REVISTA BIOLOGIA Vol.15, No.2, 2001

# LISTA ACTUALIZADA Y BIBLIOGRAFÍA DE LOS CELENTERADOS (CNIDARIA) Y LOS CTENÓFOROS (CTENOPHORA), DE AGUAS CUBANAS.

Rogelio Lalana, Manuel Ortiz y Carlos Varela. Centro de Investigaciones Marinas. Universidad de La Habana.

#### RESUMEN

Se presenta una lista actualizada de los celenterados y ctenóforos cubanos, marinos. También se ofrece la bibliografía existente para cada especie citada.

Palabras claves: Lista actualizada, Cnidaria, Ctenophora, Cuba.

#### **ABSTRACT**

An actualized check-list of all the marine Cuban cnidarians and ctenophores is presented. The bibliography of each given species, is also offered.

Key words: Up-to-date checklist, Cnidaria, Ctenophora, Cuba.

### INTRODUCCION

La importancia de los cnidarios y ctenóforos unido a la necesidad del conocimiento sobre la biodiversidad de la fauna marina del Archipiélago Cubano, nos han motivado a preparar la lista que a continuación se presenta, con el objetivo de ayudar a cualquier ecólogo a conocer los taxa de dichos grupos presentes en nuestras aguas. Algunos de ellos, inconcebiblemente nunca han sido consignados para el país, a pesar de ser sumamente abundantes. Cabe resaltar el desconocimiento tan grande que existe sobre las medusas.

## MATERIALES Y METODOS.

Este trabajo se basa fundamentalmente en la compilación de la literatura existente, de los ejemplares en colecciones cubanas y en la experiencia de los autores.

Aunque Bayer (1954), en la Tabla 1 correspondiente a la distribución geográfica en el Golfo de México, en la columna F incluye las especies de Sombrero Key, Tortugas Bank; Straits of Florida y N.W. coast of Cuba, a los efectos de este trabajo solo hemos citado aquellas que han aparecido citadas, nuevamente, en alguna otra publicación, para evitar imprecisiones.

El presente trabajo se ha apoyado, en el sistema de clasificación utilizado por Zlatarski y Martínez Estalella (1980), para los corales (escleráctineos), no ahermatípicos. Para los corales ahermatípicos se ha tomado la clasificación utilizada por Cairns (1976 y 1986).

Cada especie va referida a la o las publicaciones en que se encuentran citadas para el Archipiélago Cubano, mediante los números que aparecen después de su nombre científico.

Esta lista incluye las referencias en las cuales haya sido citada alguna especie nuestra, así como, publicaciones de autores cubanos o sobre Cuba.

Las especies que son consignadas por primera vez, aparecen con un asterisco (\*). Las que no tienen autor y año, es debido a que no aparece en la literatura consultada.

## LISTA SISTEMATICA.

PHYLUM CNIDARIA CLASE HYDROZOA Orden Hydroida

Suborden Limnomedusae Olindias tenuis (Fewkes, 1887)	26
Suborden Leptomedusae	
Phortis piramidalis	10
Familia Eutimidae  Eutima mira McCrady, 1857	*
Suborden Narcomedusae Dolmundella bidentaculata (Quoy & Gaimard, 1833)	10
Suborden Athecata o Gymnoblastea	
Bouganvillea niobe Mayer, 1894 Pennaria tiarella (Ayres, 1854)	24 12
Familia Halocordylidae  Halocordyle disticha (Goldfus, 1820)	12,24
Familia Hydractynidae  Hydractinia sp.	24
Suborden Thecata o Calyptoblastea	
Familia Campanularidae Campanularia cf. angulata (Hickens, 1861) Campanularia marginata (Allman, 1877) Campanularia sp. Clytia noliformis (Mc Crady, 1858) Obelia dichotoma (Linnaeus, 1758) Obelia hyalina (Jaderholm, 1904)	24 12,24 24 24 12,24 12
Familia Lafoeidae Acryptolaria conferta (Allman, 1877) Eucryptolaria pinnata Fraser, 1938 Filellum serratum (Clarke, 1879) Hebella venusta (Allman, 1877) Lictorella convallaria (Allman, 1877)	12,24 12,24 12,24 12,24 12,24
Familia Sertularidae Diphasia digitalis (Busk, 1852) Dynamena cornicina Mc Crady, 1858 Dynamena quadridentata (Ellis y Solander, 1786) Sertularella amphorifera Allman, 1877 Sertularella areyi Nutting, 1904 Sertularella conica Allman, 1877 Sertularella diaphana (Allman, 1885) Sertularella distans (Allman, 1877) Sertularia flowersi Nutting, 1904 Sertularella formosa Feweks, 1881 Sertularella gayi (Lamoroux, 1821) Sertularella quadrata Nutting, 1904	12,24 24 12,24 12,24 24 24 12,24 12,24 12,24 12,24

Sertularella sieboldi Kirchenpauer, 1884 Sertularella tenella (Alder, 1856)	12,24 12
Familia Plumularidae Aglaophenia aperta Nutting, 1900 Aglaophenia bicornuta Nutting, 1900 Aglaophenia cristifrons Nutting, 1900 Aglaophenia dubia Nutting, 1900 Aglaophenia lophocarpa Allman, 1877 Aglaophenia rhynchocarpa Allman, 1877 Antennella gracilis Allman, 1877 Antennella quadriaurita Ritchie, 1909 Antennopsis distans Nutting, 1900 Antennopsis longicorna Nutting, 1900 Antennopsis nigra Nutting, 1900 Antenularia simplex Allman, 1877 Cladocarpus obliquus Nutting, 1900 Cladocarpus sigma (Allman, 1877) Diplopteron quadricornis Nutting, 1900 Lytocarpus clarkei Nutting, 1900 Monotheca margaretta Nutting, 1900 Plumularia clarkei Nutting, 1900 Plumularia cf. halecioides Alder, 1856 Plumularia macrotheca Allman, 1877 Plumularia megalocephala Allman, 1877 Plumularia paucinoda Nutting, 1900 Plumularia paucinoda Nutting, 1900 Plumularia cf. setacea (Ellis, 1755)	12,24 24 12,24 24 12,24
Familia Synthecidae Synthecium? rectum Nutting, 1904 Synthecium tubithecum (Allman, 1877)	12 12,24
Familia Aequoridae Aequorea floridana Aequorea macrodactyla (Brandt, 1835)	10 32
Orden Siphonophora	
Suborden Physophorae Agalma elegans Fewkes, 1880 Agalma okeni Escholtz, 1825 Amphycarion ernesti Totton, 1954 Hippopodius hippopus (Forskal, 1776)	24 10,19 19 19,22
Suborden Calycophorae  Abyla sp.  Abyla haeckeli Lens y Riemsdijk, 1908  Abylopsis tetragona (Otto, 1823)  Abylopsis eschscholtzi (Huxley, 1859)  Bassia bassensis (Quoy y Gaimard, 1833)  Cerathocymba leuckartii Huxley, 1859  Chelophyes appendiculata (Eschscholtz, 1829)  Chelophyes contorta (Lens y van Riemsdijk, 1908)  Diphyes appendiculata  Diphyes dispar Chamisso y Eysenhardt, 1821  Diphyes bojani (Eschscholtz, 1829)  Enneagonoides quoyi Huxley, 1859  Eudoxoides mitra (Huxley, 1859)  Eudoxoides spiralis (Bigelow, 1911)  Galetta chuni (Lens y Van Riemsdijk, 1908)  Lensia campanella (Moser, 1925)	10,22 19 10,19,22 10,19,22 10,19,22 19,22 19 10 10,19,22 10,19,22 22 19,22 10,19,22 22 19,22 19,22

Lensia cossack Totton, 1941 Lensia subtilis (Chun, 1886) Lensia fowleri (Bigelow, 1911) Muggiaea atlantica	10,19,22 10,19,22 19 10
Suborden Rhizophysaliae  Physalia physalis (Linné, 1758)	22,25
Suborden Condrophorae  Porpita umbella (Müller, 1859)  Velella velella (Linnaeus, 1758)	22,25 22,25
Orden Hydrocorallina	
Suborden Milleporina  Millepora alcicornis forma alcicornis Linnaeus, 1758  Millepora alcicornis forma complanata Linnaeus, 1758  Millepora alcicornis forma delicatula Linnaeus, 1758  Millepora alcicornis forma squarrosa Linnaeus, 1758	13,23,33 13,23, 33 23,33 23,33
Suborden Stylasterina Familia Stylasterinae Gray, 1847 Crypthelia peircei Pourtales, 1867 Distichopora sulcata Pourtales, 1867 Distichopora uniserialis Cairns, 1986 Errina cochleata Pourtales, 1867 Lepidopora carinata (Pourtales, 1867) Lepidopora biserialis Cairns, 1986 Lepidopora glabra Pourtales, 1867 Lepidotheca pourtalesis Cairns, 1986 Pliobrothus tubulatus (Pourtales, 1867) Stylaster auranticus Cairns, 1986 Stylaster complanatus Pourtales, 1867 Stylaster duchassaingi Pourtales, 1867 Stylaster rubescens Pourtales, 1868 Stylaster laevigatus Cairns, 1986 Stylaster minatus (Pourtales, 1868) Stylaster roseus (Pallas, 1766)	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
CLASE SCYPHOZOA	
Orden Cubomedusae o Carybdeida	
Carybdea alata Reynaud, 1830 Carybdea marsupialis (Linnaeus, 1758)	*
Orden Coronate  Linuche unguiculata (Schwartz, 1788)	*
Orden Semaeostomae Aurelia aurita (Linnaeus, 1758) Chrysaora quinquecirrha (Desor, 1848)	27 27
Orden Rhizostomae Cassiopea frondosa (Pallas, 1774) Cassiopea xamachana Bigelow, 1892 Rhopilema verrillii (Fewkes, 1887)	28 30 28
CLASE ANTHOZOA Subclase Octocorallia o Alcyonaria	

Sarcodictyon rugosum Portualés, 1868	15
Orden Telestacea Familia Telestidae Telesto corallina Duchassaing, 1870 Telesto flavula Deichmann, 1936 Telesto nelleae Bayer, 1961 Telesto operculata Bayer, 1961 Telesto sanguinea Deichmann, 1936	2,15 3,8,15,17 2,15 2,15 3,8
Orden Alcyonacea Familia Nephthyidae Neospongodes agassizii Deichmann, 1936 Neospongodes portoricensis (Hargitt, 1901)	11 2,3,15
Orden Gorgonacea Suborden Scleraxonia Familia Briareidae <i>Briareum asbestinum</i> (Pallas, 1766)	2,3,15
Familia Anthothelidae Diodogorgia nodulifera (Hargitt, 1901) Erythropodium caribaeorum (Duchassaing y Michelotti, 1860) Icligorgia schrammi Duchassaing, 1870	3,15 15,17 3,15
Suborden Holaxonia	
Familia Acanthogorgidae  Acanthogorgia aspera Pourtalés, 1867	3,11,15
Familia Keroeididae Lignella richardii (Lamoroux, 1816)	15,17
Familia Paramuciceidae Swiftia casta (Verril, 1883) Swiftia exserta (Ellis y Solander, 1786) Villogorgia nigrescens Duchassaigng y Michelotti, 1860	11 11,15,17 3,15,17
Familia Muricidae Bebryce parastellata Diechmann, 1936 Muricea atlantica (Kuekenthal, 1919) Muricea elongata Lamouroux, 1821 Muricea laxa Verril, 1864 Muricea muricata (Pallas, 1766) Muricea pinnata Bayer,1961 Muriceopsis flavida (Lamarck, 1815) Muriceopsis sulphurea (Donovan, 1825) Muriceopsis petila Bayer, 1961 Scleracis guadalupensis (Duchassaing y Michelotti,1860) Scleracis petrosa Deichmann, 1936 Thesea solitaria (Pourtalés, 1868) Trachymuricea hirta (Pourtalés, 1867)	11 2,15 2,15 2,3,15 2,3,15 2,4,15 15,20 2,15,20 2,15,20 2,15 4,11,15 3,11,15 3,11,15
Familia Plexauridae Eunicea asperula Milne Edwards y Haime, 1857 Eunicea calyculata (Ellis y Solander, 1786) forma calyculata Bayer, 1961 Eunicea calyculata (Ellis y Solander, 1786) forma coronata Bayer, 1961 Eunicea clavigera Bayer, 1961 Eunicea fusca Duchassaing y Michelotti, 1860 Eunicea knigthii Bayer, 1961 Eunicea laciniata Duchassaing y Michelotti, 1860	3,4,15 3,4,15,20 15 4,15 4,15 4,15 4,15

Eunicea mammosa Lamouroux, 1816 Eunicea pallida García Parrado y Alcolado, 1966 Eunicea succinea (Pallas, 1766) Eunicea tourneforti Milne Edwards y Haime, 1857 forma atra Verril, 1901 Eunicea tourneforti Milne Edwards y Haime, 1857 forma tourneforti Verril, 1901 Eunicea palmeri Bayer, 1961 Eunicela modesta (Verril, 1883) Plexaura flexuosa Lamouroux, 1821 Plexaura homomalla (Esper, 1792) Plexaura kuekenthali Moser, 1921 Plexaurella dichotoma (Esper, 1791) Plexaurella grisea Kunze, 1916 Plexaurella nutants (Duchassaing y Michelotti, 1860) Pseudoplexaura crucis Bayer, 1961 Pseudoplexaura flagellosa (Houtuyn, 1772) Pseudoplexaura porosa (Houtuyn, 1772) Pseudoplexaura wagenaari (Stiasny, 1941)	3,15,20 16 3,4,15 17 2,3,15,20 4,15 11 3,15,20 4,15 4,15,18 1,3,15 2,15,20 4,15 4,15 4,15 4,15 4,15 4,15
Familia Gorgoniidae Gorgonia flabellum Linnaeus, 1758 forma flabellum Linaeus, 1758 Gorgonia flabellum Linnaeus, 1758 forma occatoria Milne Edwards y Haime, 1857 Gorgonia mariae Bayer, 1961 Gorgonia mariae forma cymosa Bayer, 1961 Gorgonia mariae forma plumosa Bayer, 1961 Gorgonia ventalina Linnaeus, 1758 Lophogorgia cardinalis Bayer, 1961 Pseudopterogorgia acerosa (Pallas, 1766) Pseudopterogorgia bipinnata (Verril, 1864) Pseudopterogorgia binanquillensis (Stiasny, 1941) Pseudopterogorgia elisabethae Bayer, 1961 Pseudopterogorgia kallos (Bielchowsky, 1929) Pseudopterogorgia rigida (Bielchowsky, 1929) Pterogorgia anceps (Pallas, 1766) Pterogorgia guadalupensis Duchassaing y Michelin, 1846	15 2,4,15 2,4,15 4,15 4,15 2,15 15 2,15 4,15 2,15 2,15 2,15 2,15 2,4,15 2,4,15 2,3,15,20 2,3,15,20 3,4,15
Familia Gorgonellidae Ellisella barbadensis (Duchassaing y Michelotti, 1864) Ellisella elongata (Pallas, 1776) Ellisella funiculina (Duchassaigni y Michelotti, 1864) Nicella guadalupensis Duchassaing y Michelotti, 1860 Nicella schmitti Bayer, 1961	2,11,15 4,15 11,15 2,3,15 15
Caligorgia gracilis (Milne-Edwards, 1851) Caligorgia verticilata (Pallas, 1766) Calyptophora trilepis (Pourtalés, 1868) Plumarella portualesi (Verril, 1883) Stenella imbricata (Jhonson, 1862) Thouarella aurea Diechmann, 1936 Thouarella goessi (Aurivillus, 1931)	11 2,3,15 3 3,15 3,11,15 3,11 3,11,15
Familia Isididae  Acanella eburnea Portulés, 1868)  Ceratosis flexibilis (Pourtalés, 1868)  Ceratoisis simplex (Verril, 1883)  Lepidisis longiflora Verril, 1883	3,11,15 11 11 11,15

## Familia Chrysogorgiidae

Chrysogorgia desbonni Duchassaing y Michelotti, 1864	3,11,15
Orden Pennatulacea Renilla sp.	*
Subclase Zoantharia	
Orden Zoanthidea Familia Zoanthidae Isaurus tuberculatus Gray, 1828 Palythoa caribaeorum Duchassaing, 1859	31 14
Orden Corallimorpharia	
Familia Corallimorphidae  Ricordea florida Duchassaing y Michelotti, 1860	21
Familia Actinodiscidae Rhodactis sancti-thomae (Duchassaing y Michelotti, 1860)	21
Orden Actiniaria	
Familia Alciidae Lebrunia danae (Duchassaingi y Michelotti, 1860)	21
Familia Actiniidae  Anthopleura krebsi Duchassaing y Michelotti, 1860)  Bunodosoma cavernata (Bosc, 1802)  Condylactys gigantea (Weinland, 1869)  Isoaulactinia stelloides (Mcmurrich,1889)  Phyllactis flosculifera (Lesueur, 1817)	21 21 21 5 14
Familia Stichodactilidae Stichodactyla helianthus (Ellis, 1767)	21
Familia Homosticanthidae Homosticanthus duerdeni Carlgren, 1900	21
Familia Phymanthidae  Phymanthus crucifer (Lesueur, 1817)	21
Familia Aiptasiidae Aiptasia pallida (Verrill, 1864) Bartholomea annulata (Lesueur, 1817)	21 21
Familia Homatiidae	
Calliactis tricolor Lesueur, 1817	14
Orden Scleractinea	
Familia Anthemiphylliidae  Anthemiphylla patera Pourtales, 1878	7
Suborden Caryophylliina Familia Caryophylliidae Anomocora fecunda (Pourtales, 1871)	6,7
Caryophyllia antillarum Pourtales, 1874 Caryophyllia cf. ambrosia Alcock, 1898	6

Caryophyllia ambrosia caribbeana Cairns, 1979 Caryophyllia berteriana Duchassaing, 1850 Caryophyllia corrugata Cairns, 1979 Caryophyllia corrugata Cairns, 1979 Caryophyllia parvula Cairns, 1979 Caryophyllia polygona Pourtales, 1878 Caryophyllia polygona Pourtales, 1878 Caryophyllia somithi Stokes y Broderip, 1828 Coenocyathus bartschi Wells, 1947 Coenosmilia arbuscula Pourtales, 1874 Dasmosmilia lymani (Pourtales, 1871) Deltocyathus agassizzi Pourtales, 1867 Deltocyathus agassizzi Pourtales, 1867 Deltocyathus eccentricus Cairns, 1979 Deltocyathus hexagonus (Gravier, 1915) Deltocyathus hexagonus (Gravier, 1915) Deltocyathus moseleyi Cairns, 1979 Deltocyathus portualesis Cairns, 1979 Desmophyllum cristagalli Milne Edwards y Haime, 1848 Desmophyllum striatum Cairns, 1979 Labyrinthocyathus langae Cairns, 1979 Labyrinthocyathus pontiera (Pallas, 1766) Oxysmilia rotundifolia (Milne Edwards y Haime, 1849) Paracyanthus pulchellus (Philippi, 1842) Pepnocyathus yulchellus (Philippi, 1842) Pepnocyathus simpsonii (Pourtales, 1871) Stephanocyathus (O.) coronatus (Pourtales, 1867) Stephanocyathus laevifundus Cairns, 1977 "Tecocyanthus recurvatus (Pourtales, 1871) Tethocyathus recurvatus (Pourtales, 1878) Tethocyathus recurvatus (Pourtales, 1878) Tethocyathus recurvatus (Pourtales, 1878) Tethocyathus recurvatus (Pourtales, 1878) Tethocyathus variabilis Cairns, 1979 Thalamophyllia riisei (Duchassaing y Michelott, 1860) Trematotrochus corbicula Pourtales, 1878	7 6,7 7 6,7 6,7 7 6,7 7 6,7 7 7 6,7 7 7 6,7 7 7 6,7 7 7 7
"Trochocyanthus" flos (Pourtales, 1878) Trochocyathus rawsonii Pourtales, 1874 Turbinolia corbicula Pourtales, 1878	6 6,7 6
Phacelocyaanthus flos (Pourtales, 1878) Rhizosmilia gerade Cairns, 1978 Solenosmilia variabilis Duncan, 1873	7 7 6,7
Familia Flabellidae Flabellum moseleyi Pourtales, 1880 Flabellum pavonium atlanticum Cairns, 1979 Gardineria minor Wells, 1973 Javania cailleti (Duchassaing y Michelotti, 1864) Polymices fragilis (Pourtales, 1868) "Rhizotrochus" fragilis Pourtales, 1868	6,7 7 7, 33 6,7 7
Familia Guyniidae Guynia annulata Duncan 1872 Schizocyanthus fissilis Pourtales, 1874 Stenocyanthus vermiformis (Pourtales, 1868) Pourtalocyathus hispidus (Pourtalés, 1878)	6,7 6,7 6,7 7
Suborden Dendrophylliina	
Familia Dendrophylliidae Balanophyllia cyathoides (Pourtales, 1871) Balanophyllia floridana Pourtales, 1868 Balanophyllia palifera Pourtales, 1878 Balanophyllia wellsi Cairns, 1977	6 6 6,7 7

Bathypsammia fallosocialis Squires, 1959 Bathypsammia tintinabulum (Pourtales, 1868) "Cylicia" inflata Pourtales, 1878 Dendrophyllia alternata Pourtalés, 1880 Dendrophyllia cornucopia Pourtales, 1871 Enallopsammia profunda (Pourtales, 1867) Enallopsammia rostrata (Pourtales, 1878) Trochopsammia infundibulum Pourtales, 1878	7 6 7 7 6,7 6 7
Familia Fungiacyathidae Fungiacyathus (Bathyactis) marenzelleri (Vaughan,1906) Fungiacyathus symmetricus (Pourtales, 1871)	7,9 7
Familia Micrabaciidae Leptopenus discus Moseley, 1881	7,9
Familia Acroporidae  Acropora cervicornis (Lamarck, 1816)  Acropora palmata (Lamarck, 1816)  Acropora prolifera ? (Lamarck, 1816)	13,33 13,33 13,33
Familia Agariciidae Agaricia agaricites (Linnaeus, 1758) Agaricia agaricites forma massiva Zlatarski y Martínez Estalella, 1980 Agaricia agaricites forma bifaciata Zlatarski y Martínez Estalella, 1980 Agaricia agaricites forma unifaciata Zlatarski y Martínez Estalella, 1980 Helioseris cucullata (Ellis y Solander, 1786)	13,33 33 33 33 33
Familia Dendrogyriidae  Dendrogyra cylindrus Ehrenberg, 1834  Dichocoenia stokesi Milne Edwards y Haime, 1848	13,33 13,33
Familia Faviidae Favia fragum (Esper, 1788) Diploria clivosa (Ellis y Solander, 1786) Diploria labyrinthiformis (Linnaeus, 1758) Diploria strigosa (Dana, 1846) Colpophyllia natans (Houttuyn, 1772) Manicina areolata (Linnaeus, 1758) Montastraea annularis (Ellis y Solander, 1786) Montastraea cavernosa (Linnaeus, 1766) Solenastraea bournoni Milne Edwards y Haime, 1849 Solenastraea hyades (Dana, 1846) Cladocora arbuscula (Lesueur, 1820) Cladocora debilis Milne Edwards y Haime, 1849	13,33 13,33 13,33 13,33 13,33 13,33 13,33 13,33 13,33 13,33
Familia Stylophoridae  Madracis aperula Milne Edwards y Haime, 1849  Madracis decactis (Lyman, 1859)  Madracis decactis forma typica (Lyman, 1859)  Madracis decactis forma mirabilis (Duchassaing y Michelotti, 1861)  Madracis formosa Wells, 1973  Madracis myriaster (Milne Edwards y Haime, 1849)  Madracis senaria Wells, 1973	6 13,33 33 33 33 6,7 33
Familia Meandriinidae Meandrina meandrites brasiliensis (Milne Edawards y Haime, 1848) Meandrina meandrites (Linnaeus, 1758) Meandrina meandrites meandrites (Linnaeus, 1758) Meandrina meandrites meandrites forma memorialis (Wells, 1973) Meandrina meandrites meandrites forma typica(Linnaeus, 1758)	13,33 13,33 33 33 33

Eusmilia fastigiata (Pallas, 1766) Eusmilia fastigiata forma typica (Pallas, 1766) Eusmilia fastigiata forma guacanayabensis Zlatarski y Martínez Estalella, 1980	13,33 33 33
Familia Oculinidae Madrepora carolina (Pourtales, 1871) Madrepora oculata Linnaeus, 1758 Oculina banksi? Milne Edwards y Haime, 1850) Oculina diffusa Lamarck, 1816 Oculina tenella Pourtales, 1871 Oculina sp. 1 Oculina sp. 2	6,7 6,7 33 13,33 6 33 33
Familia Astrangiidae Phyllangia americana Milne Edwards y Haime, 1849 Astrngia solitaria (Lesueur, 1817)	33 33
Familia Poritidae Porites asteroides Lamarck, 1816 Porites porites (Pallas, 1766) Porites porites forma divaricata Lesueur, 1820 Porites porites forma furcata Lamarck, 1816 Porites porites forma typica (Pallas, 1766)	13,33 33 13,33 13,33 33
Familia Mussidae Scolymia lacera (Pallas, 1766) Scolymia lacera lacera (Pallas, 1766) Scolymia lacera lacera forma cubensis (Milne Edards y Haime, 1849) Scolymia lacera lacera forma typica (Pallas, 1766) Scolymia lacera wellsi Laborel, 1967 Isophyllia sinuosa (Ellis y Solander, 1786) Isophyllia sinuosa forma typica (Ellis y Solander, 1786) Isophyllia sinuosa forma rigida (Dana, 1848-1849) Mussa angulosa (Pallas, 1766) Mycetophyllia lamarckiana Milne Edwards y Haime, 1848-1849 Mycetophyllia lamarckiana forma danaana Milne Edwards y Haime, 1849 Mycetophyllia lamarckiana forma danaana Milne Edwards y Haime, 1849 Mycetophyllia lamarckiana forma ferox Wells, 1973 Mycetophyllia lamarckiana forma hydnophoroida Zlatarsky y Martínez Estalella, 1980 Mycetophyllia lamarckiana forma typica Milne Edwards y Haime, 1848-1849 Mycetophyllia ? reesi Wells, 1973 Familia Siderastraeidae	33 33 33 33 13,33 13,33 13,33 13,33 33 33 33 33 33
Siderastraea radians (Pallas, 1766) Siderastraea radians forma radians (Pallas, 1766) Siderastraea radians forma siderea (Ellis y Solander,1786)	13,33 33 13,33
Familia Columnasteridae Stephanocoenia intersepta (Esper, 1795)	33
Familia Eupsammidae  Tubastraea coccinea Lesson y Duperrey, 1831	33
Orden Antipatharia Antipathes sp.	*
PHYLUM CTENOPHORA CLASE TENTACULATA	
Orden Cydippida	
Pleurobrachia sp. Orden Lobata	*

Mnemiopsis leidyi (Agassiz)

Orden Cestida

Cestum veneris Lesueur, 1817

29

CLASE NUDA

Orden Beroida

Beroe sp. 29

#### REFERENCIAS.

- 1.-Alcolado, P. M.(1985): "Sinonimia de *Plexaurella fusifera* Kunze, 1916, con *P. dichotoma* (Esper, 1791) (Coelenterata: Gorgonacea)". **Poeyana**, 294: 1-3.
- 2.-Bayer, F.M. (1961): The shallow-water Octocorallia of the West-Indian region. A manual for marine biologist. Martinus Nijoff. The Hague. 373 págs.
- 3.-Bayer, F.M. (1954). Anthozoa: Alcyonaria. *In* Galtsoff (Ed.), Gulf of Mexico. Its origin, waters and marine life. **Fish. Bull. U.S.** 89: 1-604.
- 4.-Behety, P.A.(1975): "Nuevos reportes de gorgonaceos (Coelenterata) para Cuba". **serie Oceanológica**, 33: 1-9.
- 5.-Belém, M.J.C., A. Herrera y E. Schlenz (1996): "On *Isoaulactinia stelloides* (McMurrich, 1889), n. gen., n. comb. (Cnidaria; Actiniaria; Actiniaria; Actiniidae)". **Biociencias**, 4(2): 77-88.
- 6.-Cairns, Stephen D. (1976): "A checklist of the ahermatypic Scleractinia of the Gulf of Mexico, with the description of a new species". **Gulf Res. Rep**, 6(1): 9-15.
- 7.-Cairns, (1979): "The deep-water scleractinia of the Caribbean Sea and adjacent waters". **Studies on the Fauna of Curacao and other Caribbean Islands**, 180(57): 1-341.
- 8.-Cairns, S.D. (1986): "A revision of the Nortwest Atlantic Stylasteridae (Coelenterata: Hydrozoa) **Smithson. Contrib. to Zool.**, 418: 1-130.
- 9.-Cairns, S.D. (1994): "Scleractinia of the Temperate North Pacific". **Smithson. Contrib. to Zool.,** 557: 1-150.
- 10.-Campos, A.(1981): "Distribución cuantitativa y cualitativa del zooplancton del Golfo de Batabanó". **Ciencias Biológicas**, 6:45-59.
- 11.-Deichmann, E. (1936): "The Alcyonacea of the western part of the Atlantic Ocean". **Mem. Mus. Comp. Zool. Harvard**, 53:1-317.
- 12.-Deevey, E.S. Jr. (1954): "Hydroids of the Gulf of Mexico *In* Galtsoff (Ed.) Gulf of Mexico. Its origen, waters and marine life". **Fish Bull.U.S.**, 89: 1-604.
- 13.-Duarte-Bello, P.P. (1963): "Corales de los arecifes cubanos. Acuario Nacional de Cuba", **serie Educacional**. 2, 85 pp.
- 14.-Duerden, J.E. (1902): "Reports on the Actinians of Puerto Rico". **Us. Fish. Comm. Bull.** (1900), 2; 321-374.
- 15.-García-Parrado, P. y P.M. Alcolado (1996): "Catálogo de los octocorales (Cnidaria) de Cuba con comentarios sobre su taxonomía". **Avicennia**, 4/5:41-45.
- 16.-García Parrado, P. y P. Alcolado (1996): "Nueva especie de Eunicea Lamouroux, 1816 (Cnidaria,

- Gorgonacea) encontrada en Cuba". Avicennia, 4-5: 46-50.
- 17.-García-Parrado, P. Y P.M. Alcolado (1998): "Nuevos registros de Octocorales (Cnidaria) para la plataforma cubana". **Avicennia**, 8/9: 105-108.
- 18.-García-Parrado, P. y P. M. Alcolado (1998): "Revalidación de *Plexaura kuekenthali* Moser, 1921 (Octocorallia, Gorgonacea). **Avicennia**", 8/9: 109-112.
- 19.-Gasca, R. y E.Suárez (1989): "Nota acerca de los sifonóforos (Cnidaria: Siponophora) del Canal de Yucatán (mayo-junio 1984)". **Caribb. Journ.of Sci.,** 25 (1-2): 66-70.
- 20.-Guitar-Manday, D. (1959): "Gorgonias del litoral de la costa Norte de Cuba". Publicaciones del Acuario Nacional, **Serie Técnica** 1: 1-24.
- 21.-Herrera Moreno, A. (1981): "Nuevos registros de anémonas (Coelenterata: Actiniaria y Corallimorpharia) para aguas cubanas". **Poeyana**, 214: 1-3.
- 22.-Juárez-Fernández, M. (1965): "Lista Preliminar de los Sifonóforos de la Región Noroccidental de Cuba. **Poeyana** (A) (6): 1-5.
- 23.-Martínez Estalella, N. (1982): "Sistemática del género *Millepora* (Hydrozoa: Milleporidae) y datos sobre algunos organismos asociados". **Poeyana**, 246: 1-27.
- 24.-Ortiz Rosado, N. (1995): Los hidrozoos (Coelenterata) de Cuba. Trabajo de Diploma. Universidad de La Habana. 110 pp.
- 25.-Ortiz Touzet, M. (1983): "Conozcamos a los sifonoforos". Mar y Pesca, diciembre, No. 219: 34-35.
- 26.-Ortiz Touzet, M. (1988): "Las Limnomedusas: unas medusas que suelen esconderse". Mar y Pesca, abril, No. 271: 42-43
- 27.-Ortiz Touzet, M. (1988): "Las medusas mas grandes que existen". **Mar y Pesca**, julio, No. 274: 42-43.
- 28.-Ortiz Touzet, M. (1988): "Las medusas comestibles del Orden Rhizostomeae". **Mar y Pesca**, octubre, No. 277: 42-43.
- 29.-Ortiz Touzet, M. (1990): "Por qué hay medusas que no pican (final)". **Mar y Pesca**, agosto No. 299
- 30.-Ortiz Touzet, M. y María Isabel García (1984): "Una medusa diferente". **Mar y Pesca**, noviembre, No. 230 pg. 24.
- 31.-Ortiz, M. y R. Lalana R. (1988): "Primer hallazgo de *Isaurus duchassaingi* (Coelenterata, Zoanthidea) en Cuba. Morfología, histología y organismos asociados". **Rev. Invest. Mar.,** 9(3): 15-22.
- 32.-Pages, F., J.-M. Gili y J. Bouillon (1992): "Medusae (Hydrozoa, Scyphozoa, Cubozoa) of the Benguela Current (southern Atlantic)". **Sci.Mar.**, 56(1): 1-64.
- 33.-Zlatarski, V.N. y N. Martínez Estalella (1980): **Skleraktinni Kuby s dannymi o soputstvyuschchikh (Escleractinios de Cuba con datos sobre los organismos asociados).** Sofía, Editorial de la Academia de Ciencias de Bulgaria, 312 pp.

Recibido: Sep. del 2000 Aceptado: Oct.del 2000