

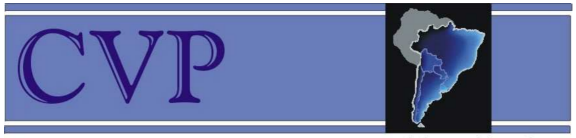
Comité Veterinario Permanente del Cono Sur "para una sanidad regional de excelencia"

## **ANTECEDENTES SECTORIALES:**

Los problemas de sanidad animal, especialmente aquellos vinculados a las enfermedades transfronterizas, emergentes y reemergentes (Fiebre Aftosa (FA), Peste Porcina Clásica, Rabia, Encefalopatía Espongiforme Bovina (EEB), Gusano Barrenador del Ganado e Influenza Aviar (IA)), han adquirido una importancia creciente para la expansión del comercio internacional en productos de origen animal de los países latinoamericanos, y en particular de los países del "MERCOSUR Ampliado". Dentro de estas enfermedades transfronterizas se destaca la Fiebre Aftosa, por su impacto sobre la viabilidad económica de las exportaciones de carne en una región, que concentra alrededor de 240 millones de cabezas de ganado vacuno y es responsable del 50% de la carne que se exporta al mercado mundial (tomando también en cuenta la carne porcina y aviar). Como amenaza sanitaria, se ha agregado también la Influenza Aviar, cuya presencia en la región aún no se hace sentir pero su impacto podría ser devastador para la industria avícola y para el desarrollo agropecuario de estos países en general.

En cuanto a la importancia de la producción cárnica de la Región a nivel mundial, es pertinente destacar que los países que integran el MERCOSUR Ampliado son los mayores proveedores del mundo: el 20% de la producción de carne vacuna es abastecida por esta Región. Además de la producción de carne de origen bovino, existe una alta producción y exportación de productos lácteos, carne ovina, porcina y de aves, cueros, lanas etc.; Brasil es el primer productor y exportador de carne de aves del mundo y el segundo productor mundial de carne de cerdo. Se puede afirmar entonces, que el buen manejo de la salud animal e inocuidad de los alimentos en la Región afecta de forma significativa el abastecimiento mundial de alimentos.

Desde el punto de vista del impacto económico en los países, se pueden citar distintos ejemplos de las consecuencias que estas enfermedades transfronterizas han provocado. En el caso de la Fiebre Aftosa, por ejemplo, si bien la enfermedad no representa un quiebre absoluto de las posibilidades exportadoras, algunos de los países integrantes del MERCOSUR Ampliado, han sufrido consecuencias económicas realmente importantes. Uruguay, por ejemplo, como consecuencia del brote de la enfermedad, perdió US\$ 730 millones. Por otro lado, resulta impactante, no sólo los más de US\$ 2.000 millones que perdió Argentina con la enfermedad en el año 2001, sino también el lucro cesante que le ha significado el cierre de mercados de alto valor para la producción cárnica y lo negativo que resulta esa referencia en el concierto internacional. Otro claro ejemplo es Brasil, que ha dejado de percibir aproximadamente US\$ 1.000 millones, por el cierre de los mercados compradores de los diferentes tipos de carnes de los Estados de Mato Grosso do Sul y Paraná. Paraguay durante los años 2002 y 2003 perdió US\$ 83,2 millones por pérdida de mercados y disminución de precios en los otros mercados en los que logró mantenerse. Sin embargo, se puede afirmar que es el momento apropiado para atacar en forma definitiva la Fiebre Aftosa al cumplirse dos años sin focos destacados en la Región Sur, que tradicionalmente ha incluido a Bolivia. Los actuales focos se presentaron en el 2005 (Brasil) y en el 2006 (Argentina), en áreas con un buen relevamiento y programas de acción que circunscriben los casos diagnosticados.



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

La Influenza Aviar (IA), por otro lado, es una enfermedad de las aves pero que se transmite a otras especies, cerdo y equino principalmente, y también al ser humano: zoonosis. Exótica en la Región, debe procederse sin demora con las mejores herramientas de detección precoz, vigilancia epidemiológica y controles de ingreso de productos por las fronteras; también debe destinarse especial atención al control de aves migratorias y deshechos de los medios de transporte (barcos y aviones principalmente). Pero, cabe destacar que, si bien la IA y la EEB son enfermedades exóticas para la Región, su ingreso resultaría un golpe mortal para los países involucrados. Un sólo caso de EEB, por ejemplo, determinaría el cierre de todos los mercados del mundo para las carnes de la región. Asimismo, un solo caso de Influenza Aviar en cualquier país, podría tener consecuencias similares en la Región. En Chile, por ejemplo, la enfermedad por una introducción accidental del virus en 2002/3, representó una pérdida directa e indirecta de casi US\$ 32 millones.

El impacto social que cualquiera de estas enfermedades tendría, también sería muy significativo dado el número de personas relacionadas con los sectores productivo e industrial vinculados a la carne.