

DEA "BEE" Biologie de l'Évolution et Écologie
 ~~~~~  
**Promotion 1997-1998**

*Soutenances : 03 et 04 septembre 1998.*

|                                |                                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ARCOS-ORTEGA Guadalupe Fabiola | Diversité et divergence de l'ADN mitochondrial chez un bivalve marin récifal : l'huitre perlière <i>Pinctada margaritifera</i> (Linné 1758) en Polynésie.                                                                                                      |
| BERTICAT Claire                | Étude d'un remplacement d'allèle adaptatif chez <i>Culex pipiens</i> : données expérimentales.                                                                                                                                                                 |
| BESNARD Aurélien               | Évolution de stratégies de reproduction chez les Laridés : colonialité obligatoire et facultative.                                                                                                                                                             |
| BILLIARD Sylvain               | Sélection de parentèle et coefficient d'apparentement en population structurée.                                                                                                                                                                                |
| BONIN Manuel                   | Biomécanique, écologie et évolution des formes de croissance au sein du genre <i>Trichomanes</i> (Hymenophyllaceae, Filicopsida).                                                                                                                              |
| CAMARGO RICALDE Sara Lucía     | Étude de la mycorhisation de trois légumineuses et de deux graminées.                                                                                                                                                                                          |
| CASTRIC Vincent                | Influences conjuguées des recolonisations post-glaciaires et des barrières géographiques actuelles sur la structuration des populations d'ombles de fontaine ( <i>Salvelinus fontinalis</i> ) dans l'état du Maine.                                            |
| CHARBONNEL Nathalie            | Structuration génétique des barbeaux du lac Tana ( <i>Barbus intermedius</i> , Éthiopie) : contribution à l'étude du "species flock".                                                                                                                          |
| DEBAIN Sandrine                | Structure et fonction des feuilles d'espèces caractéristiques de friches d'âges différents : existe-t-il un compromis entre acquisition et conservation des ressources ?                                                                                       |
| DURAND Carol                   | Structuration géographique de la Sarigue à oreilles noires ( <i>Didelphis marsupialis</i> ) sur son aire de répartition (Amérique du Sud et Amérique centrale) par le séquençage de deux marqueurs mitochondriaux : cytochrome <i>b</i> et région de contrôle. |
| DUSART Martine                 | Diversité végétale et stabilité du fonctionnement des écosystèmes.                                                                                                                                                                                             |
| ESPUNO Nathalie                | Facteurs influençant la prédation du cheptel domestique par le loup ( <i>Canis lupus</i> ) dans le massif du Mercantour.                                                                                                                                       |
| GINANE Cécile                  | Estimation de la variabilité intrasubspécifique et de la divergence intersubspécifique des systèmes de reconnaissance chez deux sous-espèces de la souris                                                                                                      |

|                        |                                                                                                                                                  |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                        | domestique <i>Mus musculus musculus</i> et <i>Mus musculus domesticus</i> .                                                                      |
| GIORGI Maud            | Facteurs influençant la défense parentale chez la mésange bleue, <i>Parus caeruleus</i> .                                                        |
| GRISON Laure           | Variabilité et rôle des odeurs émises par les figes dans la spécificité du mutualisme Ficus / pollinisateurs.                                    |
| LEBRUN Patricia        | Étude de la structuration des populations de cocotiers grands et différenciation des cocotiers nains.                                            |
| MASSONNET Blandine     | Évolution du génome des primates au niveau des séquences répétées : Exemple de trois microsatellites sur le chromosome X.                        |
| MERY Frédéric          | Conflits mâle femelle dans la gestion des spermatozoïdes géants : étude chez <i>Drosophila bifurca</i> .                                         |
| METREF Slimane         | Hétérogénéité spatiale et temporelle dans le succès reproducteur des passereaux paludicoles.                                                     |
| MULLER Marie-Hélène    | Effets cytoplasmiques et fonctionnement de zones de contact sauvage-cultivé : Approche théorique et expérimentale chez <i>Medicago sativa</i> L. |
| OSTROWSKI Marie-France | Déterminisme de l'aphallie et réallocation chez le gastéropode des eaux douces <i>Bulinus truncatus</i> .                                        |
| RAUFASTE Nathalie      | Comportement des estimateurs multialléliques du Fst sous divers modèles géographiques et de sélection et construction d'un test de neutralité.   |
| TROUSSEL Raphaël       | Caractérisation de la résistance des communautés végétales à l'invasion par <i>Senecio inaequidens</i> .                                         |
| VOURC'H Gwenaël        | Réponse des plantes à l'herbivore : La réduction des défenses en l'absence d'herbivore.                                                          |

Les mémoires correspondants sont accessibles à la Bibliothèque Universitaire de l'Université de Montpellier aux cotes MS\_98.MON-232, MS\_98.MON-233, MS\_98.MON-234, MS\_98.MON-235, MS\_98.MON-236, MS\_98.MON-237, MS\_98.MON-xxx, MS\_98.MON-xxx, MS\_98.MON-xxx, MS\_98.MON-238, MS\_98.MON-xxx, MS\_98.MON-239, MS\_98.MON-240, MS\_98.MON-241, MS\_98.MON-242, MS\_98.MON-243, MS\_98.MON-244, MS\_98.MON-xxx, MS\_98.MON-245, MS\_98.MON-246, MS\_98.MON-247, MS\_98.MON-248, MS\_98.MON-249 & MS\_98.MON-xxx.

### COMPOSITION DU JURY

Le Diplôme d'Études Approfondies (DEA) "**Sciences de l'Évolution et Écologie**"  
 s'est intitulé DEA "**Évolution et Écologie**" à partir de 1991,  
 puis DEA **BEE "Biologie de l'Évolution et Écologie"** à partir de 1995.  
 Il est devenu le parcours de **Master 2 "BEE"** en 2004,  
 puis le **M2 "DARWIN-BEE" Biologie Évolutive & Écologie** en 2013.