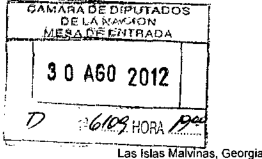


H. Cámara de Diputados de la Nación



Las Islas Malvinas, Georgias del Sur y Sándwich del Sur son Argentinas

PROYECTO DE DECLARACIÓN

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE

Declarar de interés de la H. Cámara de Diputados de la Nación, el 100° Aniversario de la Estación Experimental Agropecuaria INTA Pergamino "Ingeniero Agrónomo Walter Kugler", entidad orientada a generar y transferir tecnologías productivas, organizacionales y de gestión para el sector agropecuario.

Hammer Miles

FUNDAMENTOS

La actual Estación Experimental Agropecuaria INTA de Pergamino "Ingeniero Agrónomo Walter Kugler" tuvo su origen en el año 1912 cuando fuera creada la Estación Agronómica Central, bautizada popularmente como "Chacra Experimental".

La Chacra Experimental cumplió originalmente con sus objetivos de selección de trigo y maíz, aprovechamiento de paja de lino, manejo y utilización de maíz para la cría y engorde de cerdos y aves, incorporándose posteriormente las semillas de forrajeras.

Con la promulgación de la Ley de Granos y Elevadores en el año 1937, la Chacra recibió su impulso definitivo y comenzó a cobrar mayor trascendencia a nivel regional.

Es así como en 1948, fecha de creación de los Centros Regionales que tenían por objetivo descentralizar la labor experimental, trabajando en la solución directa de problemas regionales, la ciudad de Pergamino, por su estratégica ubicación geográfica en el corazón agrícola pampeano y trayectoria experimental, se constituye en sede del Centro Regional Pampeano.

Fue con la creación del INTA, en 1956, que la Estación Agronómica Central se transforma en la Estación Experimental Regional Agropecuaria INTA de Pergamino. Consecuencia de ello se generaron nuevas posibilidades de investigación, experimentación y extensión agrícola en el país, en base a una mejor organización, mayor descentralización y participación de la sociedad.

Actualmente la Estación Experimental dispone de 748 hectáreas, donde se encuentran sus distintas instalaciones (edificios, laboratorios, invernáculos, etc.) y 15 Agencias de Desarrollo Rural. En su campo experimental se llevan a cabo ensayos y experiencias, produciendo información técnica para toda el área pampeana y en algunos rubros para otras zonas del país.

Más de 130 profesionales de distintas especialidades desarrollan sus actividades de investigación, experimentación y desarrollo rural basado en la sustentabilidad, equidad y competitividad agroalimentaria.

Este liderazgo, consecuencia de su inserción en el sector productivo, empresario y profesional de la región, le ha permitido extenderse más allá de los límites de sus campos experimentales, alcanzando niveles de referente nacional e internacional y satisfaciendo las necesidades e intereses del productor agropecuario y la comunidad en general.

Sustentada en la investigación, el desarrollo, la cooperación y la vinculación para llevar adelante sus objetivos de equidad, competitividad y sustentabilidad ambiental, la Estación Experimental INTA de Pergamino, celebra sus 100 años de trabajo renovando su compromiso con el productor agropecuario, la familia rural y la sociedad.

Por los motivos expresados, y considerando que se trata de un acontecimiento digno de destacar, es que solicito el acompañamiento del presente proyecto.