

- * *Idia pristis*, Lamouroux. T
 * *Lafoëa fruticosa*, Sars. S
 * *Lictorella halecioides* (Allman). T
 * *Lytocarpus longicornis* (Busk). T
 * „ *racemiferus*, n.sp. T
 * „ *secundus*, Kirchenpauer. T
 * „ *spectabilis*, n.sp. T
 * *Obelia geniculata* (Linné). S
 * *Plumularia armata*, n.sp. S
 * „ *dolichotheca*, n.sp. T
 * „ *flabellum*, n.sp. S
 * *Schizotricha multifurcata*, n.g., n.sp. S
 * „ *unifurcata*, n.g., n.sp. S
 * *Sciurella indivisa*, n.g., n.sp. T
 * *Sertularia abietina*, Linné. N
 * „ *annulata*, n.sp. S
 * „ *articulata*, n.sp. S
 * „ *cylindritheca*, n.sp. T
 * „ *echinocarpa*, n.sp. S
 * „ *exserta*, n.sp. S
 * „ *gracilis*, n.sp. S
 * „ *implexa*, n.sp. S
 * „ *integritheca*, n.sp. T
 * „ *operculata*, Linné. S
 * „ *polyzonias*, Linné. S
 * „ *secunda*, n.sp. S
 * *Synthecium alternans*, n.sp. S
 * „ *campylocarpum*, n.sp. S
 * *Thecocladium flabellum*, n.g., n.sp. S
 * *Thuiaria cypressina* (Linné). N
 * „ *pectinata*, n.sp. S
 * „ *quadridens*, n.sp. S
 * „ *vincta*, n.sp. T
 * *Thyroscyphus ramosus*, Allman. T
 * „ *simplex*, n.sp. T

MEDUSÆ :

- * *Pegantha pantheon*, n.g., n.sp. T
 * *Polycolpa forskalii*, n.g., n.sp. T

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

- CRINOIDEA :
- * *Actinometra belli*, n.sp. T
 * „ *coppingeri*, Bell. T
 * „ *distincta*, n.sp. T
 * „ *divaricata*, n.sp. T
 * „ *duplex*, n.sp. T
 * „ *elongata*, n.sp. T
 * „ *fimbriata* (Lamarck). T
 * „ *lineata*, n.sp. T
 * „ *littoralis*, n.sp. T
 * „ *maculata*, n.sp. T
 * „ *meridionalis* (Agassiz). T
 * „ *multibrachiata*, n.sp. T
 * „ *multiradiata* (Linné). T
 * „ *nobilis*, n.sp. T
 * „ *parvicirra* (Müller). S T
 * „ *paucicirra*, Bell. T
 * „ *pectinata* (Retzius). T
 * „ *pulchella* (Pourtales). T
 * „ *quadrata*, n.sp. T
 * „ *regalis*, n.sp. T
 * „ *rotalaria* (Lamarck). T
 * „ *sentosa*, n.sp. T
 * „ *simplex*, n.sp. T
 * „ *solaris* (Lamarck). T
 * „ *trichoptera* (Valenciennes, Müller). S
 * „ *valida*, n.sp. T
 * *Antedon anceps*, n.sp. T
 * „ *antarctica*, n.sp. S
 * „ *balanoides*, n.sp. T
 * „ *carinata* (Lamarck). T
 * „ *clemens*, n.sp. T
 * „ *compressa*, n.sp. T
 * „ *conjugens*, n.sp. T
 * „ *denticulata*, n.sp. T
 * „ *disciformis*, n.sp. T
 * „ *dübeni*, Böhlische. T
 * „ *elegans*, Bell. T