

- | | |
|---|---|
| * <i>Ophiomusium serratum</i> , n.sp. T | * <i>Catopygus recens</i> , n.sp. T |
| * „ <i>simplex</i> , n.sp. T | * <i>Cœlopleurus maillardii</i> (Michelin). T |
| * „ <i>validum</i> , Ljungman. T | * <i>Cottaldia forbesiana</i> , n.sp. T |
| <i>Ophiomyxa australis</i> , Lütken. S T | <i>Dorocidaris (Cidaris) bracteata</i> , n.sp. T |
| „ <i>vivipara</i> , Studer. S | „ („) <i>papillata</i> (Leske). S T N |
| <i>Ophionereis dubia</i> (Müller and Troschel). | |
| | T N |
| * <i>Ophiopeza æqualis</i> , n.sp. T | <i>Echinanthus testudinarius</i> , Gray. S |
| * „ <i>aster</i> , n.sp. S | * <i>Echinocardium flavesrens</i> (Müller). S |
| * „ <i>yoldii</i> , Lütken. S | * <i>Echinocyamus pusillus</i> (Müller). T |
| * <i>Ophiopyren brevispinus</i> , n.g., n.sp. T | * <i>Echinolampas oviformis</i> (Gmelin). T |
| * „ <i>longispinus</i> , n.g., n.sp. T N | <i>Echinus acutus</i> , Lamarck. S T N |
| * <i>Ophiopyrgus wyville-thomsoni</i> , n.g., n.sp. T | „ <i>elegans</i> , Düben and Koren. S T N |
| * <i>Ophiosciasma attenuatum</i> , n.g., n.sp. T | * „ <i>horridus</i> , n.sp. S |
| * <i>Ophioscolex dentatus</i> , n.sp. S | „ <i>magellanicus</i> , Phil. S |
| * „ <i>tropicus</i> , n.sp. T | „ <i>margaritaceus</i> , Lamarck. S |
| * <i>Ophiothamnus remotus</i> , n.sp. S | „ <i>norvegicus</i> , Düben and Koren. S N |
| * „ <i>vicarius</i> , Lyman. T | <i>Fibularia australis</i> , Desmoulin. S |
| <i>Ophiothrix aristulata</i> , n.sp. S | <i>Goniocidaris canaliculata</i> , Agassiz. S |
| „ <i>berberis</i> , n.sp. T | * „ <i>florigera</i> , n.sp. T |
| „ <i>capillaris</i> , n.sp. T | <i>Hemaster cavernosus</i> (Phil.). S |
| * „ <i>lütkeni</i> , Wyville Thomson. N | „ <i>gibbosus</i> , n.sp. T N |
| * <i>Ophiozona antillarum</i> , n.sp. T | * <i>Homolampas fragilis</i> , Agassiz. T |
| * „ (?) <i>dubia</i> , Lyman. T | * <i>Linopneustes murrayi</i> , n.g., n.sp. T N |
| * „ <i>insularia</i> , n.sp. T | <i>Maretia alta</i> , Agassiz. T |
| * „ <i>nivea</i> , Lyman. T | <i>Micropyga tuberculata</i> , n.g., n.sp. T |
|
ECHINOIDEA : | |
| <i>Aërope rostrata</i> , n.g., n.sp. T N | * <i>Moiopsis claudicans</i> , n.g., n.sp. T |
| <i>Arbacia dufresnii</i> (Bl.). S | * <i>Palæotropus loveni</i> , n.sp. T |
| <i>Aspidodiadema microtuberculatum</i> , n.g., | <i>Peronella decagonalis</i> (Lesson). T |
| | <i>Phormosoma bursarium</i> , n.sp. T N |
| n.sp. S T | „ <i>hoplacantha</i> , n.sp. S N |
| <i>Asthenosoma coriaceum</i> , n.sp. T | „ <i>luculentum</i> , n.sp. T |
| „ <i>gracile</i> , n.sp. S T | * <i>Podocidaris sculpta</i> , Agassiz. T |
| „ <i>pellucidum</i> , n.sp. T | <i>Porocidaris elegans</i> , n.sp. S T |
| * „ <i>tessellatum</i> , n.sp. T | <i>Pourtalesia laguncula</i> , n.sp. S T N |
| <i>Brissopsis luzonica</i> (Gray). S T N | <i>Prionechinus sagittiger</i> , n.g., n.sp. S T |
| „ <i>lyrifera</i> (Forbes). S | <i>Salenia hastigera</i> , n.sp. S T N |
| * <i>Brissus damesi</i> , n.sp. T N | „ <i>varispina</i> , Agassiz. T N |
| | <i>Salmacis dussumieri</i> , Agassiz. T |
| | <i>Schizaster fragilis</i> (Düben and Koren). S N |