





Convención Nacional Frutícola de Chile

MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE SALÓN PLENARIO



			Espacio Riesco
INICIO	TERMINO	ТЕМА	PANEL/EXPOSITOR
08:30 A.M.		Acreditación	
10:00	10:40	Una mirada desde la economía en la proyección de Chile y la importancia del sector frutícola.	Sr. Ignacio Briones, destacado economista, ex Ministro de hacienda del ex Presidente Sr. Sebastián Piñera.
10:45	11:10	DISCURSO	Sr. Víctor Catán D.; PRESIDENTE FEDEFRUTA
11:10	11:18	Premio a Destacado Empresario Frutícola, Ex presidente de Fedefruta y Colaborador de nuestra industria.	Sr. Ramón Achurra L., Empresa Rucaray.
11:18	11:40	Homenaje Póstumo a Destacados líderes de la industria frutícola.	Entrega de los reconocimientos por parte de las autoridades.
11:40	11:45	Saludo a TuttoFood, Internacional Food Exhibition Milano, y firma de acuerdo de colaboración	Sr. Víctor Catán D. Presidente Fedefruta y Sra. Valentina Piraccini, Int. Key Account Manager Fruit&Vegetable, TuttoFood Milán
11:45	12:10	DISCURSO	Sra. Paulina Valderrama. Directora General (s). Dirección General de Promoción de Exportaciones. PROCHILE
12:10	12:25	Entrega de Premio, para saludar 55 años de relaciones diplomáticas de China y Chile Y 26 de años de la granja de Chile en China.	Ministra de Agricultura, Sra. Ignacia Fernández. Presidente de Fedefruta Sr. Víctor Catán. Sr. Ma Keqiang, Consejero Económica y Comercial de la República Popular China en Chile, Sr. Luis Schmidt Ex Presidente de Fedefruta
12:25	12:50	DISCURSO	Sra. Ignacia Fernández, Ministra de Agricultura.





SALA 1: UVA DE MESA

12:40

14:50

RECORRIDO FERIA- ALMUERZO-BRUNCH

INICIO

TERMINO

UVANOVA

PANEL/EXPOSITOR

15:00 P.M.	15:30 P.M.	Palabras Presidente de Uvanova. "Uvas Chilenas Frescas y de Calidad".	Sr. Rafael Rodriguez Presidente de Uvanova.
15:35 P.M.	15:50 P.M.	Situación actual y proyeccion de plagas cuarentenarias (mosca de la fruta , lobesia Botrana).	Sr Alvaro Garrido, Jefe Sanidad Vegetal, Servicio Agrícola y Ganadero, SAG.
15:55 P.M.	17:00 P.M.	Panel: Oportunidades en EEUU, con arancel y System Approach.	Moderan: Sr. Drago Ljubetic y Sr. Martin Silva. Panel: Sr. Cristian Allende, Sr. Juan Enrique Prohens, Sr. Rodrigo Susaeta, Sr. Vicente Valdivieso y Sr. Victor Catán.



MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE

SALA 2: ARANDANOS

13:00 P.M. 14:50 P.M.

RECORRIDO FERIA- ALMUERZO-BRUNCH

м	C		
IXI	C.	U	

TERMINO

ARÁNDANO (Comité)

PANEL/EXPOSITOR

15:00 P.M.	15:25 P.M.	Las oportunidades para Chile de la nueva genetica.	Sr José Tomás Gallo R. Ingeniero Agrónomo. Gerente Comercial Chile. Fall Creek Chile SPA Sr. Álvaro Vera. Ingeniero Agrónomo. Grower Support Zona Norte. Fall Creek Chile SPA
15:30 P.M.	15:55 P.M.	Como viene el Mercado en esta temporada. Calidad la clave.	Sr. Andres Amstrong. Director ejecutivo del Comité de Arandanos.
16:00 P.M.	16:25 P.M.	Variedades Norteamericanas. Oportunidades de recambio varietal. Especialista de la Universidad Florida.	Sr. Jose Luis Ubaldo, Abogado, Representante comercial del programa genético de plantas de arándanos de la Universidad de Florida (UF)
16:25 P.M.	16:45 P.M.	Produciendo con inocuidad: una herramienta digital gratuita al servicio de la inocuidad.	Sra. Noemí Zúñiga Thimeos, Consultor Internacional Senior en inocuidad de alimentos de IICA.
16:50 P.M.	17:10 P.M.	Ronda de preguntas y cierre.	Sra. Julia Pinto. Gerente técnico del Comité de Arandanos.



MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE

SALA DON EDMUNDO: CHILEALIMENTOS

RECORRIDO FERIA- ALMUERZO-BRUNCH

INICIO	TERMINO	CHILE ALIMENTOS	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:25 P.M.	Agroindustria, un buen partner para los fruticultores. Visión y Perspectivas del Sector.	Sr. Antonio Domínguez, Director, Chilealimentos A.G.
15:30 P.M.	15:55 P.M.	Mercado de duraznos conserveros en Chile.	Sr. Danilo Orellana. Gerente de Abastecimiento Agrícola. Aconcagua Foods.
16:00 P.M.	16:25 P.M.	Agrozzi, compartiendo el valor de la naturaleza.	Sr. Juan Luis Ibarra. Gerente División Agroindustrial. Agrozzi. Empresas Carozzi.
16:25 P.M.	16:55 P.M.	Pesticidas: Factores claves para mantener la competitividad de la agroindustria exportadora.	Sr. Alberto Veloso. Gerente de Negocios Agrícolas. Merieux NutriSciences Chile.





SALA DOÑA GLORIA: SUSTENTABILIDAD

13:00 P.M. 14:50 P.M.

RECORRIDO FERIA- ALMUERZO-BRUNCH

INICIO	TERMINO	SUSTENTABILIDAD (Rabo)	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:20 P.M.	El dragon en el huerto. Desafios y Oportunidades de la nueva granja de China en Chile.	Sr. Carlos Muñoz S. PhD Profesor Titular, Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile
15:25 P.M.	15:55 P.M.	Optimización de la Productividad Sustentable en Tiempo Real con Inteligencia Artificial.	Sr. Leonardo Contreras, Gerente Phytech Chile.
16:00 P.M.	16:25 P.M.	Tecnología y Modernización de Recursos Hídricos frente al Cambio Climático Chile 2030.	Sr. José Luis Arumi, Profesor Titular Departamento de Recursos Hídricos UDEC e Investigador Principal Centro CRHIAM
16:30 P.M.	17:00 P.M.	Análisis ciclo de vida a través de la huella del agua y huella de carbono en la Fruticultura Chilena.	Sr. Cristian Riquelme, Ing Ambiental, Experto en Análisis Ciclo de Vida, EURECAT.























































































































Convención Nacional Frutícola de Chile





INICIO	TERMINO	CEREZA	PANEL/EXPOSITOR
09:30 A.M.	10:30 A.M.	Estrategias y Manejos de alto impacto para obtener cerezas de calidad Patricio Morales, Ing. Agr, director de Agro Asesoría.	Sr. Patricio Morales, Ing. Agr, director de Agro Asesoría
10:30 A.M.	10:55 A.M.	Cerezas: Uso de cubiertas plásticas y su impacto en calidad.	Sra. Marlene Ayala, Ingeniero Agrónomo Phd., Académica de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal UC
10:55 A.M.	11:10 A.M.	BREAK	
11:10 A.M.	11:30 A.M.	Desafios fitosanitarios para la industria de cerezas en la presente temporada.	Sr. Rodrigo Barra, Jefe Certificación Fitosanitaria. Servicio Agrícola y Ganadero. SAG.
11:35 A.M.	12:00 P.M.	Como viene el mercado de la Cereza.	Sr. Mario Edwards. Frutas de Chile.
12:05 P.M.	12:30 P.M.	Innovación y sostenibilidad para liderar el futuro agrícola.	Sr. Daniel Galindo H. Gerente Crop Protection. ANASAC
12:35 P.M.	13:00 P.M.	Check Fast Cherry: Diagnóstico simultáneo, rápido y certero de Botrytis y Alternaria en flores y frutos de cerezo (Proyecto U. de Chile / FIA PYT-2023-0577) Calidad.	Sra. "Marcela Esterio Grez, Ing. Agr., Mg. Cs Profesor Asociado Universidad de Chile"





SALA 2: PALTAS Y CÍTRICOS

INICIO	TERMINO	PALTAS Y CÍTRICOS	PANEL/EXPOSITOR
09:00 A.M.	09:40 A.M.	Últimas innovaciones productivas en el cultivo del palto.	Sr. José Torres. Ingeniero Agrónomo U. de Chile Magíster en Ciencias Mención Frutícola U. de Chile. Socio en GAMA, empresa dedicada a las asesorias tecnicas e I+D en Paltos y Citricos.
09:40 A.M.	10:20 A.M.	Cítricos: Innovaciones más recientes para aumentar rentabilidad.	Sr. Francisco Mena. Ingeniero Agrónomo PUCV Máster en Citricultura U. Politécnica de Valencia España. Socio en GAMA, empresa dedicada a las asesorias tecnicas e I+D en Paltos y Citricos.
10:30 A.M.	11:00 A.M.	BREAK	
11:05 P.M.	11:45 P.M.	Desafíos en la diversificación de mercados para cítricos. Mercados alterativos a USA, las posibilidades en Naranjas, Mandarinas y Limones.	Sr. Christian Gwynne. Ingeniero Agrónomo, Universidad de Chile. CEO Exportadora GESEX
11:45 P.M.	12:25 P.M.	Mercado Global de la Palta: Riegos, tendencias, oportunidades y posicionamiento de Chile.	Sr. Antonio Lante. Ingeniero Comercial de la Universidad del Desarrollo. Gerente Exportadora Baika para Chile y Perú.



SALA 3: FRUTOS SECOS

INICIO	TERMINO	FRUTOS SECOS	PANEL/EXPOSITOR
09:30 A.M.	09:55 A.M.	"Uso de herramientas tecnológicas para mejorar la productividad y calidad de las nueces, experiencia productiva"	Sr. Marcelo Alejandro Orellana Reyes, Ingeniero Agrónomo, Gerente de Producción, Agrícola Las Nueces, Región del Maule.
10:00 A.M.	10:25 A.M.	Mercado de nueces. Avances en India.	Sr. Rafael Bianchini. Director Ejecutivo Frunut Spa, Embajador INC para Chile.
10:30 A.M.	11:00 A.M.	BREAK	
11:05 A.M.	11:30 A.M.	Experiencias productivas e innovación en avellano europeo en el sur de Chile. Programa Corfo Centro Fruticultura Sur.	Sr. Cristian Jorge Meriño Gergichevich. Profesor Asociado Universidad de La frontera.
11:35 A.M.	12:00 P.M.	Perspectivas nacional e internacional del Avellano Europeo	Sr. Camillo Scocco. Gerente General de AgriChile
12:05 P.M.	12:30 P.M.	Modelos de producción sostenible y eficiente en almendro.	Sr. Mauricio Zúñiga, KAM de AGROMILLORA SUR
12:35 P.M.	13:00 P.M.	El boom del Pistacho ¿Está Chile listo para el desafío?	Sr. Miguel Carus, Ingeniero Agrónomo, EasyNut Tecnología.



SALA 4: SUSTENTABILIDAD

INICIO	TERMINO	SUSTENTABILIDAD	PANEL/EXPOSITOR
09:30 A.M.	10:00 A.M.	Agricultura Regenerativa y Financiamiento Sostenible.	Sra. Angeles Undurraga, Head of Sustainability Chile & Peru, Rabobank. Sr. Joao Campari, Global Leader Food & Agriculture, WWF International.
10:05 A.M.	10:35 A.M.	Impulsando la Productividad con BESS.	Sr. David Rau, Gerente General, Copec Flux.
10:35 A.M.	11:00 A.M.	BREAK	
11:00 A.M.	11:15 A.M.	Formación de una cultura empresarial con modelos de Triple impacto (ASG), bajas emisiones de carbono, uso circular y eficiente de los recursos dentro del sector frutícola de Chile. Proyecto Al Invest Verde	Sr. Mario Marin V. Ingeniero Agronomo MS. Gerente de Estudio y Proyectos de FEDEFRUTA F. G.
11:20 A.M.	11:35 A.M.	Prácticas Sustentables para la fruticultura.	Sra. "Karen Sagredo U. Ingeniera Agrónoma, Dra. Especialidad Producció n Frutícola y nuevas prácticas de manejo agronómico"
11:40 A.M.	12:10 P.M.	Cultivando con datos: El rol de la Telemetría en la Gestión Agrícola Sustentable.	Sr. Luis Rangel, Country Manager Webfleet. Sr. Javier Mingo, Gerente Comercial, Agrak
12:15 P.M.	12:45 P.M.	Bioenergía una opción sustentable para la industria frutícola.	Sr. "Ian Homer B. Ingeniero Agrónomo, Dr. Especialidad Bioenergía y Energía Fotovoltaica para la fruticultura"
12:50 P.M.	13:05 P.M.	Economía Circular y agro negocios sustentables. Experiencias exitosas.	Sr. "Marcos Mora G. Ingeniero Agrónomo, Dr. Especialidad Desarrollo de Agronegocios Sostenibles y economía circular"



JORNADA TARDE

SALA 1: FRUTICULTURA AVANZADA

INICIO	TERMINO	CHARLAS	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:30 P.M.	Rendimientos de variedades de avellano de la Oregon State University (OSU) en Chile	Sr. Jorge Mohr, Ingeniero Agrónomo, Cofundador y Director Nefuen Trading y Grupo Hijuelas
15:35 P.M.	16:05 P.M.	Cultivares de Cerezas: bases para su evaluación post cosecha	Dr. Juan Pablo Zoffoli, Ingeniero Agrónomo, Académico de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal UC
16:10 P.M.	16:40 P.M.	Cítricos: Cómo generar incrementos sostenibles y rentables en la productividad, bajo las cambiantes condiciones climáticas.	Dra. Jhoanna Martiz, Ingeniero Agrónomo, Académica de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal UC
16:45 P.M.	17:15 P.M.	Cosecha y post cosecha, la clave para mejorar el valor de la manzana.	Sra. Patricia Maraboli. Ingeniero Agrónomo. Especialista en post cosecha. DOLE





JORNADA TARDE

SALA 2: AGUA

INICIO	TERMINO	CHARLAS	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:20 P.M.	Caducidad y extinción de los derechos de agua. ¿Cuándo comienza?	Sr. Sebastián Leiva, Abogado – Araya Compañía y Cía.
15:25 P.M.	15:55 P.M.	Proyectos multipropósito con componentes agrícolas y mineros.	Sr. Ignacio Rodríguez, CEO de Desala (Equipo – Desala+ – Seguridad Hídrica)
16:00 P.M.	16:20 P.M.	Tecnologías de desalación para la agricultura.	Sr. Ivo Radic, CEO de VigaFlow.
16:25 P.M.	16:55 P.M.	Agricultura en el Desierto	Sr. Juan Vargas Araya, Ingeniero Agrónomo, Encargado de Fomento Productivo, SQM Yodo Nutrición Vegetal



JORNADA TARDE

SALA 3: KIWI - MANZANA - CAROZOS

INICIO	TERMINO	CHARLAS	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:25 P.M.	El Kiwi Chileno en el mercado mundial, posibilidades de crecimiento	Sr. Carlos Cruzat, Presidente Comité del Kiwi. Sr. Felipe Rieutord, Director de FEDEFRUTA. Comité del Kiwi por confirmar.
15:25 P.M.	15:50 P.M.	Requerimientos para el establecimiento de un huerto de Kiwi Competitivo	Sr. Raimundo Cuevas, Gerente Técnico de Abud y Cía.
15:50 P.M.	16:15 P.M.	"El cambio climático en cultivos leñosos. Impacto, adaptación y mitigación"	Sr. Ignasi Iglesias, Technical & Development Manager, Doctor en Ingeniería Agrónoma.
16:15 P.M.	16:35 P.M.	Producción moderna y eficiente en pomáceas y/o carozos. Combinando la genética y la tecnología de Producción.	Sr. Ignasi Iglesias, Technical & Development Manager, Doctor en Ingeniería Agrónoma.



JORNADA TARDE

SALA 4: SUSTENTABILIDAD

INICIO	TERMINO	SUSTENTABILIDAD	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:40 P.M.	Control Climático con Baja Precipitación de agua: Tecnologías de sostenibilidad y Eficiencia Hídrica.	Sr. Felipe Cáceres P. Ingeniero Civil Hidráulico UC, Gerente General, Tierraverde Spa.
15:40 P.M.	15:55 P.M.	Suelos sustentables, una alternativa para mejorar eficiencia en la fruticultura.	Sr. Osvaldo Salazar Guerrero, Ingeniero Agrónomo, Director de Investigación de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Chile.
16:00 P.M.	16:15 P.M.	Reutilización de aguas grises para la fruticultura.	Sra. "Yasna Tapia. Ingeniero Alimentos, Dr. Especialidad usos de aguas residuales en agricultura."



SALA DON EDMUNDO: MERCADOS

INICIO	TERMINO	MERCADOS	PANEL/EXPOSITOR
15:00 P.M.	15:25 P.M.	Evolución del Mercado de EEUU para la fruta Chilena en la era Trump.	Sr. John Pandol. Director of Special Projects. Pandol Brothers Inc. Delano, California
15:30 P.M.	15:55 P.M.	Mercados de la fruta Brasileña y Chile, el complemento perfecto.	Sra. Isabel Quiroz. Ingeniera Agrónoma, Directora de iQonsulting y Drimys; Beachhead advisor de New Zealand Trade & Enterprises y Consejera del "Country Council" del International Fresh Produce Association.
16:00 P.M.	16:25 P.M.	Ampliación Portuaria de Valparaíso y el Crecimiento del Comex.	Sr. "Franco Gandolfo Costa Gerente General Puerto Valparaíso"
16:25 P.M.	16:55 P.M.	Mercado de China para la Fruta Chilena: Una mirada desde el comprador.	Sr. "Gonzalo Matamala Ortiz. Por confirmar Gerente General Giddings Cerasus China y Asia Pacifico"



SALA DON EDMUNDO: BIOTECNOLOGÍA

INICIO

TERMINO

BIOTECNOLOGIA Y GENETICA

PANEL/EXPOSITOR

SECCIÓN I: BIOTECNOLOGÍA APLICADA AL AGRO

09:00	09:20	Respirar, crecer, resistir: nanotecnología para un campo más resiliente. Nanoburbujas y hormonas nanoencapsuladas que mejoran la absorción de oxígeno y activan el crecimiento vegetal.	Dr. Adrian Moreno Centro de Biotecnología Vegetal - UNAB
09:20	09:40	El arte de desarmar al hongo: control inteligente de Botrytis. Entendiendo los mecanismos de defensa de Botrytis cinerea para diseñar estrategias de manejo más precisas y sostenibles.	Dr. Paulo Canessa Centro de Biotecnología Vegetal - UNAB
09:40	10:00	RNA que protege: biotecnología silenciosa contra plagas. Tecnología de interferencia génica que bloquea funciones vitales en plagas sin afectar el cultivo ni el entorno.	Sr. Mateo Carvajal Bionaute
10:00	10:20	Gas que prolonga la vida: nanotecnología para la postcosecha frutal. Uso de gas en polvo para extender la vida útil de la fruta, reducir pérdidas y mejorar la calidad comercial.	Dr. Ruben Polanco Centro de Biotecnología Vegetal - UNAB
10:20	10:40	Agronutric-IA: Plataforma para la valorización de residuos agroindustriales: caso antioxidantes desde el nogal. Plataforma con IA que convierte subproductos agroindustriales en compuestos bioactivos de alto valor.	Dr. Franko Restrovic Centro de Biotecnología de Sistemas (CSB-UNAB)
11:00	11.20	BREAK	

SECCIÓN II: REGULACIÓN GÉNICA Y EDICIÓN DE PRECISIÓN

11:00	11.20	Frutas que llegan más lejos: genética para evitar el pardeamiento. Aplicaciones biotecnológicas que mejoran la tolerancia en kiwi y prolongan la frescura en manzanas.	Dra. Claudia Stange UCHILE
11:20	11:40	Silenciar para fortalecer la respuesta vegetal: edición génica casos reales en frutas y cultivos. RNAi y edición de precisión para modular genes clave en frutales, aumentando su resiliencia y eficiencia.	Dr. Humberto Prieto INIA
11:40	12:05	Plantas entrenadas para el cambio: biotecnología frente al clima extremo. Herramientas moleculares que preparan a los cultivos para responder mejor al estrés climático.	Dr. Fedrico Ariel Apollo Biotech
12:05	12:30	Cultivos regenerativos: soluciones RNA para una agricultura con propósito. Portafolio de GreenLight Biosciences con tecnologías RNA que promueven sostenibilidad, precisión y resiliencia.	Dr. Andrey J. Zarur Greenlight Biosciences
12:30	13:00	Mesa Redonda: Rediseñar desde el gen. Diálogo sobre cómo la edición génica y el RNA permiten transformar la fruticultura desde su base molecular.	Conduce Sr. Rodrigo Cruzat Biofrutales

AUSPICIADOR PLATINUM ORGANIZAN ProChile Fedefruta cmpc Crando



CO-ORGANIZADOR



















































































