

<i>Odostomia</i> , (<i>Turbonilla</i>) <i>compressa</i> ,	<i>Pleurotoma (Mangelia) acanthodes</i> , n.sp.
Jeffreys. N	N
* „ („) <i>consanguinea</i> , n.sp.	* „ („) <i>corallina</i> , n.sp. T
S	*
* „ („) <i>constricta</i> , n.sp. S	* „ („) <i>eritmeta</i> , n.sp. N
* „ („) <i>densicostata</i> (Phil-	* „ („) <i>hypsla</i> , n.sp. T
ippi). T	* „ („) <i>subtilis</i> , n.sp. T
* „ („) <i>fischeri</i> , n.sp. S	„ („) <i>tiara</i> , n.sp. T N
* „ („) <i>kymatoëssa</i> , n.sp. T	* „ (<i>Perrona</i>) <i>marmorina</i> , n.sp.
* „ („) <i>paucistriata</i> , Jef-	T
freys. T	* „ (<i>Raphitoma</i>) <i>rhysa</i> , n.sp. T
* „ („) <i>philomelæ</i> , n.sp. S	* „ (<i>Spirotropis</i>) <i>stirophora</i> , n.sp.
* „ („) <i>phrikalea</i> , n.sp. T	T
* „ („) <i>rhabdota</i> , n.sp. T	* „ („) <i>tmeta</i> , n.sp. T
* „ („) sp. (?). T	* „ (<i>Surcula</i>) <i>anteridion</i> , n.sp. S
* „ three species undetermined. T	* „ („) <i>deshayesii</i> ,
* <i>Oliva (Olivella) amblia</i> , n.sp. T	Doñmet. T
* „ („) <i>ephamilla</i> , n.sp. T	* „ („) <i>plebeia</i> , n.sp. T
* „ („) <i>vitilia</i> , n.sp. T	„ („) <i>staminea</i> , n.sp. S
* „ sp. (?). T	* „ („) <i>syngenes</i> , n.sp. T
* <i>Oniscia cithara</i> , n.sp. T	* „ („) <i>trilix</i> , n.sp. S
* <i>Phasianella</i> sp. (?). T	* „ (<i>Thesbia</i>) <i>eritima</i> , n.sp. S
* <i>Phos bathyketes</i> , n.sp. T	„ („) <i>translucida</i> , n.sp. S
* „ <i>naucratoris</i> , n.sp. T	* „ (<i>Typhlomangelia</i>) <i>lineta</i> , n.sp.
* „ <i>smithi</i> , n.sp. T	T
* <i>Pleurotoma spicea</i> , n.sp. T	* „ („ ,) <i>lithocolleta</i> ,
* „ (<i>Bela</i>) <i>dyscrita</i> , n.sp. T	n.sp. T
* „ („) <i>phaeacra</i> , n.sp. T	* „ two species undetermined. T
* „ (<i>Drillia</i>) <i>challengeri</i> , n.sp. S	„ one „ „ „ S
* „ („) <i>crossei</i> , n.sp. S	* <i>Provocator pulcher</i> , n.g., n.sp. S
* „ („) <i>horrenda</i> , n.sp. T	* <i>Puncturella agger</i> , n.sp. T
* „ („) <i>hoylei</i> , n.sp. S	* „ <i>clathrata</i> , Jeffreys. T
* „ („) <i>incilis</i> , n.sp. T	* „ <i>noachina</i> (Linne) var.
* „ („) <i>incrassata</i> , Dujar-	<i>princeps</i> , Mighels. S
din. N	* „ <i>oxia</i> , n.sp. T
* „ („) <i>watsoni</i> , n.sp. S	* „ <i>sportella</i> , n.sp. T
* „ (<i>Genota</i>) <i>tractoides</i> , n.sp. T	* „ (<i>Cranopsis</i>) <i>asturiana</i> (Fischer).
* „ („) <i>didyma</i> , n.sp. T	T
* „ („) <i>engonia</i> , n.sp. S N	* „ („) <i>granulata</i>
	(Seguenza). T