

Apicultura 2010
Congreso Nacional de Apicultura
7ma Fiesta de la Miel – Expo Apicola
23 al 25 de Abril de 2010
Ruta 5, km 140 - Sarandí Grande – FLORIDA.

La Comisión Asesora del Poder Ejecutivo en materia apícola, Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola (CHDA), ha resuelto organizar un Congreso de Apicultura de alcance nacional en el mes de abril de 2010, en el marco de la 7ª Fiesta de la Miel que se realiza en Sarandí Grande.

El objetivo general de este primer Congreso organizado por dicha Comisión es difundir los principales avances científicos y técnicos en los temas que más preocupan a la apicultura nacional, y discutir de forma amplia y participativa las principales líneas de acción a seguir por la comisión en los próximos años.

Se está trabajando activamente en la organización de las actividades de dicho evento donde ya están definidos los técnicos nacionales y extranjeros que realizarán las conferencias. Asimismo, se está organizando la logística en temas tales como necesidades gastronómicas, alojamientos y transportes para una buena recepción de los apicultores.

El día viernes 23 de abril, se realizarán interesantes “Clínicas de Campo” sobre las siguientes temáticas: Apicultura en forestación de eucaliptus; Preparación de colmenas para la invernada; Operativas y controles en Salas de extracción de miel; Administración y Gestión de empresas apícolas.

El día sábado 24, se realizará el ciclo de conferencias del Congreso. En las mismas expondrán temas de actualidad destacados técnicos nacionales y extranjeros.

En este ciclo se discutirán los temas más importantes para el Sector Apícola en la actualidad. De este modo, se escogieron grandes áreas temáticas para desarrollar durante este día.

El domingo 25 de abril se llevará a cabo un Taller de Planificación de la CHDA con la participación de representantes de todo el Sector Apícola. El mismo tiene como objetivo fundamental definir las líneas estratégicas de trabajo de la Comisión para este 2010.

También dentro del marco del Congreso Nacional de Apicultura, se realizarán actividades tales como, una Cata de Mieles organizada por el LATU y la Sociedad Apícola Uruguaya (SAU); Concurso de fotografía sobre Apicultura; y un reconocimiento público a productores apícolas pioneros en el Uruguay.

Como en años anteriores la Coordinadora para el Desarrollo de Sarandí Grande y la Intendencia Municipal de Florida están trabajando en la organización de lo que será la Séptima edición de la Fiesta de la Miel,

convencidas de que los apicultores uruguayos pueden y necesitan tener este tipo de eventos para poder mostrar la importancia económica, laboral y social que la apicultura tiene en este país.

La intención de los organizadores es brindar una oportunidad de encuentro para los apicultores junto a sus familias, para generar un ambiente festivo y distendido durante los tres días del evento. Dichas actividades serán:

- EXPO APICOLA. Completa exposición y venta durante los tres días del evento, de productos de la colmena, insumos para la apicultura en general, con la participación de un amplio de un amplio espectro del sector público y privado vinculado al sector.
- Variada y completa exposición de venta artesanal y comidas elaboradas con miel.
- Elección de la Reina de la Miel 2010, Desfile de carros alegóricos "Alegoría de la Miel", Corre-caminata de la Miel.
- Encuentro Nacional e Internacional de Grupos de Danzas.
- Espectáculos artísticos, bailes, etc.

Desde la Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola (CHDA) invitamos a los apicultores de todo el país, a participar de las actividades de Sarandí Grande y especial del Congreso, para discutir los problemas que afectan al sector apícola y entre todos buscar las soluciones más adecuadas, para el desarrollo de la apicultura de los próximos diez años

Apicultura 2010
Congreso Nacional de Apicultura
7ma Fiesta de la Miel – Expo Apícola

23 al 25 de Abril de 2010

Ruta 5, km 140 - Sarandí Grande – FLORIDA.

CICLO DE CONFERENCIAS

24 de abril

TÉCNICOS NACIONALES:

Causas del despoblamiento de colmenas en Uruguay: resultados preliminares.

Dra. Karina Antúnez (IIBCE), Dr. Pablo Zunino (IIBCE), Ing. Agr. Jorge Harriet (DILAVE), Téc. Apíc. Juan Pablo Campa (DILAVE).

Diferentes métodos de control de la varroasis.

Ing. Agr. Yamandú Mendoza (INIA).

Nosemosis en colonias emplazadas en forestaciones de *Eucalyptus grandis*.

Ing. Agr. Yamandú Mendoza (INIA), Ing. Agr. Jorge Harriet (DILAVE), Téc. Apíc. Juan Pablo Campa (DILAVE).

¿Es factible realizar apicultura en cultivos de soja?

Ing. Agr. Yamandú Mendoza (INIA), Lic. Estela Santos (Fac. de Ciencias).

Presencia de alcaloides pirrolizidínicos en mieles uruguayas.

Lic. Estela Santos (Fac. de Ciencias).

Evaluación de diferentes métodos de introducción de reinas en colonias en producción.

Dr. Ciro Invernizzi (Fac. de Ciencias), Ing. Agr. Jorge Harriet (DILAVE).

Productividad de colmenas en diferentes departamentos del país.

Ing. Agr. Jorge Harriet (DILAVE), Téc. Apíc. Juan Pablo Campa (DILAVE).

CLÍNICAS DE CAMPO

23 DE ABRIL (MAÑANA Y TARDE)

En esta edición de la 7ma Fiesta de la Miel de Sarandí Grande, dentro de las actividades del Congreso Nacional APICULTURA 2010 que Organiza la CHDA (Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola) se brindará a los apicultores la posibilidad de adquirir conocimientos sobre diferentes aspectos de la actividad apícola participando en actividades teórico-prácticas (clínicas) dirigidas por reconocidos técnicos especializados en cada temática.

Las clínicas ofrecidas son las siguientes:

1) APICULTURA EN FORESTACIONES DE EUCALIPTOS

La apicultura en las forestaciones comerciales de eucaliptos (especialmente *Eucalyptus grandis*) en los meses de febrero a mayo se practica cada vez con mayor frecuencia, en respuesta a que muchas fuentes de néctar se están perdiendo con el avance de la agricultura. La explotación eficiente de los eucaliptos requiere de pautas de manejo muy diferentes de las convencionales utilizadas en primavera-verano. Aspectos como el estudio previo de los árboles, el contrato con las empresas forestales, el momento adecuado para trasladar las colmenas, la preparación previa de las colmenas, la forma de realizar el traslado, el sitio donde emplazar los apiarios dentro del monte, el manejo de la cámara de cría para evitar el bloqueo con polen y néctar, los problemas nutricionales, el control de la Nosemosis y la Varroosis, y el momento propicio para levantar el apiario son fundamentales para obtener buenas cosechas de miel y minimizar las pérdidas de colonias.

Esta clínica se realizará en una forestación de *Eucalyptus grandis* en el Departamento de Durazno aprovechando el final del periodo de floración. Los aspectos de manejo mencionados anteriormente serán discutidos durante la jornada de campo mientras se trabaja con las colmenas. Las actividades en el campo también incluyen: 1) análisis palinológico para determinar origen botánico del polen colectado en trampas cazapolen, del polen ensilado en las celdas como reserva y del néctar; 2) muestreo de abejas pecoreadoras para medir Nosemosis y 3) muestreo de abejas nodrizas para estimar Varroosis.

Técnicos responsables: Ing. Agr. Jorge Harriet; Lic. Estela Santos; Téc. Forestal Santiago Schneider.

2) PREPARACIÓN DE COLMENAS PARA LA INVERNADA

La pérdida de colonias durante otoño e invierno se ha ido acrecentando en los últimos años en muchas zonas del país. Estas pérdidas afectan de manera muy importante la rentabilidad de las empresas apícolas por lo que se torna imprescindible tomar medidas para aumentar la sobrevivencia de las colonias durante la invernada. Los problemas más importantes detectados en los últimos años son: 1) aumento de la virulencia de *Varroa destructor* que obliga a curar las abejas cada vez más temprano; 2) resistencia creciente de varroa a las moléculas de síntesis utilizadas comúnmente lo que genera la

necesidad de mayor control y, eventualmente, tratamientos adicionales; 3) carencia de fuentes de néctar y polen durante otoño e invierno que obliga a alimentar las colonias con carbohidratos y sustitutos proteicos; 4) envenenamientos masivos por uso de insecticidas en las inmediaciones del apiario.

Esta clínica se realizará en un apiario demostrativo donde las colonias han sido tratadas con diferentes acaricidas. Las actividades más importantes a realizar incluyen la inspección exhaustiva de las abejas adultas y la cría en busca de varroas, muestreos sanitarios para determinar el porcentaje de varroas foréticas, utilización de pisos sanitarios para monitorear los cambios en la población de ácaros, aplicación de ácido oxálico empleando diferentes técnicas, estimación de las reservas de cada colonia y las medidas correctivas a tomar en colonias con déficit de reservas. También se discutirán diferentes manejos que pueden mejorar las condiciones de invernada de las colonias: utilización de diferentes alimentos y tipos de alimentadores, reducción del volumen de la colmena con empleo de diafragmas o "ponchos", reducción de la piquera, uso de pisos cribados para control de varroas, etc.

Técnicos responsables: Ing. Agr. Yamandú Mendoza; Téc. Apíc. Néstor Cauza; Téc. Apíc. Juan Pablo Campa.

3) OPERATIVA Y CONTROLES EN LAS SALAS DE EXTRACCIÓN DE MIEL

En los últimos años se han construido varias salas de extracción de miel y muchas de las existentes han debido reestructurarse para cumplir con nuevas normas surgidas para controlar la calidad del producto (FECHA). Complementariamente, a partir de este año se estableció un programa de trazabilidad de la miel (FECHA) que tiene como punto de partida a las salas de extracción y en la que el propietario de la misma es el responsable final.

Esta clínica se realizará en una sala de extracción de miel equipada con tecnología de última generación. Los participantes tendrán la oportunidad de recorrer la sala informándose de todos los requisitos que la normativa actual demanda para la parte edilicia y de funcionamiento. Además, se realizará una extracción de miel para ver en funcionamiento los diferentes equipos de la sala, las condiciones en que debe trabajar los operarios y los registros que debe realizar. Esta clínica constituye una oportunidad invaluable para instruir al personal de las salas para trabajar acorde a las actuales normas.

Técnico responsable: Ing. Agr. Rosana Díaz.

4) ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS APÍCOLAS

Se está trabajando en el contenido con este técnico calificado para difundir las herramientas básicas administrativas y así poder mejorar la gestión de las empresas apícolas.

Todos los apicultores que participaron en las clínicas anteriores podrán hacerlo de ésta, ya que se está programando para la tarde y que no coincida con el resto de las clínicas.

Técnico responsable: Ing. Agr. Vicente Plata

LOS ESPERAMOS. . .

INFORMES.

Secretaria del Congreso:

Oficina: Carlos Ma. De Pena 4894. Montevideo

Tel: (02) 304 72 22 – int. 238.

Email: comisionapicola@gmail.com

Cels: 098 220 425/426/427/430/578

Secretaria Fiesta de la Miel:

Centro Comercial e Industrial de Sarandí Grande

Treinta y Tres 812. Tel: (0354) 9982

Email: fiestadelamiel@gmail.com y ccis@adinet.com.uy

WEB SITE: www.expoapicola.com

Organizan:

