

Cerezas patagónicas con presencia internacional



sigue >>

El cultivo de cerezos tiene una importante expansión en la región patagónica, y el crecimiento de la superficie plantada que se aproxima a las 1.000 has en toda Patagonia, ha sido acompañado por el aumento de los volúmenes exportados. En los últimos cinco años el volumen comercializado en los mercados del mundo se triplicó (Gráfico 1).

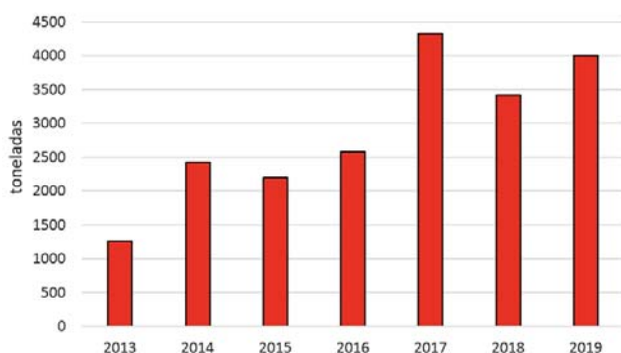


Gráfico 1. Volumen exportado desde Patagonia Norte los últimos siete años. Elaboración propia en base a datos de SENASA.

Esta relación se explica en parte porque la producción de cerezos a nivel mundial ha experimentado en los últimos años un proceso de mejoramiento genético en cuanto a variedades y portainjertos, junto con diseño de nuevos sistemas de conducción que ha permitido el desarrollo de plantaciones intensivas de alta densidad, con mayor precocidad en la entrada en producción, y una mayor eficiencia en el empleo de la mano de obra en tareas como la poda y la cosecha.

Por otra parte, la disponibilidad de tecnologías para el manejo de adversidades climáticas: como la aspersión para la defensa activa de las heladas y los cobertores plásticos para el control del cracking causado por lluvias primaverales, le permiten al productor asegurar los niveles de producción y por lo tanto el abastecimiento de fruta todos los años.

Los principales destinos de exportación han sido Estados Unidos y Hong Kong como vía de ingreso a China hasta 2019. Otros destinos de relevancia son: España, Reino Unido, Canadá y Emiratos Árabes Unidos. En la Tabla 1 se detalla la evolución del volumen exportado a estos países. Se destacan el crecimiento de Estados Unidos y la fuerte irrupción de China en la temporada que acaba de finalizar (2019-20).

Tabla 1. Principales destinos de exportación de la cereza patagónica

País	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20
China	-	-	-	-	-	2.018
Hong Kong	1.317	499	750	1.022	963	148
Estados Unidos	305	336	521	825	1.139	1.481
España	46	98	130	267	434	541
Reino Unido	61	172	95	155	255	270
Canada	13	19	7	125	180	226
Emiratos Arabes Unidos	6	1	33	57	120	218

Fuente: elaboración propia en base a datos SENASA

TEMPORADA 2019-2020

Con el reconocimiento de "Área Libre de Plaga" por parte de la República Popular China respecto a la mosca de los frutos, las cerezas, junto a otras frutas provenientes de la Región Patagónica y de los oasis centro y sur de la Provincia de Mendoza, poden ingresar a dicho mercado sin requerir tratamiento de frío o "cold treatment". Esto favoreció a que en la presente temporada (2019-2020) el mayor porcentaje de cerezas se exportaron en forma directa a China (41%) (Gráfico 2).

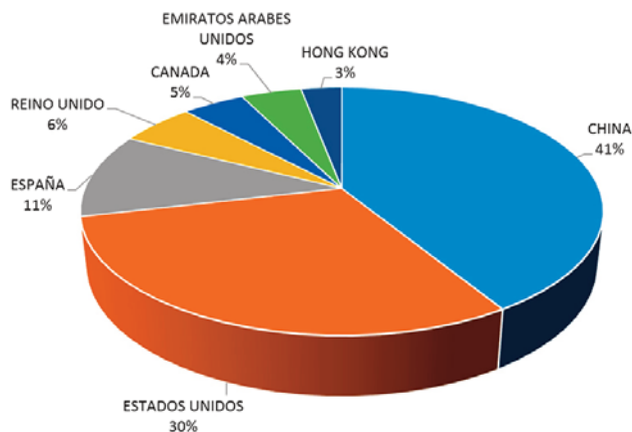


Gráfico 2. Porcentaje de fruta exportada a los principales destinos en la temporada 2019/2020.

El gerente de CAPCI hizo públicas las ventajas del reconocimiento de área libre de Mosca: "Este reconocimiento nos permite operar de manera directa con aéreos. Eso también va a potenciar y optimizar mucho mejor la fruta primicia que en esta temporada tuvimos que enviarla vía marítima a China; y perdimos mucho de esa oportunidad en el mercado".

sigue >>

La temporada de exportación de cerezas de la Patagonia se inicia en el mes de noviembre con las variedades primicias que representan el 8% del volumen total exportado (Gráfico 3). Los mayores volúmenes exportados se concentran en los meses de diciembre y enero con el 52% y 30% respectivamente, y cierran la temporada de exportación en febrero las variedades y zonas tardías con el 10% del volumen total.

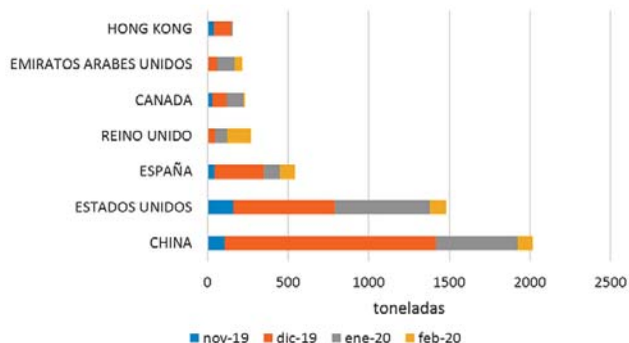


Gráfico 3. Volumen de cerezas exportado mensualmente por destino. Temporada 2019-20.

La estadística publicada por el Centro Regional Patagonia Norte del SENASA nos permite identificar a la provincia de origen de las exportaciones, según el país de destino. Las exportaciones de cereza 2019-2020 tuvieron su origen en Río Negro (36% del volumen total exportado), Chubut (34%), Neuquén (18%) y Santa Cruz (12%).

El destino mayoritario de las exportaciones de las provincias de Río Negro y Neuquén fueron China y Hong Kong. Por otra parte, Chubut lidera las exportaciones a Estados Unidos y España, mientras que Santa Cruz muestra una alta participación en las exportaciones hacia el Reino Unido y los Emiratos Árabes Unidos (Gráfico 4).

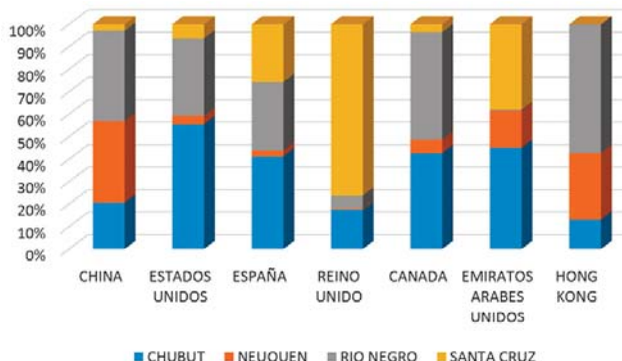


Gráfico 4. Porcentaje de las exportaciones de las provincias de Chubut, Neuquén, Río Negro y Santa Cruz según el país de destino.

Dentro de las provincias patagónicas, las cerezas primicia se producen en los Valles de Río Negro y Neuquén. En dónde las variedades tempranas como Royal Dawn y Santina, y el uso de rompedores de dormancia permiten obtener fruta madura a fines de octubre y principios de noviembre. Actualmente el empleo de cobertores plásticos podría favorecer el anticipo en la madurez de las variedades cultivadas bajo techos. La cosecha en estas dos provincias termina



sigue >>

a fines de diciembre, que es cuando inician su producción los Valles de la provincia de Chubut (Virch, Sarmiento, Comodoro y Cordillera). Posteriormente, entra Santa Cruz que es la zona productora de cerezas dulces más austral del mundo. El período de cosecha se inicia a fines de diciembre y actualmente se extiende hasta mediados de febrero por la entrada en producción de las variedades tardías como 'Sweetheart'.

Por lo tanto, si analizamos las exportaciones, se observa que la primicia de noviembre es de Río Negro y Neuquén, luego se suma Chubut en el mes de diciembre y por último aparece Santa Cruz en los meses de enero y febrero en dónde el aporte de la producción de Río Negro y Neuquén es mínima (Gráfico 5).

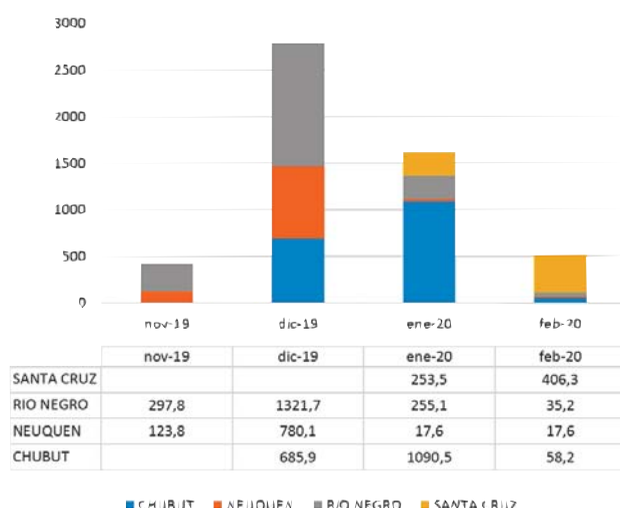


Gráfico 5. Volumen exportado mensualmente por provincia.

Conclusión

En un contexto de disminución de la superficie con frutales, particularmente en el Alto Valle y Valle Medio, las inversiones del sector frutícola de los últimos años se han realizado en el cultivo del "cerezo"; como fuera mencionado, con la incorporación de tecnología de avanzada dado el alto valor del producto. Este auge ha sido impulsado por un mercado internacional ávido del producto de calidad que se logra en la Patagonia y también por el reconocimiento internacional de su estatus sanitario como garantía para los países compradores.

Claramente el panorama post-pandemia es muy incierto, hasta la irrupción de este acontecimiento la evolución de la producción y exportación de cerezas mostró números más que alentadores. Es de esperar que los productos saludables mantengan o quizás aumenten su incorporación en la dieta.

Bibliografía

Anuarios SENASA.
 SENASA Mensuario frutícola 2019.
 Portalfrutícola marzo 2020.

