

Se conformó el Consejo Local Asesor de la Estación Experimental Agroforestal INTA Esquel

En una reunión mixta presencial y virtual distintos referentes del sector agroforestal, agroindustrial y agroalimentario, se reunieron para la conformación del CLA.



Con el objetivo de asesorar al INTA, respecto al desarrollo agropecuario y forestal, y orientar sus estrategias y objetivos institucionales, se reunieron referentes del sector público y privado con una amplia experiencia. De esta reunión surgió el Consejo Local Asesor de la Estación Experimental Agroforestal Esquel.

Participaron de esta reunión Adriana Gianina de *Asociación los Pioneros de Río Pico*, Silvio Huillinao, *Comunidad Vuelta del Río*, Ignacio García Diez del *Grupo CREA*, Leonardo Jones, en representación de la *Sociedad Rural Esquel*, Damián Soto por el *Consejo de Profesionales de las Ciencias Agropecuarias*, Cristina Solís, Presidenta de la *Comuna Rural Atilio Viglione*, el Secretario de *Bosques de la Provincia de Chubut*, Rodrigo Rovetta, Ludmila La Manna de la Universidad Nacional de la Patagona San Juan Bosco, y Marcelo Suárez en representación de SENASA. Participaron además Sebastián Li, Director de la EEAf y las coordinaciones de las áreas de Investigación, Extensión e Innovación de la Estación.



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

Los objetivos del Consejo son: contribuir con el accionar de INTA en su llegada al territorio, detectar demandas técnico-productivas del sector, mantener actualizada la información en relación a los cambios de escenario y actuar como nexo entre las organizaciones, eficientizando el abordaje institucional. *“Esto le permite al INTA generar participación social y poder escuchar a los sectores involucrados”*, comentó Li. Por otro lado explicó, *“el CLA, es espacio de asesoramiento a la Experimental”*.

De la reunión surgió un cronograma de trabajo, consistente cuatro reuniones anuales en las que se analizarán los principales sectores de la producción regional, y en función de los resultados, orientar los lineamientos de la Estación Experimental, validar el plan de actividades anuales y evaluar sus resultados, *“éstas son las tareas que nos hemos fijado”*, finalizó.