

EMPRESAS


Un camino en común

Al coordinar esfuerzos y vincularse con el medio, la Red Chilena de **Bioinsumos** impulsa la transición hacia prácticas agrícolas más respetuosas con el medio ambiente, que fortalecen la confianza y el conocimiento en torno a estas herramientas biológicas.

La Red Chilena de Bioinsumos (RCB) se ha consolidado como un espacio integrador que reúne a personas y empresas de diversos sectores relacionados con los bioinsumos. Gracias a su enfoque colaborativo, la RCB ha logrado, en un corto plazo, coordinar esfuerzos y unificar criterios, impulsando de manera significativa los resultados de las iniciativas que promueve. Cumpliendo con los objetivos definidos desde su creación, la Red Chilena de Bioinsumos (RCB) se ha enfocado en:

- Crear espacios de participación que integren a profesionales, investigadores, empresarios, organismos públicos y personas naturales interesadas en los bioinsumos y el cuidado del medio ambiente.
- Establecer una red de laboratorios de referencia, tanto públicos como privados, que ofrezcan servicios de control de calidad de bioinsumos.
- Promover un trabajo colaborativo para desarrollar protocolos comunes, precisos, simples y verificables que garanticen la calidad de los bioinsumos de uso agropecuario.
- Difundir las actividades realizadas por la RCB, para fortalecer su impacto y alcance.
- Incentivar a sus socios a publicar en revistas de divulgación, lo que amplía el conocimiento técnico y



Invitación a socio de la Red Chilena de Bioinsumos en INIA LA CRUZ.



Socios y Directores de la Red Chilena de Bioinsumos en Agrifood, Los Ríos 2024.

científico en el área.

- Organizar y participar en eventos que impulsen el desarrollo del sector.

La RCB refuerza su vínculo con la sociedad mediante iniciativas que impulsan el conocimiento sobre el desarrollo y la calidad de los bioinsumos. Además, monitorea normativas actuales y futuras, asegurando un marco regulatorio justo y actualizado. De este modo, vela por la calidad de los bioinsumos y promueve una actividad equilibrada, con derechos y deberes equitativos para productores y comercializadores, para fomentar prácticas responsables y sostenibles en el sector.

La transición hacia una agricultura más sostenible requiere una visión integral que priorice la reducción del uso de productos de síntesis química y fomente el empleo de bioinsumos biológicos. Este enfoque requiere caracterizar el terreno, ya que la efectividad de los bioinsumos depende de la estructura del suelo, sus propiedades físico-químicas, la biodiversidad y las condiciones ambientales como temperatura, humedad, agua disponible y cultivos involucrados. La difusión y capacitación, desde una perspectiva que integre academia, investigación, producción y uso de bioinsumos, desempeña un rol esencial para generar confianza entre los agricultores. Ellos, como usuarios finales, validan la eficacia y aplicación de productos como biofertilizantes, bioestimulantes y biopesticidas, al evaluar su impacto en la productividad agrícola. Este proceso educativo y práctico es clave para consolidar la adopción de bioinsumos en el sector.

En este contexto, la Red Chilena de Bioinsumos (RCB) se posiciona como un promotor del uso responsable de bioinsumos, una guía en el camino hacia una agricultura sostenible. A través de su labor, la RCB impulsa la transición hacia prácticas agrícolas más respetuosas con el medio ambiente, que fortalecen la confianza y el conocimiento en torno a estas herramientas biológicas.