

Quince apicultores pertenecientes a las comunidades de Porvenir, Sol de Rarínco y Millantú están participando en capacitaciones y sesiones de asistencia técnica apícola organizadas por el parque eólico San Matías de AES Chile.

Uno de los objetivos de la iniciativa es ofrecer soluciones para los apiarios con un enfoque económico y ambiental. Además, se identifican nuevos mercados e innovaciones en sistemas productivos de acuerdo a las condiciones de cada apicultor.

Este ciclo de capacitaciones continúa el trabajo realizado en 2023 y 2024, profundizando en el manejo adecuado de los apiarios y en estrategias para aumentar la producción de miel y subproductos de manera sostenible. Desde octubre se han llevado a cabo capacitaciones teóricas, talleres prácticos y visitas prediales con asesorías individuales.

Las capacitaciones teóricas que se han realizado son: un taller de Confección de Núcleos (trabajo práctico en multiplicación de colmenas) con distintas alternativas de nucleado y división de colmenas; un taller de revisión en crecimiento (manejo de enfermedades, colocación de alzas y crecimiento del colmenar).

Ximena Labrín, apicultora del sector Sol de Rarínco, comenta su experiencia en las capacitaciones realizadas por el proyecto San Matías. "Para mí ha sido muy grato estar nuevamente formando

Capacitaciones en apicultura para vecinos de parque eólico San Matías de AES Chile

Desde octubre de 2024, y hasta abril de 2025, se están realizando cursos y capacitaciones para los vecinos de las comunidades de Porvenir, Sol de Rarínco y Millantú. Esto beneficiará su desarrollo en la apicultura y la productividad de la zona.

parte de este asesoramiento, porque gracias a ellos hemos tenido la oportunidad de capacitarnos, aprender e irnos formando como apicultores profesionales. Todo esto nos ha servido para reforzar lo que ya sabemos, aprender otras cosas e ir capacitándonos cada día más. Además, es tarea de todos los apicultores hacer los cambios en el medio ambiente y procurar tener un entorno saludable para nuestras abejas".

Carlos Fernández, monitor de las capacitaciones y asesorías apícolas, destacó la importancia de este segundo ciclo. "Se han abordado dos temas centrales: el refuerzo del conocimiento en la producción apícola, especialmente en lo relacionado con la extracción de miel, el cuidado y manejo sanitario de las abejas; y el apoyo a los agricultores. Durante esta temporada se les entregaron dos colmenas completas con material biológico para iniciar su proce-

so productivo y los agricultores con más experiencia recibieron material para el envasado y para mejorar las técnicas de comercialización", dijo.

Durante estas capacitaciones se ha entregado una asesoría integral enfocada en mejorar las condiciones productivas de los apicultores y facilitar su acceso a mercados de mayor calidad.

Como parte de la iniciativa, expertos en apicultura han realizado tres ciclos de visitas prediales individuales, según la etapa productiva del apiario: Inicio de temporada, el que involucra el manejo inicial, alimentación suplementaria, multiplicación de colmenas y manejo de núcleos; la fase de crecimiento, que incluye el control de enfermedades y plagas, colocación de alzas y recomendaciones generales; la cosecha, la que consiste en la asesoría en el proceso de cosecha, manejo de mieles diferenciadas y



postcosecha.

Así también, los talleres realizados han sido "Cosecha de miel monofloral: Alternativas de mieles y técnicas de producción" y "Elaboración de subproductos:

Fabricación de spray de propóleos, mieles saborizadas, multivitamínicos y miel batida".

Las asistencias técnicas y capacitaciones en la zona se extenderán hasta abril de 2025.