

Gira tecnológica a Melbourne, Australia para participar en el congreso internacional de apicultura "Apimondia 2007".



Fecha: 2 al 15 de septiembre de 2007

Lugar: Melbourne, Australia.

Finalidad: Impulsar la competitividad y desarrollo de la cadena agroindustrial de apicultura en Colima, mediante el intercambio de experiencias exitosas y conocimiento de la aplicación de tecnologías desarrolladas en otras zonas productoras del mundo y promover su difusión.

Objetivo: Participación de productores apícolas de Colima en el Congreso Internacional de apicultura "Apimondia 2007" para conocer tecnologías innovadoras utilizadas en diversas partes del mundo orientadas hacia una eficiente producción apícola.

Beneficiarios: Participó un productor agremiado a la Asociación Ganadera Local de Productores Apícolas de Colima

Resultados: El asistente a esta gira tecnológica participó en diferentes eventos de capacitación a través de conferencias impartidas por especialistas internacionales.

Los temas tratados versaron sobre: Manejo de la colmena; salas de extracción, equipos para manejo y transporte de colmenas, maquinaria y equipo apícola, equipo para la extracción de miel, equipo para la producción de reinas, equipo para jalea real y polinización y cultivos de manzano y durazno como fuentes melíferas.

Con esta gira se logro obtener información del prototipo de maquinaria empleada a nivel mundial, con la finalidad de transferir experiencias a los apicultores de Colima. Además, se adquirió una trampa para extracción de veneno de abeja y equipo para producción de reinas libre de traslarve.

Finalmente, los productores manifiestan un intercambio de experiencias con productores de polen y miel, así como con apicultores de Chile, España, Nueva Zelanda, Australia y otros países de América y Europa.

Con el objeto de dar a conocer las experiencias adquiridas, el productor participante en la gira ofreció una charla técnica con apicultores de Colima, además de participar en el Programa de Radio Nuestra Tierra, platicando sobre lo visto y aprendido en la gira tecnológica.

