

CVP
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

ESTRATEGIA REGIONAL DEL CVP DE PREVENCIÓN DE INFLUENZA AVIAR

Seminario sobre Gripe Aviar
24 y 25 de abril de 2014
Campinas, Sao Paulo, Brasil

CVP
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

ESTRATEGIA REGIONAL DE PREVENCIÓN DE I.A.

1) **IA H5N1**
↓
CVP convoca grupo de expertos y responsables 6 países
→ **GIA**

- revisar
- mejorar
- armonizar

e

- Identificar aspectos a considerar para

Medidas de prevención de la IA de los países

Estrategia regional de prevención de IA



CVP
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

ESTRATEGIA REGIONAL DE PREVENCIÓN DE I.A.

4) Enfoque estratégico →

- Regional → participación de los 6 países,
- participativo → prevé la colaboración de todos los sectores involucrados: público, privado; local-regional, y
- basado en la cooperación horizontal → entre los Servicios Veterinarios Oficiales (SVO) de los países


CVP
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

A. Antecedentes generales

- IAAP → Notificación OIE
 - Alta morbilidad y mortalidad
 - Carácter transfronteriza
 - Riesgo zoonótico
- Carácter transfronteriza → riesgo introducción:
 - Comercio internacional
 - Ingreso ilegal aves y productos
 - Aves silvestres

```
graph TD; A([Aparición de IA en un país]) --> B([IMPACTOS]);
```


The diagram consists of two blue ovals. The top oval contains the text 'Aparición de IA en un país'. A large blue arrow points downwards from this oval to a second blue oval at the bottom containing the text 'IMPACTOS'.



Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

A. Antecedentes generales

- Al análisis de los sistemas de prevención de los países → diferencias varias, siendo mayores a menor desarrollo de la avicultura, a saber:
 - Regulaciones para acciones de prevención, control y erradicación ante un brote,
 - en la vigilancia activa y pasiva, aspectos claves para una detección temprana,
 - en la capacidad diagnóstica de los laboratorios,
 - en las medidas de bioseguridad implementadas en los diversos estratos avícolas,
 - en el control de movimiento de aves y productos avícolas, y
 - en la gestión y el financiamiento de los planes y programas.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

B. Objetivos planteados

1. Prevenir el ingreso de virus de la IA en los países de la región
2. Desarrollar procedimientos para realizar una detección precoz de virus de la IA en caso de introducción del virus a alguno de los países del CVP
3. Determinar las acciones de control y erradicación ante un foco de IA, con el objeto de recuperar el estatus de región libre enfermedad lo antes posible



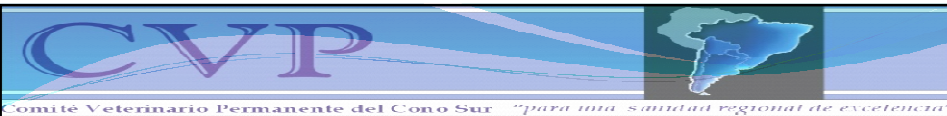


C. Estrategia a seguir

1. Sistema de Prevención del Ingreso de la IA

A nivel nacional

 - Elaborar o actualizar planes nacionales de prevención de ingreso de IA.
 - Actualizar la normativa de importación y procedimientos de cuarentena.
 - Ejecutar acciones a nivel de PF que impidan el contrabando de aves, productos y subproductos de aves.
 - Normar los niveles de bioseguridad de las explotaciones de aves de corral.




C. Estrategia a seguir

1. Sistema de Prevención del Ingreso de la IA

A nivel nacional

 - Normar y controlar el movimiento de mercancías en los países miembros del CVP.
 - Elaborar y ejecutar planes de capacitación continua sobre IA (MV, técnicos y para-técnicos de los SV).
 - Desarrollar campañas de educación sanitaria dirigida a los grupos de interés y a la población en general.
 - Establecer una metodología de trabajo con servicios de salud pública → reducir los riesgos en salud humana por brotes de IA.

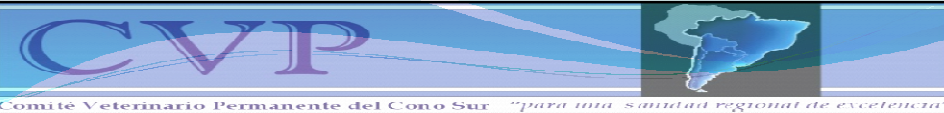


C. Estrategia a seguir

1. Sistema de Prevención del Ingreso de la IA

A nivel regional

 - Realizar un Análisis de Riesgo de introducción de IA (Grupo Regional).
 - Conformar grupo regional que caracterice las principales rutas de aves migratorias, lugares de concentración, estacionalidad y relación con aves de corral → programas de vigilancia epidemiológica.




C. Estrategia a seguir

2. Sistema de Vigilancia Epidemiológica

A nivel nacional

 - Caracterizar la población de aves de corral de cada país.
 - Elaborar sistema de notificación que fomente las denuncias de eventos sanitarios en las aves.
 - Establecer una definición de evento sanitario sospechoso de IA para facilitar la detección precoz y la alerta temprana.
 - Establecer un programa de vigilancia epidemiológica en aves silvestres.

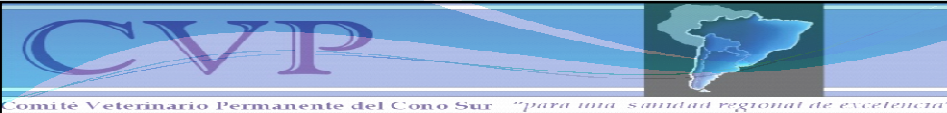


C. Estrategia a seguir

2. Sistema de Vigilancia Epidemiológica

A nivel nacional

- Incrementar el monitoreo de IA en aves de traspato con énfasis en poblaciones cercanas a sitios de aves silvestres, acuáticas, migratorias y explotaciones de aves comerciales.
- Coordinar acciones entre organismos públicos y privados para desarrollar las actividades de vigilancia epidemiológica para IA.




C. Estrategia a seguir

2. Sistema de Vigilancia Epidemiológica

A nivel regional

- Crear un sistema regional de información sobre IA el cual deberá contar con definiciones y metodología de trabajo.
- Armonizar los diseños de los programas de monitoreo en todas las aves.
- Evaluar los sistemas de prevención, vigilancia epidemiológica, capacidad de control y erradicación de un brote de IA de los SVO.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

2. Sistema de Vigilancia Epidemiológica

A nivel regional

- Coordinar acciones entre organismos públicos internacionales y no gubernamentales para desarrollar las actividades de vigilancia epidemiológica para IA.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

3. Acciones de control y erradicación

A nivel nacional

- Elaborar y actualizar los planes de contingencia (considerar aspectos de AW, sacrificio y disposición final de cadáveres).
- Realizar simulacros de IA, a fin de poner en práctica los planes nacionales de acción.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

3. Acciones de control y erradicación

A nivel nacional

- Establecer los mecanismos de compensación económica, considerando establecer mec. de coop. entre países del CVP.
- Elaborar estrategias de zonificación y compartimentación nacional y regional.
- Desarrollar una política de CdeR a nivel nacional.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

3. Acciones de control y erradicación

A nivel regional

- Elaborar un plan de contingencia regional para IA.
- Desarrollar una política de CdeR regional.
- Armonizar los criterios y las estrategias de zonificación y compartimentación (según OIE).
- Realizar simulacros de IA, con particip. Países CVP.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

4. Capacidad Diagnóstica

A nivel nacional

- Actualizar la capacidad diagnóstica del personal.
- Det. capacidades y técnicas Dx de IA en cada país, con miras a armonizarlas y fortalecerlas.
- Implementar pruebas de Dx rápidas, sensibles y validadas en terreno (Manual OIE).




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

4. Capacidad Diagnóstica

A nivel regional

- Fomentar la habilitación de al menos un laboratorio de referencia regional CVP.
- Mejorar el Dx a través de un proyecto de cooperación e integración, capacitando a los profesionales de los laboratorios oficiales en pruebas Dx reconocidas por la OIE, en función de las necesidades de cada país.
- Adoptar los protocolos estandarizados por la OIE en lab. oficiales y privados para tener resultados homologables.




Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

4. Capacidad Diagnóstica

A nivel regional

- Establecer un progr. monitoreo permanente que permita asegurar la calidad de los diagnósticos.
- Dotar de reactivos para el Dx de IA de acuerdo a la demanda de los países de la región.
- Establecer los requerimientos mín. de bioseguridad y seguridad biológica para la manipulación del virus de la IA en los laboratorios oficiales y privados de diagnóstico, investigación y producción de reactivos o biológicos en los países miembros del CVP.



Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

4. Capacidad Diagnóstica

A nivel regional

- Normar la actividad de diagnóstico e investigación realizada en laboratorios oficiales, privados, centros de investigación, plantas de producción de biológicos, universidades y otros.

CVP
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

C. Estrategia a seguir

5. Financiamiento

Acciones

- Encomendar a los servicios veterinarios la gestión del financiamiento para fortalecer y ejecutar las acciones mencionadas.
- Encomendar al CVP la gestión de recursos de interés regional en relación con las necesidades económicas de los países miembros del CVP para la ejecución de las acciones contra la influenza aviar.

