



DE L'IMPRIMERIE DE LACHEVARDIERE FILS,
RUE DU COLOMBIER, N. 30, A PARIS.

HISTOIRE NATURELLE

DES PRINCIPALES PRODUCTIONS

DE

L'EUROPE MÉRIDIONALE

ET PARTICULIÈREMENT DE CELLES DES ENVIRONS

DE NICE ET DES ALPES MARITIMES;

PAR A. RISSO,

Ancien professeur des Sciences physiques et naturelles au lycée de Nice; M. A. de l'Académie royale des sciences de Turin, de celle de Marseille, et des géorgophiles de Florence; de l'Académie et de la Société d'histoire naturelle de Genève, des Curieux de la nature de Prusse, des Sciences naturelles de Philadelphie; de la Société géologique de Londres; de l'Académie d'Italie; des Sociétés philomatique et d'histoire naturelle de Paris, de celle d'Aras; de la Société agraire de Turin et horticultrale de Londres, de celle physico-médicate d'Erlangen; des Sociétés linéennes de Paris et de Lyon; Membre de l'ancienne Société d'agriculture de Nice, etc., etc.

Servandis et in. ruendis viatoribus.

TOME QUATRIÈME.

A PARIS,

CHEZ F.-G. LEVRAULT, LIBRAIRE,

RUE DE LA HARPE, N. 81;

ET MÊME MAISON, RUE DES JUIFS, N. 33, A STRASBOURG.

1826.

tubercule sur le devant; le péritrème est profondément crénelé à droite et à gauche, et muni de tubercules. Long. 0,016. Séj. Régions coralligènes. App. Été.

630. *C. ELONGATA*, P. alongée.

C. Testa glaberrima, nitida, pellucida; anfractu basilari olivaceo-brunneo; peritremate albedo, ad dextram et ad sinistram crenulato. N.

Brocc., p. 284, n° 3, pl. 1, fig. 12, A, B.

Coq. très lisse, luisante, translucide; premier tour de spire, d'un brun olivâtre; le péritrème est blanc, crénelé à droite et à gauche. Long. 0,036. Se trouve fossile à Magnan.

ERATO (N.), Erato (1).

Testa cypræiformis; anfractus basilaris maximus, ventricosus, posteriores convexi, in basilarem fere sepulti; apertura elongata, postice abrupte curvata; peritrema ad dextram perfectum, crassum, denticulatum, aut plicatum.

Coq. porcelainiforme, premier tour de spire très grand, ventru, les postérieurs convexes, souvent enveloppés dans le premier; ouverture alongée, brusquement courbée postérieurement; péritrème épais, parfait à droite, denticulé ou plissé.

631. *E. CYPRÆOLA*, E. porcelaine.

E. Testa glabra, nitida; anfractus quatuor; peritremate ad dextram denticulato; apertura ad sinistram canaliculata. N.

Brocc., p. 331, n° 25, pl. 1v, fig. 10. Borzon., 30, 2.

Coq. lisse, luisante; à quatre tours de spire; péritrème denticulé à droite; ouverture canaliculée à gauche. Long. 0,006. Séj. Fossile à la Trinité.

XI^e FAMILLE. — LES VOLUTES.

Ont les tentacules conico-subulés, écartés, et les yeux à la base extérieure.

(1) L'une des cinquante néréides.

TEREBRA, Vis.

Coq. hautement turriculée, conique; tours de spire plans, le premier convexe; suture étroite, profonde; ouverture ovale, sinuée à gauche; péritrème nul.

632. *T. STRIOLATA* (N.), V. striolée.

T. Testa glaberrima, nitidissima; anfractus sexdecim, planatis, striolis exiguissimis transversis, approximatissimis, flexuosis sculptis.

Coq. très lisse, fort luisante; à seize tours de spire plans, sculptés de très petites stries transverses, rapprochées, flexueuses, dont celles du sommet plus en relief. Long. 0,065. Séj. Fossile à Magnan. Elle diffère de la *T. cinerea* de Linnée, parce que ses tours de spire sont tous traversés de stries, et non de plis, de la *T. plicatula* de Lamark par ses autres caractères.

MITRA, Mitre.

Coq. subfusiforme, ou modérément turriculée; tous les tours de spire un peu convexes, décroissant graduellement, mamelonnés au sommet; suture étroite, profonde; ouverture alongée, graduellement acuminée postérieurement, large sur le devant; péritrème simple, chargé de plis parallèles.

Coquille hautement élevée.

633. *M. GLABRA* (N.), M. lisse.

M. Testa glaberrima; anfractus quinque longeviusculis; peritremate ad sinistram triplicato, anteriore minutissimo; epidermide fusciscente.

Coq. très lisse, d'un brun pâle; à cinq tours de spire assez longs; le péritrème est muni à gauche de trois plis, l'anérieur très petit. Long. 0,017. Séj. Régions des algues. App. Toute l'année.

634. *M. NITENS* (N.), M. resplendissante.

M. Testa glaberrima; anfractus sex convexius-