

Soutenances des mémoires du Parcours BEE 2009/2010

Salle de cours 25.01 - Bât 25 - UM2

<b>Jeudi 24 juin</b>	
09 h 00 - 9 h 30	<b>Cédric Gonneau</b> Budget carboné chez les orchidées mixotrophes : pourquoi certaines orchidées restent chlorophylliennes
09 h 30 - 10 h 00	<b>Marlène Gamelon</b> Sélection dans les populations exploitées : le cas de la date de naissance chez le sanglier
10 h 00 - 10 h 30	<b>Hugo Mathe-Hubert</b> Utilisation de d'informations sociales dans le cadre de la dispersion
10h30_11h00	10h30_10h35 Discussion membres du jury et Pause
11 h 00 - 11 h 30	<b>Sidney Flament</b> Structuration génétique des populations et spécialisation d'hôte chez les tiques molles du complexe <i>Ornithodoros capensis</i> , parasites d'oiseaux marins dans les régions tempérées et tropicales
11 h 30 - 12 h 00	<b>Rémy Eudeline</b> Impact du réchauffement post-glaciaire sur la structuration génétique du lézard montagnard des Pyrénées, <i>Iberolacerta bonnali</i>
12h 00 - 12 h 30	<b>Quiterie Duron</b> Influence du sexe et de la date de naissance sur le recrutement chez la mouette rieuse <i>Chroicocephalus ridibundus</i>
12 h 30 - 14 h 00	12h30_12h35 Discussion membres du jury et Pause déjeuner
14 h 00 - 14 h 30	<b>Sophie Duhautois</b> Structuration des communautés de Diptères sur le maïs, <i>Zea mays</i> , utilisé comme plante piège contre les mouches des légumes à La Réunion
14 h 30 - 15 h 00	<b>Marine Despres</b> Influence relative de l'âge, de l'expérience et de la qualité des sites de reproduction sur la reproduction des mouettes tridactyles ( <i>Rissa tridactyla</i> )
15 h 00 - 15 h 30	<b>Maxime Derex</b> Les déterminismes biologiques de la préférence homosexuelle chez l'homme
	15h30_15h35 Discussion membres du jury et Pause
16 h 00 - 16 h 30	<b>Olivier Cotto</b> Age et effort de reproduction en métapopulation
16 h 30 - 17 h 00	<b>Lucie Conchou</b> Étude des mécanismes de maintien du polymorphisme de couleur de fleur chez <i>Iris chamaeiris</i>
17 h 00 – 17 h 30	<b>Thierry Chambert</b> Statut immunologique et survie annuelle des hôtes dans un système hôte-parasite spatialisé
17 h 30 – 18 h 00	<b>Elise Brouck</b> Étude de la diversité génétique chloroplastique des amandiers cultivés ( <i>Prunus communis</i> ) en Méditerranée
	18h00_18h05 Discussion membres du jury

<b>Vendredi 25 juin</b>	
09 h 00 - 9 h 30	<b>Sidonie Bellot</b> Évolution du génome chloroplastique chez les spartines ( <i>Spartina</i> , Chloridoideae, Poaceae)
09 h 30 - 10 h 00	<b>Sophie Altmeyer</b> Choix d'appariement mutuel chez les manchots royaux
10 h 00 - 10 h 30	<b>Carla Aimé</b> Étude de la valeur adaptative de traits phénologiques dans des populations expérimentales d' <i>Arabidopsis thaliana</i>
10h30_ 11h 00	10h30_ 10h35 Discussion membres du jury et Pause
11 h 00 - 11 h 30	<b>Yasmin Latour</b> Évolution de la niche écologique sur un gradient environnemental
11 h 30 - 12 h 00	<b>Guillaume Laugier</b> Inférence de la dynamique d'une métapopulation à partir de données présence/absence : Une étude du modèle à fonction d'incidence
12h 00 - 12 h 30	<b>Sylvain Londe</b> Stabilité de développement, canalisation et épigénèse: combien de voies développementales impliquées dans l'homéostasie de développement du crâne, des mandibules et des premières molaires chez <i>Mus Musculus domesticus</i> ?
12h30_ 14h 00	12h30_ 12h35 Discussion membres du jury et Pause déjeuner
14 h 00 - 14 h 30	<b>Anne-Mathilde Thierry</b> Rôle de la corticostérone dans l'investissement parental au cours de l'incubation chez un oiseau marin longévif, le manchot Adélie
14 h 30 - 15 h 00	<b>Hélène Audusseau</b> Mesure de la dépense énergétique et évaluation des compromis entre traits d'histoire de vie chez la mésange bleue ( <i>Cyanistes caeruleus</i> )
15 h 00 - 15 h 30	<b>Nicolas Ponlet</b> Parasitisme et sélection sexuelle
16 h 00 - 16 h 30	<b>Matthieu Paquet</b> Évolution des signaux colorés des oiseaux en milieu insulaire
16 h 30 - 17 h 00	<b>Joy Folly</b> Étude phylogéographique des gobies <i>P. microps</i> et <i>P. marmoratus</i>
	<b>Délibérations</b>

Vous pouvez également consulter les résumés des mémoires de Parcours sur le site web du Parcours à l'adresse suivante : [http://www.parcbee.univ-montp2.fr/index\\_m2.htm](http://www.parcbee.univ-montp2.fr/index_m2.htm) dans la rubrique « infos générales » et « historique des stages ».