

Resumen Ejecutivo

El monitoreo y evaluación del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria del ejercicio fiscal 2023, desarrollado en el estado de Campeche correspondiente a la evaluación específica del Programa Anual de Evaluación 2024, integra la información física y financiera del mencionado programa.

Este proyecto fue ejecutado a través de los recursos federales asignados en el apartado de Monitoreo y Evaluación de los Gastos de Operación, establecido en el Anexo Técnico de Ejecución del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria 2023.

La mecánica establecida para la ejecución de estas actividades fue emitida por la Unidad de Coordinación y Enlace del SENASICA, en tanto que, la supervisión de la ejecución de estas actividades corresponde a la Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola en Campeche.

Contiene datos recolectados en campo de los beneficiarios atendidos en cada proyecto de índole agrícola, pecuario y acuícola. Con estos datos, se realizó un análisis de resultados y se consideraron las opiniones obtenidas durante las encuestas realizadas en los 13 municipios del estado.

Basándose en estos hallazgos, este documento presenta el nivel de cumplimiento de las metas y la eficiencia en el uso de los recursos asignados en la entidad. Asimismo, se identifican limitaciones, fortalezas y áreas de oportunidad, además de emitir recomendaciones pragmáticas para la implementación de acciones concretas; las cuales se detallan a continuación:

Fortalezas

- a. Alto Cumplimiento de Metas: Las instancias ejecutoras lograron alcanzar entre un 90% y 100% de sus metas, e incluso superaron algunas metas físicas establecidas.
- b. Esfuerzo Coordinado: Existe una fuerte coordinación entre el gobierno federal, estatal, productores y organismos auxiliares, lo cual ha contribuido a fortalecer la sanidad e inocuidad de los alimentos.
- c. Mantenimiento de Estatus Sanitarios: Gracias a las acciones conjuntas, se han mantenido los estatus de las plagas vigiladas, y se sigue trabajando en enfermedades importantes como la brucelosis y tuberculosis en el ganado bovino.
- d. Inspección Eficiente: Las inspecciones de cargamentos en puntos de verificación son efectivas para evitar la dispersión de plagas y enfermedades, como el virus de influenza aviar.
- e. Avance en Componentes Vegetales: Se han mantenido libres de las principales plagas cuarentenarias gracias a la vigilancia y monitoreo continuo.

Debilidades

- a. Costo-Beneficio Disminuido: A pesar del éxito en la consecución de metas físicas, el costo-beneficio ha disminuido en comparación con el año anterior.
- b. Dependencia en Coordinación Interinstitucional: La efectividad del programa depende fuertemente de la coordinación entre diversas entidades gubernamentales y auxiliares, lo cual puede ser vulnerable a cambios administrativos o políticos.

Oportunidades

- a. Mejora del Costo-Beneficio: Existe una oportunidad para analizar y optimizar los costos operativos para mejorar la relación costo-beneficio del programa.
- b. Expansión de Programas de Sanidad e Inocuidad: Se pueden expandir los programas de vigilancia y monitoreo a otras áreas y cultivos para mejorar aún más la sanidad e inocuidad alimentaria.

Amenazas

- a. Aparición de Nuevas Plagas y Enfermedades: Siempre existe la amenaza de nuevas plagas y enfermedades que pueden afectar la producción agrícola y pecuaria.
- b. Cambios Climáticos: Los cambios en el clima pueden favorecer la proliferación de plagas y enfermedades, afectando negativamente los esfuerzos de sanidad e inocuidad.
- c. Dependencia de Recursos Financieros: La sostenibilidad de los programas depende de la disponibilidad de recursos financieros adecuados, los cuales pueden estar sujetos a recortes presupuestarios o cambios en las prioridades gubernamentales.

De lo antes expuesto se derivan las siguientes recomendaciones:

- a. Continuar con las estrategias que se llevan a cabo actualmente en el estado por parte de las instancias ejecutoras
- b. Incrementar el número de beneficiarios en el ámbito acuícola y expandir la vigilancia de los productos esqueleros, en la medida de lo posible extender el proyecto a los pescadores independientes.
- c. De ser el caso y tener una justificación, indicar el motivo por el cual el municipio de Hopelchén no figura en 2 de los proyectos de vigilancia epidemiológica.
- d. Informar de manera adecuada a los beneficiarios sobre la campaña en la que participan
- e. Fortalecer el proyecto de inocuidad acuícola, para mejorar la percepción que los usuarios tienen de este
- f. Campeche funciona como cordón sanitario de la península de Yucatán y único estado colindante con 2 países, es muy importante mantener las acciones del PSIA oportunamente para reducir el riesgo fitosanitario, implicando a todos los actores del programa.
- g. En la medida de lo posible, el personal que esté a cargo de la información que se registra en los IFF mensuales y trimestrales poner más atención para evitar la corrección de estos.

- h. Es muy importante que los beneficiarios trabajen en la parte organizacional que permita encontrar canales de comercialización, consolidar compras o permitir la gestión de proyectos que impulsen cadenas de valor coma pues más del 50% de la producción se comercializa por comprador ah pie de huerta y este a su vez lo comercializa en el estado vecino de Yucatán en la mayoría de los casos