



FORMACIÓN 2024

APICULTURA NATURAL REGENERATIVA - ANR

Escuela de Apicultura Natural de Chile

Loncoche, Araucanía

Del 16 de noviembre de 2024 al 12 de enero de 2025



La Escuela de Apicultura Natural Regenerativa de Chile te invita a su nueva versión del Curso de Formación en Apicultura Natural, a realizarse en Casa Kalfumalen, sede de la escuela (Loncoche, región de la Araucanía, Chile).

El curso posee formato INTENSIVO y es 100% PRESENCIAL. (48 horas certificadas)

Durante 3 fines de semana entre noviembre 2024 y enero 2025, abordaremos las temáticas centrales para desarrollar un emprendimiento apícola desde sus inicios, o realizar la conversión productiva de un manejo convencional a uno natural-regenerativo.

Todos los módulos son 50% prácticos; trabajaremos sobre apiarios de manejo orgánico en distintos momentos de la temporada, lo que permitirá una comprensión global del proceso productivo y cuidados de la colmena al enfrentar al estudiante a diversos escenarios y problemáticas.

Curso dictado por el especialista en apicultura regenerativa Emanuel Canales, de reconocida trayectoria en el rubro, asesor de proyectos productivos orgánicos en Chile y Argentina, autor del libro Apicultura Natural, hacia una Apicultura Regenerativa y Productiva (Ed. Cable a Tierra, 2017).

La Apicultura Natural Regenerativa es una técnica de manejo orgánico de colmenas que se basa en el respeto de las abejas, sus comportamientos, ciclos naturales y necesidades, al tiempo que busca recuperar su capacidad de sobrevivencia sin por ello perder el enfoque productivo. Actualmente contamos con apiarios experimentales funcionando en diversas regiones del mundo, a cargo de apicultores naturales que comparten sus conocimientos y experiencias.



PROGRAMA:

Módulo 1. Introducción y Principios Básicos 16 y 17 de noviembre de 2024

Contenidos:

Fundamentos de la apicultura natural regenerativa
Mitos y errores de la apicultura orgánica y convencional
Dinámica Suelo-Planta-Colmena
Aspectos generales de la técnica – la Colmena como organismo
Identificación de patrones de comportamiento
Herramientas, Insumos y Materiales
Anatomía Básica
Ciclo de Vida y Organización de las Abejas
Flora Melífera y conducta de pecoreo
Forraje melífero
Cómo elegir el emplazamiento de un Apiario

Trabajo práctico: Chequeo de estado de apiarios y manejo de colmenas. Elaboración de biopreparados para la recuperación de la microbiota intestinal de las abejas.

Módulo 2. Manejos Estacionales en Apicultura Natural 7 y 8 de diciembre de 2024

Contenidos:

Dinámica demográfico estacional de la colmena
Consideraciones generales para un manejo adecuado
Criterios de Manejo Regenerativo
Primavera Apícola
Salida del Invierno / Alimentación y directrices de revisión
Fusión de Primavera
Tratamientos de Primavera
Reproducción de colmenas
Manejo y uso de las trampas de Polen
Utilización de las mallas para Propóleos
Mielada y Verano Apícola
Cómo aprovechar una buena mielada
Cosecha y Post-Cosecha
Tratamientos de Verano
Otoño Apícola
Descenso Energético – Reduciendo los Espacios
El fin de un ciclo biológico – Precauciones y Directrices de Revisión
Identificación y Recuperación de colmenas zanganeras
Tratamientos de Otoño
Fusión de Otoño
Invierno Apícola
Período de Latencia – Cuidados en Invierno
Limpieza y desinfección del material
Almacenamiento y reciclado de la cera de Abejas

Trabajo práctico: Revisión y manejo orgánico de colmenas. Chequeo sanitario de la cría.
Multiplicación de colmenas.



Módulo 3. La Salud de la Colmena. 11 y 12 de enero de 2025

Contenidos:

Introducción: uso de métodos naturales para mantener la salud de la Colmena

Fortalecimiento del sistema inmunológico de la colmena

Enfermedades de la cría, prevención y tratamiento orgánico: Loque Americana - Loque Europea - Cría Tiza y Yesificada - Cría Saquiforme

Enfermedades de la abeja adulta, prevención y tratamiento orgánico: Ácaro Traqueal - Nosemosis

Varroa Destructor, prevención y control orgánico:

-Ciclo Biológico de la Varroa

-Control mediante manejo

-Control mediante tratamientos orgánicos

Microbiología intestinal y función de bacterias acidolácticas

Trabajo práctico: Diagnóstico de patologías. Elaboración y aplicación de preparados para tratamiento orgánico contra varroasis y enfermedades de la cría. Manejo de colmenas.

INFORMACIONES:

Costo del curso

350.000 pesos chilenos

Modalidad de pago

Opción 1: 20% inscripción + 80% al inicio del curso.

Opción 2: 20% inscripción + 40% inicio + 40% previo a módulo 2.

(* cuando usted reserva el cupo se compromete a cancelar la totalidad del curso, pues los cupos son limitados).

Incluye

Educación, certificado, uso de equipos para los trabajos prácticos, apuntes, alimentación (desayuno, almuerzo, onces/cena e intermedios), opción de alojamiento en camping.

Horarios

Sábados de 10.00 a 18.00 hrs. / Domingos de 09.00 a 17 hrs.

Lugar

Escuela de Apicultura Natural de Chile, Loncoche - Panamericana Sur km 743 (se enviarán indicaciones específicas para llegada a los inscritos al curso).

Alojamiento

El curso incluye alojamiento en camping (debes traer carpa y saco). Hay alternativas de alojamiento en cabañas y hospedaje en las cercanías de la escuela.

Alimentación

La alimentación completa está incluida en el valor del curso.



DOCENTES:

Emanuel Canales Fuenzalida

Apicultor orgánico desde el año 2002, ha trabajado con abejas en diversa escala en diversas regiones de Chile, Argentina y España.

Productor y asesor público y privado en apicultura orgánica y regenerativa, participa activamente en la transformación de la apicultura hacia modelos enfocados en la regeneración de los ecosistemas bajo el conocimiento y respeto de los ciclos naturales en la producción agrícola. Se desempeña como presidente de la Asociación Chilena de Apicultura Natural Regenerativa ANR A.G. y es miembro activo de RANRA, Red Argentina de Apicultura Natural Regenerativa.

Es autor de Apicultura Natural, hacia una Apicultura Regenerativa y Productiva (Editorial Cable a Tierra, 2017), síntesis de la técnica. Actualmente continúa cuidando sus abejas en la Araucanía chilena, y difundiendo la apicultura regenerativa impartiendo múltiples cursos, formaciones y conferencias e impulsando la articulación de redes en todo el mundo.

Ximena Retamales Velásquez

Apicultora y Médico Veterinario. Creadora del Proyecto ApiVet, destinado a prestar servicios de asesoría y capacitación pública y privada, con énfasis en sanidad, nutrición, bienestar animal y buenas prácticas apícolas, promoviendo con ello la técnica de apicultura natural.

Ha trabajado desde el año 2015 en diversos proyectos de investigación, auditorías y relatorías a pequeños y medianos productores, a lo largo de Chile, especialmente en la región de la Araucanía y Los Ríos.

Dirige el proyecto "Apihuerta Bruma" dedicado al cuidado de sus abejas, huerta y semillas, ubicado en una parcela agroecológica en la Costa Valdiviana. Es vicepresidenta de la Red Chilena de Apicultura Natural Regenerativa ANR A.G.

PARA INSCRIBIRSE:

1- Completa y envía la ficha de inscripción disponible en <https://www.apiculturanatural.com/inscripciones/>

2- Reserva tu cupo transfiriendo al menos el 20% del valor del curso a:

Cuenta Corriente Banco Santander

N° 79054461

Titular Emanuel Canales Fuenzalida

Rut 15441487- 8

e-mail contacto@apiculturanatural.com

4- Notifica tu depósito a contacto@apiculturanatural.com

