

Mention "Biodiversité Écologie Évolution"
Parcours M1 — DARWIN — Biologie Évolutive & Écologie
(DARWIN — BEE)



Objet : Master 1 — Soutenances orales publiques :

Lieu : Université de Montpellier, campus Triolet, SC11.01.

Format : 10 min. maximum de présentation orale + 12 min. de questions.

Mardi 20 juin 2023

HORAIRES	ÉTUDIANTS	TITRES	ENCADRANTS
08h45 Réunion des membres du jury à huis clos			
09 h 15	Benjamin PRAT	Impact de la pollution à l'ozone sur la cognition des bourdons (<i>Bombus terrestris</i>)	M. VANDERPLANCK & M. GERARD
09 h 40	Louise JUVEN	Modélisation de la dépression de consanguinité, de la maladaptation et de la dépression d'allofécondation dans une population mixée d' <i>Arenaria grandiflora</i>	N. MACHON
10 h 05	Rémi GIRO	Impact de la consanguinité et de la captivité sur le volume cérébral et olfactif de la souris domestique	Q. MARTINEZ, C. MOLINIER & E. AMSON
10h30 Discussion des membres du jury à huis clos + Pause			
11 h 00	Sébastien GENESTE	Caractérisation de l'architecture génétique du poids femelle chez <i>Harmonia axyridis</i> par l'analyse génomique de lignées issues d'une expérience de sélection divergente	M. GAUTIER & S. BOITARD
11 h 25	Julie ROUX	Etude de la rétroaction de la fréquence des mâle-stériles sur la démographie d'une espèce gynodioïque	P. DAVID
11 h 50	Jeanne CHAUPITRE	Effects of temperature on the strength of sexual selection in <i>Tribolium castaneum</i>	T. JANICKE
12 h 15 Discussion des membres du jury à huis clos + Pause déjeuner			
13 h 45	Romain PECHEY	Comprendre pourquoi deux estimateurs de la taille efficace, le polymorphisme et le rapport Dn/Ds ne sont pas corrélés chez certains groupes d'animaux	B. NABHOLZ
14 h 10	Jérôme CHARROIN	Recherche de patrons de taxonomie d'hôte ou géographiques dans les reconstructions phylogénétiques de virus spécifiques des moustiques	C. MOREL & S. GUTIERREZ
14 h 35	Tom GARINE-WICHATITSKY	Impact de l'environnement sur la variation du taux de mélanisation inter-populationnel d' <i>Amphiprion percuta</i>	B. PUJOL
15 h 00 Discussion des membres du jury à huis clos + Pause			
15 h 30	Perrine LIVEBARDON	Modélisation de l'évolution du sexe ratio dans un contexte de métapopulation, chez une espèce gynodioïque par déterminisme nucléaire	M. DUFAY
15 h 55	Titouan LE PERRUN	Déterminants du microbiote intestinal de mouches des fruits ravageurs de cultures de la famille des Tephritidae	V. RAVIGNE, F. MAHE & B. FACON
16 h 20 Discussion des membres du jury + Délibérations à huis clos			