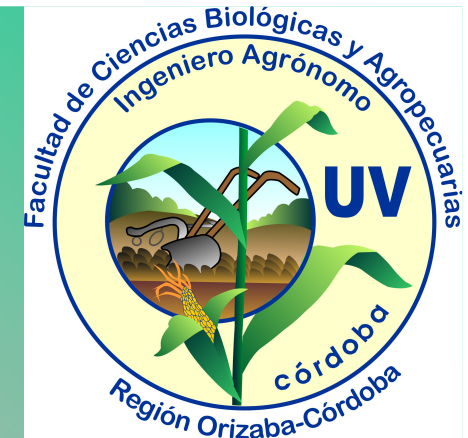




Universidad Veracruzana



Módulo: Hortalizas

Optativa III: Cultivos Hortícolas II

DR. Daniel Arturo Rodríguez Lagunes

Tipo de EE: *Teórico-Práctica*
MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS IV

Nº de Horas/Semana	Nº de Créditos
7	20



**DIRECTORIO DE
LABORATORIOS
REPRODUCTORES Y
COMERCIALIZADORES
DE AGENTES DE
CONTROL BIOLÓGICO**

Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria
Centro Nacional de Referencia de Control
Biológico

En este directorio encontrará información relacionada
con Laboratorios dedicados a reproducir agentes de
Control Biológico en México.

M.C. Hugo César Arredondo Bernal
Subdirector

VERACRUZ

BIOS COBI INC SISTEMAS DE CONTROL BIOLÓGICO INTEGRADO

ING. FABIÁN SÁNCHEZ ORTEGA
RESPONSABLE DEL LABORATORIO

DIRECCIÓN:

RANCHO "LOS PINOS" KM. 7 CARR. XALAPA-COATEPEC
C.P. LAS TRANCAS, VER. (LABORATORIO)

Enviar correspondencia a:
PROLONGACIÓN DE LAS PALMAS#4
FRACC. VERACRUZ ESQ. RUIZ CORTINES

TELÉFONO/ FAX:

(228) 814-02-54 TEL/FAX

CORREO ELECTRÓNICO:

fasanchez63@live.com.mx

ESPECIES REPORTADAS:

Beauveria bassiana
Metarhizium anisopliae
Isaria fumosorosea (=Paecilomyces fumosoroseus)
Trichogramma pretiosum

BIOZENTLA

ING. RAFAEL RIVERA MORALES
RESPONSABLE DEL LABORATORIO

DIRECCIÓN:

CALLE SEIS SUR # 236 ENTRE
AV. UNO Y TRES PONIENTE
C.P. 94100 HUATUSCO, VERACRUZ

TELÉFONO/ FAX:

(273) 734 7152

CORREO ELECTRÓNICO:

biozentla2004@hotmail.com

ESPECIES REPORTADAS:

Beauveria bassiana
Isaria fumosorosea (=Paecilomyces fumosoroseus)

LABORATORIO DE REPRODUCCIÓN DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS

ING. BEATRIZ A. ROSAS FLORES
RESPONSABLE DEL LABORATORIO

DIRECCIÓN:

CARR. TEZONAPA- LAGUNA CHICA S/N
RANCHO "EL HUAPINOLE"
TEZONAPA, VER.

TELÉFONO/ FAX:

(278) 722 2200

CORREO ELECTRÓNICO:

bettyrosas45@hotmail.com

ESPECIES REPORTADAS:

Metarhizium anisopliae

UNIDAD REPRODUCTORA DE ENTOMOPATÓGENOS DEL COLEGIO DE POSTGRADUADOS

M.C. NATALIA REAL LUNA
RESPONSABLE DEL LABORATORIO

DIRECCIÓN:

KM. 348 CARR. CORDOBA- VERACRUZ
C.P. 94500 CORDOBA, VER.

TELÉFONO/FAX:

(271) 716-60-00
(271) 716-60-55

CORREO ELECTRÓNICO:

nreal@colpos.mx

ESPECIES REPORTADAS:

Beauveria bassiana
Metarhizium anisopliae

BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

Da Silva C.S.B., Fernández Ma. M., Rodríguez D., Morales I., Velazquez E., Medina P., Viñuela E. 2010. Compatibility of the very sensitive parasitoid *Psytalia concolor* (Szepl.) with some modern pesticides with different mode of action influence of the exposure route and persistence. En: Memorias del IX European Congress of Entomology, Book abstracts, Budapest, Hungary. 22 al 27 de agosto 2010. (S16) 102-103 (http://www.ece2010.org/Programme_and_book_of_abstracts.pdf).

Velázquez E.; Medina P.; Aguado P.; Rodríguez D.; Viñuela E. 2009. Compatibilidad en laboratorio de residuos frescos de modernos plaguicidas con larvas (I2) del depredador *Chrysoperla carnea* (Stephens). En: Memorias del VI Congreso Nacional de Entomología Aplicada, XII Jornadas Científicas de la SEEA (Sociedad Española de Entomología Aplicada), Palma de Mallorca, España. 19 al 23 de octubre 2009. p. 108.

Velázquez E., Legarrea S., Morales I., Rodríguez D., Fereres A., Amor F., Fernández Ma. M., Viñuela E. 2010. Effects of uv-absorbing nets on the flying capacity of pest and beneficial insects in a tomato greenhouse. En: Memorias del IX European Congress of Entomology, Book abstracts, Budapest, Hungary. 22 al 27 de agosto 2010. (TU 24) 130 (http://www.ece2010.org/Programme_and_book_of_abstracts.pdf).

Velázquez E., Legarrea S., Morales I., Fereres A., Amor F., Fernández Ma. M., Rodríguez D., Viñuela E. 2011. FLYING CAPACITY OF *Psytalia concolor* and *Chrysoperla carnea* UNDER A UV-ABSORBING NET (Bionet®) IN PRESENCE AND ABSENCE OF CROP. En: 5th meeting of the IOBC/WPRS Working Group "Integrated Protection of Olive Crops", Jerusalem, Israel. 15-20 Mayo 2011 <http://www.iobc2011.com>



Unidad de Protección de Cultivos



PORTALES RECOMENDADOS

Agricultura, Sectores, Información y Precios en Europa. <http://www.infoagro.com/>

Asociación Mexicana de Horticultura Protegida A.C. Juan Carrasco 787 Nte. | Colonia Centro CP 80000 | Culiacán, Sinaloa. <http://www.amhpac.org/portal/>

Asociación Mexicana de Semilleros, A.C. Av. Nuevo León 209 Desp. 601 – 602. Col. Hipódromo Condesa. C.P. 06100. México, D.F. <http://www.amsac.org.mx/>

Campañas y programas fitosanitarios en México. <http://www.senasica.gob.mx/?id=947>

**Confederación Nacional de Productores de Hortalizas
<http://www.horticom.com/empresas/ficha.php?idEmpresa=16058>**

Federación Española de Asociaciones de Productores Exportadores de Frutas, Hortalizas, Flores y Plantas Vivas (FEPEX). <http://www.fepex.es/publico/portada/Portada.aspx>

Organización Norteamericana de Protección a las Plantas. <http://www.nappo.org/es/>

Sociedad Internacional de Ciencias Hortícolas <http://www.ishs.org/>

**Revista Técnica "Manejo Integrado de Plagas y Agroecología" CATIE, 7170 Turrialba, Costa Rica
<http://web.catie.ac.cr/informacion/rmip/Default.htm>**

Us Enviromental Protection Agency. Pesticides. <http://www.epa.gov/espanol/saludhispana/pesticidas.htm>

Van Driesche R. G., Hoddle M.S. y Center T.D. 2007. Control de Plagas y Malezas por Enemigos naturales. USADA. US FS. FHTET. 751 pp.