



Nouveau guide du voyageur des "Nice"  
et notices sur l'histoire civile et  
naturelle de cette ville, ed. 2 [Crustace's]

Mitre zonée marquée	<i>Mitra zonnata</i>
Mitrelle flamboyante	<i>signata</i>
Volute gondole nitidule	<i>Mitrella flaminea</i>
Sigaret stromatelle	<i>Voluta cymbium</i>
Piléopsis d'Hongrie	<i>nitidula</i>
Crépidule succin	<i>Sigaretus stromatellus</i>
Calyptre sinoise	<i>Pileopsis Ungarica</i>
Fisurelle en lateau mamelonnée	<i>Crepidula succinea</i>
Émarginule déprimée papilleuse	<i>Calyptrea sinensis</i>
Patelle mammelonnée	<i>Fisurella nimbosa</i>
Ombrelle de la méditerranée tuberculée	<i>mammillata</i>
Lépidopleure corallin	<i>Emarginula depressa</i>
Acanthochites cuirreux	<i>papillosa</i>

Parmi les conchifères se font remarquer les

Huître scandebec	<i>Ostrea scandebec</i>
Anomie cylindrique	<i>Anomia cylindrica</i>
Vulselle nacrée	<i>Vulsella margaritacea</i>
Vicule aiguillonné	<i>Vicula aculeata</i>
Peigne incomparable	<i>Pecten incomparabilis</i>
Pinne pectinée	<i>Pinna pectinata</i>
Arque réticulée	<i>Arca reticulata</i>
Pectonculle fiammulé	<i>Pectonculus pilosus</i>
Nucule nacrée	<i>Nucula marginacea</i>
Lembule Rossi	<i>Lembulus Rossianus</i>
Mytille costulé	<i>Mytilus sulcatus</i>
Isocardie globuleuse	<i>Isocardium cor</i>
Bucarde lisse	<i>Cardium levigatum</i>
Lucine carnaire	<i>Lucina carnaria</i>
Telline gentille	<i>Tellina pulchella</i>
Capse soudroyante	<i>Capsa fulminea</i>
Vénus verrue	<i>Venus verrucosa</i>
Corbule noyeau	<i>Corbula nucleus</i>
Mactre papyracée	<i>Mactra papyracea</i>

Solémie méditerranéenne	<i>Solemia mediterranea</i>
Pandora rostrée	<i>Pandora rostrata</i>
Barnée épineuse	<i>Barnea spinosa</i>
Gastrocène pélagique	<i>Gastrocena pelagica</i>
Septaire méditerranéenne	<i>Septaria mediterranea</i>
Othon de Risso	<i>Othon Rissoanii</i>
Scalpel lisse	<i>Scalpellum laevis</i>
Térébratule urne antique	<i>Terebratula urna antiqua</i>
Thécidée méditerranéenne	<i>Thecidia mediterranea</i>

#### ANNÉLIDES.

Les annélides tels que les protules, les amphitrites, les térébèles etc. étaient en tout tems leur brillante parure près du rivage de la mer, les phyllodoces, les eumolpès, les polynoes se plaisent à se traîner sur les pierres et les cailloux des bords sousmarins, tandis que les hésiones, les eunomies, les léodices, les lycoris, les polynoes ne quittent presque jamais les régions maréporiques.

#### CRUSTACÉS.

Les crustacés qui vivent et pullulent sur le rivage sont portés au de là de deux cent cinquante espèces, non compris un grand nombre de variétés. Les plus particuliers que j'ai fait connaître (<sup>4</sup>) et dont plusieurs n'ont pas encore été décrits sont le

Portune de rondelet de leach	<i>Portunus rondeletii</i>
printanier	<i>leachii</i>
plissé	<i>vernalis</i>
moucheté	<i>plicatus</i>
	<i>guttatus</i>

(4) Hist. Natur. des Crust. des Alpes Marit., seconde édition.

Portune à longues pattes à deux taches maculé	Portunus longipes biguttatus maculatus
Crabe de vagner arrondi	Cancer vagnerii rotundus
Xantho rivuleux sculpté	Xantho rivulosus sculptus
Rhombille à six dents	Goneplax sexdentatus
Æthuse mascarone	Æthusa mascarone
Ériphie prismatique	Eriphia prismatica
Atélécycle omoiodon	Atelecicle omoiodon
Thie de blainville	Thia blainvillii
Ilia ruguleuse	Ilia rugulosa
Eurynome écousonnée d'aldrovande	Eurynoma scutellata aldrovandii
Maie crêpue	Maia crispata
Pise de dumérial	Pisa dumerilii
Mithrax d'herbest	Mithrax herbestii
Inachus hirticornus corallin	Inachus hirticornis corallinus
Achée gerbe	Acheus gerbii
Libinie lunulée	Libinia lunulata
Calappe de webb	Calappa webbi
Homole de cuvier	Homola cuvierii
Hippe bleue	Hippa cœrulea
Pagure rosé tacheté solitaire	Pagurus calidus maculatus solitarius
misanthrope anachorète	misanthropus anachoretus
Galathée glabre	Galathea glabra
Porcelaine de blutel longue pince	Porcellana blutelli longimana
Gebios du littoral de davis	Gebios litoralis davisi
Calianasse tyrrhène à deux sillons	Calianassa tyrrhena bisulcata
Néphrops de Norwège	Nephrops norwegicus
Sergeste d'edwards	Sergestes edwardii
Egéon cuirassé	Egeon loricatus

Lysmate queue soyeuse nilite	Lysmata seticaudata nilita
Palémon espadon trois soies	Palemon xiphias trisetaceus
crénulé	crenulatus
lattreille	latreillii
ponctué	punctulatus
Crangon fascié pointillé de rouge	Crangon fasciatus rubro punctatus
Pandale guerin	Pandalus guerinii
Pontophylle scie	Pontophyllus pristis
Nika comestible	Nika ædulis
Nisée gentille	Nisea formosa
Phasiphae sivado	Phasiphae sivado
Autonomée d'olivi	Autonomia olivii
Nauplie varié bec lisse	Nauplius variegatus lævirhincus
Ephyro pélagique	Ephyra pelagica
Hippolite couleur de chair	Hippolites carneus
Alphée améthiste nacré	Alpheus amethystea margaritaceus
d'olivier	olivieri
cougnet	cougneti
alongé	elongatus
Pélias écrit Lybie porte glaive	Pellas scriptus Lybia ensifera
Drimo élégant	Drimo elegans
Pénéée en crête membraneux	Penaeus cristatus membranaceus
feuillé	foliaceus
Sycione de duvernois gény	Scyonia duvernoii geny
Aristée à longues antennes	Aristeus antennatus
Sténozome épineux	Stenozoma spinosa
Pranize ventrue à œil rouge	Praniza ventricosa rubroculis
plumeuse	plumosa
mésosome	mesasoma
demi-lune	semilunata
éméraude	smaragdina

Pranize serrulée	Praniza serrulata
Nébalie de straus	Nebalia strausii
Squille de desmarest pieuse	Squilla desmarestii eusebia
Chrysome méditerranéenne	Chrysoma mediterranea
Phronime sentinelle	Phronima custos
Phrosine en croissant gros œil	Phrosina semilunata macroptalma
Typhis ovoïde	Typhis ovoides
Crevette marine	Gammarus marinus
Enone punctuée	Enone punctata
Dexamine pélagique	Dexamine pelagica
Talitre de Nice	Talitrus niceensis
Atylus corallin	Atylus corallinus
Euphée ligioïde cilié	Eupheus ligoides ciliatus
Chevrolle ponctuée	Caprella punctata
Nymphon aracnoïde	Nymphon aracnoides
Hexone parasite	Hexona parasitica
Zuphée spare	Zuphea sparicola
Ancée forficulaire	Anceus forficularius
Sténozome denticulée	Stenozoma denticulata
Leptozome appendiculée lancéolée	Leptozoma appendiculata laneeolata
Hebe ponctuée	Hebe punctata
Armide verte bimarginée	Armida viridissima bimarginata
pustulee	pustulata
Zénobie prismatique de la méditerranée	Zenobia prismatica mediterranea
Atala flamboyante étincelle	Atala flammæa belluga
Aselle varié	Asellus variegatus
Oiske pinceau	Oliska penicellata
Cloporte des collines bicolor	Oniscus collinus bicolor
mamelonnée	mamillatus
large	latus
Armadille marbré rupestre	Armadillo marmoratus rupestris

Armadille élégant	Armadillo elegans
tacheté	punctatus
ponctué	punctatissimus
Sphérome de lesueur	Spheroma lesueurii
Nélocire naviculaire de brongniart	Nelocire navicularis brongnartii
Cirolane rosacée	Cirolana rosacea
ferrugineuse	ferruginosa
coste	coste
tres grande	maxima
Canolire ostroïde	Canolira cestroides
Anilocre à deux rayes	Anilocra bivittata
Campecopea épineuse	Campecopea spinosa
vulgaire	vulgaris
coralline	corallina
trigone	trigona
bituberculée	bituberculata
Olympie vulgaire	Olimpia vulgaris
de moyon	moyonii
ruguleuse	rugulosa
ricinoïde	ricinoïdes
de viviane	vivianii
Hélène de spinola	Helene spinola
Limnorie gibeuse	Limnoria gibbosa
Sophone de Nice	Sophone niceensis
Osiruse de pétagne	Osirus petagniana
Calige de lesson	Calige lessonii
Nephesis lamna	Nephesis lamna
Otrophese imbriquée	Otrophesa imbricata
Pandare de roux	Pandarus rouxi
Nisis rose	Nisis roseus
Chodrocanche baudroie	Chodrocanthus lophius
Cécrops desmarest	Cecrops desmarestii
Agenor pourpré	Agenor purpureus
Lerneopenna berthelot	Lerneopenna berthelotii
scyphie	scyphus
Ergyne corne de cerf	Ergyne cornu cervi
Bopyre de palémon	Bopyrus palemonis
Cypris réniforme	Cypris reniformis
jaune	lutea

Cytheree épineuse  
Eutimène blanche

*Cytherea spinosa*  
*Eutimene albida* etc.

Parmi les myriapodes, les scorpionides et les arachnides on ne citera ici que les

Gloméris tacheté  
Jule incarnat  
Callipe de Rissou  
Cermathie variée  
Lithobie à longues cornes  
Géophyle très long  
Scorpion à pied pâle  
Pince bicolore  
Mygale solitaire  
Atipe bordé  
Ségestrie dentée  
Disdère coralline  
Drasse à deux lignes  
Argironete bicolore  
Théridion vénéneux  
Tétragnathe rouge  
Mycromate de bellet  
Thomise cordiforme  
Lyceuse de montchauve

Des acaridées, des tignées, des hydracellées, des microptirées qui se plaisent dans le midi.

La classe des insectes est fort considérable, et le plus grand nombre de ceux qui ne se plaisent que dans le midi, se trouvent dans nos campagnes, on y rencontre le

Libie à cou fauve  
Cymindé méridional  
Harpale marginé  
Gyrin resplendissant

*Lebia fulvicollis*  
*Cymindis meridionalis*  
*Harpalus marginatus*  
*Gyrinus splendens*

Harpale marginé  
Copré d'espagne  
Akis ponctué  
Vesperus bryant  
Phasma de rossii  
Phantomie variable  
Empuse pectinicorne  
Truxale à grand nez  
Notonecte melanota  
Nymphale jasius  
Lybiitheca euthandree  
Satyre dorus  
Papillon alexanor  
Colias cleopatra  
Pieris aurore de provence  
Hespérie griseette  
Smérinthe laurier rose  
Sphinx de Nice  
Stygie meridionale  
Léthosie gentille  
Cousin de Nice  
Tipule de raptère  
Clinocera des bois  
Antrax d'Italie  
Chrysogaster bronzé  
Téphritis de l'olivier etc.

Les vers et les radiaires les plus remarquables de cette mer sont, parmi les premiers

Leiorhinque lénadope  
Dragonneaux ruguleux  
Echinorhinque orange  
Distome de la leche  
Tristome scarlate  
Sagitula torcol  
Planaire orangée  
Ligule bicolore etc.

