



Presentación

Newsletter de la Consejería
Agrícola de Chile en Japón

Nº3 Abril 2009

Los escenarios mundiales cambian de un día para otro y la capacidad de reaccionar frente a ellos, también se convierte en una ventaja comparativa que tengan los países. Aprovechar una oportunidad requiere de información, decisión pero además de coordinación entre todos los actores que participan de un tema. Chile tiene ventajas.

Ferias y Exposiciones

FOOMA
JAPAN
INTERNATIONAL FOOD MACHINERY & EQUIPMENT EXHIBITION
www.foomajapan.jp

Fecha:

9~12 Junio 2009

Lugar:

Tokyo Big Sight,

Objetivo:

Exhibición de maquinaria para la elaboración de alimentos.

Noticias y Tendencias

Enfermedad de Influenza Porcina ya produce impactos en importaciones Japonesas de cerdo desde México.

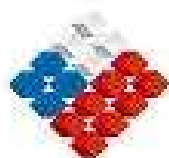
SK - JIG

La aparición de la nueva variante del virus de la Influenza Porcina en México y EE.UU. que ha causado numerosas personas enfermas y cerca de un centenar de fallecidos, ha comenzado a provocar dificultades en el comercio internacional de la carne de cerdo mexicana en la región del Asia.

Inicialmente fue Filipinas y Rusia quienes establecieron prohibición de ingreso de productos mexicanos y las de varios estados de EE.UU. a fines de la semana pasada, seguido por Corea que impuso igual medida. Posteriormente fue China quien definió cerrar su mercado a dichas carnes.

Japón no ha establecido alguna medida similar con estas importaciones, y los Ministros de Salud y Agricultura han defendido en los medios, el hecho de que el riesgo de transmisión mediante la carne es nulo si se consume cocida, sin embargo según importadores sucedió una contracción casi inmediata de la demanda de las carnes mexicanas. Un hecho sintomático de gran proporción fue la decisión de una de las principales cadenas de restaurantes de comida rápida de Japón, Matsuya, informó el 26 de Abril que suspendió de su menú los platos que contenía carne de cerdo mexicano hasta comprobar la seguridad de las carnes importadas. La cadena Matsuya posee 730 locales a lo largo de Japón, y factura cerca de US\$ 610 millones al año.

Oficina Agrícola en Japón
Nihon Seimei Akabanebashi
Bldg, 7F. 3-1-14 Shiba,
Minato-Ku, Tokyo
Fono desde Chile:
(carrier)+0+81+3+3769 0755
E-mail:
agricolainfo@chile.or.jp



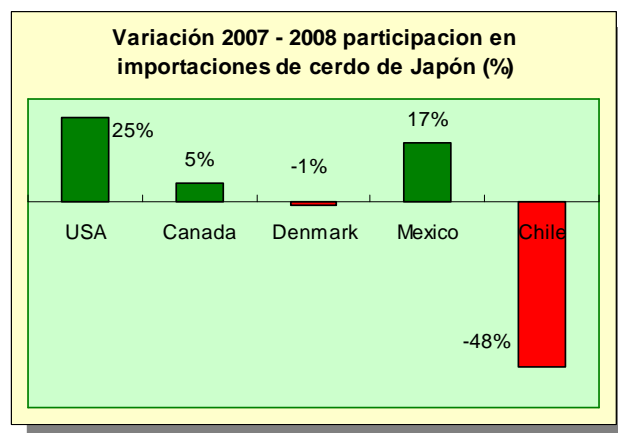
GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DE AGRICULTURA



Noticias y Tendencias

Hasta ahora, la enfermedad se ha asociado básicamente con México debido a que en dicho país la presentación ha tenido una mayor tasa de letalidad, pero no sería de extrañar que en las próximas semanas se agregara la carne de EE.UU. a la desconfianza del consumidor japonés.

Cabe recordar que debido al evento de contaminación de un alimento de cerdos en Chile con dioxinas, las exportaciones se suspendieron en Julio, lo que significó exportar 22.000 toneladas menos que el año anterior, representando una baja de un 48,3% en los envíos. El déficit generado por esta razón, fue aprovechado inmediatamente por otros países que incrementaron sus participaciones en las importaciones japonesas de carne de cerdo, siendo EE.UU. y México los que presentaron mayores alzas.



Cualitativamente, al analizar el producto ofrecido por los países, la oferta chilena no es tan parecida a la Norteamericana que presenta cortes básicos con menor laboriosidad en las terminaciones (y que por lo mismo es altamente competitiva por precio), sin embargo si tiene similares características con la mexicana con quien acceden al mismo segmento de importadores.

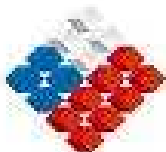
También es preciso recordar que en el actual escenario todas las restricciones a las importaciones chilenas ya fueron levantadas, por lo que no existen impedimentos normativos para un mayor ingreso de productos nacionales al mercado japonés.

Oficina Agrícola en Japón

Nihon Seimei Akabanebashi
Bldg, 7F. 3-1-14 Shiba,
Minato-Ku, Tokyo

Fono desde Chile:
(carrier)+0+81+3+3769 0755

E-mail:
agricolainfo@chile.or.jp



GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DE AGRICULTURA

	2006		2007		2008	
	Tons	%	Tons	%	Tons	%
USA	270.642	36%	252.268	35%	336.993	41%
Canada	165.620	22%	151.712	21%	174.686	21%
Denmark	161.356	21%	168.037	23%	159.784	20%
Mexico	48.346	6%	40.359	6%	56.551	7%
Chile	45.997	6%	50.645	7%	23.777	3%
Resto	68.438	9%	61.881	9%	65.900	8%
Total	760.398		724.902		817.691	

Noticias y Tendencias

Gran déficit de abejas en Japón dificultarán la polinización de frutas. SK-JIG

La falta de abejas de la especie *Apis Mellifera* para la polinización esta ocasionando un aumento en el costo de producción en algunas frutas y verduras. El 21 de abril el MAFF anunció que esta situación esta afectando especialmente en 7 provincias con un déficit de aprox. 10 millones de abejas. (Las prefecturas mas afectadas son Ibaraki, Tottori, Aomori, Yamagata, Kanagawa, Shiga y Kumamoto).

Las principales frutas que necesitan ser polinizadas mediante abejas de esta especie son las frutillas, melones, peras, berenjenas, calabazas y las cerezas. Ante esta situación algunos productores están adquiriendo o rentando las abejas a productores de miel.

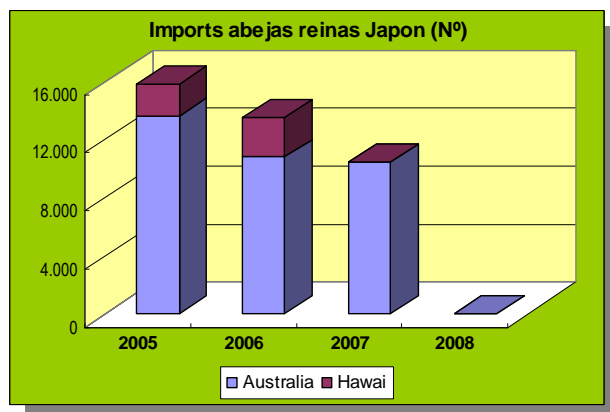
Según fuentes del MAFF, la falta de abejas comenzó desde el otoño del año pasado haciendo que el precio de venta o alquiler de estas suba un 50%. Algunos productores polinizaron a mano ocasionando un gasto adicional de Yenes 2.000 a 10.000 por cada 10 metros cuadrado de producción.

Las razones identificadas de la falta de abejas son el Impacto del uso de pesticidas para eliminar plagas que podrían haber afectado a las abejas; alguna nueva variedad de ácaros que podrían parasitar abejas, pero sobretodo se debe a la suspensión de importación de abejas reinas desde Australia a fines del 2007 debido a la expansión de la enfermedad de nosemosis.

Japón utiliza las abejas en Primavera Verano (abril – Septiembre) para los cultivos estacionales, pero también utiliza gran cantidad de núcleos para polinizar sus cultivos de frutilla de invierno en invernaderos. Para ello, dividen sus colmenas a inicios de otoño para generar más núcleos, y es en ese momento (octubre- noviembre) que introducen abejas reinas importadas del hemisferio sur, dado que llegan completamente activas y pueden mantener la colonia funcionando con suficiente energía..

En este momento el MAFF esta negociando con Argentina para poder importar abejas reinas, aunque la importación comenzaría para enero de 2010. La división a cargo de dicho ministerio manifestó que si continúa esta situación podría ocasionar una baja en la producción de frutas ocasionado un alza en los precios.

Cabe destacar que Chile ha comenzado recientemente a exportar abejas reinas a Canadá y próximamente Francia, y la inexistencia de evidencias de africanización en el país, se convierte en uno de los activos mejor valorados de de la apicultura nacional.



Fuentes: Diario Mainichi; Japan Times, entrevistas con MAFF, Kato Honey Co. Abril 2009