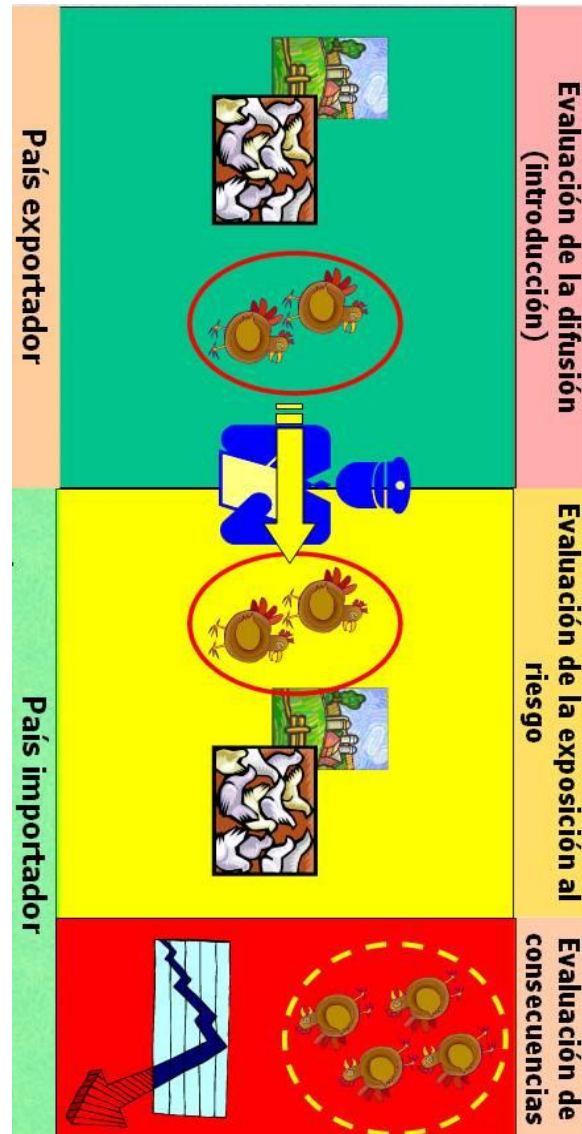


ACTUALIDAD DOMINICANA EN ANÁLISIS DEL RIESGO:

- Realización de estudios de análisis del riesgo para la importación de animales, productos y sub-productos o cualquier otro elemento de origen pecuario que pudiera servir de vehículo para introducir y/o propagar enfermedades animales.
- Evaluación de solicitudes de importación de animales, productos, subproductos, materiales veterinarios, etc. para determinar los niveles de riesgos de introducción de enfermedades cuarentenarias.
- Coordinación de actividades de notificación nacional e internacional sobre el estado de situación zoonosanitaria del país.
- Actualización y divulgación del estado de situación zoonosanitario de los países y su aplicación en el desarrollo de las actividades de inspección cuarentenaria.
- Formulación, regulación, revisión y actualización periódica de las normas y regulaciones sanitarias de importación de animales, productos, subproductos y materiales veterinarios, para adecuarlas a las exigencias del comercio nacional e internacional, así como al proceso regular de modernización de los sistemas de protección sanitaria del país

Análisis del Riesgo: fortalece la sanidad animal, el planeta y sus habitantes...

GRÁFICA SOBRE EVALUACIÓN DEL RIESGO:



Material educativo de divulgación gratuita. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin la autorización expresa de la Dirección General de Ganadería (DIGEGA) de la Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Ciudad Ganadera, Marzo de 2009



SECRETARÍA DE ESTADO DE AGRICULTURA
DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA

DIRECCIÓN DE SANIDAD ANIMAL
DEPARTAMENTO DE CUARENTENA ANIMAL
DIVISIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGOS

ANÁLISIS DEL RIESGO
ASOCIADO A LAS IMPORTACIONES
(El mejor aliado en medicina preventiva, asegurando altos índices sanitarios)



Informaciones adicionales en:

División de Análisis de Riesgos
Teléfono (809) 535-9689 ext. 271
riesgos@ganaderia.gob.do
digegarriesgos@gmail.com

Ciudad Ganadera, Distrito Nacional
República Dominicana

ANÁLISIS DEL RIESGO: En sanidad animal el análisis del riesgo se define como: evaluación de probabilidades de que enfermedades que afectan especies, entren, se establezcan y/o propaguen, estimando su impacto, económico para el país y sanitario para las mismas especies, así como posibles consecuencias para los humanos.

Constituye la herramienta de mayor utilidad al tomar decisiones, con informaciones sobre riesgos de introducir enfermedades al comercializar animales, productos derivados y subproductos de origen animal. Por eso debe ser científico, bien fundamentado, riguroso, transparente, consistente, flexible y lógicamente estructurado.

OBJETIVO DEL ANÁLISIS DEL RIESGO: El objetivo general es eliminar el uso de barreras sanitarias como medidas no arancelarias, reguladoras del comercio internacional, con seguridad sanitaria a los animales y las personas. Por eso es imprescindible la transparencia.

?POR QUÉ HACER ANÁLISIS DEL RIESGO?

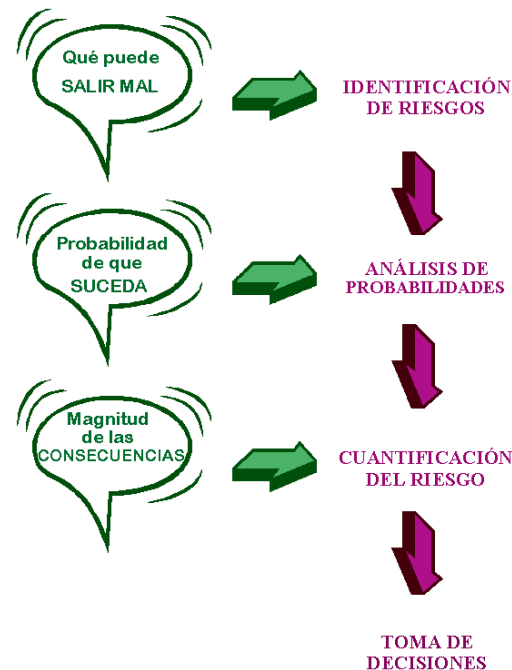
La globalización aproxima los países y facilita el tránsito de personas y animales, así como el intercambio de mercancías. Con ello se incrementan los riesgos de introducción y transmisión de enfermedades animales, que pueden afectarlos a ellos mismos y a los humanos, cuando se trate de zoonosis.

Como explica el último gráfico, el país que recibe (importa) debe asegurarse que el que envía (exporta), está libre de enfermedades. Así se previene y/o controla la posible entrada y propagación de males; se protege el planeta y las especies que lo habitamos.

En términos simples, el análisis del riesgo es el mejor aliado de la medicina preventiva, que resulta ser la más efectiva y barata.

Previo a las operaciones internacionales, debe hacerse el estudio donde quede bien en claro **¿Qué puede salir mal?** (identificar el posible riesgo). **¿Qué tan probable es que suceda?** (probabilidades). Si sucediera **¿Cuál sería la magnitud de las consecuencia?** (cuantificación de pérdidas). Esa es la base para tomar las decisiones.

En el mundo actual y futuro, la equivalencia entre las naciones en sus procesos de intercambio de personas, animales y mercaderías, mediante la aceptación y realización de los análisis previos, disminuirá las pérdidas económicas, reduciendo concomitantemente los riesgos en sanidad animal y humana.



ETAPAS OBLIGATORIAS EN EL PROCESO DE ANÁLISIS DEL RIESGO: a) Identificación del peligro, b) Evaluación del riesgo, c) Gestión del riesgo y d) Comunicación del riesgo.

TIPOS DE ANÁLISIS DEL RIESGO Y CUANDO HACERLOS: El análisis del riesgo puede ser cuantitativo y cualitativo.

Debe realizarse cuando:

- Se piensa importar un producto o especie no considerados previamente.
- Se va a importar de un país del cual nunca se ha importado.
- Por cualquier eventualidad cambia la situación zoonosaria de un país.
- Durante el proceso de regionalización para determinar las zonas seguras.
- Para promover exportación de productos.

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS: Consiste en la identificación de los agentes patógenos asociados al peligro. En el mismo sentido, determinar la validez de la aplicación de MSF (Medidas Sanitarias y Fitosanitarias), para determinar las enfermedades existentes en el país exportador, a través de la base de datos de la OIE (Organización Mundial de Sanidad Animal). Entonces se establecen las prioridades de lugar, pasando a la siguiente etapa, que es la de:

EVALUACIÓN DE RIESGOS: Este se hace en cuatro fases: tres etapas de evaluación (difusión, exposición y consecuencias) y una de estimación del riesgo.