

Thèses proposées par l'Anses - Appel à projets 2014 - 22 juillet 2014

<p>Laboratoire Anses de Sophia Antipolis / Inra d'Avignon</p>	<p>Unité Pathologie de l'abeille (Anses) / UR 406 Abeilles &amp; Environnement (Inra)</p>	<p>Magali Chabert-Rivière <a href="mailto:magali.chabert@anses.fr">magali.chabert@anses.fr</a></p>	<p><b>INTERBEE</b> : Rôle des interactions virus/pesticides dans le déclin des abeilles</p>
<p>Laboratoire de Niort/Laboratoire de Ploufragan/Inra Clermont-Ferrand</p>	<p>Unité EBEAC (Anses Ploufragan)/Unité UMR 1213 Hébivores (Inra)</p>	<p>Virginie Michel <a href="mailto:virginie.michel@anses.fr">virginie.michel@anses.fr</a></p>	<p><b>ROBUSTKID</b> : Maîtrise du bien-être et de la santé précoce des chevrettes de renouvellement dans le but d'améliorer leur robustesse ultérieure</p>
<p>Laboratoire Anses de santé animale de Maisons-Alfort/ Cirad : Site de Duclos, Guadeloupe</p>	<p>USC BIPAR - Equipe Vectotiq (Anses LS Animale Maisons-Alfort)/UMR15 CIRAD/ 1309 INRA « Contrôle des maladies » (Cirad Guadeloupe)</p>	<p>Sara Moutailler <a href="mailto:sara.moutailler@anses.fr">sara.moutailler@anses.fr</a></p>	<p><b>Domotick</b> : A la découverte de nouveaux agents pathogènes et microorganismes dans les tiques de la caraïbe par séquençage sans a priori et PCR microfluidiques</p>