



## II SEMINARIO INTERNACIONAL DE BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

Del 9 al 13 de diciembre del 2024

### Primera Circular

#### Presentación:

El Centro de Gestión Internacional de Capacitación y Postgrado (Gesticap S. A.), Ecuador, la Universidad de Concepción del Uruguay, Argentina, La Facultad de Agronomía de la Universidad Técnica Luís Vargas Torres de Esmeraldas **CONVOCAN** al **II Seminario Internacional de Buenas Prácticas Agrícolas**, tomando como base la Agenda 2030 de la FAO para el Desarrollo sostenible, donde se destaca dentro de los objetivos, erradicar la pobreza y el hambre, combatir el cambio climático y proteger nuestros recursos naturales, la alimentación y la agricultura.

#### Antecedentes:

En un contexto global caracterizado por el cambio climático y la volatilidad de los precios agrícolas, se hace imprescindible revisar y replantear las prioridades de inversión en el sector agropecuario. Expertos internacionales subrayan la necesidad urgente de reorientar la inversión pública hacia la pequeña agricultura, haciendo de manera estratégica y sostenible. Una agricultura que sea próspera, inclusiva, baja en emisiones, resiliente al cambio climático y sostenible no es solo posible, sino imperativa para cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y los compromisos establecidos en el Acuerdo de París.

La Agenda 2030 de la ONU destaca la importancia de transformar los sistemas agroalimentarios para garantizar la seguridad alimentaria global, mejorar los medios de vida rurales y proteger los ecosistemas. En este marco, la agricultura debe adaptarse a las nuevas realidades climáticas, reduciendo su huella de carbono y aumentando su capacidad de adaptación frente a eventos climáticos extremos. La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) señala que la inversión en la pequeña agricultura es crucial para aumentar la producción de alimentos de manera sostenible y garantizar que los agricultores más vulnerables no queden rezagados en este proceso de transformación.

Las buenas prácticas agrícolas (BPA) son un componente clave en esta transición. Estos incluyen un conjunto de acciones orientadas a reducir los riesgos microbiológicos, físicos y químicos en todas las etapas de la producción agropecuaria, desde el cultivo hasta el almacenamiento de los productos. La implementación de BPA no solo garantiza la inocuidad de los alimentos, sino que también contribuye a la sostenibilidad de los sistemas agrícolas al promover prácticas que minimizan el impacto ambiental y mejoran la eficiencia de los recursos. Estas prácticas son esenciales para acceder a los mercados locales e internacionales, cada vez más exigentes en términos de sostenibilidad y calidad.

A medida que el cambio climático continúa afectando la seguridad alimentaria global, la adopción de tecnologías inteligentes y sostenibles, como la agricultura de precisión, el manejo integrado de plagas y la optimización del uso del agua, se vuelve crucial. El fortalecimiento de la pequeña agricultura con acceso a estos avances tecnológicos, capacitación y financiamiento adecuado puede ser una vía eficaz para generar sistemas agrícolas más resilientes y sostenibles, alineados con los ODS y la visión de la FAO para un futuro libre de hambre y con un ambiente más equilibrado.

### **Objetivos:**

- Promover el intercambio de experiencias sobre la implementación de las buenas prácticas agrícolas con un enfoque en las principales problemáticas del agro sistema latinoamericano y del mundo.
- Contribuir al mejoramiento de las capacidades de productores, técnicos y profesionales para la solución de problemas locales, regionales y globales en el sector agrícola.
- Divulgar resultados de investigaciones relacionadas con la orientación de los sistemas de producción hacia una agricultura sostenible y ecológicamente segura.

Las actividades del Seminario se desarrollarán de manera online del 9 al 13 de diciembre del presente año con los siguientes ejes temáticos.

### **Ejes temáticos principales:**

- Buenas prácticas para la producción vegetal.
- Buenas prácticas para la producción animal.

#### **Eso incluye:**

- Aseguramiento de la calidad del agua.
- Manejo agroecológico del suelo.
- Manejo agroecológico de plagas y arvenses.
- Manejo de cosecha y postcosecha.
- Manejo de agrosistemas.
- Biotecnología agrícola.
- Desarrollo rural.
- Entomología.
- Fisiología animal y vegetal.
- Reproducción animal.
- Pasturas y forrajes.
- Genética y mejoramiento animal y vegetal.
- Nutrición animal y vegetal.
- Seguridad alimentaria, sistemas agrícolas y suelos.

### **Actividades del seminario:**

- Conferencias magistrales
- Ponencias
- Intercambio de experiencias

## **Fechas Importantes:**

Primera convocatoria: agosto 2024.

Envío de resúmenes para ponencias hasta el 25 de noviembre del 2024.

Aprobación de resumen para ponencias 28 de noviembre de 2024.

Envío de ponencia completa hasta el 1ro de diciembre de 2024.

Envío de presentaciones hasta el 5 de diciembre del 2024.

Aprobación de artículo aceptado para la revista 26 de diciembre de 2024

Publicación de artículos Scopus. Enero 2025.

Publicación de artículos Latindex 2.0. Diciembre 2024.

## **Nota aclaratoria:**

Una vez que sea aprobada la ponencia, el autor ya tiene derecho a participar en el evento en calidad de ponente.

## **Costos de inscripción**

### **Modalidad 1: Costo de inscripción para participantes:**

\*En esta modalidad la participación es gratis, si usted sedes obtener su certificado, usted debe cancelar 20 usd.

### **El pago de la inscripción incluye:**

- Certificado de participación con 40 horas académicas con aval universitario.
- Acceso a todas las actividades del seminario.
- Acceso a todas las grabaciones de las actividades del seminario para que puedan consultarlas de por vida.
- Acceso al libro de memorias del evento con registro ISBN.

### **Modalidad 2: Costo de inscripción para ponentes con publicación de Capítulo de libro en libro de memorias del evento.**

70 dólares americanos.

### **El pago de la inscripción del evento incluye:**

- Certificado de participación con 40 horas académicas con aval universitario.
- Certificado de ponente.
- Publicación de su ponencia como capítulo de libro en el libro de memorias del evento con registro ISBN.
- Acceso a todas las actividades del seminario.
- Acceso a todas las grabaciones de las actividades del seminario para que puedan consultarlas de por vida.

### **Modalidad 3: Costo para la presentación de ponencias y publicación de artículos en revistas de nivel regional (Latindex 2.0) o de alto impacto (Scopus Q4).**

- Ponencia con publicación regional (200 dólares)
- Ponencia con publicación de alto impacto (500 dólares)

Estos valores además incluyen:

- Certificado de participación con 40 horas académicas con aval universitario para cada miembro del artículo.
- Certificado de ponentes para cada miembro del artículo.
- Acceso a todas las actividades del seminario.
- Acceso a todas las grabaciones de las actividades del seminario para que puedan consultarlas de por vida.
- Publicación del resumen de su ponencia en libro de memorias del evento con registro ISBN.
- Publicación en la revista.

#### **Nota aclaratoria:**

En esta modalidad de participación, todos los autores del artículo reciben los mismos beneficios por el pago de esta modalidad.

Los artículos pueden ser enviados hasta el 1ro de diciembre del 2024 al correo: [eventosgesicap@gmail.com](mailto:eventosgesicap@gmail.com).

Revistas participantes:

- Revista de Ciencias Agropecuarias ALLPA. ISSN: 2600-5883. (Latindex 2.0).
- Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad del Zulia. ISSN: 0378-7818. (Scopus Q4)

### **Presentaciones orales**

Las presentaciones orales serán en forma de taller, donde los ponentes dispondrán de 15 minutos de exposición, en presencia de un comité científico especialista en las temáticas, posteriormente el comité científico generará el debate de los temas abordados. Las presentaciones serán en formato Microsoft PowerPoint con el uso de la plataforma zoom.

Los ponentes que no tengan acceso a la plataforma zoom o deseen presentar su ponencia en modalidad offline, deben realizar una grabación de su exposición con audio y video desde el programa Microsoft PowerPoint y enviarlo a los organizadores del evento para su presentación, además estas ponencias se encontraran disponibles en nuestro canal de Youtube.

Las presentaciones se recibirán hasta el 5 de diciembre del 2024.

**Contactos:**

Comité organizador: Whast App. + 593 98 311 6583.

Correo: [eventosgesicap@gmail.com](mailto:eventosgesicap@gmail.com).