

Laboratorios del CNRG obtienen acreditación de la Entidad Mexicana de Acreditación (ema)

Como parte de los resultados de la implementación del Sistema de Gestión de Calidad (SGC) en el Instituto y cuya finalidad es fortalecer la competitividad y la calidad de los productos y servicios que ofrece, atendiendo satisfactoriamente las necesidades de sus clientes, socios, usuarios y beneficiarios, el pasado 17 de junio del presente año, el Centro Nacional de Recursos Genéticos (CNRG) recibió de la Entidad Mexicana de Acreditación (ema), la Acreditación de ensayos y pruebas de cinco de sus laboratorios, de acuerdo a los requisitos establecidos en la norma mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2006.

Con esta acreditación, se reconoce la competencia técnica y la confiabilidad de los resultados que se obtienen en los laboratorios de CNRG con base en dicha norma. El alcance de esta acreditación corresponde a los siguientes métodos: Evaluación de la calidad física y fisiológica de semillas; Conservación de tejido vegetal en condiciones de crecimiento mínimo; Detección cualitativa del promotor 35S en plantas de maíz mediante PCR-Tiempo Real; Control de calidad de medios de cultivo para gametos y embriones de animales y Evaluación de semen de animales domésticos.

Este logro se obtiene gracias al trabajo en equipo, liderazgo, capacitación especializada, documentación de las prácticas e instrumentación estricta de cada una de las actividades involucradas en los laboratorios y ensayos que se realizan en el CNRG.

Todo esto demuestra la capacidad, la experiencia y el compromiso institucional en materia de mejora continua y calidad total, lo que posiciona al INIFAP como una Institución referente en el ámbito forestal, agrícola, y pecuario, atendiendo los estándares de calidad a nivel internacional.

En hora buena y el más amplio reconocimiento a cada uno de los actores que participaron como verdaderos líderes en este importante logro institucional.