

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

RESOLUCIÓN Nº 507 /2019

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS CIENTÍFICO EL “1er. CONGRESO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS” Y “1era. JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES” A LLEVARSE A CABO EN LA CIUDAD DE HOHENAU, DEPARTAMENTO DE ITAPÚA LOS DÍAS 10 Y 11 DE OCTUBRE DE 2019.

Asunción, 28 de agosto de 2019

VISTO Y CONSIDERANDO:

La nota recibida de la Universidad Católica de Itapúa, Unidad Pedagógica Hohenau informando que los días 10 y 11 de octubre del corriente, se llevará a cabo el “1er. Congreso de Ciencias Agropecuarias” y “1era. Jornada de Jóvenes Investigadores” en la Ciudad de Hohenau, Departamento de Itapúa.

Que, el objetivo del evento es la de generar espacios de difusión y socialización de conocimientos que permitan a los participantes vincularse con las ciencias agropecuarias y temas afines al mismo, y está dirigido a docentes, investigadores, estudiantes de grado y posgrado, egresados, y a todas las instituciones y público en general.

Las atribuciones del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología establecidas en el Artículo 7º, inciso g), de la Ley 2279 del 7 de noviembre de 2003 “Que modifica y amplía artículos de la Ley 1028/97 General de Ciencia y Tecnología”.

El Decreto del Poder Ejecutivo N° 8282 del 21 de diciembre de 2017 “Por el cual se nombra al Señor Luis Alberto Lima Morra, Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) dependiente de la Presidencia de la República”.

**EL MINISTRO PRESIDENTE DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
RESUELVE**

Art. 1º: DECLARAR DE INTERÉS CIENTÍFICO el “1er. CONGRESO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS” y “1era. JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES” a llevarse a cabo en la Ciudad de Hohenau, Departamento de Itapúa los días 10 y 11 de Octubre de 2019

Art. 2º: APOYAR y difundirla a nivel nacional la realización de la actividad a que hace referencia el Art. 1º.

Art. 3º: COMUNICAR a quienes corresponda y, una vez cumplida, archívese.



Ing. Luis Alberto Lima Morra
Ministro
Presidente del CONACYT