

La Cooperación Española ha realizado una apuesta decidida por el conocimiento para el desarrollo en América Latina y el Caribe a través del **Plan INTERCOONECTA**, que apunta al fortalecimiento institucional como herramienta clave para la mejora de la calidad de vida de la ciudadanía. En esta nueva estrategia, la transferencia y el intercambio de conocimiento se convierten en motor para generar capacidades institucionales que redunden en el desarrollo humano sostenible de la región.

En el marco del nuevo Plan, el Instituto Nacional de Investigaciones y Tecnología Agraria y Alimentaria de España (INIA) y la AECID, han organizado el curso **“Modelos y tecnologías para la prevención, diagnóstico y control de enfermedades víricas animales emergentes y transfronterizas”**, a celebrarse en el Centro de Formación de la AECID en la Antigua, Guatemala, del **16 al 18 de octubre de 2017**.

OBJETIVO GENERAL:

El encuentro tiene como objetivo dotar a los alumnos de los conocimientos actualizados para la prevención y el control de las enfermedades víricas de relevancia en sanidad animal. Para ello se abordarán temas como la importancia del diagnóstico de laboratorio en los programas de control y erradicación, el papel de la red de los laboratorios de referencia internacionales, los planes de contingencia y las medidas de prevención y actuación frente a emergencias sanitarias. La metodología del curso incluirá ponencias, talleres de trabajo y mesas redondas que permitirán la participación de todos los asistentes facilitando así el intercambio de experiencias e ideas.

PERFIL PARTICIPANTES:

Está dirigido a Especialistas en las áreas de la epidemiología, el diagnóstico, control y erradicación de enfermedades de interés económico y sanitario de los animales de Ministerios de Agricultura, Centros y Laboratorios de diagnóstico y Universidades latinoamericanas.

INSCRIPCIONES:

La postulación y la solicitud de inscripción para este Curso ha de cumplimentarse vía on-line a través del Portal :

www.aecid-cf.org.gt

Para mayor información, adjuntamos el texto de la convocatoria oficial.

FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN:

La convocatoria permanecerá abierta hasta **2 de octubre de 2017**. Las solicitudes presentadas con posterioridad a esa fecha no serán tomadas en cuenta.