

Promotion 2015-2016

<i>Sujet de stage</i>	<i>Laboratoire d'accueil</i>
Histoire évolutive de la niche climatique des pucerons du genre <i>Cinara</i>	CBGP
Evolution de l'autofécondation sous le déclin des pollinisateurs : modèle de sauvetage évolutif	CEFE
Le paradoxe de la stase évolutive et la sélection naturelle : l'effet de l'asymétrie des distributions des traits sur les estimations de sélection en population naturelle	CEFE
Effets des propriétés topologiques du réseau trophique régional sur l'assemblage des communautés	ISEM
Inférer l'histoire de la spéciation chez le bar européen à partir du spectre des longueurs des haplotypes partagés	ISEM
Effets de l'appariement préférentiel pour la date de floraison sur la variance génétique dans un contexte de changement climatique	ISEM
Origine d'un polymorphisme d'inversion chromosomique chez les papillons <i>Heliconius</i>	CEFE
Purge de la dépression de consanguinité et temps d'attente chez la physe, <i>Physa acuta</i>	CEFE
Choix de partenaire chez la souris à queue courte (<i>Mus spretus</i>)	ISEM
Evolution de l'ajustement du sex ratio chez <i>Artemia</i>	CEFE
Impact du cancer sur les communautés naturelles	MIVEGEC
Influence du phénotype des individus sur leur choix de partenaire sexuel chez la mésange bleue (<i>Cyanistes caeruleus</i>)	CEFE
Analyses transcriptomiques et invasions biologiques de deux rongeurs au Sénégal : quel rôle pour les gènes de l'immunité ?	CBGP