

B3galt6

- Erpetoichthys calabaricus
 - Myotis lucifugus*
 - Phascogaster cinereus
 - Vombatus ursinus
 - Monodelphis domestica
 - Nannospalax galii
 - Castor canadensis
 - Jaculus jaculus
 - Chinchilla lanigera
 - Fukomys danarensis*
 - Heterocephalus glaber
 - Otodon degus
 - Cavia aperea*
 - Cavia porcellus
 - Rattus norvegicus
 - Mus spicilegus
 - Mus spretus
 - Mus pahari
 - Mus musculus
 - Mus caroli
 - Meriones unguiculatus
 - Microtus ochrogaster
 - Peromyscus maniculatus
 - Mesocricetus auratus
 - Cricetus griseus
 - Dipodomys ordii
 - Spermophilus dauricus*
 - Ictidomys tridecemlineatus
 - Urocyon v. parryi
 - Marmota flaviventris*
 - Oryzomys latipes*
 - Ovis aries
 - Capra hircus
 - Bos mutus*
 - Bos indicus
 - Bos taurus
 - Sus scrofa
 - Equus caballus
 - Equus asinus
 - Loxodonta africana
 - Panthera tigris*
 - Panthera pardus
 - Felis catus
 - Neovison vison
 - Mustela putorius*
 - Alouatta palliata
 - Ursus maritimus*
 - Ursus americanus*
 - Vulpes vulpes*
 - Canis lupus familiaris
 - Canis lupus*
 - Prolagus capensis
 - Propithecus coquereli*
 - Nomascus leucogenys*
 - Aotus nancymae
 - Microcebus murinus*
 - Homo sapiens
 - Pan troglodytes
 - Pan paniscus*
 - Gorilla gorilla*
 - Ptilinopus tephrosceles
 - Rhinopithecus roxellana
 - Rhinopithecus bieti
 - Chlorocebus sabaeus
 - Colobus angolensis*
 - Mandrillus leucophaeus*
 - Theropithecus gelada
 - Papio anubis
 - Macaca nemestrina*
 - Macaca mulatta
 - Macaca fascicularis*
 - Cercocebus atys*
 - Saimiri boliviensis*
 - Cebus capucinus
 - Callithrix jacchus
 - Dasylops novemcinctus
 - Sarcophilus harrisii*
 - Ornithorhynchus anatinus*
 - Calidris pugnax
 - Nothoprocta perdicaria
 - Melospiza undulata
 - Manacus vitellinus*
 - Ficedula albicollis
 - Zonotrichia albicollis*
 - Junco hyemalis
 - Taeniopygia guttata
 - Lonchura striata
 - Cyanistes caeruleus*
 - Parus major
 - Serinus canaria
 - Coturnix japonica
 - Meleagris gallopavo
 - Gallus gallus*
 - Numida meleagris
 - Anser brachyrhynchus
 - Anas platyrhynchos
 - Apteryx rowi
 - Apteryx owenii
 - Apteryx haastii
 - Dromaius novaehollandiae
 - Pogona vitticeps
 - Salvator merianae
 - Anolis carolinensis*
 - Notechinus scutatus
 - Sphenodon punctatus*
 - Crocodylus porosus
 - Chelonoidis abingdonii*
 - Gopherus agassizii
 - Pelodiscus sinensis
 - Chrysemys picta
 - Xenopus tropicalis
 - Gouania willdenowii
 - Periphragmophorus magnuspinatus
 - Larimichthys crocea
 - Parambassis ranga
 - Paramormyrops kingsleyae
 - Scleropages formosus
 - Hippocampus comes
 - Stegastes partitus
 - Amphiprion percula
 - Amphiprion ocellaris
 - Acanthochromis polyacanthus
 - Betta splendens
 - Anabas testudineus
 - Hucho hucho
 - Labrus bergylta
 - Gasterosteus aculeatus
 - Cottoperca gobio
 - Cynoglossus semilaevis
 - Scophthalmus maximus
 - Mastacembelus armatus
 - Monopterus albus
 - Seriola lalandi
 - Seriola dumerili
 - Mola mola
 - Tetraodon nigroviridis
 - Takifugu rubripes*
 - Lates calcarifer
 - Pundamilia nyererei
 - Maylandia zebra
 - Amphiprion citrinellus
 - Neolamprologus brichardi
 - Astatotilapia calliptera
 - Haplochromis burtoni
 - Oreochromis niloticus
 - Oryzias latipes
 - Oryzias latipes
 - Kryptolebias marmoratus
 - Cyprinodon variegatus
 - Gambusia affinis
 - Xiphophorus couchianus
 - Xiphophorus maculatus
 - Poecilia mexicana
 - Poecilia latipinna
 - Poecilia formosa
 - Poecilia reticulata
 - Fundulus heteroclitus
 - Gadus morhua*
 - Eschscholus
 - Electrophorus electricus
 - Ictalurus punctatus
 - Pygocentrus nattereri
 - Astyanax mexicanus
 - Danio rerio
 - Denticaps clupeoides
 - Clupea harengus
 - Lepisosteus oculatus
 - Latimeria chalumnae
 - Callorhynchus milii
 - Eptatretus burgeri
 - Petromyzon marinus*
 - Ciona savignyi
 - Ciona intestinalis
 - Drosophila melanogaster
 - Caenorhabditis elegans