



1

CAPACITACIÓN DE EXTENSIONISTAS EN RUBROS CLAVES

Como "fundamental y estratégico" fue calificado el convenio INIA-INDAP: "Programa de apoyo y fortalecimiento técnico de expertos", que busca reforzar colaborativamente los conocimientos de extensionistas de los programas SAT y PRODESAL en todo Chile. La iniciativa ha permitido capacitar a más de 800 asesores técnicos, para contribuir a la estandarización y mejoramiento de la transferencia tecnológica. Se promueve un Chile rural inclusivo al irradiar estos conocimientos a miles de familias campesinas, en beneficio de su desarrollo económico, social y tecnológico.

El cierre oficial del convenio se realizó en el Centro Regional INIA La Platina, con la presencia de asesores técnicos que aprobaron los distintos talleres impartidos por INIA en manejo productivo y agronómico de tomate invernadero, papas y nogales, entre otros rubros de importancia estratégica para la zona.

Más información: **INIA La Platina**, Federico Bierwirth, federico.bierwirth@inia.cl



2

DIVERSIFICANDO OFERTA DE POROTOS CHILENOS

Con el fin de evaluar el grado de aceptación de los consumidores frente a nuevas preparaciones con porotos, profesionales de INIA, Inacap y Tucapel realizaron un focus group en Chillán, para degustar innovadoras recetas en base a esta tradicional legumbre. Destacaron la mayonesa, hamburguesas, brownies, helados, patés y pasteles elaborados con las variedades de poroto Curi-INIA (negro), Blanco Español-INIA y Torcaza-INIA. La actividad se llevó a cabo en el marco de un proyecto liderado por el INIA y la Universidad del BíoBío, con apoyo de Corfo y Empresas Tucapel, que busca fortalecer la producción de porotos en Chile, promover su consumo e innovar en los formatos de comercialización. En esta experiencia se usaron sólo tres de las más de seiscientas variedades que INIA tiene en su banco de semillas, por lo que las posibilidades de crear nuevas propuestas en cuanto a gustos y texturas son enormes.

Más información: **INIA Quilmapu**, Hugo Rodríguez, hrodrigu@inia.cl



3

1ER "IDEALAB" PARA DESARROLLO FRUTÍCOLA EN EL SUR

Esta actividad realizada por el INIA, en Osorno, consistió en un "laboratorio de ideas" que permitió poner a disposición del sector privado el trabajo de distintos especialistas del Instituto y recoger la demanda tecnológica para desarrollar en conjunto proyectos de investigación en pro de la fruticultura y vitivinicultura del sur del país. "Estamos convencidos de que el cambio climático nos ha dado una gran oportunidad para esta zona, de ampliar las fronteras frutícola y vitivinícola. Sabemos que hay muchas preguntas y desafíos, por eso quisimos hacer un alto e invitarlos a soñar en el futuro del sur de Chile", explicó la Subdirectora Nacional de I+D de INIA, Marta Alfaro. Cabe destacar que el próximo de estos encuentros se realizará en octubre, en el marco de la Expo Chile Agrícola, en Santiago, y versará sobre harinas no convencionales.

Más información: **INIA Remehue**, Luis Opazo, lopazo@inia.cl



4

PRESERVACIÓN DE LAS VEGAS EN MAGALLANES

Rodeados de estepa magallánica, las vegas son ecosistemas subantárticos que constituyen el sustento de la alimentación animal en la zona. Son relevantes para la conservación de la avifauna nativa y de la biodiversidad florística, porque actúan como reservorios de agua. No obstante, han sufrido un deterioro producto del sobre pastoreo y de antiguos sistemas de drenajes, que han llevado a una degradación casi irremediable de estos ecosistemas en algunos sectores. Frente a este escenario, INIA Kampenaike desarrolla el proyecto "Evaluación del balance hídrico de vegas: una estrategia para mejorar la gestión hídrica a nivel predial y aumentar la resiliencia al cambio climático", con apoyo del Gobierno Regional de Magallanes y la colaboración de las universidades Austral, de Concepción y Católica de la Santísima Concepción, así como de la empresa EMO'S.

Más información: **INIA Kampenaike**, Adriana Cárdenas, acardena@inia.cl

