

## Desafíos y oportunidades para la apicultura en un contexto en transformación

Lic. MSc. PhD Belén Branchiccela<sup>1</sup>  
Ing. Agr. Joaquín Lapetina<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Sección Apicultura, Área de Producción Familiar

<sup>2</sup>Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología

Una vez retomadas las jornadas de difusión en formato presencial, esta actividad desarrollada de forma híbrida (presencial - virtual) tuvo como objetivo realizar una puesta al día de las principales temáticas que interesan al sector apícola.

Durante el primer bloque se brindó una perspectiva de la situación general del sector, destacando sus principales problemas y oportunidades. Allí se identificó el principal problema de la apicultura uruguaya y sus causas, que involucran aspectos del propio sector apícola y aspectos vinculados a su interacción con otros rubros productivos. Teniendo en cuenta esto, los restantes bloques temáticos buscaron abordar ambos aspectos. Además, dentro de este bloque general, se contó con la visión de DIGEGRA y DILAVE, como direcciones del Estado que interactúan directamente con el sector y con un relevamiento nacional del estado sanitario de las colmenas en nuestro país.

El bloque destinado a temas específicos del sector apícola incluyó temáticas que hacen al manejo de los apiarios y a estrategias para mejorar la productividad de las colmenas. Allí, se trataron tres grandes temas que habían sido identificados de interés por parte del Grupo de Trabajo en Apicultura: los problemas sanitarios, nutricionales y genéticos. En relación con los problemas sanitarios, la jornada se focalizó en el control de *Varroa destructor*, principal problema sanitario para la apicultura a nivel mundial. Se trata de un ácaro cuyo control con productos sintéticos es limitado debido a poblaciones resistentes a los acaricidas disponibles y, en consecuencia, la optimización del uso de tratamientos orgánicos es una gran demanda del sector apícola uruguayo. En este sentido, se compartieron resultados de eficacia de un producto orgánico y los aspectos claves a tener en cuenta para maximizarla. Además, se compartieron resultados de eficacia de un segundo producto orgánico con efectos promisorios para el control de esta plaga.

En cuanto a los problemas nutricionales, las exposiciones se centraron en el manejo nutricional de colmenas en montes de eucaliptus, identificando estrategias y los momentos más oportunos para su implementación, destacándose que aún queda mucho camino por recorrer a nivel nacional en este aspecto. Dentro de esta temática se contó con la experiencia de manejo nutricional de un productor extranjero.

Regional INIA Las Brujas



Acceda al programa y presentaciones

Acceda AQUÍ



En relación con los problemas genéticos y, considerando que Uruguay no cuenta con un programa de mejoramiento genético nacional, se destacó que su desarrollo es de interés para el sector. Como insumo para este objetivo, se presentaron estudios nacionales vinculados al recambio de reina y se dio a conocer el programa de mejoramiento genético de Argentina, líder en la región en la temática.

El tercer bloque se focalizó en la interacción de la apicultura con otros rubros productivos y fue la oportunidad para presentar resultados de estudios nacionales de evaluación de los efectos de distintos pesticidas sobre las abejas y su presencia en las matrices de las colmenas. Para disponer de información internacional al respecto, se contó con la participación de un investigador alemán que explicó cómo su país maneja la interacción entre rubros. Además, como forma de alcanzar una visión del tema a nivel nacional y desde el punto de vista productivo, apicultores de distintas regiones del país compartieron su experiencia identificando las principales sinergias y amenazas de la interacción con variadas actividades productivas.

Teniendo en cuenta el principal problema identificado de la apicultura uruguaya, se desarrolló un bloque centrado en el comercio y los mercados de la miel. Se presentó una evaluación general del mercado actual y sus perspectivas, problemas recientes de comercialización y estudios vinculados a la caracterización de mieles de Uruguay con perfil exportador. Por otra parte, se identificaron insumos para analizar y fortalecer el consumo interno y se presentó la experiencia exitosa de un grupo de apicultores locales que se fortalecieron en este aspecto.

Además de valiosa información e insumos, la jornada posibilitó el reencuentro de todos los involucrados con el sector apícola uruguayo. INIA agradece a todos los que formaron parte del evento y permitieron que fuera un éxito.

