

Mention "Biodiversité Écologie Évolution"
**Parcours M2 – DARWIN – Biologie Évolutive & Écologie
 (DARWIN – BEE)**



Objet : Master 2 DARWIN-BEE – Soutenances orales publiques.

Montpellier, le 03/06/2016

Lieu : Université de Montpellier, campus Triolet – Salle de cours SC 10.01 (bât 10).

Ordre de passage : Tiré au sort (fonction `sample` sous R).

Jeudi 09 juin 2016 – SC 10.01

09 h 00 - 09 h 30		Constitution du jury (huis clos)
09 h 30		Début des oraux (soutenances publiques)
09 h 30 - 10 h 00	OLAZCUAGA Laure	Évolution de l'ajustement du sex ratio chez <i>Artemia</i> Effets de l'appariement préférentiel pour la date de floraison sur la variance génétique dans un contexte de changement climatique
10 h 00 - 10 h 30	GODINEAU Claire	sur la variance génétique dans un contexte de changement climatique
10 h 30 - 11 h 00	DURANTON Maud	Inférer l'histoire de la spéciation chez le bar européen à partir du spectre des longueurs des haplotypes partagés
11 h 00 - 11 h 30		Discussion des membres du jury + Pause
11 h 30 - 12 h 00	MUNIER Rémi	Choix de partenaire chez la souris à queue courte (<i>Mus spretus</i>)
12 h 00 - 12 h 30	TOURNAYRE Oriane	Analyses transcriptomiques et invasions biologiques de deux rongeurs au Sénégal : quel rôle pour les gènes de l'immunité ?
12 h 30 - 14 h 00		Discussion des membres du jury + Pause déjeuner
14 h 00 - 14 h 30	BARBOT Estelle	Évolution de l'autofécondation sous le déclin des pollinisateurs : modèle de sauvetage évolutif
14 h 30 - 15 h 00	LELAURIN Dennyss	Purge de la dépression de consanguinité et temps d'attente chez la physe, <i>Physa acuta</i>
15 h 00 - 15 h 30	ARNAL Pierre	Histoire évolutive de la niche climatique des pucerons du genre <i>Cinara</i>
15 h 30 - 16 h 00		Discussion des membres du jury + Pause
16 h 00 - 16 h 30	PERRET Cédric	Impact du cancer sur les communautés naturelles
16 h 30 - 17 h 00	PIERRE Léo	Influence du phénotype des individus sur leur choix de partenaire sexuel chez la mésange bleue (<i>Cyanistes caeruleus</i>)
17 h 00 - ...		Discussion des membres du jury

Vendredi 10 juin 2016 – SC 10.01

09 h 00		Suite et fin des oraux (soutenances publiques)
09 h 00 - 09 h 30	BONAMOUR Suzanne	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
09 h 30 - 10 h 00	DUBART Maxime	Effets des propriétés topologiques du réseau trophique régional sur l'assemblage des communautés
10 h 00 - 10 h 30	JAY Paul	Origine d'un polymorphisme d'inversion chromosomique chez les papillons <i>Heliconius</i>
10 h 30 - ...		Discussion des membres du jury + Pause + Délibérations (huis clos)