



Faculté Terre, Environnement,
Biodiversité
UFR 918

Faculté de Biologie de l'UPMC

La Faculté de Biologie est une Faculté multidisciplinaire couvrant tous les champs autour des enjeux essentiels de la Biologie aujourd'hui. Elle abrite 15 laboratoires d'accueil, qui rassemblent environ 1500 personnes, et s'appuie sur 4 Ecoles doctorales ainsi que sur 2 programmes à l'interface. L'UFR927 accueille 1700 étudiants de Licence, 1000 étudiants de master et 1000 doctorants.

Faculté Terre, Environnement, Biodiversité de l'UPMC

La Faculté Terre, Environnement, Biodiversité aborde l'ensemble des questions liées au climat, aux changements globaux, au fonctionnement de la planète, à la biodiversité et au fonctionnement des écosystèmes. Elle abrite 20 équipes de recherche, avec plus de 1200 personnes, et une Ecole doctorale lui est rattachée. L'UFR918 accueille 1200 étudiants de Licence, 430 étudiants de Master et plus de 300 doctorants.



Muséum National d'Histoire Naturelle

Le Muséum National d'Histoire Naturelle occupe une position de référence grâce à des missions variées : la recherche fondamentale et appliquée, la conservation et l'enrichissement des collections, l'enseignement, l'expertise et la diffusion des connaissances. Avec un effectif de 2000 personnes, dont 820 chercheurs et personnels techniques, le MNHN étudie la Terre et le Vivant, depuis leurs origines jusqu'à nos jours. Il forme 350 étudiants de master et doctorants par an.



Centre National de la Recherche Scientifique

Le Centre National de la Recherche Scientifique est le plus grand organisme de recherche public français. Il exerce son activité dans tous les domaines de la recherche. Les laboratoires qui le constituent sont attachés à un des 10 Instituts thématiques, dont l'INSB, l'INEE, l'INC, l'INSU..., représentés par nos équipes de recherche lors de ce colloque MTE.