



<https://www.biodiversitylibrary.org/>

**Histoire naturelle des principales productions de l'Europe  
méridionale et particulièrement de celles des environs de  
Nice et des Alpes Maritimes**

Paris, Chez F.-G. Levrault, libraire, 1826

<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/58984>

**t.5 (1826):** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/203971>

Article/Chapter Title: Cecrops

Author(s): Risso

Subject(s): Copepods

Page(s): Page 138, Page 402, [Plate] [V]

Holding Institution: U.S. Department of Agriculture, National Agricultural Library

Sponsored by: U.S. Department of Agriculture, National Agricultural Library

Generated 29 September 2023 9:43 AM  
<https://www.biodiversitylibrary.org/pdf4/1626529i00203971.pdf>

This page intentionally left blank.

## CECROPS (LEACH.), Cécrops.

Test coriace, à deux pièces aplatis sur le devant, en forme de cœur renversé; celle de derrière fort large; antennes simples; yeux sphériques; sept paires de pieds.

## 192. G. DESMARESTI (N.), G. de Desmarest.

*C. Corpore hyalino, glauco, et testaceo albido; pedum par primum monodactylum, secundum didactyle, digitis inæqualibus ciliatis; tertium crassiusculum, elongatum, monodactylum, unguibus castaneis, apice ferrugineis; abdomine cæruleo viridescente.*

Cette espèce diffère du cérops Latreille, par son corps moins large, sans pointes sur la partie antérieure du corselet et ses lobes postérieurs ainsi que l'abdomen entiers; sa partie antérieure est unie, cordiforme, d'une couleur glauque et blanc jaunâtre, avec quelques taches brunes sur son pourtour inférieur; elle en diffère également par son facies différent, l'ensemble de son test, l'abdomen d'un vert bleuâtre, ainsi que par ses habitudes.

La femelle est un peu plus grosse. Long. 0,026. Séj. Surface de la mer, loin des côtes. App. Printemps.

## AGENOR (N.), Agénor.

*Corpus ovale oblongum, in medium paululum elevatum, postice acute emarginatum; caput rotundatum, complanatum; antennæ duæ carnosæ, tubulis parvis sex instructæ; oculi reniformes, granulati; rostrum mobile, extremitate obtusa, ad rostri latera anlliæ duæ; abdomen quadriarticulatus, segmento posteriore lamellis natatoriis instructo; pedes decem æquales, par primum simplice, paria altera filamentis duobus æquilibus brevibus terminata.*

Test coriace, ovale oblong, à une seule pièce un peu

- |                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 21. <i>Nebalia Straus</i> ,          | Appendices grossies.    |
| 22. <i>Idem</i> ,                    | Pattes grossies.        |
| 23. <i>Leptozoma appendiculata</i> , | Leptozome appendiculée. |
| 24. <i>Zenobia prismatic</i> a,      | Zénobie prismatique.    |
| 25. <i>Nemesis Lamna</i> ,           | Némésis Lamne.          |
| 26. <i>Cecrops Desmaresti</i> ,      | Cécrops de Desmarest.   |
| 27. <i>Idem</i> ,                    | Vu en dessous.          |
| 28. <i>Agenor purpureus</i> ,        | Agenor pourpré.         |

## PLANCHE VI.

- |                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| 29. <i>Ophiura aurora</i> ,      | Ophiure aurore.       |
| 30. <i>Ophiura spinulosa</i> ,   | Organes grossis.      |
| 31. <i>Molpodia musculus</i> ,   | Ophiure épineuse.     |
| 32. <i>Idem</i> ,                | Organes grossis.      |
| 33. <i>Actinia concentrica</i> , | Molpodie souris.      |
| 34. <i>Actinia rosea</i> ,       | Bouche grossie.       |
|                                  | Actinie concentrique. |
|                                  | Actinie rose.         |

## PLANCHE VII.

- |                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| 35. <i>Scutella pyramidalis</i> , | Scutelle pyramidale. |
| 36. <i>Spatangus stellatus</i> ,  | Spatangue étoilé.    |
| 37. <i>Equorea Rissoana</i> ,     | Equorée de Risso.    |
| 38. <i>Idem</i> ,                 | Vue en dessus.       |
| 39. <i>Ananchites stella</i> ,    | Ananchite étoile.    |
| 40. <i>Spatangus chloriteus</i> , | Spatangue chlorité.  |

## PLANCHE VIII.

- |                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| 41. <i>Gorgonia clavata</i> ,    | Gorgone en massue.      |
| 42. <i>Idem</i> ,                | Oscules grossis.        |
| 43. <i>Mopsea mediterranea</i> . | Mopsée méditerranéenne. |
| 44. <i>Idem</i> ,                | Oscules grossis.        |
| 45. <i>Polytrema corallina</i> , | Polytrème coralline.    |
| 46. <i>Idem</i> ,                | Grossie.                |
| 47. <i>Eriska velutina</i> ,     | Eriske velutine.        |

## PLANCHE IX.

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| 48. <i>Turbinolia cyathus</i> ,     | Turbinolie calice.     |
| 49. <i>Turbinolia corniformis</i> , | Turbinolie corniforme. |

