



# CABIA

Cámara Argentina de Biotecnología de la  
Reproducción e Inseminación Artificial

## Noticias del sector

### Primera exportación de semen y embriones bovinos a China

Luego de muchos años de negociaciones, en el año 2011 se acuerdan los protocolos para la exportación de semen y embriones bovinos a la República Popular de China y en 2013, luego de una auditoría del AQSIQ, Servicio Sanitario Chino, se habilitan Centros de IA y TE de la Argentina para exportar genética a ese país.

En junio de 2015, la firma Munar y Asociados y el Centro EOLIA realizan la primera exportación de semen y embriones bovinos a China.

La operación incluyó 1.000 embriones y 5.000 dosis de semen de la raza angus.

Para este logro y a lo largo de todo el proceso, también participaron instituciones como Senasa, el Ministerio de Agricultura, Cancillería, Gelab, INTA de Castelar y CABIA.

El mercado Chino aparece como un destino

muy interesante para la genética Argentina, aunque según el Dr. Carlos Munar, impulsor de esta primera exportación, *“las escalas Chinas son inimaginables para nosotros, para competir debemos ofrecer calidad genética, escala de producción y precios, sino va a ser muy difícil. La demanda de este mercado es muy grande, es necesario una solidaridad entre diferentes instituciones y empresas, de otra manera no se va a poder llevar adelante. Todavía no somos conscientes de la importancia que puede tener esto en términos de mercado internacional.”*

(Tomado de nota de Canal Rural).



### Primera exportación de semen bovino a Ecuador

A fines de 2015, se llevó a cabo la primera exportación de semen bovino a la República de Ecuador. La misma fue realizada por el Centro de Inseminación Artificial de Venado Tuerto (CIAVT), quedando así abierto en forma oficial este mercado para la República Argentina. En el año 2007 se acordaron las condiciones sanitarias, pero la falta de comunicación y burocracia, hicieron que recién 8 años más tarde se pudiera poner operativo el proceso.

Después de las correspondientes negociaciones entre el SENASA y la Agencia Ecuatoriana de Aseguramiento de la Calidad del Agro-AGROCALIDAD, y cumpliendo con la registración documental exigida por Ecuador, en el mes de noviembre de 2015 se realizó el primer embarque de semen bovino.

El mismo consistió en semen de las razas Angus, Braford, Brangus y Polled Hereford.

Las negociaciones entre ambos países incluyen genética bovina a través de semen y embriones. Todos los Centros de IA y TE interesados en exportar estos productos deben dar cumplimiento a la normativa ecuatoriana de registración, Res. Nº 178/2012 - Anexo Nº2, de AGROCALIDAD y cumplir con los requisitos zoonosanitarios acordados.

