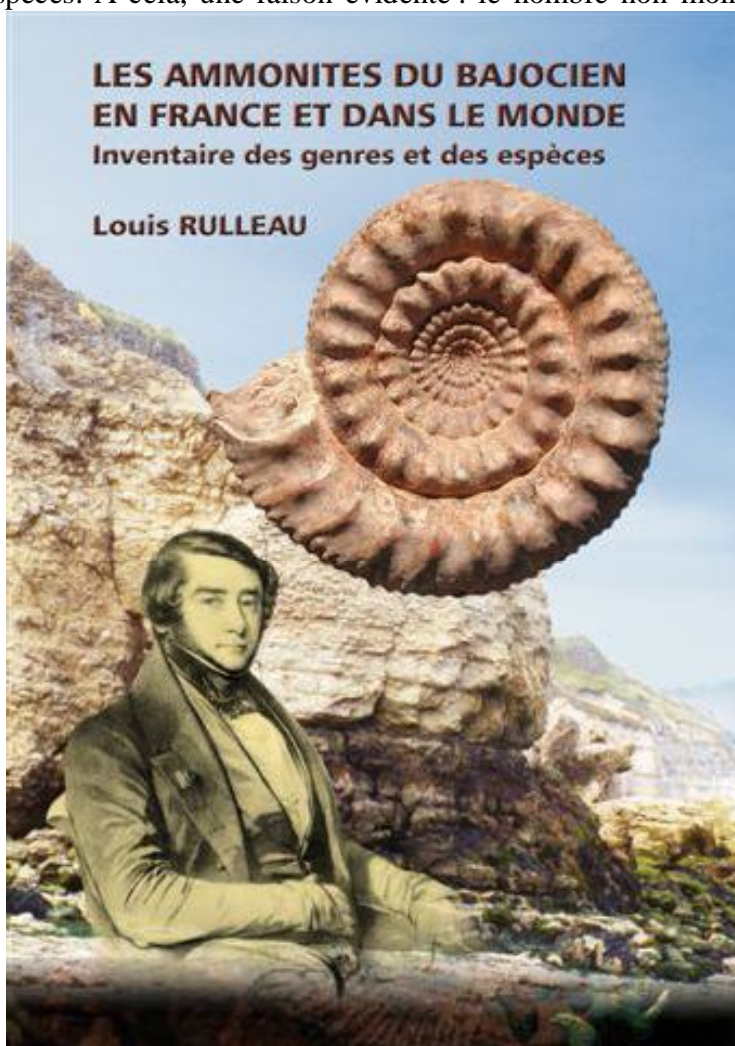

Du côté de la Bibliothèque

La parution du dernier ouvrage de Louis Rulleau « **Les ammonites du Bajocien en France et dans le monde** » est imminente.

Aucun ouvrage de synthèse un tant soit peu exhaustif n'existe sur ce sujet. Le nombre d'articles et d'ouvrages traitant des ammonites bajociennes est pourtant impressionnant, mais aucun d'entre eux n'envisage la totalité des genres et des espèces. A cela, une raison évidente : le nombre non moins impressionnant de taxons décrits par les auteurs successifs (plus de 250 genres et de 1350 espèces). Aussi, mon travail, tout en apportant une vue d'ensemble sur le sujet, ne peut évidemment pas aller jusqu'à la description de chacune des espèces et s'en tient à la description des genres, comme l'avait fait Arkell en 1956, mais avec toutefois, une actualisation des connaissances et l'illustration de chacun des genres par une ou plusieurs espèces caractéristiques dans 78 planches. Ces illustrations comprennent de nombreux holotypes ou lectotypes. L'ouvrage est donc plutôt conçu comme un répertoire donnant un aperçu de la richesse en ammonites du Bajocien et permettant d'orienter des recherches plus poussées, grâce à une liste bibliographique et un index importants.

Le Bajocien est un étage présent dans un grand nombre de pays appartenant à tous les continents. Il a bien sûr été repéré et décrit d'abord en Europe occidentale, le stratotype désigné par d'Orbigny se trouvant en Normandie. Ce stratotype, peu précis en ce qui concerne sa limite inférieure a été complété par des coupes levées au Portugal, en Ecosse et, pour sa partie supérieure, dans les Alpes de Haute Provence. Le cadre biostratigraphique très précis établi dans ces régions n'est plus valable dans le reste du monde, où d'autres échelles ont du être élaborées, en particulier dans les régions Circum-Pacifique et le domaine boréal, où existe une faune endémique totalement distincte à partir du Bajocien supérieur. La faune de toutes ces régions est bien sûr prise en compte dans cet ouvrage.



François Ové (Editions Dédale) poursuit son œuvre de réédition des grands classiques de la littérature paléontologique. Les derniers titres parus concernent plus particulièrement la faune (dont les ammonites !) du Lias (dont le Toarcien) et du Jurassique moyen :

- T. Wright (1873-1886) : Monograph on the Lias ammonites of the British Islands. 503 p. et 88 pl.
- Vacek M. (1866) : Über die fauna der Oolithe von Cap. S. Vigilio. 212 p. et 20 pl.
- Ménéghini G. (1867-1881) : Monographie des fossiles appartenant au calcaire rouge ammonitique de Lombardie et de l'Apennin de l'Italie centrale. 293 p. et 38 pl.
- Hauer F.R. von (1856) : Über die cephalopoden dem Lias der Nordöstlichen Alpen. 86 p. et 25 pl.
- Buckman S.S. (1887-1907) : Monograph on the Ammonites of the "Inferior Oolite series". 715 p. et 127 pl.

Les 4 premiers ouvrages ont fait l'objet d'une actualisation des déterminations par J.L. Dommergues et L. Rulleau.

MONOGRAPHIE DES FOSSILES

APPARTENANT

AU CALCAIRE ROUGE AMMONITIQUE
DE LOMBARDIE

ET

DE L'APENNIN DE L'ITALIE CENTRALE

Suivi de :

FOSSILES DU MEDOLO

APPENDICE

À LA

MONOGRAPHIE DES FOSSILES DU CALCAIRE ROUGE AMMONITIQUE

PAR LE PROFESSEUR

JOSEPH MENEGHINI.

1867-1881

Révision critique par
Louis RULLEAU

598 pages, au format 21 x 29,7 cm avec 38 planches
ISBN : 978-2-917151-16-7

Une réédition



Ouvrage en langue française