

## Euchitonina—

*acuta*, 536.  
*amosa*, 1762.  
*beckmannii*, 534.  
*carcinus*, 535.  
*clathrata*, 1762.  
*crevolensis*, 1762.  
*cruciata*, 533.  
*dubia*, 1762.  
*echinata*, 536.  
*elegans*, 535.  
*euclidis*, 531.  
*furcata*, 532.  
*gegenbauri*, 439.  
*grandis*, 1762.  
*leydigii*, 530.  
*koellikeri*, 530.  
*krohnii*, 539.  
*lanceolata*, 434.  
*muelleri*, 533.  
*muellerites*, 1762.  
*stoehrii*, 534.  
*triangulum*, 533.  
*virchowii*, 535.  
*ypsiloides*, 536.  
*zittelii*, 534.

## EUCHITONIDA, 516.

## Eucollosphæra, 95.

## EUORONIDA, 976.

## Eucoronis, 976.

*angulata*, 978.  
*arborescens*, 978.  
*cervicornis*, 978.  
*challengeri*, 978.  
*lævigata*, 977.  
*nephrospyrus*, 977.  
*perspicillum*, 977.

## EUCYRTIDINA, 1127.

## Eucyrtidium, 1487.

*acanthocephalum*, 1421.  
*acephalum*, 1484.  
*acuminatum*, 1483.  
*acutatum*, 1461.  
*ægæum*, 1400.  
*alauda*, 1418.  
*amplum*, 1402.  
*ampulla*, 1251.  
*annulatum*, 1481.  
*anomatum*, 1492.  
*anthophorum*, 1497.  
*antilope*, 1404.  
*apiculatum*, 1404.  
*aquilonare*, 1504.  
*arctum*, 1414.  
*argus*, 1472.  
*armadillo*, 1302.  
*armatum*, 1495.  
*articulatum*, 1476.  
*asperum*, 1408.  
*attenuatum*, 1417.

## Eucyrtidium—

*auritum*, 1482.  
*australe*, 1487.  
*barbadense*, 1406.  
*biauritum*, 1411.  
*bicorne*, 1421.  
*bütschlii*, 1492.  
*campanulatum*, 1400.  
*cancrinum*, 1299.  
*carinatum*, 1316.  
*cassis*, 1424.  
*cervus*, 1292.  
*chrysalidium*, 1490.  
*cienkowskii*, 1493.  
*compactum*, 1512.  
*conostoma*, 1495.  
*cornutella*, 1473.  
*coronatum*, 1411.  
*cranoides*, 1322.  
*crassiceps*, 1306.  
*creticum*, 1415.  
*cryptocephalum*, 1426.  
*cryptoprora*, 1423.  
*cuspidatum*, 1473.  
*cylindricum*, 1406.  
*davisianum*, 1437.  
*demersissimum*, 1478.  
*diaphanum*, 1505.  
*doliolum*, 1489.  
*ehrenbergii*, 1495.  
*elegans*, 1406.  
*elongatum*, 1493.  
*embolum*, 1369.  
*eruca*, 1493.  
*euporum*, 1502.  
*excellens*, 1306.  
*fastosum*, 1369.  
*fecus*, 1403.  
*fituligerum*, 1498.  
*fusiforme*, 1489.  
*galathææ*, 1492.  
*galea*, 1492.  
*geminatum*, 1425.  
*gracile*, 1295.  
*hertwigii*, 1491.  
*heteroporum*, 1506.  
*hexagonatum*, 1489.  
*hillabyi*, 1402.  
*hispidum*, 1506.  
*hyperboreum*, 1486.  
*imbricatum*, 1483.  
*incrassatum*, 1514.  
*increscens*, 1506.  
*infraculeatum*, 1519.  
*lagna*, 1491.  
*lagnoides*, 1498.  
*lineatum*, 1484.  
*macilentum*, 1476.  
*megaloporum*, 1425.  
*microcephalum*, 1477.

## Eucyrtidium—

*microporum*, 1474.  
*microtheca*, 1407.  
*mongoliferi*, 1251.  
*montiparum*, 1493.  
*multiseriatum*, 1505.  
*nassa*, 1293.  
*nercidum*, 1502.  
*nucula*, 1423.  
*obstipum*, 1484.  
*ocellatum*, 1306.  
*ovatum*, 1495.  
*pachyderma*, 1483.  
*papillosum*, 1307.  
*pauperum*, 1482.  
*picus*, 1472.  
*pirum*, 1423.  
*platycephalum*, 1502.  
*pleuracanthum*, 1300.  
*profundissimum*, 1480.  
*punctatum*, 1486.  
*pupa*, 1412.  
*pusillum*, 1406.  
*quadrarticulatum*, 1504.  
*raphanus*, 1498.  
*reticulum*, 1307.  
*scalarium*, 1484.  
*scolopax*, 1416.  
*seriolatum*, 1486.  
*sipho*, 1497.  
*sphaerophilum*, 1418.  
*spinosum*, 1490.  
*stephanophorum*, 1410.  
*stöhrii*, 1494.  
*subacutum*, 1300.  
*teuscheri*, 1491.  
*tornatum*, 1473.  
*trachelium*, 1405.  
*tricinatum*, 1464.  
*trochus*, 1280.  
*tropezianum*, 1488.  
*tumidulum*, 1506.  
*turgidulum*, 1415.  
*versipellis*, 1425.  
*zanoleum*, 1399.  
*zanguëbaricum*, 1400.

## Eucyrtis, 1488.

## Eucyrtomphalus, 1221.

## Euphysetta, 1670.

*amphicodon*, 1670.

*hybocodon*, 1670.

*staurocodon*, 1670.

## EUPHYSETTIDA, 1666.

## Euscenarium, 1146.

## Euscenidium, 1147.

## Euscenium, 1146.

*archieyrtis*, 1146.

*furcatum*, 1147.

*hemisphaericum*, 1147.

*plectaniscus*, 1146.