



1

PRODUCTORES DE "LIMÓN DE CERRO" MEJORAN SUS HUERTOS GRACIAS A TALLERES DEL INIA

Cómo podar eficientemente un limonero para mejorar su manejo y producción, recomendaciones sobre riego y cómo preparar biopreparados para repeler plagas fueron parte de lo enseñado por el Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA Intihuasi a través de su Oficina Limarí durante el presente año a los más de 40 pequeños agricultores pertenecientes al Grupo de Transferencia Tecnológica GTT cítrica de Punitaqui. Gracias a las enseñanzas, que se entregaron de manera mensual en reuniones efectuadas entre los agricultores y profesionales de INIA, los productores pudieron mejorar sus huertos y hacer más productiva su actividad. Más información: INIA Intihuasi, Estefanía González, Oficina Técnica Limarí.



2

PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA EN BRASIL

La importancia que cobra la producción orgánica para el consumidor de hoy motiva a agricultores de la región metropolitana a captar nuevos conocimientos. Por esa razón, nueve productores del Prodesal de Lampa, que forman parte del GTT de Agricultura Orgánica de INIA, realizaron una gira técnica a Pelotas, al sur de Brasil, para aprender sobre producción orgánica y conocer experiencias de agricultores locales. La gira se enmarca dentro del Convenio de asistencia técnica y transferencia tecnológica con la Ilustre Municipalidad de Lampa, y fue gestionada por el equipo de transferencia tecnológica de INIA La Platina y el equipo técnico Prodesal de Indap.

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



3

CONTROL DE BALLICAS EN TRIGOS INVIERNALES

Con la finalidad de dar a conocer los resultados alcanzados en las unidades demostrativas de control de ballicas en trigos invernales, investigadores de INIA Quilamapu realizaron un día de campo en la comuna de Yungay, actividad que agrupó a una veintena de productores vinculados al Proyecto Territorial de Precordillera de Ñuble liderado por INIA desde 2014.

En la oportunidad el investigador de INIA Quilamapu y especialista en malezas, Lorenzo León, dio a conocer los positivos resultados alcanzados en las unidades demostrativas establecidas en la zona. Ello fue corroborado por los asistentes mediante un recorrido de campo.

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



4

PRODUCTORES CHILOTES PARTICIPAN EN DÍA DE CAMPO DE PRADERAS

Con el objetivo de concientizar a los agricultores acerca de las ventajas productivas de manejar adecuadamente una pradera destinada a ganadería, el Instituto de Investigaciones Agropecuarias, a través de INIA Butalcura, realizó un día de campo del que participaron cerca de 80 productores de distintas comunas de la provincia de Chiloé.

En el predio del agricultor Raúl Troncoso, en la localidad de San Antonio, comuna de Ancud, especialistas de INIA Remehue entregaron recomendaciones acerca de mejoramiento de praderas y manejo sanitario del ganado bovino en otras materias, en base a los resultados preliminares de ensayos demostrativos establecidos por INIA en el sector.

Más información: INIA Remehue, Elisa Barría elisa.barría@inia.cl

