



RED TEMÁTICA EN SALUD FORESTAL:

***Actividad:
Capacitación***

Informe 2017:

Taller de taxonomía y biología de los insectos



Coordinador General:
Dr. David Cibrián Tovar

Coordinador de línea:
Dr. Dionicio Alvarado Rosales

Texcoco, Edo. de México, Diciembre de 2017

TALLER DE TAXONOMÍA Y BIOLOGÍA DE LOS INSECTOS

Moderadores: Dr. David Cibrián Tovar dcibrian48@gmail.com

Dr. Gerardo Zúñiga Bermúdez capotezu@hotmail.com

24 de octubre de 2017, sede Edificio central de la CONAFOR, Zapopan, Jal.

PROGRAMA

HORARIO	TEMA	PONENTE
8:45-9:00	Bienvenida al taller	Dr. David Cibrián Tovar Dr. Gerardo Zúñiga Bermúdez
9:00-9:20	Conferencia de Apertura Situación actual de la Taxonomía de la Clase Insecta	Dr. Jesús Romero Nápoles jnapoles@colpos.mx
9:20-9:40	Introducción al orden Orthoptera y aspectos generales sobre su taxonomía y biología, con énfasis en las familias Tettigoniidae, Acrididae y Romaleidae	Dra. Ludivina Barrientos Lozano ludivinab@yahoo.com Dr. Alfonso Correa Sandoval alf_correas@hotmail.com Dr. Pedro Almaguer Sierra almagavetec@gmail.com M.C. Aurora Yazmín Rocha Sánchez auro_3110@hotmail.com
9:40-10:00	Introducción al Orden Hemiptera, al Suborden Heteroptera, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	M.C. Jezabel Báez Santacruz derophthalma@gmail.com
10:00-10:20	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las familias Apyrophoridae, Clastopteridae y Cercopidae	M. C. Ulises Castro Valderrama ucastro.11@gmail.com
10:20-10:40	Introducción a las superfamilias Aleyrodoidea y Psylloidea, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	Dra. Laura Delia Ortega Arenas ladeorar@colpos.mx
10:40-11:00	Introducción a la superfamilia Aphidoidea, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	M. C. Ana Lilia Muñoz Viveros munoza@unam.mx y M. C. Rebeca Peña Martínez rebekapena@gmail.com
11:00-11:20	Introducción a la superfamilia Coccoidea, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	Dr. Héctor González Hernández Fr. Juan Manuel Vanegas Rico hgzzhdz@colpos.mx Dr. Víctor Arriola Padilla arriola.victor@inifap.gob.mx
11:20-11:40	RECESO	
11:40-12:00	Introducción al orden Thysanoptera, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	Dr. Roberto Johansen Naime. naime@ib.unam.mx M. C. Áurea Mójica Guzmán aurea@ib.unam.mx

12:00-12:20	Introducción al orden Coleoptera y aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la superfamilia Staphylinoidea	Dr. José Luis Navarrete Heredia glenusmx@gmail.com
12:20-12:40	Introducción a la superfamilia Bostrichoidea, aspectos generales sobre su taxonomía y biología.	M. C. Eduardo Jiménez Quiroz eduardo.jimenez@semarnat.gob.mx Luis Alberto Pichardo Segura Brenda Torres Huerta Luis Felipe Sanmarino Cid Aguilar
12:40-13:00	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Chrysomelidae	Dr. Santiago Niño Maldonado snino@docentes.uat.edu.mx Uriel Jeshua Sánchez Reyes uriel_elf3@hotmail.com
13:00-13:20	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Bruchidae	Dr. Jesús Romero Nápoles jnapoles@colpos.mx
13:20-13:40	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Cerambycidae	Dr. Felipe A. Noguera Martínez fnoguera@unam.mx M. C. Nayeli Gutierrez pinedaaa@gmail.com
13:40-14:00	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Curculionidae, excluyendo Scolytinae y Platypodinae	Robert W. Jones rjones@uaq.mx
14:00-14:20	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las subfamilias Scolytinae y Platypodinae	Thomas H. Atkinson thatkinson@utexas.edu
14:20-16:00	COMIDA	
16:00-16:20	Introducción al orden Hymenoptera	Enrique Ruíz Cancino y Dra. Juana María Coronado Blanco erui@docentes.uat.edu.mx
16:20-16:40	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las familias Siricidae y Diprionidae	Guillermo Sánchez Martínez sanchezm.guillermo@inifap.gob.mx
16:40-17:00	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las superfamilias Vespoidea y Apoidea	Dr. Ricardo Ayala Barajas rayala@ib.unam.mx Dra. Virginia Meléndez Ramírez virginia.melendez@correo.uady.mx
17:00-17:20	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Formicidae	Dr. Miguel Vázquez Bolaños mvb14145@hotmail.com
17:20-17:40	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la superfamilia Ichneumonoidea	Dr. Enrique Ruíz Cancino y Dra. Juana María Coronado Blanco erui@docentes.uat.edu.mx

17:40-18:00	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la superfamilia Chalcidoidea.	Dra. Juana María Coronado Blanco y Dr. Enrique Ruíz Cancino jmacoronado@docentes.uat.edu.mx
18:00-18:40	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología del orden Lepidoptera	Dr. Manuel A. Balcázar Lara mabl@ucol.mx
18:40-19:00	Aspectos sobre la taxonomía y biología de las familias Sciaridae y Cecidomyiidae	M. C. Heron Huerta cerato_2000@yahoo.com M. C. Victor Hugo Marín victormarin@hotmail.com
19:00-19:20	Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Pantophtalmidae	Dr. Sergio Ibañez Bernal sergio.ibanez@inecol.mx Pedro Reyes Castillo pedro.reyes@inecol.edu.mx
19:20-19:40	CLAUSURA	Dr. David Cibrián Tovar Dr. Gerardo Zúñiga Bermúdez

En el Taller se tuvieron 24 ponencias, impartidas por los expertos nacionales de cada grupo taxonómico.

Se tuvieron 464 asistentes, distribuidos como sigue:

Tipo de asistente	Número
Técnico de PROFEPA	50
Técnico de CONAFOR	50
Asistentes profesionales	156
Estudiantes	208
Total	464

A cada asistente y a los instructores se les entregó una constancia de participación. Se muestran fotografías del evento.



Figura 1.- Dr. Cibrián Tovar, presentando el Taller de Taxonomía y Biología de Insectos Forestales



Figura 2.- Dra. Juana Coronado, ponente del tema “Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la superfamilia Chalcicoidea”



Figura 3.- Dr. Enrique Ruíz Cancino, ponente del tema “Introducción al orden Hymenoptera”



Figura 4.- Dr. Miguel Vázquez Bolaños ponente del tema “Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de la familia Formicidae”



Figura 5.- Dr. Thomas H. Atkinson, ponente del tema “Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las subfamilias Scolytinae y Platypodinae”



Figura 6.- Dr. Thomas H. Atkinson, ponente del tema “Aspectos generales sobre la taxonomía y biología de las subfamilias Scolytinae y Platypodinae”



Figura 7.- Dr. Ricardo Ayala Barajas, ponente del tema “Aspectos generales sobre la Taxonomía y Biología de las superfamilias Vespoidea y Apoidea”



Figura 8.- Funcionarios de PROFEPA asistentes al Taller de Taxonomía y Biología de Insectos Forestales



Figura 9.- Funcionarios de CONAFOR, asistentes al Taller de Taxonomía y Biología de Insectos Forestales



Figura 10.- Estudiantes de la UACH asistentes al Taller de Taxonomía y Biología de Insectos Forestales