

V. — MOLLUSQUES

La récolte faite dans les serres du Jardin des Plantes comprend sept espèces de Mollusques, dont quatre indigènes :

Hyalinia lucida Müller,
— *nitida* Müller,
Patula rotundata Müller,
Physa acuta Draparnaud,

et trois exotiques. Celles-ci appartiennent toutes au même genre *Stenogyra* :

1. *Stenogyra (Opeas) Goodalli* Miller.

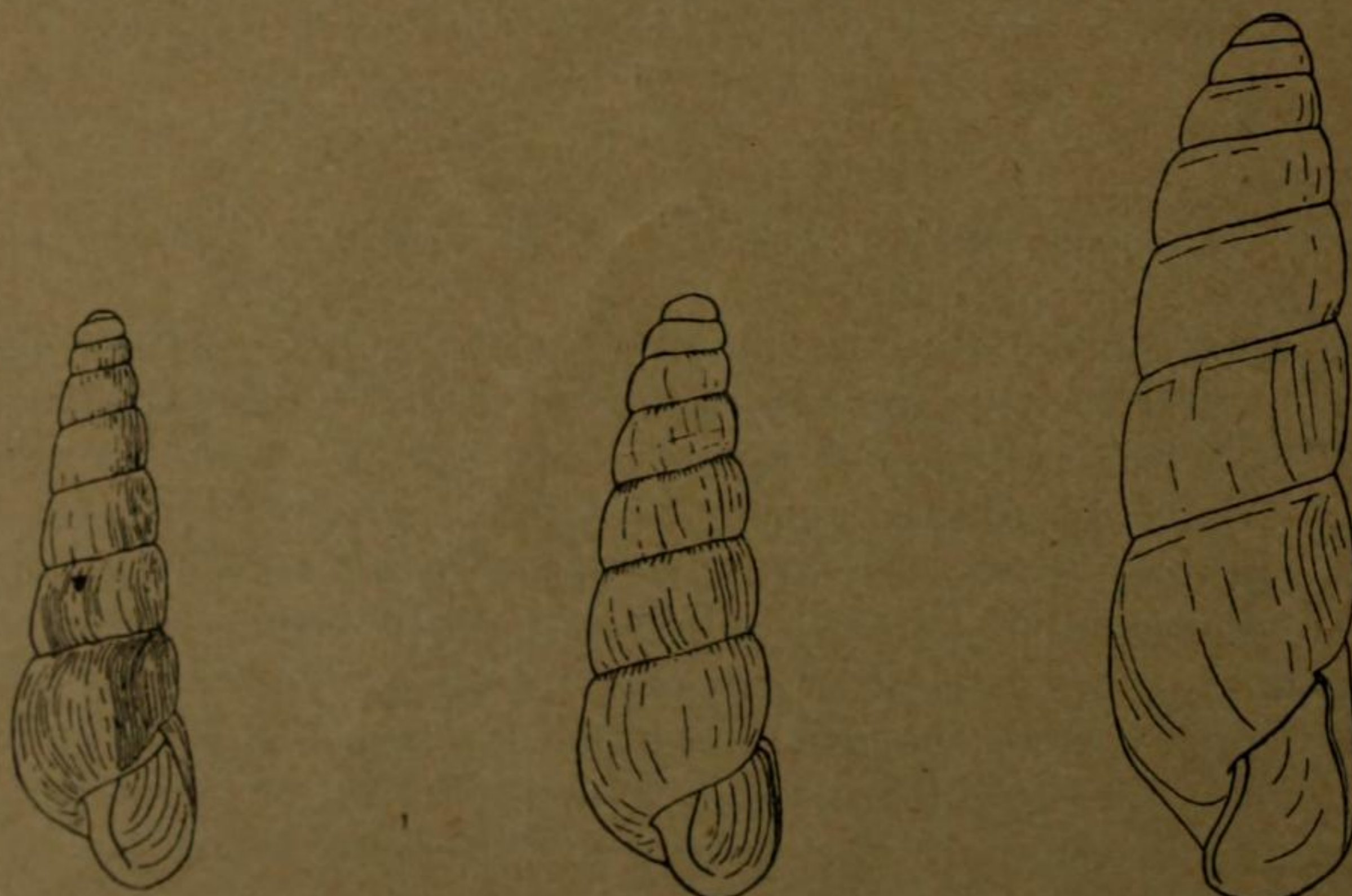
Ce Mollusque, originaire des Antilles, est particulièrement abondant dans les serres du Muséum. Son acclimatation a déjà été signalée en Angleterre, notamment à Bristol. Le *Stenogyra musæcola* Morelet, du Gabon, est extrêmement voisin du *Goodalli*, si même, il ne lui est identique.

2. *Stenogyra (Opeas) octonoïdes* C. B. Adams.

Beaucoup plus rare que la précédente dans les serres du Muséum, cette espèce est originaire des Antilles et de la Guyane.

3. *Stenogyra (Spiraxis) venusta* Morelet.

C'est avec quelque doute que nous désignons ainsi la troisième espèce recueillie, car il ne nous a pas été possible de trouver cette dénomination dans les diverses publications de Morelet. Tout ce que nous pouvons affirmer, c'est que les deux exemplaires que nous avons sous les yeux, concordent sous tous les rapports avec ceux qui ont été recueillis en 1860 par Eudel à Saint-Pierre de la Réunion, et que Deshayes a déterminés ainsi à cette époque. Il s'agit probablement là d'un nom resté à l'état manuscrit.



Cette espèce ressemble assez, au premier aspect, au *Stenogyra (Subulina) octona* Chemnitz; mais il suffit d'examiner de près la conformation de sa columelle pour s'assurer qu'elle appartient à une section différente.

En effet, tandis que la columelle est tronquée à la base chez le *St. octona*, elle est tordue et non tronquée chez le *Stenogyra (Spiraxis) venusta*.