

Association pour l'Étude de l'Épidémiologie des Maladies Animales



7 avenue du Général-de-Gaulle ~ 94704 Maisons-Alfort cedex ~ France
Email : cmdbjy@wanadoo.fr

Vendredi 12 juin 2026

Amphithéâtre Fragonard

COMMUNICATIONS LIBRES

	Heure	Titre des présentations	Conférenciers	
Présidente de séance : Sophie MOLLIA	P 9h20	Abattage sélectif et risque de persistance de la dermatose nodulaire contagieuse dans les élevages bovins : perspectives d'un modèle compartimental	Clara DELECROIX <i>UMR IHAP, ENV Toulouse</i>	
	P 9h40	Enseignements zootechniques et sanitaires de deux essais vaccinaux contemporains de grande ampleur en élevage porcin	Philippe LENEVEU <i>Ceva Santé Animale</i>	
	P 10h	L'intelligence artificielle pour un suivi de la santé et du bien-être des renards en temps réel	Julie SHAPIRO <i>Anses, Laboratoire de Lyon</i>	
	P 10h20	Proposition d'un outil de surveillance automatisé des performances des réactifs : illustration et preuve de concept à partir des résultats d'analyses de la prophylaxie IBR en France	Éric MORIGNAT <i>Anses, Laboratoire de Lyon</i>	
	10h40 - 11h05 : Pause-café			
	P 11h10	Impact sanitaire et technique de la FCO-3 en élevages bovins en Seine-Maritime et dans l'Eure en 2025 et perspectives pour 2026	Martine VANBELLE <i>Vétérinaire conseil GDMA76-GDS27</i>	
	P 11h30	Enseignements tirés de la surveillance et du contrôle de la fièvre catarrhale ovine dans un troupeau caprin transhumant	Ana ALBA-CASALS <i>VetEPIMon, France</i>	
	P 11h50	Situation sanitaire des cheptels et évaluation d'impact d'un programme de soutien aux éleveurs transhumants du Tchad	Anne MEYER <i>Episystemic</i>	
P 12h10	Myéloencéphalopathie à herpèsvirus équin (EHM) : incidence et létalité en France estimées à partir des données de surveillance	Albert PICADO <i>Boehringer Ingelheim Animal Health France</i>		

12h30 - 13h45 : Déjeuner-buffet

Présidente de séance : Coralie LUPO	P 13h50	Étude de la cinétique des anticorps neutralisants antirabiques chez les bovins en Tunisie : Comparaison de deux protocoles utilisant un vaccin adjuvé à virus inactivés	Chams BRIKI <i>École Nationale de Médecine Vétérinaire de Sidi Thabet, Tunisie</i>
	P 14h10	Construction de réseaux d'acteurs dans le contexte des communautés de persistance des zoonoses multi-hôtes	Alexis PEUTOT <i>UMR 5525, Vetagro-Sup</i>
	P 14h30	Déterminants écologiques et structurels de la diversité des virus influenza aviaire dans les réseaux de marchés de volailles vivantes au Cambodge	Bastien MALINGE <i>UMR IHAP, ENV Toulouse</i>
	P 14h50	La surveillance des agents pathogènes en élevage par un acteur de l'industrie pharmaceutique de la santé animale	Gwénaëlle DAUPHIN <i>Ceva Santé Animale</i>

15h10 : Fin des Journées Scientifiques 10-11-12 juin 2026