

TECNOVAX ANUNCIA EL DESARROLLO DE UNA NUEVA VACUNA CONTRA EL VIRUS DE ISA QUE ATACA A LOS SALMONES PRODUCIDOS EN CHILE

Tecnovax. 2008. Business Press.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Producción acuícola](#)

Buenos Aires, Noviembre 08- Tecnovax S.A., la empresa biofarmacéutica argentina, anunció el desarrollo de la nueva vacuna contra el virus ISA (siglas en inglés de Anemia infecciosa del salmón), enfermedad que está causando estragos económicos en la industria de la acuicultura chilena.

La vacuna, única en su tipo, se postula como la principal herramienta para contener la emergencia sanitaria ocasionada por este virus en el país trasandino. Su desarrollo fue realizado en la Argentina por un equipo internacional formado por Tecnovax S.A., el Instituto de Ciencia y Técnica Cesar Milstein CONICET – (Ex CEVAN), el laboratorio chileno Recalcine y la firma AquaGestión de ese país.

El equipo liderado por científicos argentinos es parte de un desarrollo internacional en el que participaron más de 30 profesionales de diversas disciplinas.

“A raíz de la gravedad de la situación en la industria salmonera, Marine Harvest, suministró los primeros aislamientos locales del virus y solicitó el desarrollo urgente de una solución efectiva para combatirla. En este sentido, la vacuna fue elaborada con las cepas actuantes en Chile, ya que las cepas que afectan al Hemisferio Norte (al igual que las de la Influenza) presentan variaciones antigénicas que actúan en detrimento de la eficacia en la vacuna. Por esta razón, se descartó la utilización de cepas extranjeras para su elaboración”, comentó el Lic. Matías Grosman, Vicepresidente de Tecnovax S.A.

El grupo de investigación, dentro de un convenio marco de cooperación científica entre el CONICET y Tecnovax S.A, logró en un tiempo record la identificación molecular de los aislamientos, su purificación y desarrollo de las condiciones óptimas de cultivo in-vitro para elaborar la vacuna.

La primera partida experimental ya fue enviada a Chile y está siendo ensayada en peces bajo condiciones ambientales controladas.

El virus de ISA, que pertenece a la misma familia que el virus de la Influenza (Ortomixovirus), se encuentra en Chile desde julio de 2007. A la fecha se han registrado unas 20 zonas infectadas, principalmente en las regiones sureñas de Los Lagos y Aysén. Allí, se experimentaron casos de gravedad que obligaron a cerrar numerosos centros de producción de peces.

Teniendo en cuenta que la industria salmonera chilena genera ventas externas por más de 2.200 millones de dólares anuales y da empleo a 53.000 personas aproximadamente, la enfermedad ha ocasionado efectos económicos y sociales devastadores en el país vecino.

SOBRE TECNOVAX

Tecnovax es una empresa de biotecnología Argentina, 100% dedicada al desarrollo y producción de biológicos para la prevención de enfermedades que afectan la sanidad animal.

El laboratorio fue fundado en el año 2003 y es reconocido por la calidad y seguridad de sus productos los que comercializa en 15 países del mundo. Dispone de tres unidades de negocios en las áreas de vacunas para ganadería, pequeños animales y salmones.

En el 2006, el laboratorio fue certificado bajo el sistema de gestión de la calidad ISO 9001:2000.

Actualmente, posee representantes comerciales en Argentina, Colombia, Chile, Perú, Paraguay, Bolivia, Brasil, Jordania, Arabia Saudita, Siria, Sudáfrica, Líbano, Sudán, Egipto, Omán, Emiratos Árabes Unidos y Uruguay entre otros.

Para mayor información se puede comunicar a los teléfonos 0800-444-4343 ó (54-11) 4585-9695. Además, puede visitar el sitio www.tecnovax.com.ar

Volver a: [Producción acuícola](#)