

„ *serrata*.
Holothuria atra.
 „ *impatiens*.
 „ *martensii*.
 „ *monacaria*.
 „ *vagabunda* (3).
Psolus ephippifer (3).
 „ *incertus*.
Stichopus chloronotus.
Synapta beselii (3).
 „ *distincta*.
Cerebratulus corrugatus.
 „ *truncatus* (3).
Drepanophorus serraticollis.
Chloeia flava.
Eunice aphroditois.
 „ *ærstedii*.
 „ *vittata*.
Eurythoë pacifica.
Hermadion kerguelensis.
Hermodice carunculata (3).
Hyalinæcia tubicola.
Lætmonice producta (4).
Lumbriconereis heteropoda.
Neottis antarctica (4).
Nephtys trissophyllus.
Nereis (Platynereis) eatoni (4).
Serpula narconensis (3).
Thalenessa oculata.
Myzostoma gigas.
 „ *horologium*.
Bairdia amygdaloides (5).
 „ *crosskeiana* (3).
 „ *foveolata* (5).
Cythere audei.
 „ *canaliculata*.
 „ *cancellata*.
 „ *convoluta*.
 „ *crispata* (3).
 „ *cymba*.
 „ *darwini*.
 „ *fungoides*.
 „ *goujoni* (3).
 „ *kerguelenensis* (5).
 „ *obtusolata*.
 „ *quadriaculeata*.

„ *tricristata*.
Cytherella cavernosa.
 „ *polita*.
 „ *semitalis* (4).
Loxoconcha australis.
 „ *avellana*.
 „ *pumicosa*.
 „ *sinensis*.
Macrocypris maculata (5).
 „ *orientalis*.
 „ *tumida*.
Paracypris polita.
Phlyctenophora zealandica (3).
Pontocypris attenuata.
 „ *faba*.
 „ *subreniformis*.
Sclerochilus contortus (3).
Xestoleberis curta (4).
 „ *granulosa*.
Balanus amaryllis (3).
 „ *trigonus*.
Chosroës incisus.
Elasmopus subcarinata.
Liljeborgia consanguinea.
Arcturus furcatus.
Ceratocephalus grayanus.
Serolis pallida.
 „ *schythei* (5).
 „ *septemcarinata*.
 „ *tuberculata*.
Gonodactylus chiragra (3).
Pseudosquilla ciliata.
Squilla nepa (4).
Alpheus avarus (4).
 „ *crinitus*.
 „ *longimanus*.
 „ *minus*.
Arctus immaturus.
Artemesia longinaris.
Bithynis lar (4).
Crangon affinis.
Leptochela robusta.
Nauticaris marionis.
Oodeopus duplex.
Paralpheus diversimanus.
Penæus anchoralis (4).