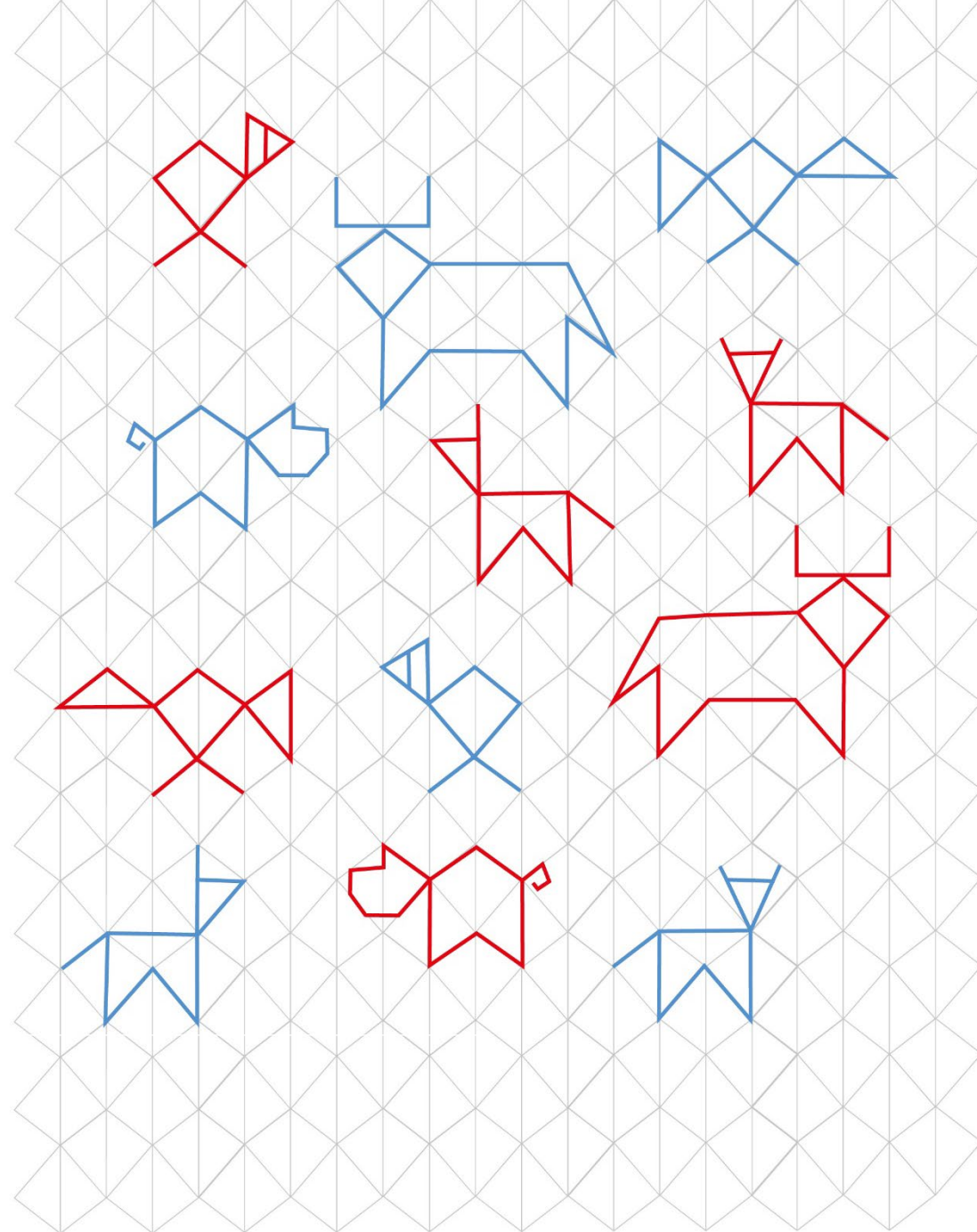


5ª Reunión del Grupo permanente de expertos en peste porcina africana

MVZ .Jose Luis Caram Inclán.

**OIPORC.
Presidente.**





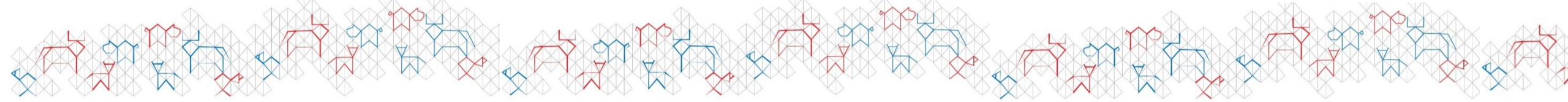
ACTIVIDADES MÁS RELEVANTES PARA PREVENCIÓN Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE PPA.

- 1.-Diversidad de recursos economicos-politicas publicas – sociales.*
- 2.- Analisis del comportamiento de la transmisión trasncontinental de PPA.*
- 3.- Eventos para preparar organismos nacionales y personal especializado en cada pais (simulacros).*
- 4.-Aumentos de medidas coordinadas para disminuir la posibilidad de introduccion de PPA a los paises sin presencia de la enfermedad. (Puertos, Aeropuertos, Fronteras).*
- 5.-Coordinación y sinergias de productores con gobiernos y organismos internacionales. (Acuerdos oficiales por el que se establecen medidas zoosanitarias para prevenir la introducción del virus).*
- 6.-Fortalecimiento de las capacidades de vigilancia y diagnostico para PPA.*

Diversidad de recursos económicos - políticas públicas – sociales.

Es fundamental mantener Latinoamérica y el Caribe libres de la presencia de PPA a pesar de el inesperado brote en Republica dominicana y Haití, la región sigue manteniéndose libre de la presencia del virus pero como consecuencia de lo anterior con el aumento del riesgo de diseminarse en el continente, el riesgo es mayor y la prevención es la clave.





En el tema de diversidad económica refiriéndome específicamente a los recursos que cada país puede poner a disposición de establecer programas especiales de vigilancia son muy variados en las regiones y como consecuencia complica la proyección de programas similares a desarrollarse, lo que da lugar que cada país se establezcan políticas de diferente índole a pesar de saber la importancia que esta enfermedad tiene.



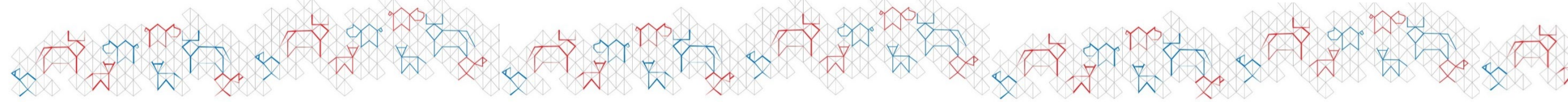
Lo anterior también viene de la mano del desarrollo político de cada país y por supuesto del impacto social que esto conlleva, sin dejar de tomar en cuenta que hablamos de poner en peligro la producción de proteína animal esencial para la buena nutrición de la sociedad.



Análisis del comportamiento de la transmisión transcontinental de PPA.

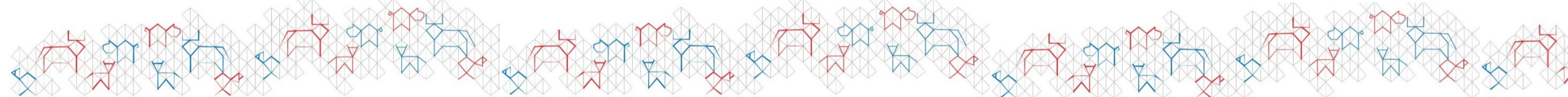


Desde la presencia en Asia de la enfermedad y con la posibilidad de propagarse de un continente a otro como en otras enfermedades que afectan a los cerdos y que en algunos continentes se mantienen libres, las dependencias oficiales de sanidad animal además de funcionarios de alto nivel de los servicios veterinarios se dieron a la tarea de estudiar el comportamiento de la transmisión del virus y empezar a tener reuniones desde Norteamérica hasta centro y sur América incluyendo en ellas al caribe, para analizar como se puede trabajar de manera coordinada y reforzar las medidas de control fronterizos



Esto para evitar la entrada de esta enfermedad a las regiones, cabe mencionar que la diversidad de fronteras al igual que su control ha echo mas complicado el mantener las fronteras terrestres bajo vigilancia a diferencia de puertos aéreos y marítimos, de aquí la importancia de la creación del grupo permanente de expertos en PPA en la región de las Américas, teniendo en cuenta que el virus a seguido propagándose en Europa, Asia, África y en últimos tiempos al caribe.





Eventos para preparar organismos nacionales y personal especializado en cada país (simulacros).

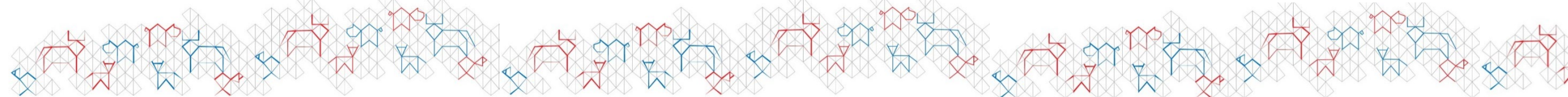
Los eventos que marcan inicialmente los trabajos en el continente fueron los llevados a cabo en Norteamérica con la presencia de Estados Unidos, Canadá y México además de representaciones de Europa y Asia con la presencia de las representaciones regionales de la OIE, por lo que se decide dada la importancia del riesgo de la presencia de la enfermedad llevar a cabo en los países que estuvieran en posibilidad de hacerlo simulacros para probar la capacidad de respuesta de los diferentes países a una amenaza de este tipo.

Para determinar la eficacia como la eficiencia de una oportuna reacción del estado, organizaciones internacionales y de productores, dando una idea del despliegue de recursos que serían necesarios, los protocolos y los actores que deberían de participar, todo ello con la notificación y la participación de la OIE.

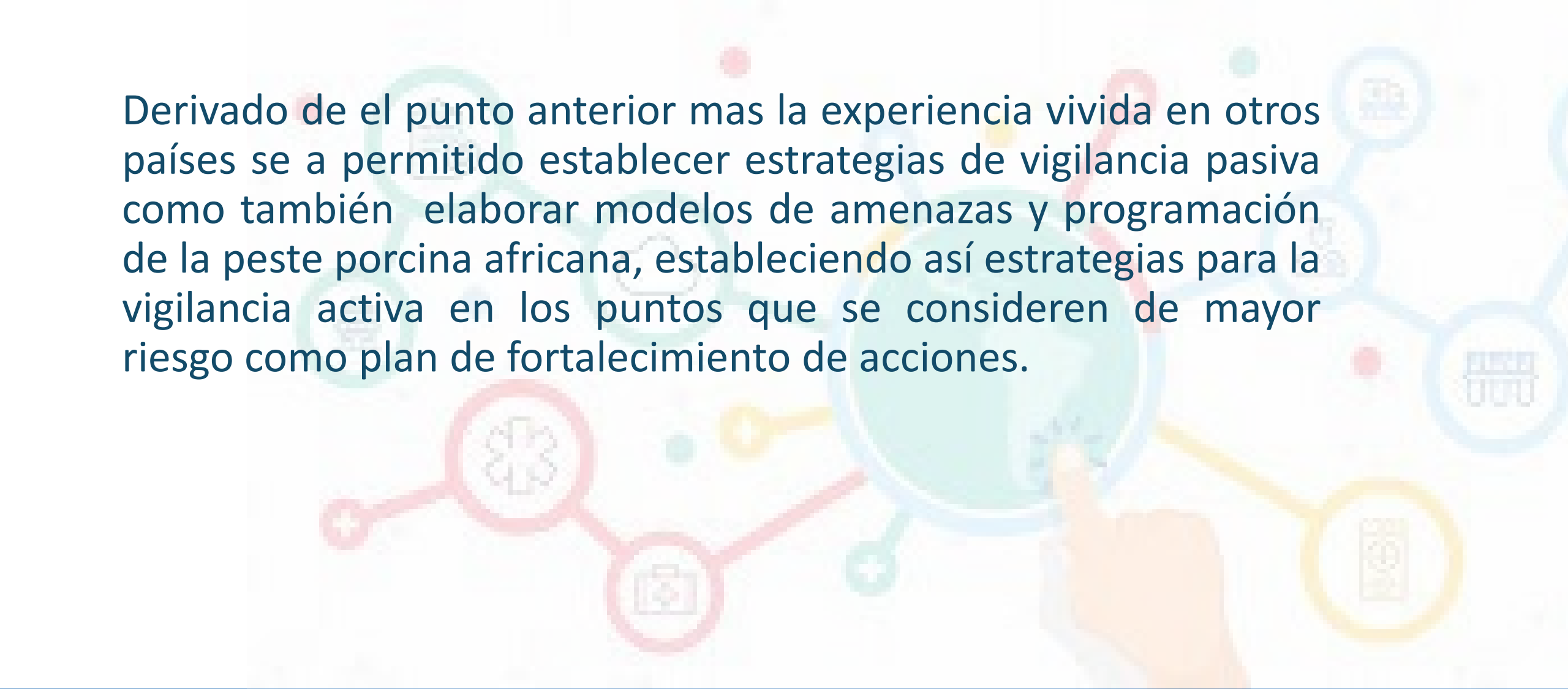
Aumentos de medidas coordinadas para disminuir la posibilidad de introducción de PPA a los países sin presencia de la enfermedad. (Puertos, Aeropuertos, Fronteras).

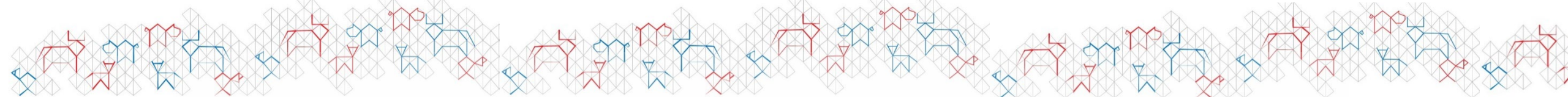


Coordinación y sinergias de productores con gobiernos y organismos internacionales. (Acuerdos oficiales por el que se establecen medidas zoonosanitarias para prevenir la introducción del virus).

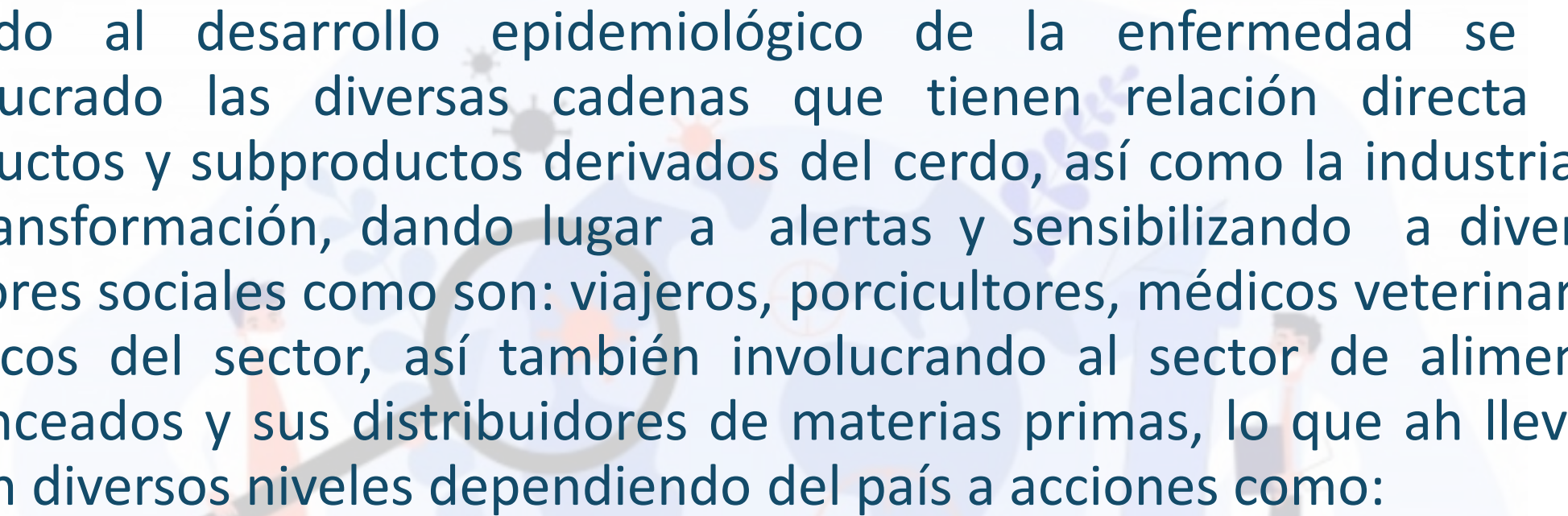


Derivado de el punto anterior mas la experiencia vivida en otros países se a permitido establecer estrategias de vigilancia pasiva como también elaborar modelos de amenazas y programación de la peste porcina africana, estableciendo así estrategias para la vigilancia activa en los puntos que se consideren de mayor riesgo como plan de fortalecimiento de acciones.



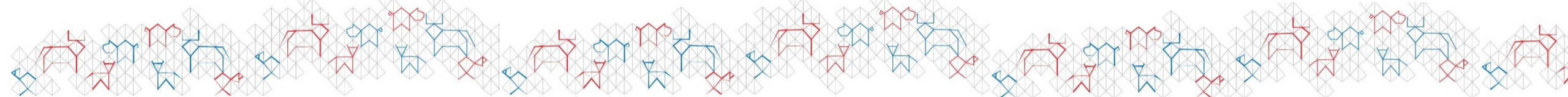


Debido al desarrollo epidemiológico de la enfermedad se han involucrado las diversas cadenas que tienen relación directa con productos y subproductos derivados del cerdo, así como la industria de la transformación, dando lugar a alertas y sensibilizando a diversos sectores sociales como son: viajeros, porcicultores, médicos veterinarios, técnicos del sector, así también involucrando al sector de alimentos balanceados y sus distribuidores de materias primas, lo que ah llevado en un diversos niveles dependiendo del país a acciones como:



- Identificación de áreas de producción.
- Identificación de farmacias veterinarias y forrajeras.
- Aplicación de encuestas a productores.
- Capacitación de productores y centros de matanza.
- Supervisión de servicios veterinarios privados y oficiales.
- Promoción y seguimiento de cualquier notificación.



- 
- Estrategias de comunicación. (material de difusión, manuales de bioseguridad, videos , banners, trípticos, carteles).
 - Aseguramiento de infraestructura para su diagnostico.
 - Análisis para determinar el impacto económico de la enfermedad.
 - Análisis para planificación de zonificación y compartimentación ante el riesgo de la enfermedad y proyectos de cooperación estratégica del sector porcino con organizaciones internacionales como la: OIE OIRSA IICA, FAO , Etc. Y el apoyo entre países.
 - Actividades de difusión.



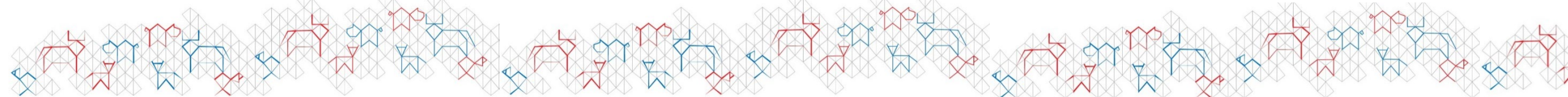



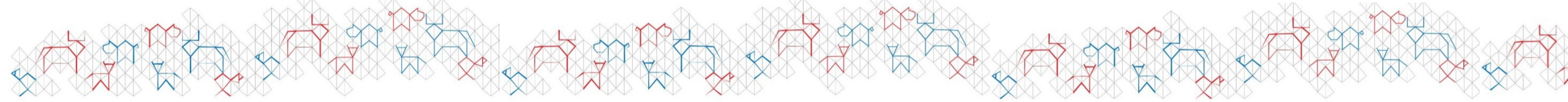
Fortalecimiento de las capacidades de vigilancia y diagnóstico para PPA.

Se han establecido diferentes acciones dependiendo de las posibilidades además en conjunto de colaboración entre países junto con dependencias oficiales y el sector de productores, de tal forma que se han llevado a cabo la participación de más personal en las áreas de vigilancias, acompañadas en la mayoría de binomios caninos en los principales aeropuertos internacionales donde la inspección de los equipajes ha sido fundamental en los vuelos que llegan a la región proveniente de países con presencia del virus o de alto riesgo ya sean directos o en escalas.

vigilancias epidemiológicas en campo con personal de dependencias oficiales y con la colaboración de productores.

Esta la estricta prohibición de ingreso de productos y subproductos de cerdo con origen de países que tengan PPA, Aplicando medidas de inteligencia zoonosanitarias como:

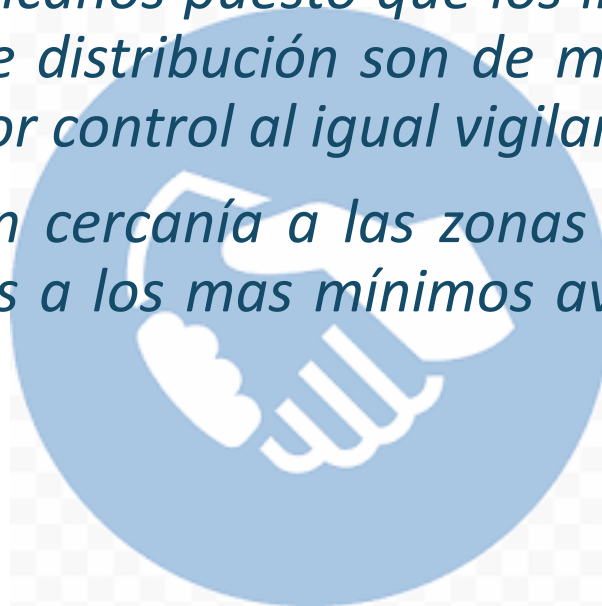
- 
- *Revisión de requisitos zosanitarios de importación y medidas de biocontención.*
 - *Visitas en los puntos de mayor riesgo de ingreso para detectar las ventanas de oportunidad y actuar.*
 - *Análisis de estrategia post entrada el virus.*
 - *Análisis de recursos necesarios para activación inmediata ante un brote.*
 - *Validación de planes de sacrificio y disposición masiva de cadáveres en los puertos de desembarco la atención a los desperdicios y productos comestibles por parte de los tripulantes.*
 - *La atención especial a la mínima señal de riesgo en las áreas de producción rurales o de traspatio y pequeños corrales con producción de autoconsumo.*
- 

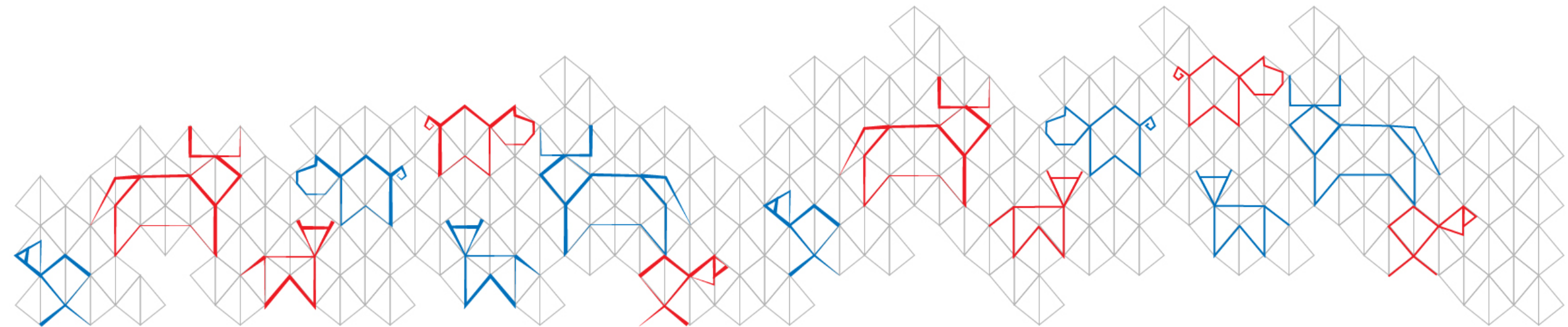


Resultado de todo lo anterior se ah despertado un mayor interés de la comunidad como su participación de los productores y organizaciones especializadas incluyendo las procesadoras tanto como comercializadoras de proteína animal derivada del cerdo.

La parte de vigilancia que corresponde a los cerdos silvestres a sido uno de los retos mayores en los países latinoamericanos puesto que los inventarios de los mismos no son del todo confiables y las áreas de distribución son de muy diversas geográficamente, lo cual ah complicado tener un mayor control al igual vigilancia

Sin embargo en áreas que tienen cercanía a las zonas rurales o de producción se han mantenido en vigilancia y atentos a los mas mínimos avisos o dudas de la presencia de animales silvestres muertos.





Gracias.