



COMUNICADO

Ingreso de nuevas frutas: Misión SAG-ASOEX sostiene reuniones con autoridades fitosanitarias de Vietnam y Corea del Sur

Santiago, 16 de octubre de 2018.- En la oportunidad la delegación chilena se reunió con representantes del Ministerio de Inocuidad de Alimentos y Drogas (MFDS, su sigla en inglés) y la Agencia de Cuarentena Animal y Vegetal de Corea del Sur (APQA, su sigla en inglés), y del Departamento de Protección Vegetal (PPD) de Vietnam. Los encuentros tuvieron por objetivo avanzar en distintos procesos asociados al ingreso de nuevas frutas chilenas o mejoras en las condiciones actuales de ingreso.

La delegación nacional estuvo integrada por Rodrigo Astete, Jefe de la División de Protección Agrícola y Forestal del SAG, y Miguel Canala-Echeverría, Gerente General de ASOEX, quienes fueron acompañados por el embajador de Chile en Vietnam, Jaime Chomali y la encargada de ProChile en Vietnam, Sussan Esse, y el tercer secretario de la Embajada de Chile en Corea del Sur, Patricio Imbert.

Avances en Vietnam

Vietnam tiene una población cercana a los 90 millones de habitantes, marcada principalmente por una población joven, lo que implica un creciente interés por la adquisición de nuevas tendencias de consumo en general, donde las frutas de clima templado como las chilenas son una muy buena alternativa.

"Vietnam es un mercado interesante para nuestras exportaciones de frutas frescas. El año 2015 fue suspendido el ingreso de toda la fruta chilena pero tras haber logrado el reingreso de nuestras uvas de mesa en 2016, y luego de algunas visitas a Chile de inspectores vietnamitas hemos ido avanzando en el proceso de reapertura para otras

Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG

Cruz del Sur 133, Piso 2, Las Condes, Santiago de Chile, Mesa Central: [+56 2 2472 4700](tel:+56224724700)

www.asoex.cl



frutas chilenas como es el caso de nuestras manzanas, proceso que se encuentra en su etapa final, para poder de esta forma iniciar las negociaciones para las cerezas y el kiwis", precisó Miguel Canala-Echeverría, Gerente General de ASOEX.

Por su parte, Rodrigo Astete, Jefe de la División de Protección Agrícola y Forestal del SAG, agregó que Vietnam estableció una nueva norma, la que fijó nuevos requisitos que obligaron a Chile a renegociar el ingreso de toda las frutas que se exportaban a ese mercado, como es el caso de las manzanas. Dentro de esta renegociación para el ingreso de las manzanas chilenas, Astete explicó: "Vietnam reconoce la condición de Chile como país libre de la mosca de fruta, pero se estableció como condición para el ingreso de nuestras manzanas el mantener una comunicación fluida de brotes y erradicación desde el SAG al PPD. Asimismo, se logró que la exclusión de los huertos/productor se haga sólo a partir de una inspección del SAG y no durante el monitoreo del huerto".

El profesional del SAG añadió: "También logramos que el PPD aceptara reevaluar la alternativa de un "systems approach" para *Cydia* spp, por lo cual, aportamos mayor información con detalles técnicos del proceso, así como información de las exportaciones de manzanas a otras partes del mundo bajo sistemas similares. "

Se destaca que la delegación chilena informó que las próximas frutas que se desean abordar son cerezas y kiwis. Mientras que se programará una visita de inspectores del PPD para la primera quincena de noviembre, con el fin de conocer los sistemas de certificación en Chile.

Corea del Sur

En reunión con la Agencia de Cuarentena Animal y Vegetal de Corea del Sur (APQA) se analizó el proceso de ingreso de las palta chilenas, las que actualmente se encuentran en la etapa 3, de un total de 8, del proceso de apertura coreano. En este sentido, se está en el proceso de análisis de los antecedentes fitosanitarios asociados al cultivo.

Para avanzar, la APQA realizará su máximo esfuerzo para realizar una visita técnica a Chile (etapa 5), con el fin de visitar cultivos dentro de la actual temporada de producción de paltas. Asimismo se concordó en que ambas partes realizarán sus máximos esfuerzos para finalizar este proceso antes de la reunión de la APEC en Chile, el próximo mes de noviembre de 2019. Para ello, se establecería el acceso recíproco de paltas de Chile y Caquis de Corea, el cual sería anunciado por las autoridades de ambos países durante el mencionado encuentro.

Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG

Cruz del Sur 133, Piso 2, Las Condes, Santiago de Chile, Mesa Central: [+56 2 2472 4700](tel:+56224724700)

www.asoex.cl



Otro tema de gran importancia para Chile, dice relación al anuncio del Ministry of Food and Drug Safety (MFDS) de Corea del Sur sobre los cambios normativos en materia de Límites Máximo de Residuos (LMRs) de plaguicidas para los productos agrícolas importados y producidos localmente. Las modificaciones están asociadas a la implementación de un Sistema de Lista Positiva (SLP), cuyas disposiciones entrarán en vigencia, en una primera etapa, el 01 de enero de 2019. Esta lista implicará la eliminación de los LMRs "provisionales" y "temporales", que han operado en Corea del Sur por largo tiempo, ya que, se establecerán LMRs definitivos.

En este sentido, el MFDS entregó a la delegación la aclaración respecto a cada uno de los plaguicidas y sus estatus, información que puede ser obtenida en el siguiente vínculo (clic [AQUÍ](#)). El ministerio coreano aclaró que este mes de octubre entregarán claridad sobre las TI (Índices de Tolerancia) que se fijarán.

"El MFDS informó que la implementación del nuevo sistema, llamado 'Sistema de Lista Positiva' (PLS, por su sigla en inglés), comenzará a operar el 01 de enero de 2019, considerando que en el caso de los productos importados será considerada la fecha de zarpe, y no la de llegada a destino de los embarques, para establecer la fecha de vigencia de la nueva normativa", precisó Rodrigo Astete.

Por su parte, Canala-Echeverría informó que en la Agenda de Pesticidas de ASOEX, se puede hacer seguimiento a los cambios normativos coreanos, en www.asoex.cl El gerente de ASOEX, destacó que durante la campaña 2017-2018, Chile envió a Corea del Sur 44.517 toneladas de frutas frescas. De este monto el 72% es uva de mesa, 8,8% limones, 7,7% kiwis, 5,9% cerezas, 3,4% arándanos, y 1,7% naranjas.