



Foto: Andrés Roldán

CONSTRUCCIÓN COLECTIVA PARA UNA APICULTURA SOSTENIBLE: aportes desde la región Este

Dra. Belén Branchiccela¹, Dra. Rossana Cantieri²,
Perioto Apicultor Alejandro Fachola³,
Técnico Agrario Denny Vivas³, Dr. Walter Ayala⁴

¹Sección Apicultura, INIA La Estanzuela

²Centro Universitario Regional del Este, Udelar

³Delegado Apícola Regional, INIA Treinta y Tres

⁴Director Regional, INIA Treinta y Tres

El 20 de mayo pasado, se celebró el Día Mundial de las Abejas, y Treinta y Tres fue sede nacional de este evento. Se llevaron a cabo diversas actividades para niños y adultos, y la tradicional jornada de actualización apícola en INIA Treinta y Tres. En el marco de esta jornada, se realizó un análisis FODA (Fortalezas, Oportunidades, Desafíos y Amenazas) de la apicultura en la región este. En el presente artículo se presenta un resumen de las actividades realizadas y los principales resultados obtenidos en el análisis FODA.

Con el objetivo de crear conciencia sobre la importancia de los polinizadores, las amenazas a las que se enfrentan y su contribución al desarrollo sostenible, las Naciones Unidas declaró el 20 de mayo, Día Mundial de las Abejas. En Uruguay, esta fecha se celebra desde hace cuatro años, y el departamento sede va rotando año a año. En esta oportunidad, la celebración se desarrolló en Treinta y Tres, gracias al trabajo de la

Intendencia de Treinta y Tres, con el apoyo del Instituto Nacional de investigación Agropecuaria (INIA), la Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola (CHDA), el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP) y la Universidad del Trabajo del Uruguay (UTU).

Las propuestas estaban destinadas tanto para niños como para adultos, incluyendo una obra de teatro

para escolares, feria con stands, degustaciones de preparaciones culinarias en base a miel preparadas por alumnos de la UTU y un té show, entre otras actividades.

INIA, apoyando esta iniciativa, llevó a cabo la tradicional jornada técnica de apicultura que realiza cada año. En esta oportunidad se contó con alrededor de 50 inscriptos. Con el objetivo de conformar un programa alineado con los intereses del sector apícola regional y que aporte hacia la resolución de las problemáticas actuales (Programa: [Acceda AQUÍ](#)), los delegados apícolas en el Consejo Asesor Regional (CAR) de Treinta y Tres (Alejandro Fachola y Denny Vivas) trabajaron activamente para recabar las demandas del sector en la región. En esta oportunidad, investigadores, estudiantes, productores y técnicos brindaron charlas vinculadas a manejo de colmenas en cultivos de colza (temática de interés en ciertos departamentos del este en los que este cultivo viene avanzando), compartieron experiencias de asociativismo para agregar valor a las mieles, aspectos sanitarios comparativos de abejas del este y del litoral, gestión de la empresa apícola en época de crisis, y oferta de recursos nutricionales para las abejas en el este del país. Por último, teniendo en cuenta que desde el sector hace varios años que se plantean dificultades para conseguir sitios donde instalar los apiarios y falta de articulación con otros sectores productivos, autoras del libro “Mucho más que miel, abejas del Uruguay” contaron cómo el libro ha sido una herramienta que los propios apicultores

han ido utilizando para difundir en las escuelas la importancia de las abejas.

En horas de la tarde, la propuesta incluyó un análisis FODA para la identificación de las Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas para la apicultura en la región Este, liderado por Rossana Cantieri (CURE). A continuación, se desarrollan los aspectos destacados por los productores.

FORTALEZAS Y OPORTUNIDADES

Los asistentes identificaron la pasión por la actividad apícola como una fortaleza, permitiéndoles continuar con la actividad y buscar estrategias de mejora, pese a la crisis prolongada del sector. Identificaron que, en el marco de esta crisis, han surgido modalidades de trabajo e iniciativas que han fortalecido la apicultura en la región, como la presencia de mujeres dinamizando al sector, la existencia de algunos grupos realizando reuniones continuas en las que se comparten conocimientos, y la reciente formación y futuro desarrollo de un laboratorio de análisis de mieles de una cooperativa local al servicio de los productores.

Por otro lado, se identificó que existe un sector de la población cada vez más grande, interesado por el consumo de alimentos naturales, orgánicos, con características particulares y producidos en ambientes sanos y seguros. En este sentido, la región cuenta



Puesta a punto e intercambio de los resultados del FODA.

Foto: Pablo Llovet

Dentro de las principales fortalezas identificadas, se destaca la pasión por la actividad, contribuyendo a seguir adelante en épocas de crisis y el trabajo en equipo con gran participación femenina. También se valoró que la apicultura del este tiene potencial para generar productos orgánicos en ambientes sanos y seguros, características cada vez más demandadas por la población.

con características favorables, con abundante flora diversa y poco avance de la agricultura, con un gran potencial de producción orgánica y de productos con valor agregado. Además, la existencia de un sistema de trazabilidad nacional aumenta la confianza de los consumidores permitiendo garantizar el origen del producto. Este consumo se potenciaría con el aumento del turismo nacional e internacional interesado en estos temas, en la naturaleza y en su conservación.

Asimismo, desde el punto de vista de manejo apícola se resaltó la disponibilidad actual de genética local sin seleccionar, pero adaptada al ambiente. Este aspecto resulta interesante desde el punto de vista de la investigación y el desarrollo del sector, ya que en el último tiempo se viene planteando en distintos ámbitos, la necesidad de mejorar la genética apícola nacional y, en consecuencia, vienen surgiendo distintas iniciativas. El hecho de que en la zona este se identifique la genética local como un valor regional, mientras que en otras partes del país se esté planteando la necesidad



Foto: Belén Branchiccela

Alumnos de Primaria visitando el stand de “Mucho más que miel. Abejas del Uruguay”.

de importar reinas del exterior, pone sobre la mesa la necesidad de implementar distintas estrategias regionalizadas, según las necesidades del sector productivo en distintas zonas del país. Por último, en varios grupos se destacó que el sector siente que cuenta con apoyo institucional destacando el buen vínculo con la investigación nacional e INIA, los buenos lazos con las intendencias departamentales, la posibilidad de generar alianzas con otras entidades y de acceder a convocatorias de fondos no retornables. Todos estos aspectos tienen el potencial de fortalecer significativamente la apicultura del este del país.

DEBILIDADES Y AMENAZAS

El desarrollo sostenible del sector productivo enfrenta diversas limitaciones estructurales, económicas y sociales, que afectan directamente la competitividad, la calidad de vida de los productores y la inserción en mercados formales. Dentro de estas limitaciones, se destaca el limitado acceso a recursos como a maquinaria y a predios. En este último sentido, hace ya varios años que los apicultores del este manifiestan limitaciones para conseguir permisos de acceso a predios para la instalación de los apiarios en comparación a otras épocas en las que los productores rurales mostraban una mayor apertura. Se planteó que es necesario una mayor concientización de los beneficios de las abejas en la producción agrícola y en el mantenimiento de los ecosistemas. Campañas de difusión, así como beneficios fiscales a predios que permitan la instalación de los apiarios fueron algunas de las estrategias planteadas con el fin de dar respuesta a esta problemática.

Desde el punto de vista social, dentro de las debilidades y amenazas planteadas se destacó la falta de asociativismo, de compañerismo, de comunicación y la competencia desleal entre apicultores a la hora de negociar precios de exportación. Estos aspectos podrían fortalecerse gracias al trabajo en grupo, identificado como una fortaleza por algunos de los asistentes. Esto refleja la heterogeneidad y diversidad de situaciones dentro de la propia región este. En este sentido, el hecho de que sí existan algunos grupos y que su trabajo resulte un aspecto enriquecedor para el desarrollo productivo local, puede servir de ejemplo para quienes no se sienten identificados. Por lo tanto, sería enriquecedor que quienes se encuentran trabajando en esta modalidad puedan compartir sus experiencias de forma solidaria. Esto no solo fomentará la replicación del trabajo asociativo, sino también que el propio proceso de visualizar los beneficios de esta práctica fortalecerá al grupo y motivará a continuar con el trabajo en esa línea. Por último, dentro de los aspectos sociales se destacó el envejecimiento del sector, aspecto que también se ha planteado en otros ámbitos y que refleja una problemática del sector apícola a nivel nacional. Paralelamente, se identificaron productores y productoras con pocos años dentro del rubro, con

nuevas energías e ideas innovadoras como estrategias de comercialización no tradicionales. Nuevamente, el asociativismo y trabajo en grupo parecería ser un aspecto clave a desarrollar fomentando la interacción e intercambio de conocimientos transgeneracionales y multidisciplinarios para el fortalecimiento del sector.

La falta de recursos económicos, altos costos productivos y de vida también fueron aspectos planteados. En esta línea, la capacitación en temas vinculados a la administración de la empresa apícola resulta sumamente importante. Desde INIA se ha incorporado esta temática en reiteradas jornadas realizadas en Treinta y Tres, pero sin duda es un tema en el cual los productores necesitan un trabajo detallado y acompañamiento. De forma similar, la falta de registros fue planteado como otra debilidad y va en la misma dirección.

La exposición a pesticidas fue otra de las amenazas planteadas. Este tema es una preocupación a nivel nacional, con la diferencia que, mientras que en la región este se plantea como una amenaza, en otras partes del país, la intoxicación de abejas y la presencia de contaminantes en matrices de las colmenas, se identifica como un problema ya instalado. Por tal motivo, sería interesante analizar el grado de exposición a pesticidas en el este para poder prevenir o mitigar sus efectos.

Por último, se plantearon como problemáticas la falta de uniformidad en los precios de la miel en el mercado interno y los bajos precios de exportación. Ambos aspectos repercuten en la rentabilidad de las empresas apícolas.

Las principales amenazas identificadas para la apicultura en el este fueron limitaciones estructurales, económicas y sociales, que afectan directamente la competitividad, la calidad de vida de los productores y la inserción en mercados formales. El avance de la agricultura y el asociado uso de pesticidas también se identificó como un aspecto relevante y de gran preocupación para los productores de esta zona del país.

En síntesis, la apicultura en la región este del país se caracteriza por una fuerte vocación productiva y por un gran potencial vinculado a la conservación de la biodiversidad, el interés creciente por productos naturales, y el respaldo institucional disponible. Las iniciativas locales son claros indicios de resiliencia y construcción colectiva. Sin embargo, para alcanzar un desarrollo sostenible del sector, es necesario abordar algunas de las limitaciones persistentes planteadas e implementar estrategias específicas. En este contexto, fortalecer las redes de colaboración, promover el intercambio de experiencias exitosas, y fomentar una mirada territorial y diferenciada en las políticas públicas, se presentan como caminos clave para consolidar una apicultura sostenible, inclusiva y competitiva de la región.



Foto: IMR

Niños y docentes de Primaria que asistieron a la actividad artística “La abejeita rockera”.