



## Microproductores de La Junta y Puyuhuapi reciben apoyo desde Indap y Prodesal

El Programa de Desarrollo Local (PRO-DESAL) de INDAP, en convenio con la municipalidad de Cisnes, entrega un incentivo anual destinado a cofinanciar insumos y herramientas básicas para microproductores. La Unidad Operativa Cisnes norte PRODESAL, entregó a 48 usuarios de La Junta y Puyuhuapi alimentación invernal en el galpón de la Agroveterinaria Casa de Campo.

Mediante una compra asociativa a un productor local orientadas a la adquisición de cosetan, avena, maíz entero, maíz partido y alimento ponedora, se obtuvo 921 sacos, equivalentes a 23.025 kilos de alimentos para distribuir entre las personas beneficiadas.

Luis Pérez, Presidente del Comité de Agencia de Área (CADA) del Área de la Junta, instancia de participación y cooperación entre la comunidad campesina y la Agencia de Área de INDAP orientada a evaluar programas, dar opinión sobre la gestión y mejorar la articulación de políticas locales, productivas y comerciales en el territorio, resaltó el trabajo

que realiza la institución: “Quisiera destacar el gran trabajo que está haciendo el INDAP regional y a nivel de área para entregar el capital de trabajo a los usuarios del programa PRO-DESAL. Creo que es una muy buena iniciativa para que nuestros campesinos y campesinas se preparen para enfrentar el invierno que se nos avecina”.

Por su parte, el Alcalde de Cisnes, Francisco Roncagliolo señaló “Valoramos mucho el trabajo colaborativo y conjunto que llevamos adelante junto a INDAP dentro de la comuna. En este caso entregando herramientas para fortalecer las capacidades de nuestros usuarios provisionales tanto de la zona norte como sur de la comuna. Estas herramientas lo que esperamos es que mejoren las capacidades de nuestros usuarios para abordar sus desafíos de emprendimiento, de desarrollo y que obviamente fortalezcan la agricultura campesina”.

Finalmente la directora regional (s) de Aysén, Josefina Domínguez, reforzó que realizamos la entrega de capital de trabajo para que se pueda fortalecer la