Soutenances des mémoires du Parcours BEE 2009/2010 Salle de cours 25.01 - Bât 25 - UM2

Jeudi 24 juin	
09 h 00 - 9 h 30	Cédric Gonneau
	Budget carboné chez les orchidées mixotrophes : pourquoi certaines orchidées restent chlorophylliennes
09 h 30 - 10 h 00	Marlène Gamelon Sélection dans les populations exploitées : le cas de la date de naissance chez le sanglier
10 h 00 - 10 h 30	Hugo Mathe-Hubert
101100 101130	Utilisation de d'informations sociales dans le cadre de la dispersion
10h30_11h00	10h30_10h35 Discussion membres du jury et Pause
	Sidney Flament
11 h 00 - 11 h 30	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	Rémy Eudeline
	Impact du réchauffement post-glaciaire sur la structuration génétique du lézard montagnard des Pyrénées, <i>Iberolacerta bonnali</i>
12h 00 - 12 h 30	Quiterie Duron Influence du sexe et de la date de naissance sur le recrutement chez la mouette rieuse Chroicocephalus ridibundus
12 h 30 - 14 h 00	12h30_12h35 Discussion membres du jury et Pause déjeuner
	Sophie Duhautois
14 h 00 - 14 h 30	Structuration des communautés de Diptères sur le maïs, <i>Zea mays</i> , utilisé comme plante piège contre les mouches des légumes à La Réunion
	Marine Despres
14 h 30 - 15 h 00	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	Maxime Derex
	Les déterminismes biologiques de la préférence homosexuelle chez l'homme
	15h30_15h35 Discussion membres du jury et Pause
16 h 00 - 16 h 30	Olivier Cotto
10 11 00 - 10 11 30	Age et effort de reproduction en métapopulation
	Lucie Conchou
16 h 30 - 17 h 00	Étude des mécanismes de maintien du polymorphisme de couleur de fleur chez <i>Iris chamaeiris</i>
17 h 00 – 17 h 30	Thierry Chambert
	Statut immunologique et survie annuelle des hôtes dans un système hôte-parasite spatialisé
17 h 30 – 18 h 00	Elise Brouck
	Étude de la diversité génétique chloroplastique des amandiers cultivés (<i>Prunus communis</i>) en Méditerranée
	18h00_18h05 Discussion membres du jury

Vendredi 25 juin	
09 h 00 - 9 h 30	Sidonie Bellot Évolution du génome chloroplastique chez les spartines (<i>Spartina</i> ,
	Chloridoideae, Poaceae)
09 h 30 - 10 h 00	Sophie Altmeyer
	Choix d'appariement mutuel chez les manchots royaux
10 h 00 - 10 h 30	Carla Aimé
	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	Yasmin Latour
	Évolution de la niche écologique sur un gradient environemental
11 h 30 - 12 h 00	Guillaume Laugier
	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	Sylvain Londe 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 Mus Musculus domesticus?
12h30_14h 00	12h30_12h35 Discussion membres du jury et Pause déjeuner
14 h 00 - 14 h 30	Anne-Mathilde Thierry 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	Hélène Audusseau 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	Nicolas Ponlet Parasitisme et sélection sexuelle
16 h 00 - 16 h 30	Matthieu Paquet Évolution des signaux colorés des oiseaux en milieu insulaire
16 h 30 - 17 h 00	Joy Folly Étude phylogéographique des gobies <i>P. microps</i> et <i>P. marmoratus</i>
	Délibérations

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