

- * *Corella japonica*, n.sp. T N
 * *Cynthia arenosa*, n.sp. T
 * „ *cerebriformis*, n.sp. S
 * „ *complanata*, n.sp. S
 * „ *fissa*, n.sp. S
 * „ *formosa*, n.sp. T
 * „ *hispida*, n.sp. S
 * „ *irregularis*, n.sp. S
 * „ *pallida*, Heller. S T
 * „ *papietensis*, n.sp. T
 * *Cystodytes philippinensis*, n.sp. T
 * *Didemnum aurantiacum*, n.sp. S
 * „ (?) *inermis*, n.sp. N
 * *Diplosoma macdonaldi*, n.sp. T
 * *Diplosomoides molle*, n.g., n.sp. T
 * *Distaplia vallii*, n.sp. T
 * *Ecteinascidia fusca*, n.g., n.sp. T
 * „ *turbinata*, n.g., n.sp. N
 * *Eugyra kerguelenensis*, n.sp. S
 * *Goodsiria coccinea*, Cunningham. S
 * „ *pedunculata*, n.sp. S
 * „ *placenta*, n.sp. S
 * „ „ var. *fusca*, nov.
 * *Leptoclinum albidum*, Verrill. S T
 * „ „ var. *grande*, nov.
 * „ *annectens*, n.sp. T
 * „ (?) *jacksoni*, n.sp. S
 * „ *japonicum*, n.sp. N
 * „ *moseleyi*, n.sp. T
 * „ *neglectum*, n.sp. (locality and depth unknown).
 * „ *rubicundum*, n.sp. S
 * „ *speciosum*, n.sp. S T
 * „ „ var. *asperum*, nov.
 * „ *subflavum*, n.sp. S
 * „ *tonga*, n.sp. T
 * *Microcosmus helleri*, n.sp. T
- * *Microcosmus polymorphus*, Heller. S
 * „ „ *propinquus*, n.sp. S
 * *Molgula forbesi*, n.sp. S
 * „ *gigantea* (Cunningham). S
 * „ *gregaria* (Lesson). S
 * „ *horrida*, n.sp. S
 * *Morchellioides affinis*, n.g., n.sp. S
 * *Morchellium giardi*, n.sp. S
 * *Pachychlæna gigantea*, n.g., n.sp. S
 * „ „ *obesa*, n.g., n.sp. S
 * „ „ *oblonga*, n.g., n.sp. S
 * *Polycarpa bassi*, n.sp. S
 * „ „ *irregularis*, n.sp. T
 * „ „ *longisiphonica*, n.sp. S
 * „ „ *molguloides*, n.sp. S
 * „ „ *pedata*, n.sp. T
 * „ „ *pilella*, n.sp. T
 * „ „ *radicata*, n.sp. S
 * „ „ *rigida*, n.sp. S
 * „ „ *sulcata*, n.sp. T
 * „ „ *tinctor* (Quoy and Gaimard). S
 * „ „ *viridis*, n.sp. S
 * *Polyclinum depressum*, n.sp. T
 * „ „ *fungosum*, n.sp. S
 * „ „ *incertum*, n.sp. S
 * „ „ *minutum*, n.sp. S
 * „ „ *pyriformis*, n.sp. S
 * *Psammaplidium exiguum*, n.g., n.sp. S
 * „ „ *ovatum*, n.g., n.sp. T
 * „ „ *pyriforme*, n.g., n.sp. T
 * „ „ *retiforme*, n.g., n.sp. S
 * „ „ *rude*, n.g., n.sp. (locality and depth unknown).
 * „ „ *spongiforme*, n.g., n.sp. S
 * *Sidnyum pallidum*, n.sp. S
 * *Styela clava*, n.sp. N
 * „ „ *exigua*, n.sp. S
 * „ „ *gyrosa* (Heller). S
 * „ „ *lactea*, n.sp. S