

## TABLEAU méthodique de la classe des Céphalopodes,

Par M. DESSALINES D'ORBIGNY.

( Suite. )

III<sup>e</sup> Ordre. — FORAMINIFÈRES, Nob. ; *Asiphonoïdes*,  
de Haan.

*Caract. essent.* Un test polythalamé totalement interne ; dernière cloison terminale ; point de siphon, mais seulement une ou plusieurs ouvertures donnant communication d'une loge à l'autre.

Un grand nombre de bras.

Les Céphalopodes de cet ordre ont un corps bursiforme, dans la partie postérieure duquel se trouve renfermée la coquille ; ce corps prend quelquefois un grand volume comparé à celui de la tête, à laquelle dans les momens de danger il sert d'abrit, la renfermant presque en entier dans les replis antérieurs de la peau. Cette tête est très-petite, peu ou point distincte du corps, terminée par des tentacules nombreux formant plusieurs rangées autour de la bouche, qui est centrale.

Ce n'est que dans cette série que l'on trouve des Céphalopodes fixés par quelques parties de l'animal ou par la coquille elle-même. Dans ce dernier cas, la coquille ne touche pas immédiatement le corps sur lequel elle repose ; elle en est toujours séparée par une partie du sac qui se trouve interposée entre la coquille et le corps étranger qui lui sert d'appui. Cette privation de locomotion peut faire présumer chez ces Mollus-



Genre VIII. — GLOBIGÉRINE, *Globigerina*, Nob.

Test libre, trochoïde, irrégulier ; spire confuse, formée par des loges sphériques plus ou moins distinctes ; ouverture en forme d'échancrure plus ou moins profonde, située vers l'axe de la spire à l'angle ombilical.

1. BULLOÏDES, Nob., *Modèles*, jeune, n° 17, 1<sup>re</sup> livr., et adulte, 1<sup>re</sup> livr., n° 76. *Polymorphium tuberosum et globiferum*, Sold., 2, p. 117, tab. 123, fig. H, I, O, P.

*Hab.* la mer Adriatique, près Rimini.

2. TRILOCULARIS, Nob.

*Hab.*... fossile aux environs de Bordeaux.

3. GLOBULARIS, Nob.

*Hab.* l'île de France.

4. ELONGATA, Nob. *Polymorphium tuberosum et globiferum*, Sold., 2, p. 117, tab. 123, fig. K.

*Hab.* la mer Adriatique, près Rimini, et fossile à Castel-Arquato.

5. HELICINA, Nob. *Polymorphium globuliferum*, Sold., 2, p. 118, tab. 130, fig. qq, rr, pp?

*Hab.* la mer Adriatique, près Rimini.

6. ROTUNDATA, Nob.

*Hab.* l'île Sainte-Hélène.

7. TRIGONULA, Nob.

*Hab.* l'île Sainte-Hélène.

8. PUNCTULATA, Nob.

*Hab.* la mer Adriatique, près Rimini.

9. DEPRESSA, Nob.

*Hab.* dans un sable de délestage.

10. GIBBA, Nob.

*Hab.* dans un sable de délestage.

11. FRAGILIS, Nob.

*Hab.*... fossile aux environs de Dax.

12. PARISIENSIS, Nob.

*Hab.*... fossile aux environs de Paris.