



Jornada INIA-CReSA: Enfermedades Emergentes en ICTS RLASB

Jornada de divulgación de actividades del Dpto. de Biotecnología, y del Centro de Investigación en Sanidad Animal, CISA, del INIA, y de la Red de Laboratorios de Alta Seguridad Biológica (RLASB), Instalación Científico Técnico Singular (ICTS), formada por los centros de investigación en sanidad animal CISA y CReSA. Valoración de oportunidades de colaboración en investigación y de potenciación de la ICTS

Fecha: Lunes 30 de septiembre de 2019

Lugar: CISA, Valdeolmos, 28130, Madrid

Programa

9,15 Llegada Autobús desde Plaza de Castilla.

9:30-9:45 Bienvenida. Aspectos logísticos.

9:45-10:30 Introducción a la ICTS. Actividades en Nodo CReSA. Investigación sobre la peste porcina africana. Dr.Fernando Rodríguez (Director CReSA-IRTA).

10:30-11:00. Pausa. Café.

11:00-11:30 Presentación ICTS RLASB (CISA-CReSA). Marina Torres (CReSA-IRTA, RLASB).

11:30-11:55 Presentación actividades en nodo CISA. Dra.Marisa Arias (Directora INIA-CISA).

11:55-12:10 Investigaciones sobre Arbovirus zoonóticos emergentes en el entorno Euro-Mediterráneo. Dr.Miguel Angel Jiménez-Clavero (INIA-CISA).

12:10-12:50 Investigación de Arbovirus y vectores de artrópodos. Dra.Nuria Busquets. (CReSA-IRTA).

12:50-13:20 Laboratorio OIE: Los Pestivirus Emergentes Lilliane Ganges (CReSA).

13:20-13:45. Presentación Grupos BIO. Más allá de la entrada de virus y la infección del virus de la Peste porcina africana. Dra. Covadonga Alonso (Jefe Dpto. Biotecnología, INIA).

13:45- 14:00 Nuevas oportunidades de vectores vacunales basados en Poxvirus. Dr. Rafael Blasco. (Dpto. Biotecnología, INIA).

14:00-15:30 Comida.

15:30-16:20 Mesa redonda con la participación de los investigadores INIA y los ponentes. Potenciales colaboraciones INIA-CReSA y potenciación ICTS RLASB.

16:30 Salida Autobús a Plaza Castilla.

Contacto:

delrio.lara@inia.es