

Mercredi 27 novembre 2019
Agropolis International, Montpellier

Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs

8h00	<i>Accueil des participants autour d'un café</i>
9h00	Mot de Bienvenu M. C. Cormier Salem (Agropolis Fondation) – A. Mignot (Université de Montpellier) – Y. Martin-Prevel (IRD) - B. Tourre (Eid Méditerranée)
9h30	Présentation du bilan et des perspectives du Vectopole Sud F. Chandre (IRD) Bilan et perspectives une année après la création du Vectopole Sud
10h	Présentation de la mission « Vecteur » (Anses) J. Fite (Anses) Bilan et perspectives une année après la création du Groupe de Travail Vecteur
10h30	<i>Pause-café</i>
10h50	Focus Technique sur l'Insecte Stérile (TIS) C. Oliva (CTIFL) Présentation du collectif TIS et bilan des Groupes de Travail <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"> - Projet TIS moustiques à La Réunion (L. C. Gouagna, IRD) - Perspectives d'utilisation de la TIS contre ravageur en France (S. Fellous, Inra) - Présentation enjeux règlementaires, éthiques et sociétaux de la lutte génétique contre les moustiques (C. Boëte, IRD)
12h30	<i>Repas</i>
13h45	Séminaire « Contrôle des Vecteurs et des Ravageurs » <i>Animateur : M. Etienne</i> <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"> - Utilisation des parasitoïdes contre les ravageurs (L. Kaiser, Inra) - Lutte contre les tiques (S. Bonnet, Inra) - Indicateurs d'efficacité de la lutte antivectorielle (D. Roiz, IRD)
14h45	Séminaire « Surveillance des Vecteurs et des Ravageurs » <i>Animateur : C. Garros</i> <i>Présentations</i> <ul style="list-style-type: none"> - Surveillance tique, Sud France incluant une dimension de science citoyenne (L. Vial, Cirad) - Surveillance <i>Aedes albopictus</i>, Espagne** (R. Eritja, CREA, Espagne) - Surveillance des ravageurs (P. Reynaud, Anses)
15h45	<i>Pause-café</i>
16h00	Table ronde « Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs » <i>Animateur : F. Simard</i> Intervenants potentiels : C. Garros (Cirad), S. Bonnet, F. Chandre (IRD), J. Fite (Anses), C. Lagneau (EID Med), C. Oliva (CTIFL), N. Volkoff (Inra), M. Etienne (Collectivité Territoriale de Martinique)
17h15	Introduction à la journée du 28 novembre
17h20	Conclusion générale et Perspectives
17h30	Clôture

Judi 28 novembre 2019
Agropolis International, Montpellier

Approches innovantes de surveillance et de contrôle des arthropodes vecteurs et ravageurs

8h00	<i>Accueil des participants autour d'un café</i>
9h	Introduction R. Genet (Anses) – T. Lefrançois (Cirad)
9h30	Vue des représentants des Ministères A. Godal (Santé) - M. Strugarek (Agriculture)
10h15	Bilan des Appels à projets de l'Anses L. Dubois (Anses)
10h	Suite des communications <i>Présentation</i> <ul style="list-style-type: none"> - Perception par les populations de l'île de La Réunion des nouveaux outils de Lutte Anti-Vectorielle comme la TIS (J. Raude, EHESP-IRD) - Surveillance des résistances des ravageurs des cultures aux pesticides, état des lieux et défis futurs (B. Barres, Anses)
10h40	<i>Pause-café</i>
10h50	Suite des communications <i>Présentation</i> <ul style="list-style-type: none"> - Les nouveaux marqueurs de la résistance aux insecticides (C. Ndo, CRID, Cameroun) - Intérêts et limites de techniques innovantes de lutte contre les moustiques vecteurs de pathogènes (C. Golstein, HCB)
11h30	Ateliers de travail <ol style="list-style-type: none"> 1. Résistance aux insecticides <i>Animateur et Rapporteur : J. P. David (CNRS), B. Barres (Anses)</i> 2. Nouvelles méthodes de lutte (avec accent sur bio contrôle), <i>Animateur et Rapporteur : M. Weill (CNRS), C. Oliva (CTIFL)</i> 3. Surveillance entomologique y compris espèces invasives (forces et faiblesses avec dimension surveillance active/passive/science citoyenne) <i>Animateur et Rapporteur : G. Lambert (EID Med), J. Durand (Inra)</i> 4. Indicateurs entomologiques et épidémiologiques de l'impact de la lutte antivectorielle <i>Animateur et Rapporteur : D. Roiz (IRD), M. C. Paty (Santé Publique France)</i>
13h00	<i>Repas</i>
14h15	Ateliers de travail <ol style="list-style-type: none"> 1. Résistance aux insecticides 2. Nouvelles méthodes de lutte (avec accent sur bio-contrôle), 3. Surveillance entomologique y compris espèces invasives (forces et faiblesses avec dimension surveillance active/passive/science citoyenne) 4. Indicateurs entomologiques et épidémiologiques de l'impact de la lutte antivectorielle
15h45	<i>Pause-café (+ synthèse des ateliers par les rapporteurs)</i>
16h30	Restitution des groupes de travail par les rapporteurs
17h10	Conclusion Générale et Perspectives
17h30	Clôture

version au 24/11/2019 et susceptible d'être modifiée