

Soutenances 2001-2002

ANDRIEU Emilie	Conséquences de la dynamique forestière sur la persistance, la reproduction et l'installation d'une espèce polycarpique à longue durée de vie. Le cas de la Pivoine officinale (<i>Paeonia officinalis</i> L.)	
BAZIN Eric	Evolution moléculaire et coalescence: détecter la sélection stabilisante par l'analyse du polymorphisme de séquences	
BOTTIN Lorraine	Dynamique des populations subdivisées et hétérogénéité spatio-temporelle de l'environnement : l'exemple de la mouette rieuse	
CHAPUIS Marie-Pierre	A nalyse génétique d'un scénario d'introduction complexe : le cas du crapaud buffle, <i>Bufo marinus</i> aux Barbades.	

CHOPARD Jérôme	Modélisation de l'interception de la pluie sur des maquettes 3D de plantes	
DELCAMP Mathieu	Caractérisation de groupes fonctionnels de réponse à la perturbation chez les arbres de forêt tropicale humide guyanaise	
DUSSOUCHAUD Olivier	Cartographie génétique de chênes blancs européens à partir de croisements intra- et inter-spécifiques	
EPINAT Guillaume	Les pollinisateurs ont-ils un impact sur la morphologie des plantes ?	
GAY Laurène	Génétique de la conservation de la Nette rousse (<i>Netta rufina</i>) : contribution de la phylogéographie et le la coalescence.	

GALEWSKI Thomas	La radiation adaptative des Rats épineux d'Amérique du sud (Rodentia; Echimyidae) : une approche moléculaire	
IBANEZ Carla	Structure génétique et écologie des populations de Cichla monoculus (poissons cichlidés) en Amazonie bolivienne	
JOLIBERT Catherine	Analyses de traits chez des espèces herbacées de friches post-culturelles dans une optique de prédiction de l'effort reproducteur	
KAZAKOU Hélène	Evaluation de l'intensité de la compétition entre végétaux établis le long d'un gradient de succession post-culturelle en région méditerranéenne : utilisation d'espèces cibles	
LABBE Pierrick	Evolution de l'adaptation locale	

MUNOZ François	Dynamique des ADN microsatellites: modélisation et validation expérimentale	
PIOZ Maryline	Variations du gène placentaire soumis à empreinte: Peg 3 au cours de la spéciation dans le genre Mus	
PIVARD Sandrine	Rôle des signaux chimiques dans le fonctionnement et la dynamique évolutive d'un mutualisme de protection plante-fourmis	
ROUBEIX Vincent	Modélisation dynamique d'une efflorescence de <i>Cylindrospermopsis raciborskii</i> (cyanobactérie) dans un réservoir tropical (Ingazeira, Brésil).	
ULITSKY Pauline	Etude des mécanismes proximaux de la manipulation du comportement chez le Grillon des Bois <i>Nemobius sylvestris</i> infecté par le nématomorphe <i>Paragordius tricuspidatus</i>	

VERAN Sophie

Dépendances entre individus et réalisme des modèles d'extinction. Application à l'albatros d'Amsterdam

VEYRUNES Frédéric

Relation entre coût et convergence des remaniements chromosomiques: approche phylogénétique du complexe d'espèces de souris naines africaines (sous-genre *Nannomys*)

VIMOND Ludovic

Dépression de consanguinité et biologie de la conservation chez *Brassica insularis*