

A un año de su implementación, se reúne comité directivo que diseña estándar de sustentabilidad para industria de ciruelas deshidratadas.

Cumplidos los primeros 12 meses de un total de 28 para que se logre instalar una certificación en sustentabilidad, se ha logrado desarrollar un estándar sectorial único en el mundo en esta industria, y ahora se entra a las etapas de Auditoría, Capacitación y Certificación.



En julio de 2022, diversas instituciones en Chile, lideradas por Chileprunes, se unieron con el objetivo de desarrollar e implementar un estándar de sustentabilidad para el sector agroindustrial de ciruelas deshidratadas, y que tuviese una amplia validación de los grupos de interés del sector. Transcurrido un año de aquel hito, todos los actores del Comité Directivo, se reunieron en el Ministerio de Agricultura para mostrar los grados de avance que ha tenido el proyecto, así como los próximos pasos que vienen. Entre los asistentes se contó con representantes de ProChile, la Fundación para la Innovación Agraria (FIA), el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), la Oficina de Estudios y Políticas Agraria (ODEPA), la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC), Ciruelas Chile y del propio ministerio.

En la oportunidad se dieron a conocer los avances en torno a desarrollar un estándar sectorial único en el mundo de esta industria, con el establecimiento de comités de trabajo, diagnóstico y benchmark. elaboración de un listado de buenas prácticas y un estándar sectorial validado. Asimismo, se dieron a conocer los próximos pasos: El primero de ellos, de Auditoría -4 meses-, considera un pilotaje a nivel de empresas, identificación de brechas y diseño de un programa de capacitación en base a las brechas detectadas. Luego, viene una Capacitación -6 meses-, que considera cursos, capacitaciones, webinars y seminarios, entre otros. Finalmente, la Certificación



implica lograr que este estándar sea validado a nivel internacional y un acompañamiento en el proceso de certificación para todos los socios. ¿Para qué se requiere una certificación en sustentabilidad? “Es necesario reconocer lo que se hace bien, disponer de un norte claro respecto de hacia dónde debemos dirigirnos y para ser proactivos en un entorno comunicacional adverso y cambiante respecto del medioambiente y el sector agroindustrial”, dice Pedro Acuña, director ejecutivo de Chileprunes. El sector de la leche y de las carnes de ave y de cerdo ya poseen este sello, por lo que la industria de las ciruelas deshidratadas se pone a la vanguardia en materia de sustentabilidad a nivel mundial. Se estima un impacto superior a 300 empresas de distintos tamaños, entre socios y, principalmente, proveedores de la industria de la ciruela deshidratada. Eso sí, no existe ninguna acción de carácter obligatorio, cada productor deberá definir cuáles son las acciones que desea incluir dentro de su proceso de certificación.

“La ciruela deshidratada se ha posicionado en el mundo como un fruto que trae múltiples beneficios para la salud, y ahora falta asociarlo a un producto placentero y preocupado del medioambiente”, dice Marcela Samarotto, de FIA, mientras que Loreto Sepúlveda de ProChile destaca la importancia del trabajo público-privado para mantenerse en el liderazgo mundial de este fruto.

Primer semestre 2023: China, Alemania y México son los principales compradores de la ciruela deshidratada chilena.

Este superalimento es importado a cerca de 70 países del mundo.



En el primer semestre de 2023 China, Alemania y México se convirtieron en los tres principales destinos de la ciruela deshidratada chilena la que, en su totalidad, considerando 67 países, llegó a 25.616 toneladas métricas (TM) que alcanzaron un valor de US\$ 104,4 millones. Respecto a los tres países del pódium, los envíos a China alcanzaron las 5.816 toneladas métricas (TM) de ciruelas deshidratadas, equivalentes a US\$ 19 millones, mientras que a Alemania fueron 3.455 TM equivalentes a US\$ 15,9 millones, y a México el volumen llegó a 2.359 TM y US\$ 8,7 millones. Los siguientes destinos fueron Polonia, España, Reino Unido, Rusia, Estados Unidos, Italia y Australia. Llama la atención el rápido retorno a la normalidad

del mercado ruso, un histórico comprador de este fruto chileno, ubicación que se vio mermada en 2022 por el inicio y desarrollo de la guerra con Ucrania. La información es entregada por la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (Odepa), organismo dependiente del Ministerio de Agricultura chileno, haciendo referencia a uno de los alimentos más completos del planeta, ya que entrega beneficios cardiovasculares, óseos, nutricionales, entre tantos otros. Chile es el principal exportador global de este fruto. Los envíos de ciruelas secas chilenas, durante 2022, alcanzaron los US\$ 256 millones, equivalentes a 67.000 toneladas métricas. Gracias a una superficie cultivada con ciruelo europeo que alcanza las 12.550 hectáreas, Chile es capaz de una producción total de ciruelas de alrededor de 100.000 TM anuales, de las cuales 2/3 se destinan a deshidratada, las que tras el proceso de secado se van a un proceso de tiernizado, luego de su condición natural, en envases de acuerdo al requerimiento del cliente, directo al retail o a granel, entregando un producto final diversificado y constante en calidad a lo largo del tiempo, indican en Chileprunes, Asociación Gremial de Procesadores y Exportadores de Ciruelas Secas de Chile, gremio que ahora reúne a más del 70% de las exportaciones de ciruelas deshidratadas.

Exp. De ciruelas deshidratadas de Chile; Ene-Jun 2023

Nº	País	Volumen (Kg)	FOB en US\$
1	China	5.816.853	19.042.411
2	Alemania	3.455.094	15.861.489
3	México	2.359.609	8.691.641
4	Polonia	2.049.070	7.669.752
5	España	1.336.396	6.071.732
6	Reino Unido	949.345	3.761.104
7	Rusia	936.864	3.760.671
8	EE.UU.	928.815	8.908.786
9	Italia	810.152	3.615.587
10	Australia	713.672	3.271.911
	Acumulado	25.616.823	104.438.137

“Este 2023 se está viendo un equilibrio entre la oferta y la demanda mundial de ciruelas pasas”

José Tomás Quezada, gerente comercial de Pacific Nut Company Chile y quien recientemente lideró el taller sobre ciruelas pasas en el INC XL World Nut & Dried Fruit Congress, refuerza la idea de que Chile tiene capacidad para abastecer a todos los mercados.



Estas son algunas de las conclusiones de varios socios de Chileprunes, quienes asistieron al evento del International Nut & Dried Fruit Council (INC), celebrado en Londres. En los últimos años, en la industria mundial de las ciruelas pasas, se han visto fenómenos puntuales en ambos hemisferios, que han permitido sanear stocks que venían arrastrando desde tiempo atrás. Se trata de una corrección, más que de un cambio de tendencia, que ha llevado a un 2023 con un sano equilibrio entre oferta y demanda y donde Chile podrá atender a sus clientes en los diferentes mercados, cumpliendo con sus requerimientos, sin necesidad de mantener stocks que molestan de una temporada a otra. Luego de conversar con distintos actores de la industria mundial de las ciruelas pasas, con productores de California y Francia, así

como con grandes compradores internacionales, José Tomás Quezada, gerente comercial de Pacific Nut Company Chile y quien lideró el taller sobre ciruelas pasas, es uno de los que regresan con esa idea fuerte que ya avizoraba antes del viaje: ese sano equilibrio entre oferta y demanda mundial por la ausencia de sobreexistencias o escasez del producto. “El mundo tiene una capacidad de consumo de ciruelas pasas de alrededor de 200-220 mil toneladas, una distribución que varía año a año entre los mercados, pero el total al final sigue siendo el mismo. Y por el lado de la oferta mundial, tenemos una productiva potencial en torno al mismo número, lo que nos da la seguridad de estar en una industria sana y equilibrada”, refuerza el ejecutivo. Los principales productores de ciruelas pasas en el mundo son Chile, California y Francia. Con una California fuertemente enfocada a su mercado interno, permite que Chile, hace varios años, sea el principal exportador y, últimamente, primer productor mundial de esta fruta. José Tomás Quezada destaca la estabilidad que han logrado los envíos a China, país que ya lideró el ranking de exportaciones en 2022 y ha multiplicado por 20 sus importaciones desde Chile en los últimos 10 años. En los primeros 5 meses de 2023, Alemania y China se convirtieron en los dos principales destinos de las ciruelas pasas chilenas, liderando los primeros en retorno de divisas (dólares FOB), mientras que el gigante asiático es el primero en volumen de exportaciones. Los destinos a China alcanzaron las 3.623 toneladas, equivalentes a US\$11,7 millones, mientras que los envíos a Alemania de ciruelas deshidratadas fueron de 2.808 toneladas, equivalentes a US\$12,8 millones. Para ambos países llama la atención la diferencia de exportaciones con respecto al periodo enero – mayo de 2022, donde China y Alemania no superaron las 1.000 toneladas importadas cada uno, con montos que fluctuaron alrededor de los US\$ 3 millones. Recién en la segunda mitad del año pasado sus importaciones chilenas de ciruelas pasas "estallaron".

El ejecutivo de Pacific Nut también hace una mención aparte a Rusia, que este año se muestra más abierta y con mucho interés en recibir el producto chileno. Según datos de Chileprunes, la industria ya tiene un 70% de avance en sus ventas respecto al volumen total disponible, con una cantidad muy limitada de algunos calibres.

Las exportaciones chilenas totales de esta fruta en 2022 alcanzaron las 67 mil toneladas y los US\$ 256 millones.



Chileprunes realiza gira a la India junto a ProChile y Sofofa.

Desde hace unos días, Chileprunes, liderado por su presidente, Pedro Pablo Díaz forma parte de la gira oficial y misión prospectiva de nuestro país a India, que fuera organizada por ProChile y Sofofa.



Es el primer viaje con estas características hacia el país asiático en los últimos 5 años. El objetivo es potenciar las exportaciones nacionales, buscar fórmulas para incrementar el intercambio comercial con Chile y discutir las oportunidades de negociar un tratado de libre comercio (TLC) entre ambos países. Chile e India tienen un Acuerdo de Alcance Parcial (AAP) que entró en vigencia en agosto del 2007. Tras la firma, Chile fue el primer país de América Latina en suscribir un acuerdo bilateral con India. Por el lado de Chileprunes, el objetivo puntual es visibilizar la industria de la ciruela deshidratada chilena y aumentar su consumo en el mercado más poblado del mundo -a partir de este año-, y en donde como país, somos los principales exportadores globales. Ya en nuestra última EXPO Ciruelas Secas 2023, celebrado a fines de marzo, habíamos señalado la idea de seguir trabajando con intensidad de manera conjunta pública y privada, para cuidar los mercados que se han abierto (China, México y Europa), y volver a uno que es de sumo interés: India.



Nutrida agenda Con actividades iniciadas el lunes 19 de junio, se han podido realizar reuniones con autoridades del Ministerio de Comercio, de Food Safety and Standards, la Cámara de Comercio de la India y con importadores y representantes de retail.

La delegación se reunió con el secretario adjunto del Ministerio de Comercio, Rajesh Agrawal, con quien se pudo conversar acerca de la relación bilateral entre ambos países. Asimismo, Pedro Pablo Díaz, ha establecido encuentros con Ranjit Singh, director de Cooperación Internacional del departamento de Agricultura de la India; Juan Angulo, embajador de Chile en ese país; con Germán Ilabaca, presidente del Consejo Empresarial Chile India, de la Sofofa; además de otros dirigentes chilenos. Del área retail, la delegación se reunió con DRB Foods para potenciar el envío de nueces y ciruelas desde Chile a India, y con Bigbasket, un supermercado en línea que procesa unos 15 millones de pedidos al mes. Con estos últimos, se abordaron temáticas sobre cadena de frío, logística y cómo se puede potenciar la presencia de Chile en la plataforma de ecommerce más grande de la India.

La relevancia de la India India es la quinta mayor economía del mundo con un PIB de US\$2.5 trillones. Con alrededor de 1400 millones de habitantes, es el país más poblado del mundo, superando a China desde hace pocos meses. La nación asiática ha mostrado un gran dinamismo en su crecimiento económico en los últimos años y juega cada vez más un papel relevante en la economía y geopolítica a nivel global. Actualmente, el comercio bilateral alcanzó el año pasado 1.513 millones de dólares. En este escenario, sólo 300 empresas exportaron 220 productos el año pasado por un valor de US\$754 millones de dólares, entre los cuales se destacan minerales de cobre y sus concentrados, molibdeno, yodo, nueces, celulosa, litio, oro kiwis y manzanas, entre otros.

Actualmente, la inversión de empresas indias en Chile equivale en torno a US\$ 220 millones.



Nuestra fruta y gremio logra presencia en medios de diversas partes del mundo.

Alemania, Holanda, Polonia, España, India, Argentina, México, Europa, Latam y USA.



FRUCHTPORTAL.DE News einsenden | Werbung - 1

Home News Jobmarkt Marktpreise Events Suchen

zurück zur Übersicht vorherige Meldung nächste Meldung

Chileprunes- Zwischen weltweitem Angebot und Nachfrage nach Pflaumen besteht ein Gleichgewicht

23. Juni 2023

José Tomás Quezada, kaufmännischer Leiter der Pacific Nut Company Chile und jüngst Leiter des Workshops zu dem Thema Pflaumen bei dem 60. Nuss- & Trockenfrucht-Weltkongress (World Nut & Dried Fruit Congress) des International Nut & Dried Fruit Council (INC), bekräftigt die Idee, dass Chile über die Kapazitäten verfügt, alle Märkte zu beliefern.





freshmarketinfo FRUITS QUOTATIONS VEGETABLES QUOTATIONS NEWS QUOTATIONS BY COUNTRY COMPANY DATABASE

Path: Products quotations > Fruits > Nuts

Trends in agronomic management in D'Agén plum production

2023-04-19 00:00 Source: Fruittoday.com

Pablo Campino, member of the Chileprunes Technical Committee and head of the Pacific Nut Company's D'Agén Plum Programme, refers to six major issues that must be addressed in order to achieve what the grower is looking for in terms of productivity, profitability, quality and sustainability of the fruit coming out of the orchard.

On the first point, new plantings, it



the FOOD TECH

NUEVAS FORMULACIONES DE CONTENIDO MULTIMEDIA PARA LA INDUSTRIA DE TECNOLOGIA PARA A&S

SECCIONES PACKAGING LABORATORIOS E-BOOKS NEWSLETTERS ANUNCIOS PLAY SUMMIT & EXPO

La industria de las ciruelas secas chilenas pondrá mayor énfasis en la sostenibilidad

DEGUSTA NUESTRO NUEVO PODCAST SOBRE LA

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros con la finalidad de mejorar su navegación, optimizar la información estadística y analizar sus hábitos de navegación. Deberá aceptar expresamente para que se instalen las cookies que no sean de carácter técnico. Puede hacer clic en Aceptar para permitir el uso de todas las cookies. Pueden obtener más información en nuestra Política de Privacidad.



News Prospect CORIANDER, PLUM, TOMATO • NEWS AND UPDATES

Home Coriander Plum Tomato

Chile exported 67,000 tons of prunes in 2022

January 04, 2023



Primer semestre 2023, China, Alemania y México son los principales compradores de la ciruela deshidratada chilena.

Bowl del sol

México, segundo importador de ciruelas secas chilenas durante 2022

Prunes: China and Germany are main export destinations
June 29, 2023 at 9:27 AM | Der AUDITOR

BLUE MANILA
DITAL PROSECADO
FRUIT

China opens doors to Chilean prunes

SWEET SWEET tribelli

SABOR
LARGA VIDA
VERSATILIDAD

fruittoday magazine

FRUTAS

Tendencias de manejos agronómicos en la producción de Ciruela D'Agen

Fruit Today 19/04/2023

"En nuevas plantaciones, podas, alternativas foliares, manejos de suelos, riegos y gestión hídrica y, finalmente, en estrategias de cosecha, existen

Agro Meat

Lunes 27 de Marzo de 2023 21:31:34 | Buenos Aires, Centro, Argentina

Ganadería Agricultura Industria Actualidad Calidad Trazabilidad Art. Técnicos Bioenergía Alternativas

24 de marzo de 2023 11:06 AM | Imprimir

Ciruelas chilenas: Presentan positivas proyecciones y el foco de crecimiento se pone en India

Con aires positivos y los desafíos de mantener la producción se llevó a cabo la 10ª edición de la Expo Ciruelas Secas, instancia que reunió a todos los actores de la cadena, analizaron cómo se encuentra la industria hoy, los desafíos del mañana y los principales mercados. El año pasado Chile tuvo una producción de más [...]

AGF

Nieuws Zoeken Vacatures Groothandelsmarkten Foto's Agenda Magazines Marktprijzen

Chili exporteerde 67.000 ton pruimen

De Chileense pruimenexport bereikte in 2022 tegen € 235,4 mln, wat overeenkomt met 67.000 ton. China, Mexico en het Verenigd Koninkrijk zijn de drie belangrijkste importeurs van deze gedroogde vrucht geworden, op een totaal van 81 bestemmingen. China, dat ook een sterke importeur van verse pruimen is, ontving 11.582 ton (€ 33,5 mln); Mexico ontving 6.677 ton (€ 22,4 mln) en het Verenigd Koninkrijk 5.295 ton (€ 19 mln).

Uitvoerend directeur van Chileprunes, Pedro Acuña: "Dankzij een areaal van 12.550 ha pruimen, voornamelijk gelegen in de regio VI - een rijk fruitgebied op enkele kilometers ten zuiden van de hoofdstad Santiago -, is Chili in staat een totale teelt van pruimen van ongeveer 100.000 ton per jaar te realiseren, waarvan twee derde wordt gebruikt voor pruimen, die na het droogproces in hun natuurlijke staat worden verwerkt, in containers worden vervoerd volgens de eisen van

Spaanse groenten en fruit, direct uit de tuin!

Soluciones innovadoras de postcosecha.

Liventus es una empresa especializada en tecnología de atmósfera controlada que brinda soluciones de postcosecha para diferentes commodities, especialmente aquellos que requieren tecnologías de conservación para mantener su calidad durante el transporte y almacenamiento. La tecnología de Atmósfera Controlada de Liventus ofrece varios beneficios, como la reducción de la tasa respiratoria de la fruta y el retraso en su proceso de senescencia. Esto contribuye a mantener las condiciones de almacenamiento óptimas y garantizar la calidad y condición del producto durante más tiempo. La ciruela D'Agen es un commodity que ha ganado importancia en la exportación en fresco, especialmente en mercados como China. Sin embargo, esta variedad de ciruela presenta algunos desafíos que afectan su calidad y condición durante el almacenamiento prolongado. Con el uso de la tecnología de Atmósfera Controlada de Liventus en la ciruela D'Agen, se obtienen beneficios específicos, como el retraso en el proceso de maduración, lo que extiende la vida útil del producto. También ayuda a reducir la pérdida de peso y a mantener la firmeza de la fruta, además de disminuir significativamente el pardeamiento interno y la pulpa traslúcida. Estos factores son importantes para aumentar tanto el precio de la ciruela D'Agen en el mercado como su vida útil en los estantes de los puntos de venta. La tecnología de atmósfera controlada de Liventus garantiza las condiciones óptimas de almacenamiento y puede asegurar el éxito de la exportación, incluso en situaciones con tiempos de tránsito más largos.

Liventus
INNOVAMOS PARA CONSERVAR

**CONFÍA TUS CIRUELAS D'ARGEN A LIVENTUS
PROTEGEMOS EL VALOR DE TU FRUTA**

Atmósfera controlada LIVENTUS

- Mantiene la firmeza en la fruta.
- Retrasa el proceso de maduración.
- Evita la proliferación de hongos.
- Disminuye la aparición de pulpa traslúcida.
- Reduce la severidad e intensidad del pardeamiento interno.
- Reduce el riesgo de partiduras.

Sin Liventus Con Liventus

Contáctanos: info@liventusglobal.com

liventusglobal.com

Indicadores de la industria chilena Abril 2023

Volumen exportado
25.616.823 kilos

Monto exportado
104.438.137 US\$ FOB.

Principales mercados;

Estos 10 países representan el 76 % del volumen dentro de los 61 destinos de prunes chilenas a la fecha.

