

- * *Pliobothrus symmetricus*, Pourtalès. T
- * *Rhizotrochus fragilis*, Pourtalès. S T
- Solenosmilia variabilis*, Duncan. S T
- * *Sphenotrochus rubescens*, n.sp. T
- Stenohelia profunda*, n.sp. S T
- * *Stephanophyllia complicata*, n.sp. T
- ,, *formosissima*, n.sp. T
- * *Stephanotrochus platypus*, n.g., n.sp. S
- * *Stylaster duchassaingi*, Pourtalès. T
- * *Thecopsammia elongata*, n.sp. T
- * „ *gemma*, n.sp. T

HYDROIDA :

- * *Aglaophenia acacia*, n.sp. N
- * „ *filicula*, n.sp. N
- * *Antennularia fascicularis*, n.sp. S
- * *Campanularia tulipifera*, n.sp. S
- * *Cryptolaria crassicaulis*, n.sp. T
- * „ *flabellum*, n.sp. T
- * „ *geniculata*, n.sp. T
- * *Diphasia pinaster* (Ellis and Solander). N
- * *Eudendrium rameum* (Pallas). S
- * *Halecium arboreum*, n.sp. S
- * „ *beanii*, Johnston. S N
- * „ *fastigiatum*, n.sp. S
- * *Hypopyxis labrosa*, n.g., n.sp. S
- * *Lafoëa dumosa* (Fleming). T
- * *Lictorella cyathifera*, n.g., n.sp. T
- * *Perisiphonia filicula*, n.g., n.sp. S N
- * *Plumularia abietina*, n.sp. S
- * „ *insignis*, n.sp. S
- * „ *laxa*, n.sp. S
- * *Plumularia stylifera*, n.sp. S
- * *Polyplumaria pumila*, n.sp. N
- * *Sertularia catena*, n.sp. T
- * „ *laxa* [*exigua*], n.sp. N
- * „ *leiocarpa*, n.sp. S
- * *Staurotheca dichotoma*, n.g., n.sp. S

(SUMMARY OF RESULTS CHALL. EXP.—1894.)

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> * <i>Streptocaulus pulcherrimus</i>, n.g., n.sp. T * <i>Thuiaria pharmacopola</i>, n.sp. N | <p>SIPHONOPHORÆ :</p> <ul style="list-style-type: none"> * <i>Stephonalia bathyphysa</i>, n.g., n.sp. S |
| CRINOIDEA : | |
| <ul style="list-style-type: none"> * <i>Actinometra pulchella</i> (Pourtales). T * „ <i>stelligera</i>, n.sp. T * <i>Antedon angustiradia</i>, n.sp. T * „ <i>australis</i>, n.sp. S „ <i>compressa</i>, n.sp. T „ <i>discoidea</i>, n.sp. T „ <i>distincta</i>, n.sp. T „ <i>exigua</i>, n.sp. S „ <i>flexilis</i>, n.sp. T „ <i>hirsuta</i>, n.sp. S „ <i>latipinna</i>, n.sp. N „ <i>longicirri</i>, n.sp. T „ <i>manca</i>, n.sp. T „ <i>multispina</i>, n.sp. S T „ <i>parvipinna</i>, n.sp. T „ <i>patula</i>, n.sp. T „ <i>orrecta</i>, n.sp. T „ <i>pusilla</i>, n.sp. T „ <i>quinquecostata</i>, n.sp. T „ <i>rhomboidea</i>, n.sp. S „ <i>robusta</i>, n.sp. T „ <i>spinicirra</i>, n.sp. S „ <i>tenuicirra</i>, n.sp. T „ <i>tuberosa</i>, n.sp. T * <i>Atelecrinus balanoides</i>, n.sp. T <i>Eudiocrinus semperi</i>, n.g., n.sp. S * <i>Metacrinus angulatus</i>, n.g., n.sp. T „ <i>cingulatus</i>, n.g., n.sp. T „ <i>nobilis</i>, n.g., n.sp. T „ <i>tuberosus</i>, n.g., n.sp. T <i>Pentacrinus alternicirrus</i>, n.sp. S T „ <i>maclearanus</i>, n.sp. T | |