
La Collection Gevrey, une collection historique et emblématique du Dauphiné

Constance Donsimoni*¹, Rose Hadi*¹, Emilie Janots², and Fabienne Giraud²

¹UAR Observatoire des Sciences de l'Univers de Grenoble – Institut de Recherche pour le Développement, Institut National des Sciences de l'Univers, Centre National de la Recherche Scientifique, Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement, observatoire des sciences de l'univers de Grenoble, Université Grenoble Alpes, Météo-France – France

²Institut des Sciences de la Terre (ISTerre) – Université Grenoble Alpes – France

Résumé

La **Collection Gevrey** est l'une des plus importantes collections de paléontologie conservées à l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Grenoble (OSUG). Elle se distingue non seulement par le nombre de spécimens qu'elle rassemble, mais aussi par leur remarquable qualité de préparation et de conservation. Elle compte également parmi les plus anciennes du genre dans les collections de l'OSUG.

Constituée à partir de 1883 par **Alfred Gevrey** (1837-1923), conseiller à la Cour d'Appel de Grenoble, elle regroupe principalement des fossiles d'invertébrés marins du Sud-Est de la France, provenant notamment des sites des **Rimets** (Isère) ou du **lagerstätte de La Voulte-sur-Rhône** (Ardèche).

Bien qu'Alfred Gevrey ait très peu publié sur sa collection, celle-ci a régulièrement suscité l'intérêt des paléontologues de son époque. On peut citer par exemple **G. Sayn** et **F. Roman**, auteurs en 1928 d'une monographie consacrée à La Voulte-sur-Rhône. Plus récemment, d'autres chercheurs se sont penchés sur ce patrimoine scientifique : **J.-P. Thieuloy**, qui a publié à plusieurs reprises sur les spécimens de **Rencurel** (Isère), l'une des localités les plus représentées de la collection, ou encore **S. Charbonnier**, qui a décrit dans sa thèse (2007) plusieurs céphalopodes de la collection Gevrey, dont l'espèce *Romaniteuthis gevreyi*.

Malgré ces différentes contributions, seule une partie de la collection a été étudiée, l'inventaire général des collections de Grenoble étant toujours en cours. Il apparaît donc essentiel de **valoriser la Collection Gevrey** à l'avenir : par de nouvelles recherches sur les spécimens encore inédits, par la mise en valeur muséographique des pièces les mieux conservées, mais aussi dans un objectif **pédagogique et régional**, compte tenu du grand nombre de fossiles issus des sites paléontologiques situés autour de Grenoble.

Mots-Clés: Paléontologie, conservation, valorisation, collections géologiques OSUG

*Intervenant