

APPENDIX II

FAMILY AFFILIATIONS OF GENERA MENTIONED IN SECTIONS ON FOOD

(Family groupings are those used in text and are not necessarily taxonomically equivalent between classes)

PLANTS

Dicotyledons

- Himantandraceae *Galbulimima*
 Annonaceae *Cananga*, *Polyalthia*, *Rauwenhoffia*
 Myristicaceae *Myristica*
 Monimiaceae *Tetrasynandra*
 Lauraceae *Beilschmeidia*, *Cassytha*, *Cinnamomum*, *Cryptocarya*, *Endiandra*, *Litsea*, *Neolitsea*
 Piperaceae *Piper*
 Nymphaeaceae *Nymphaea*
 Ceratophyllaceae *Ceratophyllum*
 Ranunculaceae *Ranunculus*
 Menispermaceae *Hypserpa*
 Ulmaceae *Trema*
 Moraceae *Ficus*
 Urticaceae *Urtica*
 Betulaceae *Betula*
 Casuarinaceae *Allocasuarina*
 Phytolaccaceae *Phytolacca*
 Aizoaceae *Disphyma*
 Cactaceae *Opuntia*
 Chenopodiaceae *Arthrocnemum*, *Atriplex*, *Bassia*, *Chenopodium*, *Einaudia*, *Maireana*, *Rhagodia*, *Sarcornia*, *Sclerolaena*, *Scleroblitum*
 Amaranthaceae *Ptilotus*
 Portulacaceae *Calandrinia*, *Claytonia*, *Montia*, *Portulaca*
 Caryophyllaceae *Cerastium*, *Colobanthus*, *Kohlrauschia*, *Stellaria*
 Polygonaceae *Emex*, *Muehlenbeckia*, *Polygonum*, *Rumex*
 Elatinaceae *Elatine*
 Elaeocarpaceae *Aceratium*, *Elaeocarpus*
 Malvaceae *Sida*
 Lecythidaceae *Barringtonia*
 Bixaceae *Cochlospermum*
 Passifloraceae *Passiflora*
 Cucurbitaceae *Cucumis*
 Salicaceae *Salix*
 Capparaceae *Cleome*
 Brassicaceae *Cakile*, *Capsella*, *Lepidium*, *Raphanus*, *Stenopetalum*
 Gyrostemonaceae *Gyrostemon*, *Tersonia*
 Epacridaceae *Astroloma*, *Acrotliche*, *Brachyloma*, *Cyathodes*, *Leucopogon*, *Pentachondra*, *Styphelia*
 Ericaceae *Gaultheria*
 Sapotaceae *Chrysophyllum*, *Neimeyera*, *Planchonella*
 Symplocaceae *Symplocos*
 Myrsinaceae *Ardisia*
 Davidsoniaceae *Davidsonia*
 Pittosporaceae *Pittosporum*
 Grossulariaceae *Corokia*
 Crassulaceae *Crassula*
 Saxifragaceae *Abrophyllum*
 Rosaceae *Acaena*, *Parinari*, *Prunus*, *Rosa*, *Rubus*, *Stylobasium*
 Mimosaceae *Acacia*, *Paraserianthes*
 Caesalpiniaceae *Caesalpinia*, *Cassia*
 Fabaceae *Aeschynomene*, *Brachysema*, *Castanospermum*, *Daviesia*, *Jacksonia*, *Medicago*, *Melilotus*, *Sesbania*, *Swainsona*, *Trifolium*, *Vicia*
 Proteaceae *Grevillea*, *Hakea*, *Isopogon*, *Petrophile*
 Haloragaceae *Haloragis*, *Myriophyllum*
 Gunneraceae *Gunnera*
 Onagraceae *Ludwigia*
 Melastomataceae *Otanthera*
 Combretaceae *Terminalia*
 Myrtaceae *Acmena*, *Eucalyptus*, *Calytrix*, *Leptospermum*, *Melaleuca*, *Psidium*, *Rhodomyrtus*, *Syzygium*
 Olacaceae *Olax*
 Santalaceae *Mida*, *Santalum*
 Celastraceae *Siphonodon*
 Icacinaceae *Apodytes*, *Citronella*, *Irvingbaileya*
 Corynocarpaceae *Corynocarpus*
 Euphorbiaceae *Euphorbia*
 Rhamnaceae *Discaria*
 Vitaceae *Cissus*, *Cayratia*, *Vitis*
 Xanthophyllaceae *Xanthophyllum*
 Melianthaceae *Melianthus*
 Sapindaceae *Castanospora*, *Diploglottis*, *Ganophyllum*, *Rhysoetochia*
 Burseraceae *Canarium*
 Anacardiaceae *Semecarpus*
 Meliaceae *Amoora*, *Dysoxylum*, *Owenia*
 Rutaceae *Acronychia*
 Zygochloaceae *Kalestroemia*, *Nitraria*, *Tribulus*
 Geraniaceae *Erodium*, *Geranium*
 Araliaceae *Mackinlaya*, *Polyscias*, *Pseudopanax*
 Apiaceae *Anisotome*, *Hydrocotyle*, *Lilaeopsis*, *Oreomyrrhis*
 Loganiaceae *Geniostoma*, *Strychnos*
 Apocynaceae *Cerbera*
 Asclepiadaceae *Leichardtia*
 Solanaceae *Solanum*
 Convolvulaceae *Convolvulus*, *Operculina*
 Cuscutaceae *Cuscuta*

Menyanthaceae *Nymphoides*
 Boraginaceae *Coldenia Heliotropium*
 Verbenaceae *Faradaya*, *Gmelina*
 Callitrichaceae *Callitriche*
 Plantaginaceae *Plantago*
 Oleaceae *Chionanthus*, *Olea*
 Scrophulariaceae *Hebe*
 Myoporaceae *Eremophila*, *Myoporum*
 Lentibulariaceae *Utricularia*
 Campanulaceae *Pratia*
 Stylidiaceae *Stylidium*
 Goodeniaceae *Goodenia*, *Scaevola*
 Rubiaceae *Canthium*, *Coprosma*, *Gallium*, *Guettardella*,
Nauclea, *Nertera Psychotria*
 Caprifoliaceae *Leycesteria*
 Asteraceae *Achillea*, *Angianthus*, *Arctotheca*, *Carthamus*,
Cephalopterum, *Cirsium*, *Cotula*, *Hedynois*, *Helipterum*,
Hypochoeris, *Isoetopsis*, *Leontodon*, *Myriocephalus*, *Podolepis*,
Senecio, *Sonchus*, *Taraxacum*

Monocotyledons

Alismataceae *Alisma Caldesia*
 Hydrocharitaceae *Blyxa*, *Egeria Elodea Glyceria*, *Halophila*
Hydrilla, *Ottelia*, *Valisneria*
 Juncaginaceae *Triglochin*
 Potamogetonaceae *Potamogeton*
 Ruppiaceae *Ruppia*
 Najadaceae *Najas*
 Zanichelliaceae *Lepilaena*
 Zosteraceae *Zostera*
 Arecaceae *Archontophoenix*, *Calamus*, *Linospadix*
 Pandanaceae *Freycinetia*, *Pandanus*
 Araceae *Pothos*, *Rhopalostylis*
 Lemnaceae *Lemna*, *Spirodela*
 Restionaceae *Ecdiocola*, *Hypolaena*, *Lococarya*
 Centrolepidaceae *Centrolepis*,
 Juncaceae *Juncus*
 Cyperaceae *Baumea*, *Bulboschoenus*, *Carex Cladium Cyperus*
Eleocharis Fimbristylis, *Gahnia*, *Isolepis*, *Lepidosperma*,
Lepironia, *Schoenoplectus*, *Scirpus*, *Scleria*, *Uncinia*
 Poaceae *Agrostis*, *Anthoxanthum*, *Aristida*, *Avena*, *Brachiaria*,
Bromus, *Cenchrus*, *Critesion*, *Cynodon*, *Dactyloctenium*,
Danthonia, *Dichanthemum*, *Digitaria*, *Echinochloa*, *Eleusine*,
Eragrostis, *Eriachne*, *Eriochloa*, *Festuca*, *Glyceria*, *Hordeum*,
Isachne, *Lolium*, *Oryza*, *Panicum*, *Paspalidium*, *Paspalum*,
Pennisetum, *Phalaris*, *Phragmites*, *Poa*, *Pseudoraphis*,
Schismus, *Sorghum*, *Sporobolus*, *Stipa*, *Triticum*,
Vulpia, *Zea*
 Sparganiaceae *Sparganium*
 Typhaceae *Typha*
 Musaceae *Musa*
 Zingiberaceae *Alpinia*
 Pontederiaceae *Monochoria*
 Liliaceae *Bulbine*, *Blandfordia*
 Agavaceae *Cordyline*
 Xanthorrhoeaceae *Acanthocarpus*, *Xanthorrhoea*
 Dioscoreaceae *Dioscorea*

Gymnosperms

Podocarpaceae *Dacrydium*, *Podocarpus*
 Zamiaceae *Macrozamia*

Ferns

Gleicheniaceae *Gleichenia*

Cyatheaceae *Cyathea*
 Dennstaedtiaceae *Pteridium*
 Marsileaceae *Marsilea*
 Azollaceae *Azolla*

Mosses

Dicranaceae *Campylopus*
 Amblestegiaceae *Drepanocladus*

Lichens

Lepidoziaceae *Bazzania*

Charophyta

Characeae *Chara*, *Lamprothamnium*, *Nitella*

Green Algae

Microsporaceae *Microspora*
 Oedogoniaceae *Oedogonium*
 Ulotrichaceae *Ulothrix*
 Zygnemataceae *Mougeotia*, *Spirogyra*

Blue-green Algae

Oscillatoriaceae *Microcoleus*, *Oscillatoria*

ANIMALS**SPONGES**

Spongillidae *Spongilla*

COELENTERATES

Desnomenidae *Desnomena*
 Velellidae *Velella*

NEMATODES

Dorylaimidae *Dorylaimus*

ANNELIDS**Polychaetes**

Nereidae *Ceratonereis*
 Tomopteridae *Tomopteris*

Earthworms

Megascolecidae *Megascolides*, *Plutellus*, *Spenceriella*
 Lumbricidae *Allolobophora*

MOLLUSCS**Gastropods**

Amphibolidae *Salinator*
 Assimineidae *Assimineia*
 Bythiniidae *Gabbia*
 Caroliniidae *Clione*
 Clionidae *Clio*
 Dialidae *Diala*
 Ellobiidae *Cassidula*
 Helicidae *Helix*
 Hydrobiidae *Aschoris*, *Potamopyrgus*, *Tatea*
 Iravadiidae *Nozeba*
 Lymnaeidae *Lymnaea*
 Mesodesmatidae *Papularies*
 Nassariidae *Nassarius*
 Naticidae *Conuber*
 Neritidae *Neritina*
 Physidae *Physa*
 Planorbidae *Glyptophysa*, *Gyraulus*, *Isidorella*, *Pygmanisus*

Pomatiopsidae *Coxiella*
 Pyramidellidae *Odostomia*
 Retusidae *Retusa*
 Rytitidae *Paryphanta*, *Rhytida*, *Schizoglossa*
 Thiaridae *Plotiopsis*, *Thiara*
 Trochidae *Austrocochlea*, *Cantharidus*, *Thalotia*, *Zethalia*
 Viviparidae *Notopala*

Bivalves

Corbiculidae *Corbiculina*
 Hyridae *Alathyria*, *Pisidium*, *Velesunio*
 Mytilidae *Lanistina*, *Modiolus*
 Sphaeriidae *Sphaerium*
 Tellinidae *Tellina*
 Trapeziidae *Fluviolanatus*
 Veneridae *Chione*, *Notocallista*, *Paphia*

Chitons

Acanthochitinidae *Acanthochitona*

Cephalopods

Nautilidae *Nautilus*
 Spirulidae *Spirula*
 Sepiidae *Sepia*
 Sepiadariidae *Sepioloidea*
 Loliginidae *Loligo*, *Sepioteuthis*, *Loliolus*
 Lycoteuthidae *Lycoteuthis*, *Oregoniateuthis*
 Enoploteuthidae *Enoploteuthis*, *Abralia*, *Abraliopsis*, *Ancistrocheirus*
 Octopoteuthidae *Octopoteuthis*, *Taningia*
 Onychoteuthidae *Onychoteuthis*, *Ancistroteuthis*, *Moroteuthis*, *Kondakovia*
 Cycloteuthidae *Cycloteuthis*, *Discoteuthis*
 Gonatidae *Gonatus*, *Berryteuthis*
 Psychroteuthidae *Psychroteuthis*
 Lepidoteuthidae *Lepidoteuthis*, *Pholidoteuthis*
 Architeuthidae *Architeuthis*
 Histioteuthidae *Histioteuthis*
 Neoteuthidae *Alluroteuthis*
 Bathyteuthidae *Bathyteuthis*
 Brachioteuthidae *Brachioteuthis*
 Batoteuthidae *Batoteuthis*
 Ommastrephidae *Illex*, *Todarodes*, *Nototodarus*, *Martialia*, *Ommastrephes*, *Symplecoteuthis*, *Hyaloteuthis*
 Chiroteuthidae *Chiroteuthis*
 Mastigoteuthidae *Mastigoteuthis*
 Cranchiidae *Cranchia*, *Taonius*, *Egea*, *Teuthowenia*, *Megalocranchia*, *Helicocranchia*, *Galiteuthis*, *Bathothauma*, *Mesonychoteuthis*
 Vampyroteuthidae *Vampyroteuthis*
 Bolitaenidae *Japetella*
 Octopodidae *Octopus*, *Robsonella*
 Tremoctopodidae *Tremoctopus*
 Ocythoidae *Ocythoe*
 Argonautidae *Argonauta*
 Alloposidae *Alloposus*

CRUSTACEANS**Barnacles**

Balanidae *Balanus*
 Lepadidae *Lepas*

Copepods

Calanidae *Calanoides*, *Calanus*
 Clausocalanidae *Clausocalanus*

Eucalanidae *Rhincalanus*
 Euchaetidae *Paraeuchaeta*
 Lernaeceridae *Trifur*
 Penellidae *Penella*

Cladocerans

Daphniidae *Daphnia*

Ostracods

Cyprididae *Cypris*, *Cyprinotus*, *Mytilocypris*
 Philomedidae *Euphilomedes*

Concostracans

Limnadiidae *Limnadopsis*

Notostracans

Triopodidae *Triops*

Stomatopods

Lysiosquillidae *Heterosquilla*, *Lysiosquilla*
 Squillidae *Pterosquilla*, *Squilla*

Mysidaceans

Mysidae *Antarctomysis*, *Boreomysis*, *Gastrosaccus*, *Tenagomysis*
 Gnathophausiidae *Gnathophausia*

Cumaceans

Bodotriidae *Glyphocuma*

Amphipods

Hyperidae *Hyperia*, *Hyperiella*, *Hyperoche*, *Lestrigonus*, *Primno*, *Themisto*
 Lanceolidae *Megalanceola*
 Pronoidea *Eupronoe*, *Paraprone*, *Platyscelus*
 Vibiliidae *Cylopus*, *Vibilia*
 Hyalidae *Allorchestes*, *Austrochiltinia*, *Hyale*, *Orchestria*
 Hyalella *Parhyalella*
 Amphitoidae *Amphithoe*
 Eusiridae *Djerboa*, *Eusirus*, *Eurymera*, *Paramoera*, *Pontogeniella*
 Calliopidae *Oradarea*, *Paracalliope*
 Lysianassidae *Cheirimedon*, *Cyphocaris*, *Eurythenes*, *Hippomedon*, *Lepidepcreum*, *Orchomene*, *Orchomenella*, *Paracalliosoma*, *Triphosella*, *Uristes*, *Waldeckia*
 Paramphithidae *Epimeriella*

Isopods

Chaetiliidae *Glyptonotus*
 Idoteidae *Crabyzox*, *Euidotea*, *Idotea*
 Anuropodidae *Anuropus*
 Cymothoidae *Livoneca*
 Sphaeromatidae *Cerceis*, *Exosphaeroma*

Euphausiids

Euphausiidae *Euphausia*, *Nematoscelis*, *Nyctiphanes*, *Thysanoessa*

Prawns

Penaeidae *Gennadas*, *Metapenaeus*, *Penaeus*, *Penaeopsis*
 Sergestidae *Sergestes*

Shrimps

Atyidae *Caradina*, *Paratya*

Alpheidae *Alpheus*
 Hippolytidae *Nauticaris*
 Palaemonidae *Macrobrachium*, *Palaemon*, *Palaemonetes*
 Crangonidae *Pontophilus*
 Pasiphaeidae *Leptocheila*, *Parapasiphae*
 Oplophoridae *Acanthephyra*, *Oplophorus*, *Systellaspis*
 Pandalidae *Chlorotocella*
 Rhynchocinetidae *Rhynchocinetes*
 Nematocarcinidae *Nematocarcinus*

Freshwater Crayfish
 Parastacidae *Astacopsis*, *Cherax*, *Euastacus*, *Paranephrops*

Anomurans
 Galatheidae *Munida*
 Hippidae *Emerita*, *Hippa*

Thalassinideans
 Callianassidae *Callianassa*

Crabs
 Cancridae *Cancer*
 Goneplacidae *Litocheira*, *Ommatocarcinus*
 Grapsidae *Brachynotus*, *Heliograpsus*,
 Hymenosomatidae *Amarinus*, *Halicarcinus*, *Holoecius*, *Leptograpsus*, *Paragrapsus*, *Telmessus*
 Portunidae *Nectocarcinus*, *Ovalipes*, *Portunus*
 Ocypodidae *Macrophthalmus*, *Sesarma*
 Pilumnidae *Pilumnus*
 Leucosidae *Pinnixa*
 Sundatelphusidae *Holthusiana*
 Mictyridae *Mictyris*

CHILOPODS
Centipedes
 Lithobiidae *Paramyctes*
 Scolopendridae *Cormocephalus*, *Ethmostigmus*, *Scolopendra*

Millipedes
 Sphaerotheriidae *Procyliosoma*

ARACHNIDS
Water Mites
 Arrenuridae *Arrenurus*
 Eylaidae *Eylais*
 Pionidae *Piona*

Spiders
 Hexathelidae *Porrhothele*
 Lycosidae *Arctosa*, *Lycosa*
 Pisauridae *Dolomedes*

Ticks
 Ixodidae *Boophilus*
 Podocaridae *Podocarus*

INSECTS
Mayflies
 Caenidae *Daleatidium*

Cockroaches
 Blattodidae *Blattaria*

Odonatans
 Coenagrionidae *Xanthocnemis*
 Lestidae *Austrolestes*
 Cordulidae *Procordulia*

Stoneflies
 Leptoperlidae *Megaloptoperla*, *Zelandobius*

Orthopterans
 Stenopelmatidae *Dienacrida*, *Hemiandrus*, *Hemideina*
 Gryllacrididae *Phaulacidium*
 Rhaphidophoridae *Zealandosandrus*
 Gryllidae *Metiochus*, *Teleogryllus*
 Gryllotalpidae *Gryllotalpa*
 Acrididae *Acrida*, *Aiolopus*, *Austroicetes*, *Bermiella*, *Bermius*,
Brachyexarna, *Caledia*, *Caperrala*, *Chirotepicca*, *Chortoi-*
cetes, *Coryphistes*, *Cratilopus*, *Ecpphantus*, *Froggattina*, *Gas-*
trimargus, *Macrolobalia*, *Oedaleus*, *Parelytrana*, *Patanga*,
Peakesia, *Praxibulus*, *Pycnostictus*, *Schizobothrus*, *Urnisa*,
Zabrata
 Pyrgomorphidae *Monistria*

Bugs
 Aphididae *Rhopalosiphum*
 Cicadidae *Amphipsalta*, *Kikihia*, *Parkalla*
 Gerridae *Halobates*, *Limnogonus*
 Nepidae *Ranatra*
 Belostomatidae *Diplonychus*
 Corixidae *Agraptocorixa*, *Micronecta*, *Sigara*
 Naucoridae *Naucoris*
 Notonectidae *Anisops*, *Enithares*, *Notonecta*
 Pleidae *Plea*
 Nabidae *Nabis*
 Reduviidae *Pristhesancus*
 Pentatomidae *Cermatulus*, *Oechalia*

Beetles
 Carabidae *Neocicindela*, *Anchomenus*, *Calosoma*, *Catadromus*,
Carenum, *Clivina*, *Ctenognathis*, *Geoscaptus*, *Holcaspis*,
Hypharpax, *Mecodema*, *Mecyclothorax*, *Megadromus*,
Notagonum, *Parroa*, *Zabonothus*
 Haliplidae *Haliplus*
 Noteridae *Noterus*, *Notomicrus*
 Dytiscidae *Antiporus*, *Hyphydrus*, *Nycterosoma*, *Megaporus*,
Illybius, *Lancetes*, *Copelatus*, *Rhantus*, *eretes*, *Homeodytes*,
Cybister
 Gyrinidae *Dineutus*, *Macrogyrus*
 Hydrophilidae *Enochrus*, *Berosus*, *Hydrophilus*
 Staphylinidae *Cafius*, *Thyreocephalus*
 Scirtidae *Pseudomicrocara*
 Lucanidae *Lissotes*
 Scarabaeidae *Onthophagus*, *Aphodius*, *Saprosites*, *Chlorochiton*,
Costelytra, *Heteronyx*, *Odontria*, *Pyronota*, *Xylotignus*,
Anoplognathus, *Adoryphorus*, *Heteronychus*, *Pericoptus*
 Buprestidae *Juliodimorpha*
 Elateridae *Conoderus*
 Coccinelidae *Coccinella*
 Tenebrionidae *Cestrinus*, *Helea*, *Uloma*
 Oedemeridae *Thelyphassa*
 Cerambycidae *Coptomma*, *Prionoplus*, *Xylotoles*
 Curculionidae *Bagous*, *Catoptes*, *Ceryropa*, *Graphognathus*,
Molochthus, *Phalidura*

Caddisflies

Rhyacophilidae *Hydrobiosis*
 Hydroptilidae *Oxyethira*
 Sericostomatidae *Beraeoptera*, *Olinga*, *Pycnocentodes*

Lepidopterans

Hepialidae *Oxycanus*, *Wiseana*
 Noctuidae *Agrotis*, *Helicoverpa*, *Heliothis*, *Pseudaletia*, *Spodoptera*

Flies

Culicidae *Culex*
 Chironomidae *Chironomus*
 Simuliidae *Austrosimulium*, *Tanytarsus*
 Stratiomyidae *Odontomyia*
 Syrphidae *Eristalis*
 Ephyridae *Ephydra*
 Calliphoridae *Calliphora*, *Lucilia*
 Sarcophagidae *Hybopygia*

Hymenopterans

Pompilidae *Epipompilus*
 Apidae *Apis*
 Formicidae *Amblyopone*, *Camponotus*, *Iridomyrmex*

UROCHORDATES

Salpidae *Salpa*
 Pyrosomatidae *Pyrosoma*

FISH

Petromyzontidae *Geotria*, *Lampetra*
 Heterodontidae *Heterodontus*
 Ophichthidae *Muraenichthys*
 Anguillidae *Anguilla*
 Clupeidae *Clupea*, *Etrumeus*, *Hyperlophus*, *Nematolosa*, *Sardinella*, *Sardinops*, *Spratelloides*, *Sprattus*
 Engraulidae *Encrasicholina*, *Engraulis*
 Gonorynchidae *Gonorynchus*
 Cyprinidae *Carassius*, *Cyprinus*, *Rutilus*, *Tinca*
 Plotosidae *Cnidoglanis*, *Neosilurus*, *Paraplotosus*, *Tandanus*
 Salmonidae *Oncorhynchus*, *Salmo*
 Osmeridae *Mallotus*
 Retropinnidae *Retropinna*
 Galaxiidae *Galaxias*
 Argentinidae *Argentina*
 Photichthyidae *Photichthys*, *Vinciquerria*
 Sternopychidae *Argyropelecus*, *Mauroliscus*
 Alepisauridae *Alepisaurus*
 Myctophidae *Diaphus*, *Electrona*, *Gymnoscopelus*, *Krefflichthys*, *Lampanyctodes*, *Lampanyctus*, *Lampichthys*, *Protomyctophum*, *Sternobranchius*, *Symbolophorus*, *Tarletonbeania*, *Triphoturus*
 Paralepididae *Magnesudis*, *Notolepis*, *Paralepis*
 Batrachoididae *Porichthys*
 Muraenolepididae *Muraeolepis*
 Moridae *Auchenocerus*, *Halargyreus*, *Microgradus*, *Pseudophycis*, *Tripterophycis*
 Merlucciidae *Macruronus*, *Merluccius*
 Ophidiidae *Ophidion*
 Macrouridae *Coelorinchus*
 Exocoetidae *Cheilopogon*, *Cypselurus*, *Exocoetus*, *Hirundichthys*, *Oxyporhamphus*, *Parexocoetus*, *Prognichthys*
 Hemiramphidae *Euleptorhamphus*, *Hyporhamphus*, *Oxyporhamphus*

Belontiidae *Ablennes*, *Platybelone*, *Strongylurus*
 Scomberesocidae *Cololabis*, *Scomberesox*
 Poeciliidae *Gambusia*
 Melanotaeniidae *Melanotaenia*, *Pseudomugil*
 Atherinidae *Allanetta*, *Atherinason*, *Atherinomorus*, *Atherinosoma*, *Craterocephalus*, *Pranesus*
 Polymixiidae *Polymixia*
 Trachichthyidae *Paratrachichthys*
 Holocentridae *Holocentrus*, *Sargocentron*
 Gadidae *Gadus*, *Micromesistius*, *Theragra*
 Gasterosteidae *Gasterosteus*
 Fistulariidae *Fistularia*
 Macrorhamphosidae *Macrorhamphosus*
 Sygnathidae *Filicampus*, *Hippocampus*, *Leptoichthys*, *Stigmatorpota*
 Pegasidae *Pegasus*
 Scorpaenidae *Centropogon*, *Gymnapistes*, *Helocolenus*, *Maxillcosta*, *Neosebastes*
 Triglididae *Lepidotrigla*
 Hexagrammidae *Ophiodon*, *Pleurogrammus*
 Platycephalidae *Platycephalus*
 Congiopodidae *Zanclorhynchus*
 Cottidae *Scorpaenichthys*
 Dactylopteridae *Dactyloptena*
 Ambassidae *Ambassis*, *Denariusa*
 Percichthyidae *Macquaria*
 Pseudochromidae *Pseudochromis*
 Teraponidae *Amniataba*, *Hephaestus*, *Leiopotherapon*, *Pelates*
 Kuhlidae *Nannoperca*
 Priacanthidae *Priacanthus*
 Apogonidae *Apogon*, *Glossamia*
 Percidae *Perca*
 Sillaginidae *Sillaginodes*, *Sillago*
 Pomatomidae *Pomatomus*
 Echeneidae *Remora*
 Carangidae *Caranx*, *Decapterus*, *Naucrates*, *Selar*, *Seriola*, *Trachurus*
 Coryphaenidae *Coryphaena*
 Bramidae *Brama*
 Arripidae *Arripis*
 Emmelichthyidae *Emmelichthys*
 Nemipteridae *Pentapodus*
 Gerridae *Gerres*, *Majarra*
 Sparidae *Acanthopagrus*, *Rhabdosargus*
 Sciaenidae *Argyrosomus*
 Pempheridae *Parapriacanthus*, *Pempheris*
 Kyphosidae *Kyphosus*
 Girellidae *Atypichthys*, *Girella*
 Enoplosidae *Enoplosus*
 Pentacerotidae *Pseudopentaceros*
 Cirrhitidae *Cirrhitops*
 Cheilodactylidae *Gonolistius*, *Nemadactylus*
 Latrididae *Latris*
 Mugilidae *Aldrichetta*, *Mugil*
 Sphyraenidae *Sphyraena*
 Chiasmodontidae *Dysaetus*
 Pomacentridae *Acanthochromis*, *Pomacentrus*
 Labridae *Cheilinus*, *Cirrhilabrus*, *Cymolutes*, *Hemigymnus*, *Notolabrus*
 Odacidae *Haletta*, *Odax*, *Neodax*, *Siphonognathus*
 Trichodontidae *Trichodon*
 Pinguipedidae *Parapercis*
 Leptoscopidae *Letoscopus*

Uranoscopidae *Kathetostoma*
 Bovichthyidae *Pseudaphritis*
 Nototheniidae *Dissostichus*, *Notothenia*, *Nototheniops*, *Pagotopsis*, *Pagothenia*, *Paranotothenia*, *Pleuragramma*, *Trematomus*
 Harpagiferidae *Harpagifer*
 Bathydraconidae *Gymnodraco*
 Channichthyidae *Chaenodraco*, *Channichthys*
 Blenniidae *Atrosalarius*, *Enchelyrus*, *Istiblennius*, *Negoscrates*, *Omobranchus*, *Ophioblennius*, *Salarius*
 Tripterygiidae *Tripterygion*, *Vauclusella*
 Clinidae *Clinus*
 Ammodytidae *Ammodytes*, *Bleekeria*
 Callionymidae *Callionymus*, *Foetorepus*
 Gobiidae *Arenigobius*, *Asterropteryx*, *Bathygobius*, *Callogobius*, *Eviota*, *Favinogobius*, *Glossogobius*, *Gobius*, *Lizagobius*, *Ostreogobius*, *Ptereleotris*, *Pseudogobius*
 Eleotridae *Gobiomorphus*, *Hypseleotris*, *Mogurnda*, *Oxyeleotris*, *Philypnodon*
 Periophthalmidae *Periophthalmus*
 Acanthuridae *Acanthurus*
 Gempylidae *Gempylus*, *Thrysites*
 Trichiuridae *Benthodesmus*
 Scombridae *Acanthocybium*, *Auxis*, *Euthynnus*, *Katsuwonus*, *Rastelliger*, *Scomber*
 Xiphiidae *Xiphias*
 Istiophoridae *Tetrapterus*
 Centrolophidae *Centrolophus*, *Seriollella*
 Nomeidae *Cubiceps*, *Nomeus*, *Psenes*
 Citharichthyidae *Citharichthys*
 Bothidae *Arnoglossus*
 Pleuronectidae *Pelotretis*, *Peltorhamphus*, *Rhombosolea*
 Balistidae *Xanthichthys*
 Monacanthidae *Monacanthus*, *Nelusetta*, *Pervagor*, *Scobinichthys*
 Ostraciidae *Aracana*, *Lactoria*
 Tetraodontidae *Arothron*, *Canthigaster*, *Lagocephalus*, *Sphaeroides*, *Torquigner*, *Tetraodon*
 Diodontidae *Chilomycterus*, *Diodon*
 Molidae *Masturus*, *Ranzania*

AMPHIBIANS

Frogs
 Myobatrachidae *Heleioporus*, *Limnodynastes*
 Hylidae *Litoria*
 Ranidae *Rana*

Toads
 Bufonidae *Bufo*

REPTILES

Turtles
 Chelidae *Chelodina*
 Cheloniidae *Chelonia*

Lizards

Pygopodidae *Delma*, *Lialis*
 Agamidae *Amphibolurus*
 Scincidae *Carlia*, *Ctenotus*, *Egernia*, *Eremiascincus*, *Lampropholis*, *Morethia*

Snakes

Acrochordidae *Acrochordus*
 Elapidae *Notechus*, *Pseudechis*, *Pseudonaja*

MAMMALS

Dasyuridae *Antechinus*
 Muridae *Hydromys*, *Mus*

BIRDS EATEN BY OTHER BIRDS

Spheniscidae *Aptenodytes*, *Eudyptes*, *Pygoscelis*
 Diomedidae *Diomedea*
 Procellariidae *Pagodroma*, *Thalassoica*, *Daption*, *Halobaena*, *Pachyptila*, *Pterodroma*, *Procellaria*, *Fulmarus*, *Puffinus*
 Hydrobatidae *Fregetta*, *Oceanites*
 Pelecanoididae *Pelecanoides*
 Fregatidae *Fregata*
 Anatidae *Tadorna*, *Anas*
 Phasianidae *Gallus*
 Rallidae *Porzana*
 Chionidae *Chionis*
 Laridae *Larus*
 Sternidae *Sterna*
 Stecorariidae *Catharacta*
 Alcedinidae *Halcyon*
 Zosteropidae *Zosterops*
 Ploceidae *Passer*
 Sturnidae *Sturnus*

eggs of Diomedidae *Diomedea*
 Phalacrocoracidae *Phalacrocorax*
 Threskiornidae *Threskiornis*
 Plataleidae *Platalea*