

**GESTIÓN DE ENFERMEDADES EN LA INTERFAZ FAUNA-GANADERÍA - Zaragoza (España), 26-30 Noviembre 2018**

Horario	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30
9:00-10:00	Inauguración	¿Cuál es el propósito? Distintos enfoques para necesidades diferentes <b>M.C. Arnal</b>	Trabajo de grupo: Presentación de resultados de Sesión I y discusión <b>J.R. López-Olvera, M.C. Arnal, C. Gortázar, F. Smith, E. Ferroglio, G. Cáceres</b>	Gestión de poblaciones <b>D. Delahay</b>	Dimensión socioeconómica <b>G. Enticott</b>
10:00-11:00	Introducción y principios básicos <b>E. Ferroglio, G. Cáceres</b>	Seguimiento integrado Identificación de puntos conflictivos <b>C. Gortázar</b>	Translocación de ganadería y fauna <b>E. Ferroglio</b>  Gestión de residuos <b>J.R. López-Olvera</b>	Medicación <b>C. Gortázar, E. Ferroglio</b>	
<b>Pausa café</b>					
11:30-12:30	Introducción y principios básicos <b>E. Ferroglio, G. Cáceres</b>	Utilización de nuevas herramientas moleculares <b>F. Smith</b>	Gestión de las interacciones entre ganadería y fauna <b>G. Cáceres</b>	Control de enfermedades transmitidas por vectores <b>E. Ferroglio</b>	Trabajo de grupo: Presentación de resultados de Sesión II y discusión <b>J.R. López-Olvera, M.C. Arnal, C. Gortázar, G. Enticott, E. Ferroglio, G. Cáceres</b>
12:30-13:30	Dinámica y complejidad de las infecciones en la fauna <b>D. Delahay</b>	Estudios de casos: Gripe aviar y Peste porcina africana <b>G. Cáceres</b>	Modelización <b>F. Smith</b>	Estudios de casos: Leishmaniosis y Fiebre del Valle del Rift <b>E. Ferroglio</b>	Estudios de casos: Tuberculosis <b>C. Gortázar, D. Delahay</b>
<b>Almuerzo</b>					
15:00-16:00	Investigaciones epidemiológicas <b>G. Cáceres</b>	Aceptación, control o erradicación Visión general de opciones de intervención: ventajas e inconvenientes <b>J.R. López-Olvera, C. Gortázar</b>	Visita técnica: la interfaz en la práctica – riesgos relacionados con fauna en ganadería intensiva y extensiva <b>M.C. Arnal, C. Gortázar,</b>	Combinación de metodologías <b>G. Cáceres, C. Gortázar</b>	Comentarios finales y debate <b>J.R. López-Olvera, M.C. Arnal, C. Gortázar, G. Enticott, E. Ferroglio, G. Cáceres</b>
16:00-17:00	Retos de las infecciones en la fauna <b>D. Delahay</b>	Trabajo de grupo sobre vigilancia y gestión basado en estudios de caso Introducción a la práctica <b>J.R. López-Olvera</b>		Evaluación del efecto de la intervención Impactos ecológicos de las intervenciones <b>D. Delahay, J.R. López-Olvera</b>	
17:00-18:00	Demostración de recogida, manejo y almacenamiento de muestras <b>M.C. Arnal, D. Fernández de Luco</b>	Trabajo de grupo Sesión I: Seguimiento y vigilancia <b>J.R. López-Olvera, M.C. Arnal, C. Gortázar, F. Smith, E. Ferroglio, G. Cáceres</b>		Trabajo de grupo Sesión II: Estrategias de gestión <b>J.R. López-Olvera, M.C. Arnal, C. Gortázar, E. Ferroglio, G. Cáceres</b>	
18:00-19:00					

