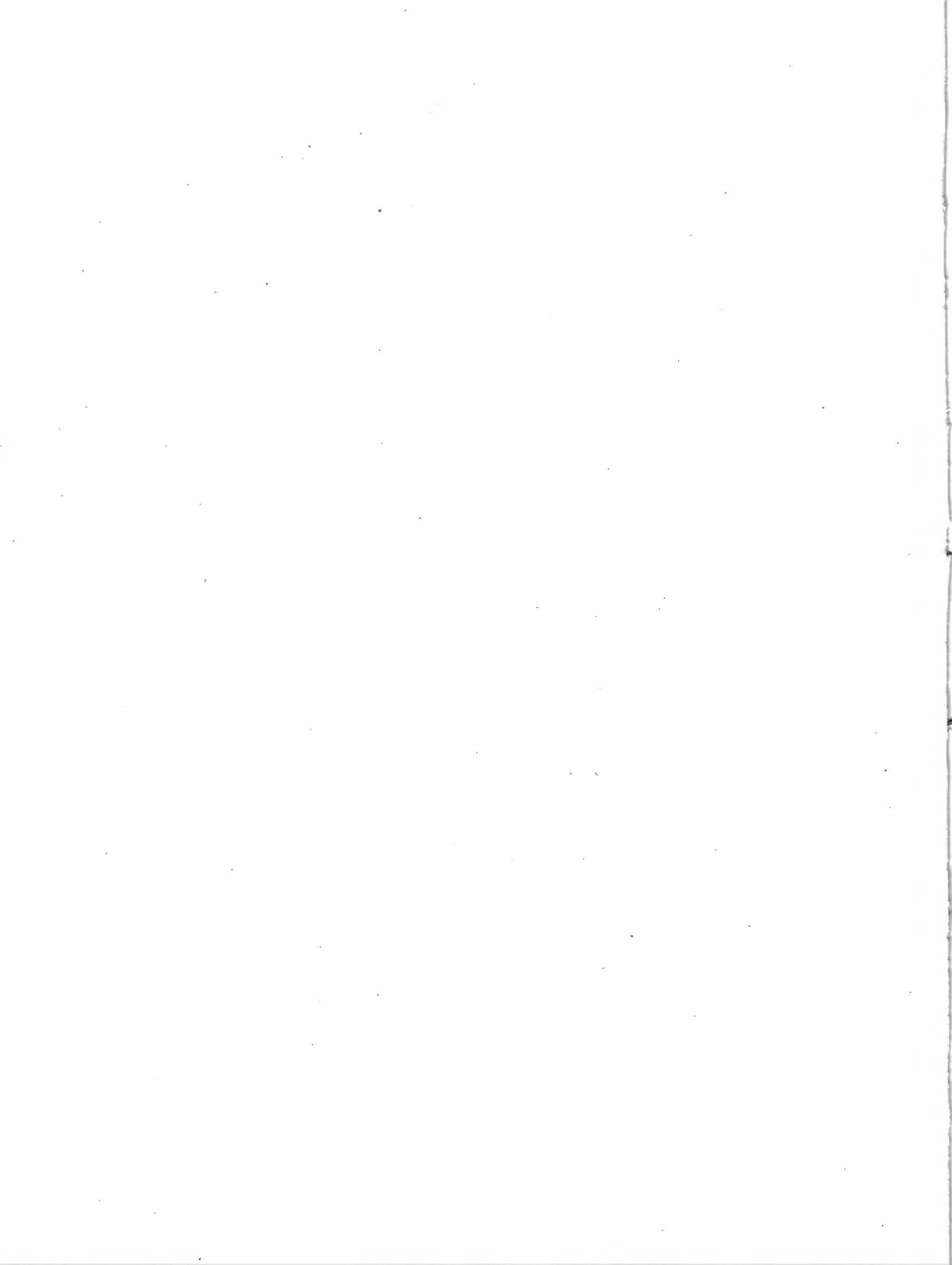


## **PLANCHE I**

## EXPLICATION DE LA PLANCHE I

	Pages.
FIG. 1. — <i>Theodoxus wallacei</i> (Dohrn), de Soengai Manoembaai (îles Aroe), 26-III-1929. Grandeur naturelle ...	59
FIG. 2. — <i>Littorina scabra</i> (Linné), de Soengai Manoembaai (îles Aroe), 26-III-1929. Grandeur naturelle ...	75
a) forme typique; b) var. <i>filosa</i> .	
FIG. 3. — <i>Erosaria labrolineata</i> (Gaskoin), de Sorong Door (Nouvelle-Guinée), 2-III-1929. × 2 ... ... ... ... ... ... ... ... ... ... ... ... ...	131
FIG. 4. — <i>Aphanoconia musiva</i> (Gould), de Misool, 26-II-1929. × 5 ... ... ...	69
FIG. 5. — <i>Columbella fulgorans</i> Lamarck, de Pasirpoeti (Halmaheira), 15-II-1929. × 2 ... ... ... ... ... ... ... ... ...	174
FIG. 6. — <i>Columbella pardalina</i> Lamarck, de l'île Weim, 28-II-1929. × 2 ... ...	175
FIG. 7. — <i>Strombus floridus</i> Lamarck, de Manokwari, 14-III-1929. Grandeur naturelle... ... ... ... ... ... ... ... ...	116
FIG. 8. — <i>Strombus plicatus</i> Lamarck, de Pantai Timoer (Bali), 25-I-1929. Grandeur naturelle ... ... ... ... ...	112



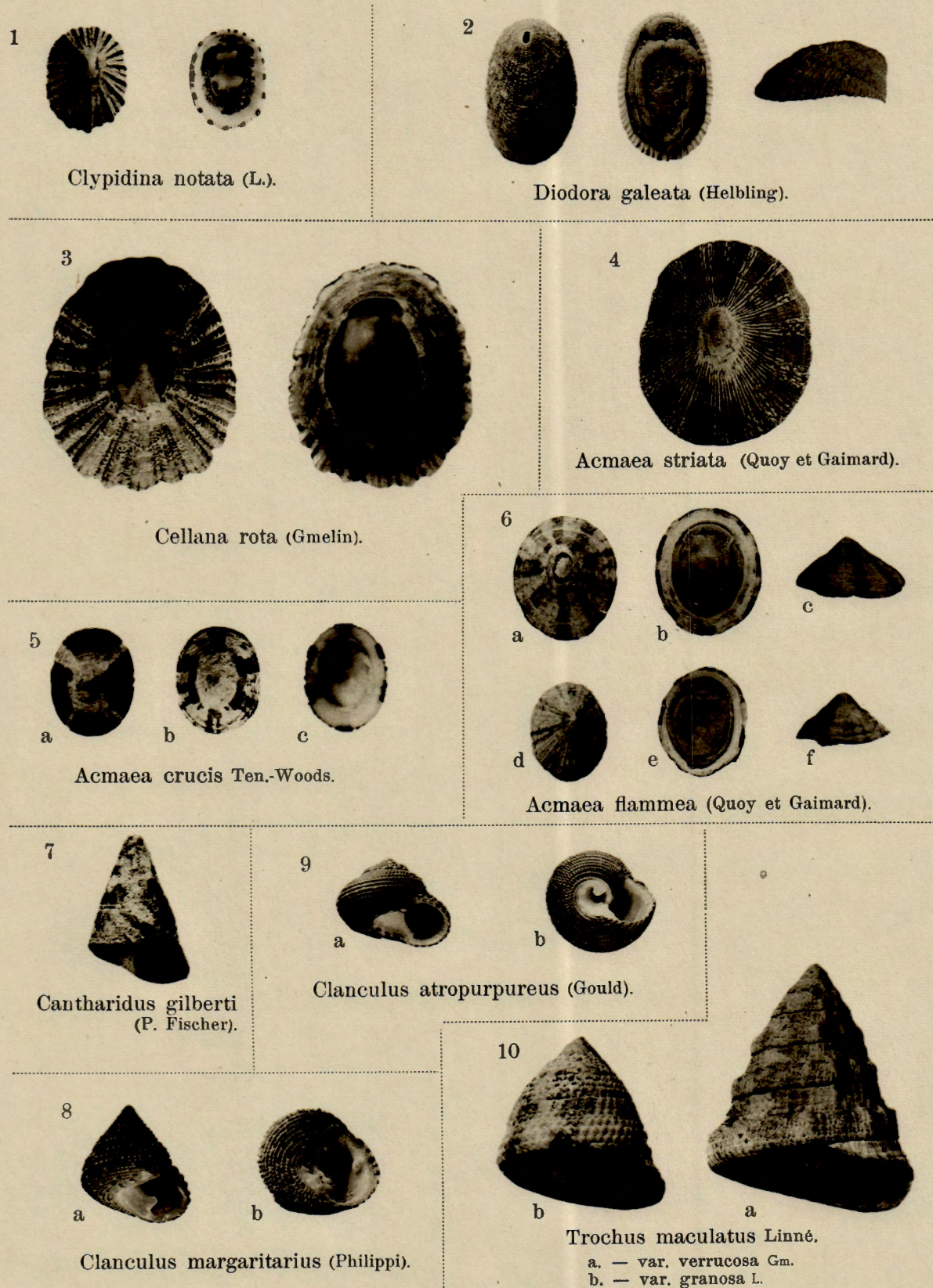


W. ADAM et E. LELOUP. — Prosobranchia.

## PLANCHE II

## EXPLICATION DE LA PLANCHE II

	Pages.
FIG. 1. — <i>Clypidina notata</i> (Linné), de Harang Hawoe (Java), 25-XII-1928. Grandeur naturelle ...	8
FIG. 2. — <i>Diodora galeata</i> (Helbling), a) et b) de Banda Neira, 24-II-1929; c) de Banda, 23-II-1929. $\times 2$ ...	8
FIG. 3. — <i>Cellana rota</i> (Gmelin), de Harang Hawoe (Java), 25-XII-1928. $\times 2$ ...	12
FIG. 4. — <i>Acmaea striata</i> (Quoy et Gaimard), de la baie de Paloe (Célèbes), 5-II-1929. Grandeur naturelle ...	14
FIG. 5. — <i>Acmaea crucis</i> Tenison-Woods, des îles Pisang et Foetoeroega, 18-III-1929. Grandeur naturelle ...	17
FIG. 6. — <i>Acmaea flammea</i> (Quoy et Gaimard), de l'île Nomvoor, 7-III-1929. a), b) et c) : l'exemplaire usé; d), e) et f) : le petit exemplaire montrant la sculpture de la coquille. $\times 2$ ...	18
FIG. 7. — <i>Cantharidus gilberti</i> (P. Fischer), de Banda Neira, 24-II-1929. $\times 3$ ...	19
FIG. 8. — <i>Clanculus margaritarius</i> (Philippi), de Banda Neira, 24-II-1929. $\times 2$ ...	21
FIG. 9. — <i>Clanculus atropurpureus</i> (Gould), de Banda Neira, 24-II-1929. $\times 2$ ...	22
FIG. 10. — <i>Trochus maculatus</i> Linné, a) var. <i>verrucosa</i> Gmelin, d'Amboine, 21-II-1929; b) var. <i>granosa</i> Lamarck, de l'île Pisang, 18-III-1929. Grandeur naturelle ...	24



W. ADAM et E. LELOUP. — Prosobranchia.







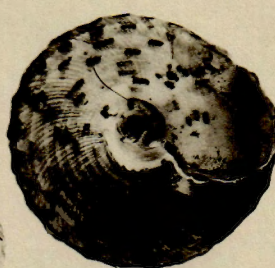
**PLANCHE III**

### EXPLICATION DE LA PLANCHE III

	Pages.
<b>FIG. 1. — <i>Trochus acutangulus</i> Chemnitz, de Banda, entre Banda Neira et Goenoeng Api, 23/24-II-1929. Grandeur naturelle</b>	29
<b>FIG. 2. — <i>Monilea callifera</i> (Lamarck), de la Plage de Palette, près Watampone Bone (Célèbes), 21-IV-1932. <math>\times 3</math></b>	29
<b>FIG. 3. — <i>Turbo radiatus</i> Gmelin, de Banda, entre Banda Neira et Goenoeng Api, 23/24-II-1929. Grandeur naturelle</b>	34
<b>FIG. 4. — <i>Turbo bruneus</i> [(Bolten), Röding], a) jeune exemplaire de Banda, entre l'île Lontor et Goenoeng Api, 24-II-1929; b) exemplaire adulte de Kaimana, 19-III-1929. Grandeur naturelle</b>	34
<b>FIG. 5. — <i>Turbo cinereus</i> Born, a) petit exemplaire de Watampone Bone (Célèbes), 21-IV-1932; b) et c) exemplaire moyen et grand exemplaire de Poeloe Babi (îles Aroe), 21-III-1929. Grandeur naturelle</b>	37
<b>FIG. 6. — <i>Astraea calcar</i> (Linné), a) d'Amboine, 21-II-1929; b) de Poeloe Babi (îles Aroe), 21-III-1929; c) de Banda, entre l'île Lontor et Goenoeng Api, 24-II-1929. Grandeur naturelle</b>	40
<b>FIG. 7. — <i>Nerita undata</i> Linné, de Poeloe Babi (îles Aroe), 21-III-1929. Grandeur naturelle</b>	45
<b>FIG. 8. — <i>Nerita plicata</i> Linné, des îles Pisang et Foetoeroega, 18-III-1929. Grandeur naturelle</b>	41
<b>FIG. 9. — <i>Nerita costata</i> Chemnitz, des îles Pisang, 18-III-1929. Grandeur naturelle.</b>	43



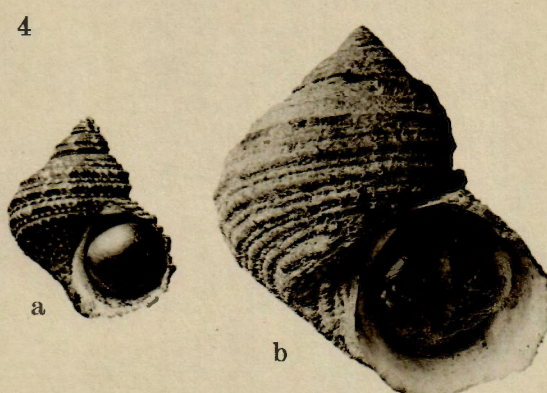
*Trochus acutangulus* Chemnitz.



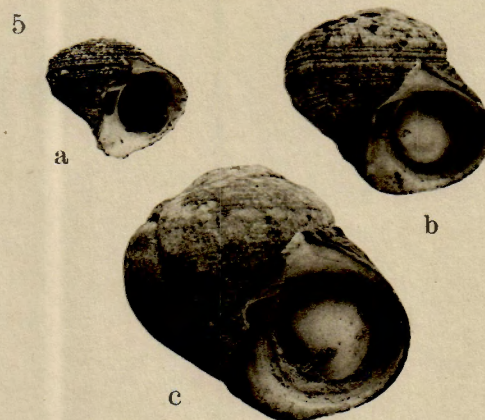
*Monilea callifera*  
(Lamarek).



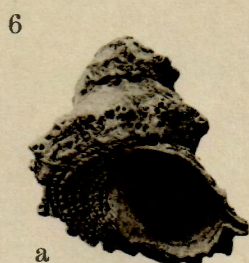
*Turbo radiatus*  
Gmelin.



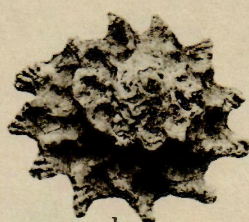
*Turbo bruneus* [(Bolten) Röding].



*Turbo cinereus* Born.



*Astraea calcar* (Linné).



*Nerita undata* Linné.



*Nerita plicata* Linné.



*Nerita costata* Chemnitz.

W. ADAM et E. LELOUP. — Prosobranchia.







**PLANCHE IV**

## EXPLICATION DE LA PLANCHE IV

	Pages.
FIG. 1. — <i>Nerita albicilla</i> Linné, des îles Philippines, 8/17-IV-1932. Grandeur naturelle... . . . . .	48
FIG. 2. — <i>Nerita exuvia</i> Linné, des îles Pisang, 18-III-1929. Grandeur naturelle ...	49
FIG. 3. — <i>Nerita chamaeleon</i> Linné, de Sabang, 12-V-1929. Grandeur naturelle ...	50
FIG. 4. — <i>Nerita planospira</i> Anton, de Soengai Manoembaai (îles Aroe), 26-III-1929. Grandeur naturelle ... . . . . .	51
FIG. 5. — <i>Nerita reticulata</i> Karsten, du port de Soembawa, 29-I-1929. × 2 ... . . . . .	52
FIG. 6. — <i>Nerita nigerrima</i> Chemnitz, des îles Pisang, 18-III-1929. Grandeur naturelle... . . . . .	52
FIG. 7. — <i>Nerita polita</i> Linné, de Poeloe Babi (îles Aroe), 21-III-1929. Grandeur naturelle ... . . . . .	53
FIG. 8. — <i>Nerita morio</i> Sowerby, du port de Soembawa, 29-I-1929. Grandeur naturelle... . . . . .	54
FIG. 9. — <i>Nerita picea</i> Récluz, de Ternate, 17-II-1929. × 2 ... . . . . .	55
FIG. 10. — <i>Nerita insculpta</i> Récluz, de l'île Nomvoor, 7-III-1929. Grandeur naturelle.	57
FIG. 11. — <i>Neritina fuliginosa</i> v. d. Busch, de Harang Hawoe (Java), 25-XII-1928. Grandeur naturelle ... . . . . .	63
FIG. 12. — <i>Neritina gagates</i> Lamarck, de Soengai Manoembaai (îles Aroe), 26-II-1929. Grandeur naturelle ... . . . . .	64
FIG. 13. — <i>Neritina perrottetiana</i> Récluz, de Kaimana, 19-III-1929. × 2 ... . . . . .	64
FIG. 14. — <i>Neritina sowerbiana</i> Récluz, de Kaimana, 19-III-1929. Grandeur naturelle.	65
FIG. 15. — <i>Neritina bicolor</i> (Récluz), de Djailolo, 6-II-1929. × 4 ... . . . . .	63
FIG. 16. — <i>Septaria janelli</i> (Récluz), de Djailolo, 6-II-1929. × 4 ... . . . . .	67

