

**Ordre du Jour du COPIL du RFSA du 18 Janvier 2017 – 10.00 – 13.00**

**SIMV 50 rue de Paradis 75010 Paris**

**10h - Accueil**

* Adoption du dernier CR du 27 septembre 2017 – méthodologie
* Nouveau site internet : validation
* Révision des documents de base (métiers / plan d’action : méthodologie)
  + Périmètre à valider et notamment :
    - Resistance aux antiparasitaires : groupe d'échanges afin de faire un point régulier sur cette question. Christophe Chartier ONIRIS
    - **Resistance aux antibiotiques - Ecoantibio 2** (Projets de recherche retenus) attente pour 2018
    - Retour sur le GT Diagnostics (rapides) – composition – cahier des charges – feuille de route
* Les priorités du schéma stratégiques du dpt SA de l’INRA - Microbiote (MTV)

**11h.30**

**GT 1 disponibilité AT CB**

* Cartographie des gaps thérapeutiques : point d’étape (ANMV) et **Réforme réglementaire** MV
* **Ruptures** de vaccins : point de situation
* Travaux du GT **Abeilles** : point de situation – existence du GT CNOPSAV Abeilles
* Disponibilité des vaccins contre la FCO (demande exprimée au CNOPSAV)

**GT 2 Emergences- FD RL**

* Dermatose Nodulaire Contagieuse : besoins du terrain en études scientifiques ?

**GT 3 Europe - AJ**

* Actualité par A. JESTIN dont EraNet Vaccinology
* Contribution au Projet européen sur la résistance aux AH chez les animaux de rente qui a démarré à la fin de cette année pour 4 ans (projet COST COMBAR pour Combatting Anthelmintic Resistance) - Christophe Chartier ONIRIS

**GT 4 Partenariats public-privé de recherche – JCA**

* Retour sur les ReSA 2017 et Journée Santé Animale Institut Pasteur – SIMV
  + Présentation générale sur l’avancement du projet IMI ZAPI / JC Audonnet
  + Projet de Journée INRA – RFSA (sur le modèle 1/2j IP)
  + [Première vague du concours d'innovation financé dans le cadre du PIA](http://www.bpifrance.fr/A-la-une/Appels-a-projet-concours/Appel-a-projets-Concours-d-innovation-38041)

**Questions diverses :**

* Date de prochaine réunion – programme de travail 2018
* Dont Projet d’infrastructure nationale en infectiologie CIRAD INRA ANSES
* Date des conférences du Réseau 2018

**13h - Fin des travaux**