

JAUBERTICERAS JAUBERTI (D'Orbigny - 1850)

ORBIGNY D'

Note sur quelques nouvelles espèces remarquables d'Ammonites des étages Néocomien et Aptien de France.

Journal de Conchyliologie, t. 1, p.200 – 201, 1850

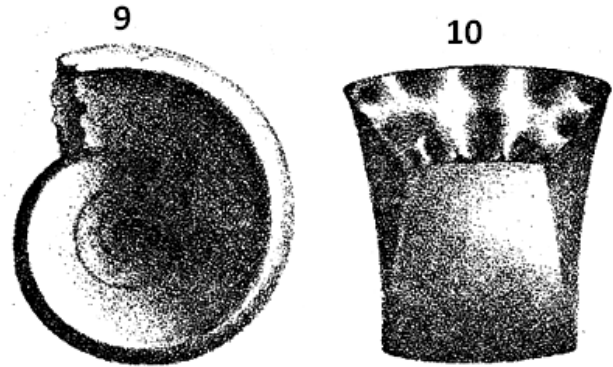
Pl. 8, fig. 9 -10

AMMONITES JAUBERTIANUS, d'Orb.

Barrême, Gévaudan,
Saint-André de Méouille, Hyèges

Fig. 9 : Coquille de grandeur naturelle, vue de côté.

Fig. 10 : la même, vue du côté de la bouche.



Diagnose originale :

Coquille peu comprimée dans son ensemble, non carénée ; *spire* croissant rapidement, formée de tours réguliers, déprimés, beaucoup plus épais que larges, entièrement lisses, fortement anguleux de chaque côté à la partie externe, où ils forment un angle saillant ; dos très large, aplati ou à peine convexe, lisse ; ombilic occupant toute la largeur de la coquille et formant un vaste entonnoir ; bouche transverse, déprimée, plus large en dessus, terminée de chaque côté par un angle saillant ; cloisons symétriques, composées, de chaque côté, de cinq lobes formés de parties impaires ; le lobe latéral-supérieur est sur le dos ; le lobe latéral-inférieur sur l'angle saillant : les différents âges n'offrent point de différences.

Rapports et différences. Par sa forme singulière, cette espèce se distingue nettement de toutes les Ammonites connues : c'est en effet la seule que nous connaissons, ayant le dos si large et l'ombilic occupant tout le côté de l'ombilic.

Note : Cette magnifique espèce aptienne est devenue le type du genre JAUBERTICERAS. Morphologiquement proche de GABBIOCERAS, JAUBERTICERAS s'en distingue par la carène aigue séparant l'ombilic – creusé en entonnoir – de la région ventrale très large.

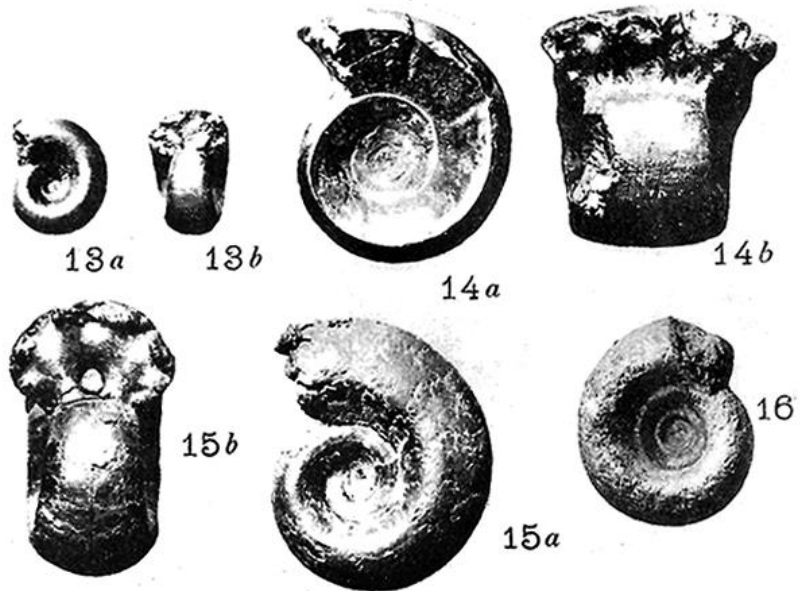
JACOB Ch.

Etude sur quelques Ammonites de Crétacé moyen.
Mémoire de la Soc. Géol. de France, n°38, 1907, p 17

Pl. II, fig. 13 à 16

**JAUBERTELLA
JAUBERTIANA,**
d'Orb. Sp.

Marnes aptiennes de
Barrême et d'Hyèges



Note : Le genre *JAUBERTELLA* dans lequel Charles Jacob plaçait l'espèce de d'Orbigny, correspond en fait au genre *JAUBERTICERAS*. A noter que l'indication de gisement d'Hyèges est incomplète, le vallon d'Hyèges faisant partie de la commune de Moriez (04).

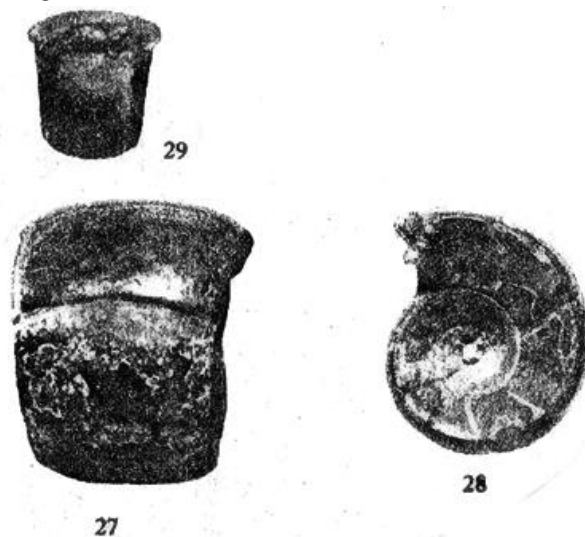
PETITCLERC P.

Note sur la présence de *Nautilus Julii* Baugier, dans le Bathonien des environs de Belfort ; suivie de la description d'espèces nouvelles ou intéressantes du Callovien des Deux-Sèvres, de Maine-et-Loire, de l'Ardèche, etc ; et enfin de l'énumération de certaines ammonites rares ou peu connues du Crétacé des Basses-Alpes.
Impr. Marcel Bon, Vesoul, 1926, p.25 - 26

Pl. III, fig. 2 à 29

**LYTOCERAS
JAUBERTIANUM,**
d'Orb. sp.

Hyèges



Note : P. Petitclerc ayant fait l'acquisition d'une partie de la collection d'Honorat-Bastide, a donné ces intéressantes figurations et cité par la même occasion, pour la première fois, l'affleurement aptien du Rieu de Clumanc.

KENNEDY & KLINGER

Cretaceous faunas from South Africa.

Annals of the South African Museum, vol. 74, part 1, nov. 1977

p. 3, fig. 1
a-b-c-d-e-f-g

Hyèges



A



B



D



E



C



F



G

Note : Kennedy et Klinger ont excellemment refiguré un lectotype de l'Aptien du vallon d'Hyèges, commune de Moriez, de la collection Petitclerc.