

PINNOTHERIDÆ.

- | | |
|--|--|
| <i>Pinnotheres villosulus</i> , Guérin-Ménéville,
p. 277, Pl. XXII. fig. 2. | <i>Hymenosoma orbiculare</i> (Desmarest), p.
280. |
| <i>Mycteris longicarpus</i> (Latreille), p. 278. | <i>Halicarcinus planatus</i> (Fabricius), p. 281. |
| <i>Mycteris platycheles</i> , Milne Edwards, p. 279. | <i>Halicarcinus ovatus</i> , Stimpson, p. 282. |

OXYSTOMATA or LEUCOSIIDÆ.

CALAPPIDÆ.

- | | |
|---|--|
| <i>Calappa flammea</i> (Herbst), p. 284, Pl.
XXIII. fig. 1. | <i>Paracyclois milne-edwardsii</i> , n. gen. and sp.,
p. 289, Pl. XXIV. fig. 1. |
| <i>Calappa hepatica</i> (Linné), p. 285. | <i>Mursia cristimana</i> (Desmarest), p. 291. |
| <i>Calappa granulata</i> (Linné), p. 285. | <i>Mursia curtispina</i> , n. sp., p. 291, Pl. XXIV.
fig. 2. |
| <i>Calappa gallus</i> (Herbst), p. 286. | <i>Cryptosoma cristatum</i> , Leach (<i>ined.</i>),
Brullé, p. 293. |
| <i>Calappa lophos</i> (Herbst), p. 286. | |
| <i>Calappa depressa</i> , n. sp., p. 287, Pl. XXIII.
fig. 2. | |

MATUTIDÆ.

- | | |
|--|--|
| <i>Matuta victrix</i> (Fabricius), p. 295. | <i>Matuta banksii</i> , Leach, p. 295. |
| <i>Matuta victrix</i> , var. <i>crebrépunctata</i> , Miers,
p. 295. | <i>Matuta lævidactyla</i> , Miers, p. 296. |
| | <i>Matuta inermis</i> , Miers, p. 296. |

LEUCOSIIDÆ.

- | | |
|--|---|
| <i>Myrodes eudactylus</i> , Bell, p. 298. | <i>Ebalia (Phlyxia) intermedia</i> , n. sp., p. 308,
Pl. XXV. fig. 2. |
| <i>Arcania septemspinosa</i> (Fabricius), p. 300. | <i>Ebalia (Phlyxia) undecimspinosa</i> (Kinahan),
var. <i>orbicularis</i> , Haswell, p. 309. |
| <i>Ixa cylindrus</i> (Fabricius), var. <i>megaspis</i> ,
Adams and White, p. 301. | <i>Ebalia (Phlyxia) quadridentata</i> (Gray), var.
<i>spinifera</i> , nov., p. 309, Pl. XXV. fig. 3. |
| <i>Pliacantha intermedia</i> , n. sp., p. 302, Pl.
XXVI. fig. 3. | <i>Ebalia (Phlyxia) dentifrons</i> , n. sp. p. 310,
Pl. XXV. fig. 4. |
| <i>Ebalia lambriformis</i> (Bell), p. 306. | <i>Persephona punctata</i> (Browne), p. 312,
Pl. XXV. fig. 5. |
| <i>Ebalia lævis</i> (Bell), p. 306. | <i>Myra fugax</i> (Fabricius), p. 313. |
| <i>Ebalia tuberculosa</i> (A. Milne Edwards), p.
306, Pl. XXV. fig. 1. | |
| <i>Ebalia (Phlyxia) crassipes</i> , Bell, p. 307. | |