



## Journées d'animation scientifique

Mercredi 27 novembre 2019  
à Agropolis International, Montpellier



### « Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs »

#### Programme \*

<b>8h30</b>	<i>Accueil des participants autour d'un café</i>
<b>9h00</b>	<b>Mot de Bienvenue</b> Marie-Christine Cornier Salem (Agropolis Fondation)
<b>9h15</b>	<b>Présentation du bilan et des perspectives du Vectopole Sud</b> Fabrice Chandre (IRD) Bilan et perspectives une année après la création du Vectopole Sud Questions/réponses
<b>9h45</b>	<b>Présentation de la mission « Vecteur » (Anses)</b> Johanna Fite (Anses) Bilan et perspectives une année après la création du Groupe de Travail Vecteur Questions/réponses
<b>10h15</b>	<i>Pause-café</i>
<b>10h35</b>	<b>Focus Technique de l'Insecte Stérile (TIS)</b> Clélia Oliva (CTIFL) Présentation du collectif TIS et bilan des Groupes de Travail <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Projet TIS moustiques à La Réunion (Louis-Clément Gouagna, IRD)</li><li>- Perspectives d'utilisation de la TIS contre ravageur en France (Simon Fellous, Inra)</li><li>- Présentation enjeux réglementaires, éthiques et sociétaux de la lutte génétique contre les moustiques (Christophe Boëte, IRD)</li></ul>
<b>12h05</b>	<i>Repas</i>
<b>13h45</b>	<b>Séminaire « Contrôle des Vecteurs et des Ravageurs »</b> <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Utilisation des parasitoïdes contre les ravageurs (Laure Kaiser, Inra)</li><li>- Lutte contre les tiques (Sarah Bonnet, Inra)</li><li>- Indicateurs d'efficacité de la lutte antivectorielle (David Roiz, IRD)</li></ul>
<b>14h45</b>	<b>Séminaire « Surveillance des Vecteurs et des Ravageurs »</b> <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Surveillance tique, Sud France** (Laurence Vial, Cirad)</li><li>- Surveillance <i>Aedes albopictus</i>, Espagne** (Frederic Bartumeus, SNRC, Spain)</li><li>- Surveillance ravageurs (Philippe Reynaud, Anses)</li></ul> ** incluant une dimension de science citoyenne
<b>15h45</b>	<i>Pause-café</i>
<b>16h00</b>	<b>Table ronde « Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs »</b> <i>Animateur : Frédéric Simard</i> Intervenants potentiels : Claire Garros (Cirad), Sarah Bonnet, Fabrice Chandre (IRD), Johanna Fite (Anses), Christophe Lagneau (EID Med), Clélia Oliva (CTIFL), Nathalie Volkoff (INRA), Manuel Etienne (Collectivité Territoriale de Martinique)
<b>17h15</b>	<b>Introduction à la journée du 28 novembre</b>
<b>17h20</b>	<b>Conclusion générale et Perspectives</b>
<b>17h30</b>	<b>Clôture</b>

\* susceptible d'être modifié



## Journées d'animation scientifique

Jeudi 28 novembre 2019  
à Agropolis International, Montpellier



### « Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs »

#### Programme \*

---

<b>8h30</b>	<b>Accueil des participants autour d'un café</b>
<b>9h</b>	<b>Introduction</b> Roger Genet (Anses)
<b>9h15</b>	<b>Vue des représentants des Ministères</b> Trois Présentations à préciser avec les ministères
<b>9h45</b>	<b>Bilan des Appels à projets de l'Anses</b> Armelle Degeorges (Anses)
<b>10h</b>	<b>Suite des communications</b> <i>Présentation</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Perception par les populations de l'île de La Réunion des nouveaux outils de Lutte Anti-Vectorielle comme la TIS (Jocelyn Raude, EHESP)</li><li>- Résistance des ravageurs (Benoit Barres, Anses)</li><li>- Les nouveaux marqueurs de la résistance aux insecticides (Charles Wondji, LSTM, UK)</li></ul>
<b>11h15</b>	<b>Pause-café</b>
<b>11h30</b>	<b>Ateliers de travail</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Résistance aux insecticides</li><li>2. Nouvelles méthodes de lutte (avec accent sur bio contrôle),</li><li>3. Surveillance entomologique y compris espèces invasives (forces et faiblesses avec dimension surveillance active/passive/science citoyenne)</li><li>4. Indicateurs entomologiques et épidémiologiques de l'impact de la lutte antivectorielle</li></ol>
<b>13h00</b>	<b>Repas</b>
<b>14h15</b>	<b>Ateliers de travail</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Résistance aux insecticides</li><li>2. Nouvelles méthodes de lutte (avec accent sur bio contrôle),</li><li>3. Surveillance entomologique y compris espèces invasives (forces et faiblesses avec dimension surveillance active/passive/science citoyenne)</li><li>4. Indicateurs entomologiques et épidémiologiques de l'impact de la lutte antivectorielle</li></ol>
<b>15h45</b>	<b>Pause-café (+ synthèse des GT par les rapporteurs)</b>
<b>16h30</b>	<b>Restitution des groupes de travail par les rapporteurs</b>
<b>17h10</b>	<b>Conclusion Générale et Perspectives</b>
<b>17h30</b>	<b>Clôture</b>

---

\* susceptible d'être modifié