



# CAMPO AMIGO



# Agricultura Biológica y Regenerativa

En el ámbito agrícola, estamos comprometidos con hacer que la naturaleza trabaje para nosotros, colaborando en la activación y regulación de sus procesos mediante herramientas totalmente biológicas y diferentes estrategias agronómicas.

Nos enfocamos en la biología del suelo, sin descuidar la fisiología de la planta y la biología de las plagas.

Centramos nuestra acción en el suelo y la vida microorgánica del ecosistema, que provee a las plantas todo lo que ellas necesitan. Sabemos que **de un suelo sano nace una planta sana**, lo que resulta en un ciclo productivo más saludable y sostenible.



# A quienes van dirigidas Nuestras Propuestas

AGRICULTURA BIOLÓGICA Y REGENERATIVA



Nuestras iniciativas están destinadas a todas aquellas personas comprometidas con una nueva forma de entender la agricultura:

- **Productores**
- **Ingenieros Agrónomos**
- **Encargados de Campo**
- **Y todas aquellas personas involucradas en el manejo del suelo, que tengan interés en conocer y entender una nueva forma de hacer agricultura.**

Nos dirigimos a quienes desean dejar a las futuras generaciones **un suelo productivo**, garantizando así una mejor calidad de vida.

Invitamos a familias, equipos de trabajo y grupos abiertos a escuchar, sugerir ideas y propuestas, entendiendo que la inteligencia colectiva es superior a la individual.

# Problemas comunes que ayudamos a resolver

## AGRICULTURA BIOLÓGICA Y REGENERATIVA

- Compactaciones
- Falta de porosidad y absorción de agua
- pH ácido o alcalino
- Suelos sódico-salinos
- Fitotoxicidad en el suelo
- Suelos con baja productividad y nutrientes
- Situaciones de estrés biótico y abiótico
- Malezas resistentes
- Ataques de plagas y enfermedades

### Complementariedad

Ofrecemos un reemplazo parcial de la fertilización de síntesis y una reducción en el uso de productos químicos, optimizando y potenciando nutrientes.



Conozca más y nuevo contenido  
Ingresando a [www.campoamigo.com.ar](http://www.campoamigo.com.ar)



# ¿Por qué adoptar un enfoque diferente?

AGRICULTURA BIOLÓGICA Y REGENERATIVA



Creemos en la **complementariedad** y la **transición** hacia **prácticas agrícolas más sostenibles**.

Esto se fundamenta en la comprensión de que el suelo es un organismo vivo, habitado por millones de microorganismos, como descomponedores, fijadores, promotores, secuestradores, mineralizadores y recicladores, responsables, de manera directa o indirecta, de todos los procesos de nutrición y desarrollo de las plantas.

A través de la:

- **Mejora del ecosistema productivo**, contribuyendo a reducción de la huella de carbono.
- **Estabilidad biológica**, ayudando a restablecer el equilibrio biológico de los seres vivos y el medio ambiente. Creando un entorno más saludable.
- **Armonización del ambiente productivo**, buscando la coherencia en los procesos y resultados de los trabajos agrícolas, lo que representa en una producción más sostenible y eficiente.
- **Coherencia en el manejo**. Basado en un enfoque integrado en la gestión agrícola, asegurando que todas las prácticas estén alineadas con los principios de la agricultura ecológica.

# ¿Cómo funciona?

## AGRICULTURA BIOLÓGICA Y REGENERATIVA



### Comienza por **el suelo**

---

- Después de la cosecha y antes de la siembra, incorporamos humatos, fulvatos, hongos, enzimas, bacterias, aminoácidos y algas marinas, junto con un paquete tecnológico de máxima concentración y calidad. Esto alimenta a los microorganismos y beneficia al suelo, aumentando su oxigenación, mejorando su porosidad y retención de agua, equilibrando el pH y aumentando considerablemente la materia orgánica. Así, todos los nutrientes disponibles en el suelo se ponen a trabajar para un cultivo sano.

### En la siembra

---

- Utilizamos tratamientos biológicos en la semilla, junto con hormonas de crecimiento radicular y micorrizas, preparando la actividad microbiana de la rizosfera para aumentar la biomasa y optimizar el crecimiento del cultivo.

### En la planta

---

- Aportamos bacterias endófitas, algas, bioestimulantes, aminoácidos y otras herramientas naturales que facilitan la asimilación de nutrientes y promueven un desarrollo óptimo, logrando el rendimiento deseado.

# ¿Cómo se aplica/usa?

## AGRICULTURA BIOLÓGICA Y REGENERATIVA



Para facilitar el trabajo y seguimiento, hemos desarrollado nuestro propio **Sistema Biológico de Producción Agrícola** (S.B.P.A).

Cada S.B.P.A está diseñado específicamente para cada cultivo, elaborado por un ingeniero especialista enfocado en la **biología del suelo, la fisiología de la planta y la biología de las plagas**. Que guiarán y acompañarán a productores durante el proceso de aplicación.

El plan para cada cultivo sirve como recordatorio de diferentes situaciones y actividades que se deben tener en cuenta en los tratamientos.

Rellenando el formulario de consulta puedes ampliar la información que necesitas.

En campoamigo nos esforzamos en crear conciencia sobre el trabajo que juntos debemos hacer por nuestro planeta y las futuras generaciones.



**Acceda a más información, visitando**  
[www.campoamigo.com.ar](http://www.campoamigo.com.ar)

Contacto Comercial  351-6517923

## **Agricultura Biológica y Regenerativa**

SISTEMA BIOLÓGICO DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA