

Mention "Ecologie & Biodiversité "
Parcours M2 – Biologie Évolutive & Écologie (BEE)



Objet : Master 2 BEE – Soutenances orales publiques

Montpellier, le 04/06/2014

Lieu : Université Montpellier 2 – Salle de cours SC 10.01 (bât 10)

Jeudi 12 juin 2014 – SC 10.01

08 h 45 - 09 h 00

Constitution du jury (huis clos)

09 h 00

Début des oraux (soutenances publiques)

09 h 00 - 09 h 30

Blaise FRANZON

Evolution de la résistance aux phages et aux antibiotiques - Niveau de résistance et virulence

09 h 30 - 10 h 00

Julien DHINAUT

Analyse génétique d'un changement phénologique en régime autogame

10 h 00 - 10 h 30

Arnaud BECHELER

Limites des génome scans pour la détection de locus sous sélection chez les espèces autogames : une étude par simulation

10 h 30 - 11 h 00

Discussion des membres du jury + Pause

11 h 00 - 11 h 30

Rémi TOURNEBIZE

Refuges, de l'écologie à la génétique : quelle histoire des populations d' *Amborella* en Nouvelle-Calédonie ?

11 h 30 - 12 h 00

Alain DANET

Résistance à l'herbivorie et stabilité des milieux arides.

12 h 00 - 12 h 30

Jules SEGRESTIN

La phénologie comme axe de variation fonctionnel chez les plantes herbacées.

12 h 30 - 14 h 00

Discussion des membres du jury + Pause déjeuner

14 h 00 - 14 h 30

Agathe CHASSAGNEUX

Diversification des poissons coralliens.

14 h 30 - 15 h 00

Yoann ANCIAUX

Relation entre le temps de divergence et l'hétérogénéité génomique de l'introgession.

15 h 00 - 15 h 30

Lucie TAMISIER

Impact des communautés bactériennes sur le succès d'invasion de la souris domestique au Sénégal.

15 h 30 - 16 h 00

Discussion des membres du jury + Pause

16 h 00 - 16 h 30

Camille RICHON

Détermination de la meilleure partition d'un pool régional d'espèces sous les règles de diversité et de dominance. Application à l'expérience Biodiversity II.

16 h 30 - 17 h 00

Théo GABORIAU

Analyse des contraintes historiques sur le déterminisme des aires de distributions chez les poissons récifaux de l'Indo-Pacifique.

17 h 00 - 17 h 30

Nils SVENDSEN

Evolutionary genetics of a reproductive system: The mystery of rare males in *Daphnia*.

17 h 30 - 18 h 00

Amélie PAOLI

Paysage de la peur et effets indirects de la prédation sur la sélection de l'habitat par le wapiti (*Cervus elaphus canadensis*).

18 h 00 - ...

Discussion des membres du jury

Vendredi 13 juin 2014 – SC 10.01

09 h 00

Suite et fin des oraux (soutenances publiques)

09 h 00 - 09 h 30

Hélène MALCUIT

Codages et fonctions du chant principal du pétrel bleu *Halobaena caerulea* mâle : reconnaissance individuelle et territorialité.

09 h 30 - 10 h 00

Thomas PERROT

Evolution de la virulence chez un nématode phytoparasite : modélisation et optimisation du déploiement de souches résistantes.

10 h 00 - 10 h 30

Maxime DE SARIO

Polymorphisme de séquence et histoire démographique de la domestication de la luzerne (*Medicago sativa* L.) : approche par ABC.

10 h 30 - ...

Discussion des membres du jury + Pause + Délibérations (huis clos)