gamboa, Ri-**
cardo Elizondo 47

Evaluación de cuatro patrones para cítricos injertados con lima
persa (*Citrus latifolia* Tan.) bajo condiciones de Cañas, Guanacaste. **Sergio Hernández** 53

Análisis de estabilidad de cultivares de maíz (*Zea mays* L.) en
ambientes de Costa Rica. **Nevio A. Bonilla** 63

NOTAS TÉCNICAS

Evaluación agronómica de cereales forrajeros de uso potencial
en sistemas de producción de leche de altura. **María Mesén,**
William Sánchez 73

Evaluación de leguminosas de los géneros *Vicia*, *Lotus* y *Trifolium*
en la zona alta de la provincia de Heredia, Costa Rica. **María**
Mesén, William Sánchez 79