

## **ACANTHURIDAE**

*Acanthurus chirurgus* – ACHIR  
*Acanthurus coeruleus* – ACOER  
*Acanthurus tractus* – ATRAC

## **BALISTIDAE & MONACANTHIDAE**

*Balistes vetula* – BVETU  
*Cantherhines macrocerus* – CMACR  
*Cantherhines pullus* – CPULL  
*Canthidermis sufflamen* – CSUFF  
*Melichthys niger* – MNIGE

## **CHAETODONTIDAE**

*Chaetodon aculeatus* – CACUL  
*Chaetodon capistratus* – CCAPI  
*Chaetodon ocellatus* – COCEL  
*Chaetodon sedentarius* – CSEDE  
*Chaetodon striatus* – CSTR1

## **DIODONTIDAE**

*Diodon holocanthus* – DHOLO  
*Diodon hystrix* – DHYST

## **HAEMULIDAE**

*Anisotremus surinamensis* – ASURI  
*Anisotremus virginicus* – AVIRG  
*Haemulon album* – HALBU  
*Haemulon aurolineatum* – HAURO  
*Haemulon carbonarium* – HCARB  
*Haemulon chrysargyreum* – CHRY  
*Haemulon flavolineatum* – HFLAV  
*Haemulon macrostomum* – HMACR  
*Haemulon melanurum* – HMELA  
*Haemulon parra* – HPARR  
*Haemulon plumieri* – HPLUM  
*Haemulon sciurus* – HSCIU

## **LABRIDAE**

*Bodianus rufus* – BRUFU  
*Halichoeres bivittatus* – HBIVI  
*Halichoeres garnoti* – HGARN  
*Halichoeres radiates* – HRADI  
*Lachnolaimus maximus* – LMAXI

## **LUTJANIDAE**

*Lutjanus analis* – LANAL  
*Lutjanus apodus* – LAPOD  
*Lutjanus chrysurus* – LCHRY  
*Lutjanus cyanopterus* – LCYAN  
*Lutjanus griseus* – LGRIS  
*Lutjanus jocu* – LJOCU  
*Lutjanus mahogoni* – LMAHO  
*Lutjanus synagris* – LSYNA

## **MURAENIDAE**

*Gymnothorax miliaris* – GMILI  
*Gymnothorax funebris* – MFUNE  
*Gymnothorax moringa* – GMORI

## **OSTRACIIDAE**

*Lactophrys bicaudalis* – LBICA

## **POMACANTHIDAE**

*Holacanthus bermudensis* – HBERM  
*Holacanthus ciliaris* – HCILI  
*Holacanthus tricolor* – HTRIC  
*Pomacanthus arcuatus* – PARCU  
*Pomacanthus paru* – PPARU

## **SCARIDAE**

*Scarus coelestinus* – SCOEL  
*Scarus coeruleus* – SCOER  
*Scarus guacamaia* – SGUAC  
*Scarus iseri* – SISER  
*Scarus taeniopterus* – STAEN  
*Scarus vetula* – SVETU  
*Sparisoma atomarium* – SATOM  
*Sparisoma aurofrenatum* – SAURO  
*Sparisoma chrysopterus* – SCHRY  
*Sparisoma rubripinne* – SRUBR  
*Sparisoma viride* – SVIRI

## **SERRANIDAE**

*Epinephelus adscensionis* – EADSC  
*Epinephelus cruentatus* – ECRUE  
*Epinephelus fulvus* – EFULV  
*Epinephelus guttatus* – EGUTT  
*Epinephelus striatus* – ESTR1  
*Mycteroperca bonaci* – MBONA  
*Mycteroperca interstitialis* – MINTE  
*Mycteroperca tigris* – MTIGR  
*Mycteroperca venenosa* – MVENE

## **SPARIDAE**

*Calamus bajonado* – CBAJO  
*Calamus calamus* – CCALA  
*Calamus penna* – CPENN  
*Calamus pennatula* – CPENT

## **TETRAODONTIDAE**

*Sphoeroides spengleri* – SSPEN

## **MISCELLANEOUS**

*Caranx ruber* – CRUBE  
*Kyphosus sectatrix* – KSECT  
*Microspathodon chrysurus* – MCHRY  
*Pterois volitans* – PVOLI  
*Sphyraena barracuda* – SBARR  
*Trachinotus falcatus* – TFALC