

## Taxonomic Listing of Decapod Crustaceans Occurring in the South Atlantic Bight (<200m)

This list is a work in progress; comments on its accuracy are solicited by SERTC. Selected recent synonymies are shown in (parentheses).

### Suborder Dendrobranchiata

#### Superfamily Penaeoidea

<i>Aristaeomorpha foliacea</i>		Aristeidae
<i>Farfantepenaeus aztecus</i>	(was <i>Penaeus aztecus</i> )	Penaeidae
<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>	(was <i>Penaeus brasiliensis</i> )	Penaeidae
<i>Farfantepenaeus duorarum</i>	(was <i>Penaeus duorarum</i> )	Penaeidae
<i>Litopenaeus setiferus</i>	(was <i>Penaeus setiferus</i> )	Penaeidae
<i>Metapenaeopsis goodei</i>		Penaeidae
<i>Parapenaeus americanus</i>		Penaeidae
<i>Parapenaeus politus</i>		Penaeidae
<i>Penaeopsis serrata</i>		Penaeidae
<i>Rimapenaeus constrictus</i>	(was <i>Trachypenaeus constrictus</i> )	Penaeidae
<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>		Penaeidae
<i>Sicyonia brevirostris</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia burkenroadi</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia dorsalis</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia laevigata</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia parri</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia stimpsoni</i>		Sicyoniidae
<i>Sicyonia typica</i>		Sicyoniidae
<i>Hadropenaeus affinis</i>		Solenoceridae
<i>Hadropenaeus modestus</i>		Solenoceridae
<i>Mesopenaeus tropicalis</i>		Solenoceridae
<i>Pleoticus robustus</i>	(was <i>Hymenopenaeus robustus</i> )	Solenoceridae
<i>Solenocera atlantidis</i>		Solenoceridae
<i>Solenocera necopina</i>		Solenoceridae
<i>Solenocera vioscai</i>		Solenoceridae

#### Superfamily Sergestoidea

<i>Lucifer faxoni</i>		Luciferidae
<i>Lucifer typus</i>		Luciferidae
<i>Acetes americanus carolinae</i>		Sergestidae

### Suborder Pleocyemata

#### Infraorder Stenopodidea

<i>Stenopus hispidus</i>		Stenopodidae
<i>Stenopus scutellatus</i>		Stenopodidae

#### Infraorder Caridea

#### Superfamily Pasiphaeidea

<i>Leptochela (Leptochelia) bermudensis</i>		Pasiphaeidae
<i>Leptochela (Leptochelia) papulata</i>		Pasiphaeidae
<i>Leptochela (Leptochelia) serratorbita</i>		Pasiphaeidae
<i>Leptochela (Proboloura) carinata</i>		Pasiphaeidae

Superfamily Bresilioidea

*Discias atlanticus*

Disciadidae

*Discias vernbergi*

Disciadidae

Superfamily Palaemonoidea

*Anchistioides antiguensis*

Anchistioididae

*Gnathophyllum modestum*

Gnathophyllidae

*Brachycarpus biunguiculatus*

Palaemonidae

*Leander tenuicornis*

Palaemonidae

*Macrobrachium acanthurus*

Palaemonidae

*Macrobrachium carcinus*

Palaemonidae

*Macrobrachium ohione*

Palaemonidae

*Macrobrachium olfersii*

Palaemonidae

*Neopontonides beaufortensis*

Palaemonidae

*Palaemonetes (Palaemonetes) intermedius*

Palaemonidae

*Palaemonetes (Palaemonetes) pugio*

Palaemonidae

*Palaemonetes (Palaemonetes) vulgaris*

Palaemonidae

*Periclimenaeus ascidiarum*

Palaemonidae

*Periclimenaeus atlanticus*

Palaemonidae

*Periclimenaeus schmitti*

Palaemonidae

*Periclimenaeus wilsoni*

Palaemonidae

*Periclimenes (Harpilius) americanus*

Palaemonidae

*Periclimenes* nr. *yucatanicus*

Palaemonidae

*Periclimenes (Periclimenes) iridescens*

Palaemonidae

*Periclimenes (Periclimenes) longicaudatus*

Palaemonidae

*Periclimenes (Periclimenes) pedersoni*

Palaemonidae

*Pontonia domestica*

Palaemonidae

*Pontonia manningi*

Palaemonidae

*Typton vulcanus*

Palaemonidae

Superfamily Alpheoidea

*Alpheus angulosus*

(was *Alpheus angulatus*)

Alpheidae

*Alpheus armillatus*

Alpheidae

*Alpheus estuariensis*

Alpheidae

*Alpheus formosus*

Alpheidae

*Alpheus heterochaelis*

Alpheidae

*Alpheus intrinsecus*

Alpheidae

*Alpheus normanni*

Alpheidae

*Automate dolichognatha*

(was *Automate gardineri*)

Alpheidae

*Automate evermanni*

Alpheidae

*Leptalpheus forceps*

Alpheidae

*Synalpheus apioceros*

Alpheidae

*Synalpheus fritzmuelleri*

Alpheidae

*Synalpheus minus*

Alpheidae

*Synalpheus townsendi*

Alpheidae

*Zuzalpheus longicarpus*

Alpheidae

*Zuzalpheus pectiniger*

(was *Synalpheus pectiniger*)

Alpheidae

*Bythocaris nana*

Hippolytidae

*Exhippolytismata oplophoroides*

Hippolytidae

*Hippolyte coeruleascens*

(was *Hippolyte acumina*)

Hippolytidae

*Hippolyte obliquimanus*

(was *Hippolyte curacaoensis*)

Hippolytidae

*Hippolyte pleuracanthus*

Hippolytidae

*Hippolyte zostericola*

Hippolytidae

*Latreutes fucorum*

Hippolytidae

<i>Latreutes parvulus</i>		Hippolytidae
<i>Lysmata intermedia</i>		Hippolytidae
<i>Lysmata rathbunae</i>		Hippolytidae
<i>Lysmata wurdemanni</i>		Hippolytidae
<i>Merhippolyte americana</i>		Hippolytidae
<i>Thor dobkini</i>		Hippolytidae
<i>Thor floridanus</i>		Hippolytidae
<i>Thor manningi</i>		Hippolytidae
<i>Tozeuma carolinense</i>		Hippolytidae
<i>Tozeuma serratum</i>		Hippolytidae
<i>Trachycaris rugosa</i>		Hippolytidae
<i>Ogyrides alphaerostris</i>		Ogyrididae
<i>Ogyrides hayi</i>		Ogyrididae
<b>Superfamily Processoidea</b>		
<i>Nikoides schmitti</i>		Processidae
<i>Processa bermudensis</i>		Processidae
<i>Processa guyanae</i>		Processidae
<i>Processa hemphilli</i>		Processidae
<i>Processa profunda</i>		Processidae
<i>Processa tenuipes</i>		Processidae
<i>Processa vicina</i>		Processidae
<b>Superfamily Pandaloidea</b>		
<i>Heterocarpus ensifer</i>		Pandalidae
<i>Pantomus parvulus</i>		Pandalidae
<i>Plesionika edwardsii</i>		Pandalidae
<i>Plesionika martia</i>		Pandalidae
<i>Plesionika tenuipes</i>		Pandalidae
<i>Plesionika willisi</i>	(was <i>Parapandalus willisi</i> )	Pandalidae
<b>Superfamily Crangonoidea</b>		
<i>Crangon (Crangon) septemspinosa</i>		Crangonidae
<i>Philocheras gorei</i>	(was <i>Pontophilus gorei</i> )	Crangonidae
<i>Pontophilus brevirostris</i>		Crangonidae
<b>Infraorder Astacidea</b>		
<b>Superfamily Nephropoidea</b>		
<i>Nephropsis aculeata</i>		Nephropidae
<i>Homarus americanus</i>		Nephropidae
<b>Infraorder Thalassinidea</b>		
<b>Superfamily Callianassoidea</b>		
<i>Biffarius biformis</i>	(was <i>Callianassa biformis</i> )	Callianassidae
<i>Biffarius cf. fragilis</i>		Callianassidae
<i>Callichirus major</i>	(was <i>Callianassa major</i> )	Callianassidae
<i>Cheramus marginatus</i>		Callianassidae
<i>Gilvossius setimanus</i>	(was <i>Callianassa atlantica</i> )	Callianassidae
<i>Necallianassa berylae</i>		Callianassidae
<i>Naushonia crangonoides</i>		Laomediidae
<i>Upogebia affinis</i>		Upogebiidae
<b>Superfamily Axioidea</b>		
<i>Acanthaxius hirsutimanus</i>	(was <i>Calocaris hirsutimana</i> )	Axiidae
<i>Axius armatus</i>		Axiidae
<i>Axius serratus</i>		Axiidae
<i>Calaxius jenneri</i>	(was <i>Axiopsis jenneri</i> )	Axiidae

<i>Paraxiopsis gracilimana</i>		Axiidae
<i>Calocaris templemani</i>		Calocarididae
<b>Infraorder Palinura</b>		
<b>Superfamily Palinuroidea</b>		
<i>Panulirus argus</i>		Palinuridae
<i>Scyllarides aequinoctialis</i>		Scyllaridae
<i>Scyllarides nodifer</i>		Scyllaridae
<i>Scyllarus americanus</i>		Scyllaridae
<i>Scyllarus chacei</i>		Scyllaridae
<i>Scyllarus depressus</i>		Scyllaridae
<b>Infraorder Anomura</b>		
<b>Superfamily Galattheoidea</b>		
<i>Galathea rostrata</i>		Galatheidae
<i>Munida forceps</i>		Galatheidae
<i>Munida iris iris</i>		Galatheidae
<i>Munida irrasa</i>		Galatheidae
<i>Munida longipes</i>		Galatheidae
<i>Munida pusilla</i>		Galatheidae
<i>Munida spinifrons</i>		Galatheidae
<i>Munida valida</i>		Galatheidae
<i>Euceramus praelongus</i>		Porcellanidae
<i>Megalobrachium soriatum</i>		Porcellanidae
<i>Pachycheles pilosus</i>		Porcellanidae
<i>Pachycheles rugimanus</i>		Porcellanidae
<i>Petrolisthes armatus</i>		Porcellanidae
<i>Petrolisthes galathinus</i>		Porcellanidae
<i>Polyonyx gibbesi</i>		Porcellanidae
<i>Porcellana sayana</i>		Porcellanidae
<i>Porcellana sigsbeiana</i>		Porcellanidae
<b>Superfamily Hippoidea</b>		
<i>Albunea catherinae</i>	(previously mistaken as <i>A. paretii</i> )	Albuneidae
<i>Albunea gibbesii</i>		Albuneidae
<i>Lepidopa websteri</i>		Albuneidae
<i>Emerita benedicti</i>		Hippidae
<i>Emerita talpoida</i>		Hippidae
<b>Superfamily Paguroidea</b>		
<i>Cancellus ornatus</i>		Diogenidae
<i>Clibanarius vittatus</i>		Diogenidae
<i>Dardanus fucosus</i>		Diogenidae
<i>Dardanus insignis</i>		Diogenidae
<i>Paguristes hummi</i>		Diogenidae
<i>Paguristes lymani</i>		Diogenidae
<i>Paguristes moorei</i>		Diogenidae
<i>Paguristes sericeus</i>		Diogenidae
<i>Paguristes spinipes</i>		Diogenidae
<i>Paguristes tortugae</i>		Diogenidae
<i>Paguristes triangulatus</i>		Diogenidae
<i>Petrochirus diogenes</i>		Diogenidae
<i>Anisopagurus hopkinsi</i>		Paguridae
<i>Catapagurus sharreri</i>		Paguridae
<i>Goreopagurus piercei</i>	(was <i>Pagurus piercei</i> )	Paguridae

<i>Hemipagurus gracilis</i>	(was <i>Catapagurus gracilis</i> )	Paguridae
<i>Iridopagurus reticulatus</i>		Paguridae
<i>Manucomplanus unguulatus</i>	(was <i>Manucomplanus corallinus</i> )	Paguridae
<i>Pagurus acadianus</i>		Paguridae
<i>Pagurus annulipes</i>		Paguridae
<i>Pagurus brevidactylus</i>		Paguridae
<i>Pagurus carolinensis</i>		Paguridae
<i>Pagurus defensus</i>		Paguridae
<i>Pagurus impressus</i>		Paguridae
<i>Pagurus longicarpus</i>		Paguridae
<i>Pagurus maclaughlinae</i>		Paguridae
<i>Pagurus politus</i>		Paguridae
<i>Pagurus pollicaris</i>		Paguridae
<i>Pagurus stimpsoni</i>	(was <i>Pagurus hendersoni</i> )	Paguridae
<i>Phimochirus holthuisi</i>		Paguridae
<i>Pylopagurus discoidalis</i>		Paguridae
<i>Rhodochirus rosaceus</i>		Paguridae
<i>Tomopaguropsis problematica</i>		Paguridae
<i>Tomopagurus cokeri</i>		Paguridae
<i>Tomopagurus wassi</i>		Paguridae
<i>Parapagurus pilosimanus</i>		Parapaguridae
<i>Sympagurus pictus</i>		Parapaguridae
<b>Infraorder Brachyura</b>		
<b>Superfamily Dromioidea</b>		
<i>Moreiradromia antillensis</i>	(was <i>Dromidia antillensis</i> , then <i>Cryptodromiopsis</i> )	Dromiidae
<i>Dromia erythropus</i>		Dromiidae
<i>Hypoconcha arcuata</i>		Dromiidae
<i>Hypoconcha parasitica</i>	(was <i>Hypoconcha sabulosa</i> )	Dromiidae
<i>Hypoconcha spinosissima</i>		Dromiidae
<b>Superfamily Homoloidea</b>		
<i>Homola minima</i>	(was <i>Homola barbata</i> )	Homolidae
<i>Latreillia elegans</i>	(was <i>Latreillia manningi</i> )	Latreilliidae
<b>Superfamily Raninoidea</b>		
<i>Lysirude nitidus</i>		Raninidae
<i>Ranilia constricta</i>		Raninidae
<i>Ranilia muricata</i>		Raninidae
<i>Raninoides loevis</i>		Raninidae
<i>Symethis variolosa</i>		Symethidae
<b>Superfamily Cyclodorippoidea</b>		
<i>Clythrocerus granulatus</i>		Cyclodorippidae
<i>Clythrocerus nitidus</i>		Cyclodorippidae
<i>Deilocerus perpusillus</i>	(was <i>Clythrocerus perpusillus</i> )	Cyclodorippidae
<b>Superfamily Dorippoidea</b>		
<i>Ethusa americana</i>	(was <i>Ethusa mascarone americana</i> )	Dorippidae
<i>Ethusa microphthalma</i>		Dorippidae
<i>Ethusa tenuipes</i>		Dorippidae
<b>Superfamily Calappoidea</b>		
<i>Acanthocarpus alexandri</i>		Calappidae
<i>Calappa flammea</i>		Calappidae
<i>Calappa ocellata</i>		Calappidae
<i>Calappa sulcata</i>		Calappidae

<i>Calappa tortugae</i>	(was <i>Calappa angusta</i> )	Calappidae
<i>Cryptosoma balguerii</i>	(was <i>Cycloes bairdii</i> )	Calappidae
<i>Cyclozodion tuberatum</i>		Calappidae
<i>Hepatus epheliticus</i>		Hepatidae
<i>Hepatus pudibundus</i>		Hepatidae
<i>Osachila semilevis</i>		Hepatidae
<i>Osachila tuberosa</i>		Hepatidae
<b>Superfamily Leucosioidea</b>		
<i>Acanthilia intermedia</i>	(was <i>Iliacantha intermedia</i> )	Leucosiidae
<i>Callidactylus asper</i>		Leucosiidae
<i>Ebalia cariosa</i>		Leucosiidae
<i>Ebalia stimpsonii</i>		Leucosiidae
<i>Iliacantha subglobosa</i>		Leucosiidae
<i>Myropsis quinquespinosa</i>		Leucosiidae
<i>Persephona mediterranea</i>		Leucosiidae
<i>Speloeophorus elevatus</i>		Leucosiidae
<i>Speloeophorus nodosus</i>		Leucosiidae
<i>Speloeophorus pontifer</i>		Leucosiidae
<i>Uhlias limbatus</i>		Leucosiidae
<b>Superfamily Majoidea</b>		
<i>Epialtus bituberculatus</i>		Epialtidae
<i>Epialtus dilatatus</i>		Epialtidae
<i>Sphenocarcinus corrosus</i>		Epialtidae
<i>Anomalothir furcillatus</i>		Inachidae
<i>Metoporphaphis calcarata</i>		Inachidae
<i>Podochela gracilipes</i>		Inachidae
<i>Podochela riisei</i>		Inachidae
<i>Podochela sidneyi</i>		Inachidae
<i>Rochinia crassa</i>		Inachidae
<i>Rochinia tanneri</i>		Inachidae
<i>Rochinia umbonata</i>		Inachidae
<i>Stenorhynchus seticornis</i>		Inachidae
<i>Stenorhynchus yangi</i>		Inachidae
<i>Aepinus septemspinus</i>		Inachoididae
<i>Anasimus latus</i>		Inachoididae
<i>Arachnopsis filipes</i>		Inachoididae
<i>Batrachonotus fragosus</i>		Inachoididae
<i>Collodes robustus</i>		Inachoididae
<i>Collodes trispinosus</i>		Inachoididae
<i>Euprognatha rastellifera</i>		Inachoididae
<i>Inachoides forceps</i>		Inachoididae
<i>Pyromaia arachna</i>		Inachoididae
<i>Pyromaia cuspidata</i>		Inachoididae
<i>Hemus cristulipes</i>		Mithracidae
<i>Macrocoeloma camptocerum</i>		Mithracidae
<i>Macrocoeloma eutheca</i>		Mithracidae
<i>Macrocoeloma septemspinus</i>		Mithracidae
<i>Macrocoeloma trispinosum</i>		Mithracidae
<i>Microphrys antillensis</i>		Mithracidae
<i>Microphrys bicornutus</i>		Mithracidae
<i>Mithraculus forceps</i>	(was <i>Mithrax forceps</i> )	Mithracidae
<i>Mithrax hispidus</i>	(was <i>Mithrax pleuracanthus</i> )	Mithracidae

<i>Mithrax spinosissimus</i>		Mithracidae
<i>Mithrax verrucosus</i>		Mithracidae
<i>Nemausa cornutus</i>	(was <i>Mithrax acuticornis</i> or <i>cornutus</i> )	Mithracidae
<i>Stenocionops furcata coelata</i>		Mithracidae
<i>Stenocionops furcata furcata</i>		Mithracidae
<i>Stenocionops spinimana</i>		Mithracidae
<i>Stenocionops spinosissima</i>		Mithracidae
<i>Coelocerus spinosus</i>		Pisidae
<i>Libinia dubia</i>		Pisidae
<i>Libinia emarginata</i>		Pisidae
<i>Nibilia antilocapra</i>		Pisidae
<i>Pelia mutica</i>		Pisidae
<i>Pitho lherminieri</i>		Tychidae
<i>Tyche emarginata</i>		Tychidae
<b>Superfamily Parthenopoidea</b>		
<i>Celatopesia concava</i>	(was <i>Cryptopodia concava</i> )	Parthenopidae
<i>Heterocrypta granulata</i>		Parthenopidae
<i>Mesorhoea sexspinosa</i>		Parthenopidae
<i>Parthenope agona</i>		Parthenopidae
<i>Platylambrus fraterculus</i>	(was <i>Parthenope fraterculus</i> )	Parthenopidae
<i>Platylambrus granulata</i>	(was <i>Parthenope granulata</i> )	Parthenopidae
<i>Platylambrus pourtalesii</i>	(was <i>Parthenope pourtalesii</i> )	Parthenopidae
<i>Platylambrus serratus</i>	(was <i>Parthenope serrata</i> )	Parthenopidae
<i>Solenolambrus tenellus</i>		Parthenopidae
<i>Solenolambrus typicus</i>		Parthenopidae
<b>Superfamily Cancroidea</b>		
<i>Cancer (Cancer) irroratus</i>		Cancridae
<i>Cancer (Metacarcinus) borealis</i>		Cancridae
<b>Superfamily Portunoidea</b>		
<i>Arenaeus cribrarius</i>		Portunidae
<i>Bathynectes longispina</i>		Portunidae
<i>Callinectes bocourti</i>		Portunidae
<i>Callinectes danae</i>		Portunidae
<i>Callinectes exasperatus</i>		Portunidae
<i>Callinectes larvatus</i>		Portunidae
<i>Callinectes ornatus</i>		Portunidae
<i>Callinectes sapidus</i>		Portunidae
<i>Callinectes similis</i>		Portunidae
<i>Cronius ruber</i>		Portunidae
<i>Cronius tumidulus</i>		Portunidae
<i>Ovalipes ocellatus</i>		Portunidae
<i>Ovalipes stephensoni</i>		Portunidae
<i>Portunus anceps</i>		Portunidae
<i>Portunus depressifrons</i>		Portunidae
<i>Portunus floridanus</i>		Portunidae
<i>Portunus gibbesii</i>		Portunidae
<i>Portunus ordwayi</i>		Portunidae
<i>Portunus sayi</i>		Portunidae
<i>Portunus spinicarpus</i>		Portunidae
<i>Portunus spinimanus</i>		Portunidae
<i>Portunus ventralis</i>		Portunidae
<b>Superfamily Xanthoidea</b>		

<i>Euryplax nitida</i>		Goneplacidae
<i>Frevillea hirsuta</i>		Goneplacidae
<i>Goneplax sigsbei</i>		Goneplacidae
<i>Neopilumnoplax americana</i>		Goneplacidae
<i>Speocarcinus carolinensis</i>		Goneplacidae
<i>Thalassoplax angusta</i>		Goneplacidae
<i>Eriphia gonagra</i>		Menippidae
<i>Menippe mercenaria</i>		Menippidae
<i>Dyspanopeus sayi</i>	(was <i>Neopanope sayi</i> )	Panopeidae
<i>Dyspanopeus cf. texanus</i>		Panopeidae
<i>Eurypanopeus abbreviatus</i>		Panopeidae
<i>Eurypanopeus depressus</i>		Panopeidae
<i>Eurytium limosum</i>		Panopeidae
<i>Glyptoplax smithii</i>		Panopeidae
<i>Hexapanopeus angustifrons</i>		Panopeidae
<i>Hexapanopeus paulensis</i>		Panopeidae
<i>Panopeus herbstii</i>		Panopeidae
<i>Panopeus obesus</i>		Panopeidae
<i>Panopeus occidentalis</i>		Panopeidae
<i>Panoplax depressa</i>		Panopeidae
<i>Rhithropanopeus harrisii</i>		Panopeidae
<i>Lobopilumnus agassizii</i>		Pilumnidae
<i>Pilumnus dasypodus</i>		Pilumnidae
<i>Pilumnus floridanus</i>		Pilumnidae
<i>Pilumnus lacteus</i>		Pilumnidae
<i>Pilumnus pannosus</i>		Pilumnidae
<i>Pilumnus sayi</i>		Pilumnidae
<i>Nanoplax xanthiformis</i>		Pseudorhombilidae
<i>Domecia acanthophora acanthophora</i>		Trapeziidae
<i>Allactea lithostrota</i>		Xanthidae
<i>Carpoporos papulosus</i>		Xanthidae
<i>Glyptoxanthus erosus</i>		Xanthidae
<i>Melybia thalamita</i>		Xanthidae
<i>Micropanope nuttingi</i>		Xanthidae
<i>Micropanope pusilla</i>		Xanthidae
<i>Micropanope sculptipes</i>		Xanthidae
<i>Micropanope urinator</i>		Xanthidae
<i>Paractaea rufopunctata nodosa</i>		Xanthidae
<i>Pseudomedeus agassizii</i>		Xanthidae
<i>Pseudomedeus distinctus</i>		Xanthidae
<i>Tetraxanthus rathbunae</i>		Xanthidae ?
Superfamily Pinnotheroidea		
<i>Austinixa cristata</i>	(was <i>Pinnixa cristata</i> )	Pinnotheridae
<i>Dissodactylus crinitichelis</i>		Pinnotheridae
<i>Dissodactylus mellitae</i>		Pinnotheridae
<i>Gemmotheres chamae</i>	(was <i>Pinnotheres chamae</i> )	Pinnotheridae
<i>Parapinnixa bouvieri</i>		Pinnotheridae
<i>Parapinnixa hendersoni</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnaxodes floridensis</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnixa chaetoptera</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnixa cylindrica</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnixa floridana</i>		Pinnotheridae



<i>Pinnixa lunzi</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnixa retinens</i>		Pinnotheridae
<i>Pinnixa sayana</i>		Pinnotheridae
<i>Tumidotheres maculatus</i>	(was <i>Pinnotheres maculatus</i> )	Pinnotheridae
<i>Zaops ostreum</i>	(was <i>Pinnotheres ostreum</i> )	Pinnotheridae
Superfamily Ocypodoidea		
<i>Ocypode quadrata</i>		Ocypodidae
<i>Uca minax</i>		Ocypodidae
<i>Uca pugilator</i>		Ocypodidae
<i>Uca pugnax</i>		Ocypodidae
<i>Palicus alternatus</i>		Palicidae
<i>Palicus faxoni</i>		Palicidae
<i>Palicus sica</i>		Palicidae
Superfamily Grapsoidea		
<i>Cardisoma guanhumi</i>		Gecarcinidae
<i>Pachygrapsus transversus</i>		Grapsidae
<i>Planes minutus</i>		Grapsidae
<i>Euchirograpsus americanus</i>		Plagusiidae
<i>Percnon gibbesi</i>		Plagusiidae
<i>Plagusia depressa</i>		Plagusiidae
<i>Armases cinereum</i>	(was <i>Sesarma cinereum</i> )	Sesarmidae
<i>Sesarma reticulatum</i>		Sesarmidae