


**EMPRESAS**

Universidad de Concepción,  
Campus Chillán,  
marzo de 2024,  
en la fundación de RCB.



# Con una visión común y superadora

La Red Chilena de Bioinsumos cumple diez años de compromiso con la promoción de las ventajas económicas y ambientales del uso de bioinsumos.



Reuniones con el SAG para fortalecer el marco regulatorio.

**E**l crecimiento de la población mundial requiere asegurar el alimento tanto en calidad como en cantidad. Se hace necesario aumentar la producción agrícola, lo cual se puede alcanzar mediante el aumento de las superficies de cultivos o proporcionando nutrientes adicionales al suelo. Esto ha requerido hasta ahora del uso de fertilizantes químicos, cuyo uso indiscriminado ha generado consecuencias como la degradación del suelo y la contaminación medioambiental.

Una alternativa a los productos de síntesis química, es el uso de microorganismos benéficos, que son capaces de aumentar el crecimiento y desarrollo de las plantas bajo distintos mecanismos, ya sea como bioestimulantes, biofertilizantes o biocontroladores de plagas y enfermedades, además de actuar en la

producción de materia orgánica.

Chile no ha estado ajeno a los cambios que se han producido en beneficio del uso de microorganismos para la agricultura. Lo demuestra la Ley 21.349, que incorpora a los bioinsumos en los procesos agrícolas y requiere lograr que los agricultores adquieran estos nuevos conocimientos y manejos. En esto, la Red Chilena de Bioinsumos (RCB) ha trabajado estrechamente con entidades gubernamentales como el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) y la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (ODEPA), así como con otros gremios, en pos de fortalecer el marco regulatorio y promover las políticas que fomenten la adopción de las nuevas prácticas agrícolas sostenibles.

Fundada formalmente el 21 de marzo de 2014, la RCB adquirió

su personalidad jurídica el 2018. Es una entidad de carácter técnico, que reúne a un centenar de representantes provenientes de diferentes sectores del área de los bioinsumos unidos por una visión común: promover el uso de bioinsumos, incrementando la conciencia social y el conocimiento de las ventajas económicas y ambientales de su uso.

La RCB está conformada por un directorio elegido por votación cada dos años y basa su labor en la difusión de la implementación de normativas y regulaciones, capacitaciones relacionadas a los beneficios del uso de los bioinsumos, actualización de laboratorios y estandarización de metodologías para el control de calidad de los bioinsumos, que aseguren el cumplimiento de la normativa y la comercialización de productos microbianos formulados con la máxi-

ma calidad y eficacia. Además, la red conecta a quienes se vinculan con los bioinsumos como investigadores, fabricantes, consultores, agricultores, laboratorios y Gobierno.

Este año la RCB cumple diez años, en los cuales ha logrado importantes avances en la investigación y desarrollo de bioinsumos, promoción de alternativas orgánicas y respetuosas con el medio ambiente y ha reafirmado su compromiso con la innovación y la sostenibilidad en la agricultura, agradeciendo el apoyo continuo de sus asociados para enfrentar los desafíos que se presenten y seguir siendo un motor de cambio positivo en el sector agrícola chileno, así como avanzar en la incorporación de otros actores clave en el uso de bioinsumos, fortaleciendo así uno de sus principales ejes de acción, que son las capacitaciones.®