

<i>Bairdia amygdaloidea</i> , Brady.	S T	<i>Cytherella pulchra</i> , Brady.	S T N
* „ <i>angulata</i> , Brady.	S T N	„ <i>punctata</i> , Brady.	S T
„ <i>attenuata</i> , n.sp.	T	* „ <i>truncata</i> , Brady.	T
„ <i>formosa</i> , Brady.	T N	* „ sp. (?).	S
„ <i>foveolata</i> , Brady.	S T N	<i>Cytheridea spinulosa</i> , Brady.	T
„ <i>ovata</i> , Bosquet.	S	<i>Cytheropteron angustatum</i> , n.sp.	S T
„ <i>victrix</i> , Brady.	S T N	„ <i>assimile</i> , n.sp.	S
„ <i>villosa</i> , n.sp.	S	„ <i>fenestratum</i> , n.sp.	S
* „ sp. (?).	S	* „ <i>patagoniense</i> , n.sp.	S
<i>Bythocypris reniformis</i> , n.g., n.sp.	S T	* <i>Cytherura cribrosa</i> , n.sp.	S
* <i>Cypridina danæ</i> , n.sp.	S	<i>Krithe bartonensis</i> (Jones).	S T
* <i>Cythere arata</i> , n.sp.	S	„ <i>producta</i> , n.sp.	S T N
* „ <i>bermudæ</i> , Brady.	N	<i>Macrocypris decora</i> , Brady.	S T
* „ <i>cytheropteroides</i> , n.sp.	S	„ <i>similis</i> , n.sp.	S T
„ <i>dasyderma</i> , n.sp.	S T N	* „ <i>tenuicauda</i> , n.sp.	T
„ <i>dictyon</i> , n.sp.	S T N	<i>Paracypris polita</i> , Sars.	S T N
„ <i>foveolata</i> , n.sp.	S	<i>Polycope orbicularis</i> , Sars.	S T N
„ <i>fungoides</i> (Brady).	T N	* <i>Pontocypris trigonella</i> , Sars.	N
„ <i>impluta</i> , n.sp.	S	<i>Pseudocythere caudata</i> , Sars.	S
* „ <i>inconspicua</i> , n.sp.	T	* „ <i>fuegiensis</i> , n.sp.	S
* „ <i>(?) laganella</i> , n.sp.	T	<i>Xestoleberis curta</i> , Brady.	S T N
„ <i>lepralioides</i> , n.sp.	S	„ <i>depressa</i> , Sars.	S
„ <i>normani</i> , Brady.	S	„ <i>setigera</i> , n.sp.	S
* „ <i>parallelogramma</i> , n.sp.	S	* <i>Xiphichilus complanatus</i> , n.sp.	S
* „ <i>patagoniensis</i> , n.sp.	S		
* „ <i>polytrema</i> , Brady.	S		
„ <i>rastromarginata</i> , n.sp.	S T		
* „ <i>scalaris</i> , n.sp.	S T		
„ <i>scutigera</i> , Brady.	S T		
* „ <i>securifer</i> , n.sp.	S		
„ <i>(?) serratula</i> , n.sp.	S T N		
„ <i>speyeri</i> , Brady.	T		
„ <i>subrufa</i> , n.sp.	S		
„ <i>suhmi</i> , n.sp.	S N		
* „ <i>torresi</i> , n.sp.	T		
„ <i>wyville-thomsoni</i> , n.sp.	S T		
* <i>Cytherella irregularis</i> , n.sp.	N		
„ <i>lata</i> , n.sp.	T N		
* „ <i>latimarginata</i> , n.sp.	T		

CIRRIPEDIA :

* <i>Alepas pedunculata</i> , n.sp.	S
* <i>Balanus corolliformis</i> , n.sp.	S
* „ <i>tenuis</i> , n.sp.	T
* <i>Megalasma striatum</i> , n.g., n.sp.	T
* <i>Paeclasma carinatum</i> , n.sp.	T
* „ <i>gracile</i> , n.sp.	S
* <i>Scalpellum africanum</i> , n.sp.	S
* „ <i>balanoides</i> , n.sp.	T
„ <i>elongatum</i> , n.sp.	S
* „ <i>indicum</i> , n.sp.	T
„ <i>intermedium</i> , n.sp.	S
* „ <i>pedunculatum</i> , n.sp.	S