

- | | |
|--|---|
| * <i>Rhodaræa calicularis</i> (Lamarck). T | * <i>Turbinaria patula</i> (Dana). T |
| * „ <i>tenuidens</i> , n.sp. T | * „ <i>peltata</i> (Esper). T |
| * <i>Rhodopsammia parallela</i> , Semper. T | * „ <i>stellulata</i> (Blainville). T |
| * <i>Sandalolitha dentata</i> , n.g., n.sp. T | * <i>Ulophyllia aspera</i> , n.sp. T |
| * <i>Seriatopora aculeata</i> , n.sp. T | * „ <i>cellulosa</i> , n.sp. T |
| * „ <i>caliendrum</i> , Ehrenberg. T | |
| * „ <i>cervina</i> (Lamarck). T | HYDROIDA : |
| * „ <i>compressa</i> , Studer. T | * <i>Acanthella effusa</i> (Busk). T |
| * „ <i>conferta</i> , n.sp. T | * <i>Acanthocladium huxleyi</i> (Busk). T |
| * „ <i>contorta</i> , Studer. T | * <i>Aglaophenia attenuata</i> , n.sp. S |
| * „ <i>crassa</i> , n.sp. T | * „ <i>calamus</i> , n.sp. T |
| * „ <i>gracilis</i> , Dana. T | * „ <i>coarctata</i> , n.sp. T |
| * „ <i>hystrix</i> , Dana. T | * „ <i>macgillivrayi</i> (Busk). T |
| * „ <i>ocellata</i> , Ehrenberg. T | * <i>Azygoplou rostratum</i> , n.g., n.sp. S |
| * „ <i>stellata</i> , n.sp. T | * <i>Calamphora parvula</i> , n.g., n.sp. S |
| * „ <i>valida</i> , Ehrenberg. T | * <i>Campanularia insignis</i> , n.sp. N |
| * <i>Siderastræa galaxea</i> (Ellis and Solander). N | * „ <i>ptychocyathus</i> , n.sp. T |
| * <i>Stephanaria stellata</i> , Verrill. T | * „ <i>retroflexa</i> , n.sp. T |
| * <i>Stylophora cellulosa</i> , n.sp. T | * <i>Cryptolaria pulchella</i> , n.sp. T |
| * „ <i>digitata</i> (Pallas). T | * <i>Desmoseyphus acanthocarpus</i> , n.sp. T |
| * „ <i>flabellata</i> , n.sp. T | * „ <i>gracilis</i> , n.sp. N |
| * „ <i>palmata</i> (Blainville). T | * „ <i>obliquus</i> , n.sp. T |
| * „ <i>prostrata</i> , Klunzinger. T | * „ <i>pectinatus</i> , n.sp. S T |
| * <i>Symphyllia acuta</i> , n.sp. T | * <i>Dictyocladium dichotomum</i> , n.g., n.sp. S |
| * „ <i>sinuosa</i> (Quoy and Gaimard). T | * <i>Diplocheilus mirabilis</i> , n.g., n.sp. S |
| * <i>Synaræa convexa</i> , Verrill. T | * <i>Diplocyathus dichotomus</i> , n.g., n.sp. T |
| * <i>Tichopora tenella</i> , n.g., n.sp. T | * <i>Eudendrium vestitum</i> , n.sp. S |
| * <i>Tichoseris obtusata</i> , n.g., n.sp. T | * <i>Grammaria insignis</i> , n.sp. S |
| * <i>Trachyphyllia amarantus</i> (Dana). T | * „ <i>magellanica</i> , n.sp. S |
| * <i>Tridacophyllia manicina</i> , Dana. T | * „ <i>stentor</i> , n.sp. S |
| * <i>Trochoseris stokesi</i> , M.-Edwards and Haime. T | * <i>Halecium cymiforme</i> , n.sp. S |
| * <i>Turbinaria æqualis</i> , n.sp. T | * „ <i>dichotomum</i> , n.sp. S |
| * „ <i>brassica</i> (Dana). T | * „ <i>flexile</i> , n.sp. S |
| * „ <i>cinerascens</i> (Ellis and Solander). T | * „ <i>telescopicum</i> , n.sp. S |
| * „ <i>crater</i> (Pallas). T | * <i>Halicornaria plumosa</i> , n.sp. T |
| | * <i>Hebella striata</i> , n.g., n.sp. S |
| | * <i>Heteroplou pluma</i> , n.g., n.sp. S |
| | * <i>Hypanthea aggregata</i> , n.sp. S |
| | * „ <i>hemispherica</i> , n.sp. S |