



# 2º Seminario Internacional de Agricultura Orgánica

Ing. Agr. Jorge Gustavo Ale

Sección Horticultura – EEAOC [jgale@eeaoc.org.ar](mailto:jgale@eeaoc.org.ar)

Durante los días 21 y 22 de octubre de 2019 tuve la oportunidad, representando a la EEAOC, de participar del 2º Seminario Internacional de Agricultura Orgánica que se llevó a cabo en Chile, en la comuna de Temuco, región de la Araucanía.

El evento fue organizado por Agromapu Business, la Corporación Agricultura Orgánica Agroecológica Chile (AOA Chile) y la Universidad Católica de Temuco, entre otros, y se propuso generar un espacio de encuentro e intercambio de conocimientos, experiencias y saberes entre emprendedores, agricultores, empresas, inversionistas y académicos en torno a la temática agroecológica y la agricultura orgánica.

En el seminario estuvieron invitados profesionales e investigadores de distintas partes del mundo



relacionados con la producción orgánica, provenientes de países como la India, Guatemala, Alemania, México, Brasil, y Argentina. Pudimos, como se proponía desde

la organización, debatir sobre los desafíos y problemas que enfrenta la agricultura orgánica y agroecológica en el ámbito de la comercialización y la producción. Se generaron, además, espacios para difundir y compartir innovaciones y tecnologías disponibles en el mercado para el desarrollo de esta modalidad de la agricultura, además de repasar experiencias exitosas de asociatividad entre la producción y los mercados.

Fue sumamente estimulante poder exponer y compartir, frente a un auditorio internacional y especializado, algunas conclusiones sobre el **Uso de productos biológicos (entomopatógenos) para el control de gusano de suelo en plantaciones de arándano**, que



dejen residuos en los frutos que se comercializan.

Por último, es importante valorar la amplitud temática del seminario en el que se pudo escuchar a expositores disertar sobre temas como la integración de las comunidades en la producción orgánica, la asesoría en la implementación de

buenas prácticas agrícolas, la regeneración, riego y drenaje de suelos agrícolas y el uso eficiente del agua, sin dejar de lado, por supuesto, un tema central para el sector que es la actualización de los sistemas de certificación orgánica, entre otros tópicos.



es parte de un trabajo que venimos desarrollando desde la sección de Horticultura de la EEAOC<sup>1</sup> y que responde a la búsqueda de una alternativa para el control biológico de plagas en este cultivo, porque los mercados externos no admiten productos de síntesis que

<sup>1</sup> Una versión completa de este trabajo puede encontrarse en Revista Avance 34-1 (Pág. 16 -18).

## **AUMENTÁ LA PRODUCTIVIDAD**

### **NEUMÁTICOS MICHELIN PARA MAQUINARIA AGRÍCOLA**



REVENDEDOR OFICIAL



Casa Central y Planta de Recapados:

Au. Perón y Circunvalación / Tel. 381 428 0909

Suc. Yerba Buena: Rubén Darío 99 / Tel. 381 425 8100

Suc. Salta: Av. Paraguay 2727 / Tel. 0387 4270 500

# **JDG**

## **neumáticos**

**SEGURO.  
ANDAS BIEN.**