

- * *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 philippensis*, n.sp. T
- * *Didemnum aurantiacum*, n.sp. S
- * „ (?) *inerme*, 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 kerguelensis*, 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
- * *Morcheillioides affinis*, n.g., n.sp. S
- * *Morcheillum giardi*, n.sp. S
- * *Pachychlaena 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
- * *Psammoplidium 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
- * „ *gyroza* (Heller). S
- * „ *lactea*, n.sp. S