

- * *Balanus rostratus*, n.sp. N
- * „ *socialis*, n.sp. T
- * „ *tintinnabulum* (Linné), var. *communis*, Darwin. T
- * „ *tintinnabulum* (Linné), var. *spinosis*, Gmelin.
- * „ *trigonus*, Darwin. S N
- * „ sp. (?) T
- * *Chthamalus dentatus*, Krauss. T
- * *Conchoderma virgatum* (Spengler). T
- * *Coronula diadema* (Linné). N
- * *Lepas anatifera*, Linné. N
„ *hillii* (Leach). T
- * *Scalpellum stroemii*, Sars. N
- * „ *trispinosum*, n.sp. T
- * *Sylon challengerii*, n.sp. N
- * *Tetraclita cærulescens* (Spengler). T
- * „ *rosea* (Krauss). S

AMPHIPODA :

- * *Acontistoma kergueleni*, n.g., n.sp. S
- * „ *magellanicum*, n.g., n.sp. S
- * „ *marionis*, n.g., n.sp. S
- * „ *pepinii*, n.g., n.sp. S
- * *Amaryllis bathycephalus*, n.sp. S
- * „ *macrophthalmus*, Haswell. S
- * *Ambasia integricauda*, n.sp. S
- * *Ampelisca acinaces*, n.sp. S
- * *Amphithoë flindersi*, n.sp. T
- * „ *japonica*, n.sp. N
- * „ *kergueleni*, n.sp. S
- * *Anonyx cicadooides*, n.sp. S
- * *Aora kergueleni*, n.sp. S
- * „ *trichobostrichus*, n.sp. S
- * *Atyloides australis* (Miers). S
- * „ *serraticauda*, n.g., n.sp. S
- * *Atylopsis dentatus*, n.g., n.sp. S
- * „ *magellanicus*, n.g., n.sp. S
- * *Atylus homochir*, Haswell. S

- * *Autonoe philacantha*, n.sp. S
- * *Caprella danilevskii*, Czerniavski. N
- * „ *saura*, Templeton. N
- * *Cardenio paurodactylus*, n.g., n.sp. S
- * *Cerapus flindersi*, n.sp. T
- * *Chosroës incisus*, n.g., n.sp. S
- * *Dexamine flindersi*, n.sp. T
- * *Dryopoides westwoodi*, n.g., n.sp. S
Elasmopus subcarinata (Haswell). S
- * *Epimera loricata*, Sars. N
- * *Eusiroides cæsarialis*, n.g., n.sp. S
- * „ *pompeii*, n.g., n.sp. S
Eusirus longipes, Boeck. S
- * *Euthemisto thomsoni*, n.n. S
- * *Gammaropsis exsertipes*, n.sp. S
- * *Halimedon schneideri*, n.sp. S
- * *Halirages fulvocinctus* (Sars). N
- * „ *huxleyanus* (Spence Bate). S
- * *Haplocheira plumosa*, n.sp. S
- * *Harpinia obtusifrons*, n.sp. S
- * *Harpinioides drepanocheir*, n.g., n.sp. S
- * *Hippomedon geelongi*, n.sp. S
- * „ *kergueleni* (Miers). S
- * „ *miersi*, n.sp. S
- * „ *trigonicus*, n.sp. S
- * *Hyperia gaudichaudii*, M.-Edwards. S
- * *Icilius danæ*, n.sp. S
- * *Iphimedia pulchridentata*, n.sp. S
- * *Leucothoë flindersi*, n.sp. T
- * *Liljeborgia æquabilis*, n.sp. S
- * „ *consanguinea*, n.sp. S
- * „ *haswelli*, Stebbing. S
- * *Lysianax variegatus* (Stimpson). S
Mæra rubromaculata (Stimpson). S
- * *Metopa compacta*, n.sp. S
„ *crenatiipalmata*, n.sp. S
- * „ *magellanica*, n.sp. S
- * „ *ovata*, n.sp. S
- * „ *parallelocheir*, n.sp. S