



## COMUNICADO

### **ASOEX y Municipalidad de Lautaro: Lanzan plataforma internet que permitirá a agricultores de comunidades indígenas y productores de La Araucanía identificar su potencial frutícola**

**Santiago, 15 de abril de 2021.-** En el marco del estudio: “Potencial Agroclimático para el Desarrollo de Especies Frutales en la Región de La Araucanía”, la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG (ASOEX) lanzó oficialmente, junto a la Municipalidad de Lautaro, una plataforma de internet desarrollada para apoyar a los productores y agricultores de comunidades indígenas de la región de La Araucanía a identificar su potencial frutícola para una zona de manera georeferenciada y según características de clima, suelo y tipo de fruta. La iniciativa cuenta con el apoyo de la Fundación para el Desarrollo Frutícola (FDF) y el Comité para el Desarrollo y Fomento Indígena de CORFO.

“Estamos muy contentos de poner a disposición de los agricultores de las comunidades indígenas, así como también de los productores en general, de la Región de La Araucanía, esta plataforma, pues les servirá de apoyo para visibilizar de manera fácil cuál es la zona o terreno dentro de la región, donde un determinado cultivo de fruta puede tener mejor potencial de desarrollo y cuál no lo tiene, según las características de agroclimáticas y de suelo de un área en particular. De esta forma los productores podrán tomar decisiones de manera informada y adecuada a la hora de decidir plantar o no un tipo de frutal específico”, indicó Ronald Bown Fernández, Presidente de ASOEX.

Bown agregó que, si bien la Región de La Araucanía produce frutas importantes para la canasta exportadora del país, la plataforma servirá para seguir creciendo en fruticultura, beneficiando especialmente a los pequeños productores, quienes contarán con una herramienta gratuita y de fácil uso, disponible en el siguiente link clic [AQUÍ](#)



“Del mismo modo, hoy estamos lanzando también el curso de Actualización en Conocimientos de Fruticultura Aplicada en la Región de la Araucanía, que aborda materias respecto de especies frutales, variedades adaptadas para la región, manejos agronómicos actualizados, plagas y enfermedades, plantación y formación de huertos frutales, packing, embalaje y poscosecha, aspectos relevantes sobre inocuidad y acceso a mercados de exportación, y en general una gran variedad de materias técnicas relevantes dictadas por destacados investigadores y profesionales del rubro frutícola coordinados por la Fundación para el Desarrollo Frutícola. Nuestro compromiso es seguir apoyando el desarrollo y crecimiento de la región de La Araucanía, y a sus productores, quienes con este tipo de herramientas y charlas de capacitación podrán mejorar la productividad, competitividad, y tomar decisiones informadas, mejorando al mismo tiempo su calidad de vida y la de sus familias”, agregó el Presidente de ASOEX.

### **El lanzamiento se realizó vía zoom**

Cabe destacar que, la actividad también se enmarca en el acuerdo suscrito entre ASOEX, la Municipalidad de Lautaro, la Asociación de Municipalidades Cordilleranas, el Consejo Comunal de Lonkos Lautaro, la Cooperativa Campesina El Toqui Limitada, la Cooperativa Campesina Mapuche Kechu Weney Limitada, y la Cooperativa Campesina Antuko Limitada.

En este marco, el alcalde de la Municipalidad de Lautaro, Raúl Schifferli, expresó: “Me siento muy contento por este convenio, y agradezco a todos quienes lo han hecho posible, ya que es una importante oportunidad para el mundo campesino. Gracias a Dios tenemos una gran proyección de la comuna en el sector rural, y este lanzamiento hace posible que las distintas agrupaciones involucradas formen parte del desarrollo frutícola regional”.

Por su parte, Marcelo Carrasco, Consejero Regional de la Región de la Araucanía y Presidente Nacional de Consejeros Regionales de Chile, indicó “Este tipo de iniciativas son muy positivas para reforzar todo el trabajo que se está haciendo en La Región en materia de fruticultura. Además



demuestra que cuando se trabaja de manera unida, sector público y privado, se puede entregar mejores herramientas, especialmente a los pequeños agricultores de la región”.

## Plataforma

Ricardo Adonis, Gerente de Desarrollo de la Fundación para el Desarrollo Frutícola (FDF) y Evelyn Bravo, profesional de la misma entidad, fueron los encargados de dar a conocer las características de la plataforma, la cual está creada en el sistema de geomatika, desarrollado con el apoyo de Corfo.

“Desarrollamos una plataforma que es de muy fácil uso para quienes ingresen a ella. Permite al usuario visualizar en un mapa zonas geográficas dentro de la región y ver si existe o no la condición en esa zona para la plantación de alguna especie frutícola, según las condiciones agroclimáticas y de suelos de esa área. La plataforma permite evaluar el potencial de 12 especies de frutales, y entrega para cada una de ellas información respecto al cultivo seleccionado por el usuario en una zona determinada indicando si es recomendable, tiene limitaciones o definitivamente no es recomendable su plantación en esa área. En términos agroclimáticos la plataforma entrega información de horas frío, heladas, precipitaciones, temperaturas máximas y mínimas, y grados día desde 10 años atrás a la fecha. La información que alimenta la plataforma es entregada por las estaciones de la RAN (Red Agroclimática Nacional) en La Araucanía, además de información del estudio del profesor Fernando Santibáñez, así como también del Ministerio de Agricultura”, precisó Ricardo Adonis.

Adonis agregó que hoy la plataforma permite evaluar el potencial de frutas como: cerezos, ciruelas, arándanos, peras, manzanas, frambuesas, moras, kiwis, duraznos, nectarines, además de castaño, avellano europeo. “Esta plataforma si bien contribuirá de manera importante a los productores de la zona, también puede servir a las autoridades o universidades o cualquier otra entidad que quiera desarrollar programas o apoyar proyectos en fruticultura, entre otras materias”.

## Cursos



Para apoyar a los productores en la adquisición de mayores conocimientos, y mejorar así su productividad y competitividad, el acuerdo también involucra la realización de 6 módulos de capacitación, los cuales contendrán 4 charlas entregadas por expertos en diversas materias productivas.

Al respecto, Susana Izquierdo, Ingeniera Agrónoma del Área de Entomología Cuarentenaria de FDF, explicó: " Desde el 21 de abril daremos comienzo al primer módulo de capacitación, el cual contendrá 4 charlas. Al finalizar este módulo, FDF entregará un certificado a los participantes si a lo menos participan en 3 de las 4 charlas planificadas".

En este sentido agregó que las charlas que se llevarán a cabo desde la próxima semana son:

- 1) 22 de abril de 2021-15:00 horas: "Nuevas Variedades de Arándano y Frambueso, adaptadas a la Zona Centro y Sur de Chile". Relatora: Melissa Pizarro, Ingeniera Agrónoma, MSc.
- 2) 29 de abril de 2021-15:00 horas: "Buenas Prácticas en Fitosanitarios/Manejo de Remanentes de Fitosanitarios". Relator: Juan José Donoso, Certificado en AFIPA.
- 3) 06 de mayo de 2021-16:00 horas:"Plagas de Importancia Agrícola en Cerezos P1". Relator: Eduardo Fuentes, Profesor en Entomología.
- 4) 13 de mayo de 2021-15:00 horas:"Nociones Básicas de Manejo Integrado de Plagas". Relator: Juan José Donoso, Certificado en AFIPA.

Finalmente se destaca que los cupos son limitados, por ello, los interesados e interesadas deben inscribirse con Eduardo Uribe al email: [eduardouribemella@gmail.com](mailto:eduardouribemella@gmail.com)

**Revise el video de la ceremonia de lanzamiento de la nueva plataforma en el siguiente link:** <https://youtu.be/rjxTRb3FQ5k>