
Histoire, enjeux et avenir des collections paléontologiques de l'Université de Montpellier.

Mehdi Mouana*¹, Anne-Lise Charruault², and Céline Robinet²

¹Institut des Sciences de l'Évolution de Montpellier (ISEM) – Université de Montpellier, CNRS, IRD – France

²Institut des Sciences de l'Évolution de Montpellier – Institut de recherche pour le développement [IRD] : UR226, Centre National de la Recherche Scientifique, Université de Montpellier – France

Résumé

La création de la Faculté des Sciences en 1808 marque le début de l'histoire des collections universitaires de Montpellier. Initiées par la mise en dépôt des collections de la ville issues en partie de saisies révolutionnaires, les collections de l'Université de Montpellier connaissent une croissance prodigieuse, alimentée par les achats, les dons et les legs de professeurs, d'étudiants et de passionnés sensibles à leur intérêt patrimonial et scientifique. De fait, elles représentent aujourd'hui plus de 200 ans d'effort de collecte et de conservation.

Ces collections se caractérisent tant par leur richesse - plusieurs millions de spécimens - que par la diversité des disciplines qu'elles recouvrent, qui ne se limitent pas qu'aux sciences de la Terre. Cet héritage historique, reconnu internationalement, demeure à ce jour un support indispensable à la recherche et l'enseignement supérieur. Cependant, sa conservation soulève de nombreux défis : conditions environnementales difficiles à contrôler, manque d'espace de stockage, déménagements répétés, perte d'information, dégradations, risques naturels, vols... La collection de paléontologie illustre parfaitement les problématiques liées à la vie d'une collection universitaire et le défi quotidien que représente la préservation de son intégrité au fil des siècles. A travers une sélection d'objets, nous proposons de retracer son histoire, ainsi que l'évolution de sa conservation. Ce regard vers le passé sera complété par la présentation des projets initiés récemment, offrant l'occasion d'aborder les enjeux contemporains de la valorisation des collections patrimoniales et scientifiques au sens large.

Mots-Clés: collections universitaires, patrimoine scientifique, conservation, paléontologie

*Intervenant