

III CURSO INTERNACIONAL DE NOCTUIDAE (LEPIDOPTERA) III CINO

“Las especies de importancia económica en Sudamérica de *Spodoptera*, *Heliothis*, *Agrotis*, *Trichoplusia*, *Helicoverpa*, *Anticarsia* y géneros relacionados”

Fecha: 9-16 de octubre del 2007

Lugar:

Museo del Instituto de Zoología Agrícola Francisco Fernández Yépez (MIZA), Facultad de Agronomía, Universidad Central de Venezuela, Maracay, Estado Aragua, Venezuela.

Curso teórico-práctico a nivel de postgrado destinado a profesionales del área agrícola, biólogos, entomólogos y áreas afines. El curso se desarrollará con clases teóricas acerca de la morfología, biología y ciclos de vida de los Noctuidae y su importancia económica. También habrá clases prácticas sobre el uso de claves para la identificación de los adultos de las especies de importancia económica en Sudamérica.

PROFESORES:

- 1.- Dr. Andrés O. Angulo: Profesor asociado del Departamento Zoología de la Facultad de Ciencias Naturales y Oceanográficas de la Universidad de Concepción, Chile.
- 2.- Dra. Tania S. Olivares: Investigadora Invitada en el laboratorio de Macrolepidópteros y Etología de la Universidad de Concepción, Chile.
- 3.- Dr. Michael Pogue: Investigador del USDA-Smithsonian Institution, Washington, DC, USA

Créditos Académicos:

2 créditos válidos para el Postgrado en Entomología, Facultad de Agronomía, UCV.

Para mayor información:

Telf: 58-243-5507426 (Secretaría);

58-414-4509716 (Celular).

E-mail: pepeclavijoa@gmail.com

quintinarias@gmail.com

miza.ucv@gmail.com



Universidad de Concepción



Curso Especial del Postgrado en Entomología, Facultad de Agronomía,
Universidad Central de Venezuela, Maracay, Aragua, Venezuela.