



INICIATIVA FUE APOYADA POR EL PROGRAMA INNOVA CORFO.

Compost industrial lluteño cuenta con permiso sanitario

Con la obtención de la autorización sanitaria de la Seremi de Salud, la planta de compostaje Don Salomón del Valle de Lluta se convierte en la primera de Arica y Parinacota en la fabricación de un biofertilizante industrial para comercialización agrícola.

“Como estamos en una zona de cuarentena por el tema de la mosca y la fruta, hemos hecho alianza con el SAG para cumplir con los protocolos y sacar el compost fuera de la región”, destacó la encargada de la planta, la agricultora Liliana Trigo, al comentar que el producto ya se vende en el poblado de Soga, región de Tarapacá.

El biofertilizante es el resultado de la investigación apoyada por el programa Innova Región de Corfo a través del financiamiento del Comité de Desarrollo Productivo Regional (CDPR) de Arica y Parinacota, y el impulso del Go-

bierno Regional.

Liliana explicó que “implementamos un laboratorio en Lluta, donde la empresa internacional Terragénesis está trabajando para elaborar este biofertilizante para inocular el compost y salga con microorganismos benéficos para el agricultor y para las tierras”.

Detrás del trabajo investigativo está el CEO de Terragénesis, Carlos Meza, quien junto a su equipo descubrieron la existencia de microbiomas desconocidos hace 7 años para el mundo científico. “El factor biológico es mucho más importante que el químico, por lo que son los distintos tipos de microbiomas que defienden las plantas frente a enfermedades virales, de suelo o que provocan un incremento en la densidad nutricional que es un problema serio a nivel mundial.”

