

Cuadragésima Cuarta Reunión Ordinaria del Comité Ejecutivo

Alianza Continental para la Seguridad Alimentaria y el Desarrollo Sostenible en las Américas: Nota conceptual "Potenciando el rol de los servicios de sanidad animal de las Américas en la seguridad alimentaria global y regional"

Original: español

San José, Costa Rica 23-24 de julio de 2024

Nota conceptual "Potenciando el rol de los servicios de sanidad animal de las Américas en la seguridad alimentaria global y regional"

JUSTIFICACIÓN¹

Los países de las Américas están considerados entre los más importantes productores y exportadores de productos agropecuarios. Una gran proporción del crecimiento previsto en la producción ganadera y pesquera provendrá de mejoras en la productividad, *via* intensificación de procesos. Estos incrementos estimados en productividad dependerán, entre otros factores, de la situación sanitaria alcanzable. En este sentido, la modernización y el fortalecimiento de los servicios oficiales de sanidad animal se convierte en un elemento importante para asegurar la seguridad alimentaria y la nutricional – tanto al nivel Hemisférico como Global. El enfoque Una Salud y su operacionalización han adquirido una mayor importancia en la manera de trabajar y los servicios de salud animal deben abordar sus objetivos en acuerdo con este enfoque, particularmente que existe una era de alta globalización y recursos limitados. El enfoque moviliza múltiples sectores, disciplinas y comunidades para trabajar juntos para en las amenazas actuales y emergentes a la salud y los ecosistemas. Los servicios de sanidad animal deben promover un enfoque interinstitucional y esquemas de coordinación más integrados para ser más eficientes y rápidos en la gestión de las enfermedades animales transfronterizas.

Entre los principales desafíos recientes para los servicios SAIA en los Estados Miembros del IICA podemos citar:

- La variabilidad climática y las modificaciones en los sistemas productivos agrícolas, que se asocian con la emergencia y reemergencia de problemas sanitarios nacionales y regionales.
- Pérdida de alimentos de origen animal por enfermedades se estima que el impacto de enfermedades animales genera un 20 % de reducción en la producción mundial de alimentos de origen animal en los países de alto ingreso hasta pérdidas no menores al 50 % en los países en vías de desarrollo.
- La subsistencia de los pequeños y medianos productores se han visto amenazados por la pérdida de activos y el aumento de los costos de producción.
- El 61% de los agentes patogénicos que causan enfermedades en los humanos se originan en los animales domésticos o silvestres. El 75 % de los patógenos humanos emergentes son de origen animal, conocidos como zoonosis (enfermedades transmitidas de animales al ser humano y viceversa) (OPS 2023).
- La emergencia sanitaria generada por Influenza Aviar, la cual constituye una grave amenaza para el sector avícola en el mundo. Brotes de la enfermedad fueron detectados por su primera vez en avicultura comercial en algunos países de Latino América, ocasionando mortalidad, inclusive otras especies de aves y mamíferos silvestres. Las recientes ocurrencias de Influenza Aviar en la región destacan la necesidad de prevención y control,

¹ Programa de Sanidad Agropecuaria, Inocuidad y Calidad de los Alimentos - https://repositorio.iica.int/handle/11324/21828

lo cual es clave para proteger a un sector de la producción que tiene significativa incidencia en la seguridad alimentaria del hemisferio y del mundo.

- La Peste Porcina Africana (PPA), un ejemplo de enfermedades de origen animal que, si bien no representa ningún peligro para la salud humana, produce efectos devastadores en la producción porcina y un impacto negativo en la economía de los países. Este es uno de los principales generadores de crisis de la industria porcina mundial en los últimos años. La carne de cerdo es una de las principales fuentes de proteína animal. Representa más del 35 % de la ingesta mundial de carne, por lo que la PPA supone un grave problema para la seguridad alimentaria en todo el mundo (OMSA, 2019). La PPA debe ser enfrentada con un esfuerzo coordinado en América Latina y el Caribe (ALC), ya que su reciente aparición en la región representa una amenaza para la seguridad alimentaria de todo el hemisferio y los medios de vida de pequeños y medianos productores.
- El resurgimiento de gusano barrenador del ganado en Centroamerica en 2023-2024, Panamá, Costa Rica y Nicaragua confirmaron la presencia del gusano barrenador del ganado (GBG), Cochliomyia hominivorax, por primera vez en casi 25 años. En respuesta, junto con la Comisión Panamá-Estados Unidos para la Prevención y Erradicación del GBG (COPEG), autoridades de sanidad animal iniciaron diversas acciones para fortalecer las medidas de detección, prevención, control y erradicación del GBG. A raíz de estos recientes brotes, otros países de Centroamérica están trabajando para establecer medidas sanitarias básicas para evitar la incursión y reaparición de esta plaga dentro de su territorio.

La mayoría de los países de las Américas han efectuado inversiones importantes para desarrollar y fortalecer los servicios oficiales con competencias en sanidad animal, así como aquellas orientadas a reglamentar y evaluar la conformidad y promover los sistemas de calidad.

Cada vez son más los avances en tecnología que encuentran aplicación en la prevención, manejo y erradicación de enfermedades, razón por la cual la estrategia y los sistemas requieren ser actualizados. En este sentido, es necesario repensar la estrategia orientada al fortalecimiento de los servicios oficiales de sanidad animal mediante la incorporación de nuevas herramientas y escenarios que aporten precisión en la evaluación de riesgos, contribuyan con la detección temprana y faciliten el uso más eficiente de los recursos públicos y privados. La incorporación de herramientas tecnológicas en los sistemas de sanidad animal es parte del proceso de digitalización del agro que crece a velocidad vertiginosa en todo el mundo y particularmente se convierte en una urgente necesidad en ALC.

La coordinación intersectorial (agricultura, ambiente y salud pública) y la cooperación entre organizaciones internacionales, públicas y privadas y en los niveles supranacional, nacional y local son críticas para colocar en la práctica el enfoque "Una Salud". Entre los principales desafíos del enfoque "Una Salud" se encuentra la necesidad de desarrollar alianzas estratégicas sólidas que incorporen al sector privado como actor clave y que garanticen la coordinación institucional y gobernanza del enfoque en el nivel interno e intergubernamental. Además, es fundamental llevar el abordaje práctico de "Una Salud" a las comunidades, que involucre a las personas productoras, gobiernos locales y otras partes interesadas. Asimismo, se requiere la co-creación efectiva de políticas públicas que incluyan a todas las esferas relevantes y tomen en cuenta la participación de actores clave dentro de un enfoque transdisciplinario, lo cual permita su articulación adecuada.

OBJETIVO GENERAL

Fomentar el intercambio de conocimientos sobre los desafíos y lecciones aprendidas de los enfoques, métodos, políticas y herramientas actualmente empleadas por los servicios de sanidad animal y discutir acciones que fortalecerán y mejorarán el papel de los servicios de las Américas en la seguridad alimentaria global y regional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Reflexionar sobre el rol de la sanidad animal en la transformación de los sistemas agroalimentarios y seguridad alimentaria global.
- Presentar la situación de la sanidad animal de la región destacando su contribución y los principales desafíos para asegurar su rol como principal exportadora neta de alimentos.
- Proponer acciones regionales, que permitan consolidar las acciones colectivas para la modernización y el fortalecimiento de los servicios de sanidad animal en el ámbito de la Alianza Continental para la Seguridad Alimentaria y el Desarrollo Sostenible.

CONTENIDOS DEL PANEL

"Emergencia de Influenza Aviar en las Américas y potenciales impactos en la seguridad alimentaria y salud pública"

- ¿Qué escenarios serían una aspiración razonable en los próximos 3 a 5 años? (Efectivo Control, Control Parcial, Ausencia de Control)
- ¿Qué acciones importantes deberían tomar los servicios SAIA en los países ahora para limitar los impactos y reducir las consecuencias de acuerdo con su escenario al que aspira?
- Viabilidad de las acciones indicadas frente al contexto hemisférico en cuanto a limitaciones de presupuestos nacionales e incremento de demanda.
- Cómo el abordaje Una Salud puede contribuir/apoyar en la transformación de los sistemas agroalimentarios y la resolución de esta emergencia.
- ¿Qué pueden hacer el IICA para apoyar a sus Estados Miembros?

"Reintroducción de la Peste Porcina Africana en las Americas"

- ¿Qué escenarios serían una aspiración razonable en los próximos 3 a 5 años? (Efectivo Control, Control Parcial, Ausencia de Control)
- ¿Qué acciones importantes deberían tomar los servicios SAIA en los países ahora para limitar los impactos y reducir las consecuencias de acuerdo con su escenario al que aspira?
- Viabilidad de las acciones indicadas frente al contexto hemisférico en cuanto a limitaciones de presupuestos nacionales e incremento de demanda.
- Cómo el abordaje Una Salud puede contribuir/apoyar en la transformación de los sistemas agroalimentarios y la resolución de esta emergencia.
- ¿Qué pueden hacer el IICA para apoyar a sus Estados Miembros?

"Emergencia del Gusano Barrenador del Ganado en Centroamérica y potenciales impactos Hemisféricos"

Contenido:

- ¿Qué escenarios serían una aspiración razonable en los próximos 3 a 5 años? (Efectivo Control, Control Parcial, Ausencia de Control)
- ¿Qué acciones importantes deberían tomar los servicios SAIA en los países ahora para limitar los impactos y reducir las consecuencias de acuerdo con su escenario al que aspira?
- Viabilidad de las acciones indicadas frente al contexto hemisférico en cuanto a limitaciones de presupuestos nacionales e incremento de demanda.
- Cómo el abordaje Una Salud puede contribuir/apoyar en la transformación de los sistemas agroalimentarios y la resolución de esta emergencia.
- ¿Qué pueden hacer el IICA para apoyar a sus Estados Miembros?