

Psolus squamatus (3).
Stichopus moseleyi.
Trochostoma antarcticum.
Aphrodita echidna.
 „ *intermedia*.
Eunice magellanica.
Glycera capitata.
 „ *tesselata*.
Hemipodus magellanicus.
Lagisca magellanica (4).
Neottis antarctica.
Polyeunoa lævis.
Scolecolepis cirrata.
Terebella (Lanice) flabellum.
Myzostoma willemoesii.
Bairdia amygdaloides.
 „ *angulata* (3).
 „ *foveolata*.
 „ *victrix* (5).
 „ *villosa* (3).
Bythocypris reniformis (3).
Cythere dasyderma (6).
 „ *dictyon* (7).
 „ *scalaris*.
 „ *wyville-thomsoni* (3).
Cytherella lata (3).
 „ *pulchra* (3).
 „ *punctata* (3).
Krithe producta (8).
Macrocypris decora (3).
 „ *similis*.
 „ *tenuicauda*.
Polycope orbicularis (3).
Pseudocythere caudata.
Xestoleberis setigera.
Pœcilasma carinatum.
Scalpellum elongatum.
Iphimedia pacifica.
Ædiceroides rostrata.
Acanthephyra brachytelsonis.
Benthesicymus altus.
Campylonotus capensis.
 „ *semistriatus* (7).
Glyphocrangon regalis.
Hemipenæus tomentosus.
Nematocarcinus undulatipes.
Nephrops thomsoni.
Paululus magnoculus.
Panopeus philippinensis

Sergestes atlanticus.
Stereomastis sulmi.
Elasmonotus armatus.
 „ *debilis*.
Munida microphthalmia.
 „ *militaris* (5).
 „ *tuberculata*.
Parapagurus dimorphus (4).
Uroptychus australis.
 „ *nitidus*.
Ebalia tuberculosa (3).
Lispognathus thomsoni.
Lupocyclus (Parathranites) orientalis.
Oxypleurodon stimpsoni.
Pilumnoplax heterochir.
Randallia granulata.
Amussium cancellatum.
 „ *squamigerum*.
Anomia ephippium.
Kellia nuculina.
Lima (Limatula) laminiifera.
 „ *(Mantellum) loscombi*.
Limopsis minuta (3).
Malletia veneriformis.
Modiolarca trapezina.
Mytilus meridionalis.
Næra consociata.
 „ *curta*.
Pecten vitreus (6).
Saxicava arctica (7).
Verticordia deshayesiana.
 „ *woodii*.
Cithna tenella.
Clathurella chariessa.
 „ *circumvoluta*.
 „ *crispata*.
 „ *hormophora* (3).
Columbella (Anachis) haliweti.
 „ *(Pyrene) strix* (3).
Cylichna alba.
 „ *cylindræa*.
 „ *ovata* (3).
Dentalium capillosum.
 „ *circumcinctum* (3).
 „ *entalis* (4).
Fissurella (Lucapina) cayenensis.
Natica fertilis.
Odostomia (Obeliscus) nitidula.
Phyllonotus (Stomatopoda) capensis