

2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

Cuestionario y formato de Resultados Objetivos Clave (OKR) para determinar el grado de preparación de las autoridades veterinarias y de medio ambiente ante la amenaza de la PPA

M. V. Robin Gamarra Madueño

Especialista en control de enfermedades

Dirección sanidad Animal

SENASA

SENASA
Servicio Nacional de Sanidad Agraria
— PERÚ

2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PERÚ		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
ANÁLISIS DE RIESGO DE INTRODUCCIÓN - ¿Cuenta con análisis del riesgo de introducción del virus de la peste porcina africana actualizado (últimos 3 meses)?			X

Dirección de Sanidad Animal

Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Epidemiológica



ANÁLISIS DE RIESGO DE INGRESO DE LA PESTE PORCINA AFRICANA AL TERRITORIO PERUANO

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA
DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD ANIMAL**

**Subdirección de Análisis de Riesgo y
Vigilancia Epidemiológica**

AR N° 001-2020-MINAGRI-SENASA-DSA-SARVE

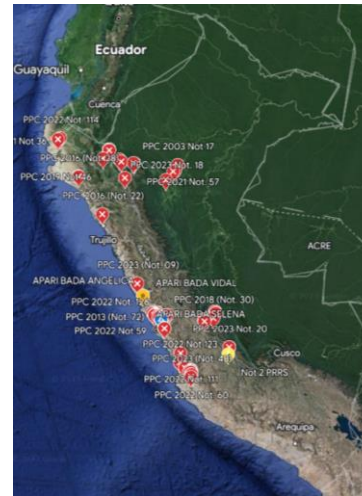
2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas


TEMA / PREGUNTA	PERÚ		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
COMUNICACIÓN - ¿Se cuenta con un programa de concienciación al público general y específico sobre los riesgos que representa la introducción del virus de la peste porcina africana al país?		X	



2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PERÚ		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
CARACTERIZACIÓN DE POBLACIONES DE CERDOS - ¿Se cuenta con registro y georreferencia de todas las granjas porcinas y de traspatio?.	X		



	DIRECCIÓN DE SANIDAD ANIMAL	SUBDIRECCIÓN DE CONTROL Y ERRADICACION DE ENFERMEDADES
	PRO-CIEEE/POR-02	
PROCEDIMIENTO DE AUTORIZACIONES Y REGISTROS DEL SISTEMA SANITARIO PORCINO		Revisión: 00 Página: 20 de 30

Anexo 1 HOJA INFORMATIVA

Estimado Usuario Para obtener la autorización o registro indicado líneas abajo debes presentar una solicitud en formato proporcionado por SENASA con los siguientes requisitos según cada tipo de trámite:

1.1 Autorización de proyecto de Construcción de Granja Porcina.

Estimado Señor Productor, antes de presentar su solicitud para la **Aprobación Sanitaria de Construcción de Granja Porcina**, considere los siguientes requisitos:

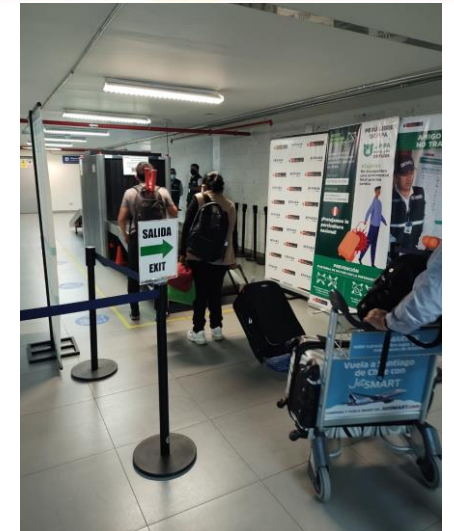
2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PAÍS		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
UBICACIÓN DE POBLACIONES DE CERDOS - ¿Están identificados los sitios donde hay poblaciones de jabalíes y/o de cerdos ferales (silvestres o asilvestrados) en el territorio nacional?.	x		



2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PAÍS		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
PARTICIPACIÓN PÚBLICO/PRIVADA - ¿Se tiene implementado un sistema de compensación para peste porcina africana? .		X	
CONTROL DE FRONTERAS - ¿Aplica medidas de control del ingreso para mercancías de riesgo (cerdos vivos y sus productos) en todos los puntos de ingreso al país?.	X		



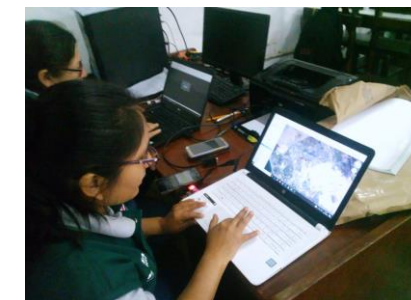
2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PAÍS		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
DISPOSICIÓN SANITARIA DE MATERIAL DE RIESGO - ¿Se destruye el material de riesgo para la PPA en los puntos de ingreso al país (aéreo, terrestre, marítimo)? .	X		
BIOSEGURIDAD - Las granjas porcícolas comerciales ¿cuentan con medidas de bioseguridad certificadas por la autoridad? .	X		



2ª reunión sobre el papel de la fauna silvestre en la potencial diseminación de la PPA en las Américas

TEMA / PREGUNTA	PAÍS		
	Implementado		
	Sí	No	En proceso
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - ¿Tiene implementada la vigilancia pasiva para detección de la peste porcina africana en las granjas de su país?.	X		
CAPACITACIÓN - ¿Se cuenta con programas de capacitación sobre los signos clínicos de la peste porcina africana, dirigidos a médicos veterinarios, productores y otros actores relevantes en la producción porcícola?.	X		



Simulacro de atención de brote de PPA

Formato OKR (Obejtivos y resultados clave)

Nombre

1.Valores

Análisis de riesgo PPA actualizado

Sistematización de datos de crianzas domésticas y de distribución de poblaciones de cerdos ferales

La población que maneja especies silvestres y asilvestradas están concientizados de los riesgos de peste porcina africana, entre otras enfermedades de impacto.

Las comunidades realizan un manejo sostenible de fauna silvestre y aplican buenas prácticas de sanidad.

Vigilancia activa de la peste porcina clásica en especies silvestres.

2.Valores clave

Análisis de riesgo PPA actualizado

Sistematización de datos **georeferenciados** de crianzas domésticas y de la distribución de poblaciones de especies ferales

Las comunidades realizan un manejo sostenible de fauna silvestre y aplican buenas prácticas de sanidad.

5.Situación actual

Oportunidad de sistematizar los datos de ubicación y georreferenciación de crianzas de traspatio; con la actual campaña de control de PPC se ha registrado el 90% de las crianzas porcinas.

El 2023 se ha programado vigilancia activa de PPA en cerdos domésticos. En Perú no existe poblaciones de jabalí, tampoco de cerdos asilvestrados.

6.Situación a futuro

Se cuenta con una base de datos sistematizada de crianzas porcinas domésticas.

Se realiza la vigilancia basada en riesgo en fauna silvestre representativa para la transmisión de peste porcina clásica.

Se cuenta con un análisis de riesgo actualizado respecto a peste porcina africana.

OKR Template (Objectives and key results)

Name				
<p>3. Problemas</p> <p>Limitada logística para censar o empadronar con una cobertura del 100% de crianzas de traspatio existentes a nivel nacional o de los ámbitos con mayor densidad poblacional.</p> <p>Limitados registros y datos sistematizados de la distribución de especies silvestres y asilvestradas.</p> <p>Limitada articulación intersectorial con entidades locales y de personas que realizan el manejo directo de las especies en las que se realizaría la vigilancia o investigación epidemiológica.</p> <p>Las comunidades tenedores de fauna silvestre en la Amazonía, no están organizados de forma tal que sea viable coordinar acciones de vigilancia, sensibilización.</p> <p>Difícil acceso a la amazonia donde se alberga la mayor población de fauna silvestre.</p>	<p>4. Problemas clave</p> <p>Limitada logística para censar o empadronar con una cobertura del 100% de crianzas de traspatio (falta empadronar un 10%)</p> <p>Limitados registros y datos sistematizados de la distribución de especies silvestres y asilvestradas.</p>	<p>6. Situación a futuro.</p> <p>Se cuenta con una base de datos sistematizada y mapeada de crianzas porcinas domésticas.</p> <p>Se cuenta con un análisis de riesgo actualizado referente a peste porcina africana.</p> <p>Objetivos a largo plazo (opcional)</p> <p>1. Disponer de una base de datos sistematizada con mayor información de crianzas de cerdos domésticos (crianza tecnificada y traspatio)</p> <p>2. Articular con entidades locales</p>	<p>7. Resultados clave</p> <p>01 análisis de riesgo actualizado respecto a PPA</p> <p>100 % de crianzas de porcinos domésticos sistematizado y mapeado.</p> <p>01 base de datos de crianzas porcinas de traspatio sistematizado y mapeado.</p>	<p>8. Tácticas</p> <p>1. Coordinar entre las áreas técnicas responsables de actualizar el análisis de riesgo de PPA</p> <p>2. Coordinar con el área de informática y área técnica para sistematizar la data de crianzas domésticas a mayor escala.</p> <p>3. Basado en el análisis de riesgo actualizado de PPA, establecer el propósito y objetivos para articular con otras entidades competentes en fauna silvestre a fin de obtener mayores registros en fauna silvestre o cerdos asilvestrados.</p>

Muchas gracias

SENASA
Servicio Nacional de Sanidad Agraria
PERÚ