**Conférence SIMV/INRAe/RFSA**

**Transition Agroécologie : source d’innovation et d’opportunités en médecine vétérinaire**

*(Volailles- Ruminants)*

**Accueil 09.00**

**INRAe 29.06.2022 de 9h30 à 12.30**

* 09.30 (précises) : Accueil de Ph. Mauguin
* 09.35 - 10.00 introduction *Transition agroécologique et ses conséquences sur la gestion de la santé animale*

Raphael Guatteo ONIRIS

* **10.00 – 11.00 : Conséquences de l’accroissement d’animaux élevés en extérieur sur la santé**

Animateur : secrétariat du RFSA (A confirmer)

* Jean Luc Guérin : ***Ecologie des virus influenza aviaires dans le contexte de transition agroécologique***
* Julien Thézé : ***Apport de l’épidémiologie génomique pour une meilleure surveillance et gestion des maladies abortives et respiratoires bovines***

**Débat avec :**

* + - Olivier Espeisse CEVA Membre du COPIL de l’Alliance SIMV-INRAe
		- Marc Henninger ELANCO Market Access Manager France, North West Africa and Middle East
* 11.00 – 11.30 Pause
* 11.30 – 12.30 : Gestion de la **résistance aux antiparasitaires**

Animateur : Christophe Chartier Président du GT « Résistance aux Antiparasitaires » du RFSA

* Cédric Neveu : **ALMA/MTA, un nouvel outil pour le Diagnostic précoce de la Résistance aux Anthelminthiques**
* Anne Sylvestre : **Modèles in vitro de criblage de composés anticoccidiens innovants**

**Débat avec :**

* + - Hayat Arzouk Indical section du diagnostic, GT parasitologie de l’AFNOR
		- Benoit Delalleau Zoétis, président Gt antiparasitaires et membre du Gt AFNOR parasitologie
* 12.30 Conclusion feuille de route – priorités dégagées par la réunion, relations avec les travaux du RFSA

 secrétariat du RFSA