

Inauguran Laboratorio de Producción de Cerveza para concretar acciones de formación, vinculación e investigación

La iniciativa de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Medioambiente Ufro se emplaza en el Campo Experimental Maquehue y es parte de un proyecto que incluyó contar con una sala de exposición móvil y la creación de la marca Terra Nobilis.

La Facultad de Ciencias Agropecuarias y Medioambiente de la Universidad de La Frontera (Ufro) ha inaugurado un Laboratorio de Producción de Cerveza en el Campo Experimental Maquehue. Este laboratorio tiene fines académicos y busca fortalecer la docencia, vinculación e investigación de productos agroalimentarios. La inauguración, que contó con autoridades, académicos y estudiantes, incluyó una demostración del proceso de

producción de cerveza artesanal.

El proyecto, denominado "Agregando valor y posicionamiento de productos agroalimentarios producidos por la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Medioambiente", fue impulsado con el apoyo de la Dirección de Análisis y Desarrollo Institucional y la Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica. Además del laboratorio, el proyecto incluye una Sala de Exposición Móvil y la creación de la marca "Terra Nobilis", que



distinguirá los productos generados por la facultad, enfocándose en la compatibilidad entre producción de alimentos y conservación del medio ambiente.

El Decano de la Facultad, Dr. Adison Altamirano, destacó que la iniciativa nació con el interés de enseñar el proceso de producción de cerveza artesanal a estudiantes de pre y postgrado y de impactar en la sociedad a través de acciones de vinculación e investigación. El Vicerrector de Investigación y

Postgrado, Dr. Rodrigo Navia, subrayó la importancia de este laboratorio para la formación de los estudiantes y su conexión con emprendedores locales del rubro de la cervecería artesanal.

Este año se está ofreciendo un curso electivo en producción de cerveza para estudiantes de Agronomía y Biotecnología, dirigido por el especialista Carlos Villouta, lo que permitirá a los estudiantes profundizar en este campo según sus intereses.