

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA UNA AGRICULTURA TROPICAL SUSTENTABLE (INNOTATS)

POSGRADO: Bioprospección y sustentabilidad agrícola en el trópico

CAMPUS CAMPECHE

DEFINICIÓN

Esta LGAC desarrolla investigación en agricultura tropical, para incrementar la eficiencia de los sistemas de producción agropecuaria, mejorar el aprovechamiento de los recursos naturales (bióticos y abióticos) y contribuir a la seguridad alimentaria, con un enfoque de sustentabilidad e innovación.

PERTINENCIA

La LGAC InnoTATS atiende los retos de seguridad alimentaria y aprovechamiento de los recursos naturales del trópico para el desarrollo rural, mediante la investigación e implementación de innovaciones tecnológicas para incrementar la eficiencia y productividad de los sistemas de producción agropecuarios, ponderando los principios de sustentabilidad e innovación.

Por lo tanto, la LGAC encamina sus actividades para el apoyo en el cumplimiento del Objetivo 2, de los Objetivos y Metas del Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU "Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible", dando la atención a las metas.

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

 Ejecutar proyectos de investigación científica interdisciplinarios de innovaciones tecnológicas sustentables, que atiendan las demandas del sector agropecuario regional, fortaleciendo la cultura de propiedad intelectual y la infraestructura para la investigación; y formar recursos humanos de alto nivel académico para contribuir a resolver la problemática del sector rural local y regional.

CONTACTO: Dra. Mónica Osnaya González osnaya@colpos.mx