

RÉPERTOIRE SYSTÉMATIQUE
DES NOMS DE GENRES DE VERTÉBRÉS

(suite)

Par Yves J. GOLVAN

- Alectraenas*: O-COLUMBIF., *Columbid.* (*Treron.*).
- Alectrurus*: O-PASSERIF., *Tyrannid.* (*Fulvicol.*).
- Alectura*: O-GALLIF., *Megapodid.*
- Aledes*: P-PERCIF. (*Perc.*), *Carangid.*
- Alepideleotris*: P-PERCIF. (*Gobi.*), *Eleotrid.*
- Alepiomus*: P-MUGILIF., *Atherinid.*
- Alepisaurus*: P-CLUPEIF. (*Alepoceph.*), *Alepocephalid.*
- Alepocephalus*: P-CLUPEIF. (*Alepoceph.*), *Alepocephalid.*
- Aleposomus*: P-CLUPEIF. (*Alepoceph.*), *Alepocephalid.*
- Alestes*: P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid.*
- Alestobrycon*: P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid.*
- Alestopetersius*: P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid.*
- Alethe*: O-PASSERIF., *Turdid.*
- Alexurus*: P-PERCIF. (*Gobi.*), *Eleotrid.*
- Alfaro*: P-CYPRINODONTIF., *Poecitid.*
- Algansea*: P-CYPRINIF. (*Cyprin.*), *Cyprinid.*
- Algiroides*: R-LACERT., *Lacertid.*
- Algoa*: P-GADIF., *Gadid.*
- Algoma*: P-CYPRINIF. (*Cyprin.*), *Cyprinid.*
- Aliurns*: R-LACERT., *Geckonid.*
- Allabenchelys*: P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Clariid.*
- Allactaga*: M-RONG., *Dipodid.* (*Dipod.*).
- Allactagulus*: voir *Alactagulus.*
- Allactodipus*: M-RONG., *Dipodid.* (*Dipod.*).
- Allandina*: R-OPHID., *Colubrid.* (*Opisthogl.*).
- Allanetta*: P-MUGILIF., *Atherinid.*
- Allartedius*: P-PERCIF. (*Cott.*), *Cottid.*
- Alle*: O-ALCIF., *Alcid.*
- Alleidophis*: R-OPHID., *Colubrid.* (*Opisthogl.*).
- Allenina*: P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid.*
- Alligator*: R-CROCOD., *Crocodylid.*
- Allinectes*: P-PERCIF. (*Cott.*), *Cyclopterid.*
- Allochir*: P-PERCIF. (*Cott.*), *Cyclopterid.*
- Alloclinus*: P-PERCIF. (*Blenn.*), *Clinid.*
- Alloconger*: P-ANGUILLIF. (*Congr.*), *Congrid.*
- Allocoitus*: P-PERCIF. (*Cott.*), *Cottid.*
- Allocoyttus*: P-ZEIF., *Zeid.*
- Allogambusia*: P-CYPRINODONTIF., *Poecitid.*
- Allogobius*: P-PERCIF. (*Gobi.*), *Eleotrid.*

- Alloheterandria** : P-CYPRINODONTIF., *Poecilid.*
- Allolepis** : P-PERCIF. (*Blenn.*), *Zoarcid.*
- Allolumpenus** : P-PERCIF. (*Blenn.*), *Pholid.*
- Alloophorns** : P-CYPRINODONTIF., *Goodeid.*
- Allophallus** : P-CYPRINODONTIF., *Cyprinodontid.*
- Allophryne** : B-ANOUR., *Bufonid.*
- Allopoecilia** : P-CYPRINODONTIF., *Poecilid.*
- Allosmerus** : P-CLUPEIF. (*Salmon.*), *Osmerid.*
- Allosomus** : P-CLUPEIF. (*Salmon.*), *Salmonid.*
- Allothunnus** : P-PERCIF. (*Scombr.*), *Scombrid.*
- Allotis** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Centrarichid.*
- Allotoca** : P-CYPRINODONTIF., *Goodeid.*
- Allurus** : P-PERCIF. (*Cott.*), *Cyclopterid.*
- Aloemon** : voir *Alaemon.*
- Alopex** : M-FISSIP., *Canid.* (*Canin.*).
- Alophoixus** : O-PASSERIF., *Pycnonotid.*
- Alopias** : P-GALEIF. (*Isur.*), *Isurid.*
- Alopecias** : voir *Alopias.*
- Alopoglossus** : R-LACERT., *Tejid.*
- Alosa** : P-CLUPEIF. (*Clup.*), *Clupeid.*
- Alouatta** : M-PRIMAT., *Cebid.* (*Alouat.*).
- Alphaphilemon** : O-PASSERIF., *Meliphagid.*
- Alphestes** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Lutjanid.*
- Alpismaris** : P-CLUPEIF. (*Myctoph.*), *Synodid.*
- Alseonax** : O-PASSERIF., *Muscicapid.*
- Alsophis** : R-OPHID. *Colubrid.* (*Agl.*).
- Alsophylax** : R-LACERT., *Geckonid.*
- Alticola** : M-RONG., *Microtid.*
- Alticops** : P-PERCIF. (*Blenn.*), *Blennid.*
- Alticus** : P-PERCIF. (*Blenn.*), *Blennid.*
- Altipoma** : P-PERCIF. (*Scombr.*), *Scombrid.*
- Altirana** : B-ANOUR., *Ranid.*
- Altiserranus** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Serranid.*
- Altona** : P-CYPRINIF. (*Gymnot.*), *Sternarchid.*
- Alutera** : P-PERCIF. (*Balist.*), *Balistid.*
- Aluterus** : voir *Alutera.*
- Alvarins** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Etheostomid.*
- Alvordius** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Etheostomid.*
- Alysia** : P-CLUPEIF. (*Myctoph.*), *Myctophiid.*
- Alytes** : B-ANOUR., *Discoglossid.*
- Amacrodon** : P-LOPHIIF. (*Cerat.*), *Ceratiid.*
- Amadina** : O-PASSERIF., *Ploceid.*
- Amalocichla** : O-PASSERIF., *Timeliid.*
- Amandava** : O-PASSERIF., *Ploceid.* (*Estrild.*).
- Amaralia** : P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bu-nocephalid.*
- Amare** : P-PLEURONECTIF. (*Sol.*), *Soleid.*
- Amarginops** : P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bagrid.*
- Amastridium** : R-OPHID., *Colubrid.* (*Agl.*).
- Amate** : P-PLEURONECTIF. (*Sol.*), *Soleid.*
- Amauresthes** : O-PASSERIF., *Ploceid.*
- Amaurolinmas** : O-RALLIF., *Rallid.*
- Amauronis** : O-RALLIF., *Rallid.*
- Amaurospiza** : O-PASSERIF., *Fringilid.*
- Amaurospizopsis** : O-PASSERIF., *Fringillid.*
- Amazilia** : O-APODIF., *Trochilid.*
- Amazilis** : O-APODIF., *Trochilid.*
- Amazona** : O-PSITTACIF., *Psittacid.*
- Ambassis** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Serranid.*

- Amblodon** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Sciaenid*.
- Amblyonyx** : M-FISSIP., *Mustelid*. (*Lutr.*).
- Ambloplites** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Centrarchid*.
- Amblyapistus** : P-PERCIF. (*Scorp.*), *Scorpaenid*.
- Amblycephalus** : R-OPHID., *Colubrid*. (*Amblyceph.*).
- Amblyceps** : P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bagrid*.
- Amblycerus** : O-PASSERIF., *Icterid*.
- Amblychaeturichthys** : P-PERCIF. (*Gobi.*), *Gobiid*.
- Amblycirrhitns** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Cirrhitid*.
- Amblydoras** : P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Doradid*.
- Amblygaster** : P-CLUPEIF. (*Clup.*), *Clupeid*.
- Amblyglyphidion** : P-PERCIF. (*Labr.*), *Pomacentrid*.
- Amblygobius** : P-PERCIF. (*Gobi.*), *Gobiid*.
- Amblyodipsas** : R-OPHID., *Colubrid*. (*Opisthogl.*).
- Amblyopsis** : P-AMBLYOPSIF., *Amblyopsid*.
- Amblyopus** : P-PERCIF. (*Gobi.*), *Gobiid*.
- Amblyospiza** : O-PASSERIF., *Ploceid*.
- Amblyorhamphus** : O-PASSERIF., *Icterid*.
- Amblyorhynchus** : R-LACERT., *Iguanid*.
- Amblyornis** : O-PASSERIF., *Paradisid*.
- Amblypharyngodon** : P-CYPRINIF. (*Cyprin.*), *Cyprinid*.
- Amblypomacentrus** : P-PERCIF. (*Labr.*), *Pomacentrid*.
- Amblyraja** : P-RAJIF. (*Raj.*), *Rajid*.
- Amblyrhynchichthys** : P-CYPRINIF. (*Cyprin.*), *Cyprinid*.
- Amblyscion** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Sciaenid*.
- Amblysomus** : M-INSECTIV., *Chrysochlorid*.
- Amblystilbe** : P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid*.
- Amblystoma** : voir *Ambystoma*.
- Amblytoxotes** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Toxotid*.
- Amyornis** : O-PASSERIF., *Paradisid*. (*Ptylonorhynch.*).
- Ambystoma** : B-UROD., *Ambystomid*.
- Ameiurus** : P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bagrid*.
- Ameiva** : R-LACERT., *Tejid*.
- Amentum** : P-CLUPEIF. (*Clup.*), *Clupeid*.
- Ametrida** : voir *Centurio*.
- Ametrornis** : O-APODIF., *Trochilid*.
- Amia** : P-AMIIF., *Amiid*.
- Amia** : voir *Apogon*.
- Amiatus** : voir *Amia*.
- Amiichthys** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Serranid*.
- Amioides** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Serranid*.
- Amitra** : P-PERCIF. (*Cott.*), *Cyclopterid*.
- Amitrichthys** : P-PERCIF. (*Cott.*), *Cyclopterid*.
- Amiurus** : voir *Ameiurus*.
- Ammocoetus** : C-PETROMYZONIF., *Petromyzonid*.
- Ammocrypta** : P-PERCIF. (*Perc.*), *Etheostomid*.
- Ammodorcas** : M-ARTIODACT., *Bovid*. (*Antilop.*).
- Ammodilus** : M-RONG., *Gerbillid*.
- Ammodramus** : O-PASSERIF., *Fringilid*.
- Ammodytes** : P-PERCIF. (*Ammodyt.*), *Ammodytid*.
- Ammodytoides** : P-PERCIF. (*Ammodyt.*), *Ammodytid*.
- Ammomanes** : O-PASSERIF., *Alaudid*.
- Ammomanopsis** : O-PASSERIF., *Alaudid*.
- Ammoperdix** : O-GALLIF., *Phasianid*.

- Ammopleurops* : P-PLEURONECTIF. (Sol.), Soleid.
- Ammospiza* : O-PASSERIF., Fringillid.
- Ammotretis* : P-PLEURONECTIF. (Pleuronectid.), Pleuroncetid.
- Ammotragus* : M-ARTIODACT., Bovid. (Capr.).
- Amneris* : P-MUGILIF., Atherinid.
- Amniataba* : P-PERCIF. (Perc.), Serranid.
- Amora* : P-PERCIF. (Callionym.), Callionymid.
- Amoromyza* : O-PASSERIF., Meliphagid.
- Amorphocephalus* P-PERCIF. (Labr.), Labrid.
- Amorphochilus* : voir *Furipterus*.
- Amoya* : P-PERCIF. (Gobi.), Gobiid.
- Ampelisi* : O-PASSERIF., Cotingid. (Coting.).
- Amphacanthus* : voir *Siganus*.
- Ampheces* : P-PERCIF. (Labr.), Labrid.
- Amphelkiurns* : P-SYNGNATHIF., Syngnathid.
- Amphiardis* : R-OPHID., Colubrid. (Agl.).
- Amphibichthys* : voir *Lepidosiren*.
- Amphibolurus* : R-LACERT., Agamid.
- Amphignathodon* : B-ANOUR., Hylid.
- Amphigonopterus* : P-PERCIF. (Labr.), Embiotocid.
- Amphilius* : P-CYPRINIF. (Silur.), Bagrid.
- Amphilophus* : P-PERCIF. (Perc.), Cichlid.
- Amphiodon* : P-CLUPEIF. (Notopter.), Hiodontid.
- Amphipnous* : P-SYMBRANCHIF., Amphipnoid.
- Amphiprion* : P-PERCIF. (Labr.), Pomacentrid.
- Amphiprionichthys* : P-PERCIF. (Scorp.), Scorpaenid.
- Amphisbaena* : R-LACERT., Amphisbaenid.
- Amphiscarus* : P-PERCIF. (Labr.), Scarid.
- Amphisile* : P-AULOSTOMIF., Amphisilid.
- Amphispiza* : O-PASSERIF., Fringillid.
- Amphisticus* : P-PERCIF. (Labr.), Embiotocid.
- Amphitherapon* : P-PERCIF. (Perc.), Serranid.
- Amphiuma* : B-UROD., Amphiumid.
- Amphodus* : B-ANOUR., Hylid.
- Amphotistius* : P-RAJIF. (Dasyat.), Dasyatid.
- Amphyosemion* : voir *Aphyosemion*.
- Amplolabrus* : P-CYPRINIF. (Cyprin.), Cyprinid.
- Amplorhinus* : R-OPHID., Colubrid. (Opisthogl.).
- Amplova* : P-CLUPEIF. (Clup.), Clupeid.
- Amyda* : R-CHELON., Trionychid.
- Amytis* : O-PASSERIF., Timeliid.
- Anabacerthia* : O-PASSERIF., Dendrocolaptid.
- Anabas* : P-PERCIF. (Anabant.), Anabantid.
- Anabatoides* : O-PASSERIF., Furnariid.
- Anabazenops* : O-PASSERIF., Furnariid.
- Anableps* : P-CYPRINODONTIF., Anablepid.
- Anacanthus* : voir *Psilocephalus*.
- Anacyrtus* : P-PERCIF. (Perc.), Pemptherid.
- Anadia* : R-LACERT., Tejid.
- Anadoras* : P-CYPRINIF. (Silur.), Doradid.
- Anago* : P-ANGUILLIF. (Congr.), Congrid.
- Anagramma* : P-PERCIF. (Perc.), Serranid.
- Anaides* : voir *Aneides*.
- Anairetes* : O-PASSERIF., Tyrannid. (Platyrrhynch.).
- Analcipus* : s.-g. de *Oriolus*.

- Analisoma**: O-PASSERIF., *Campephagid.*
- Analithis**: P-RAJIF. (*Rhinobat.*), *Rhinobatid.*
- Anampses**: P-PERCIF. (*Labr.*), *Labrid.*
- Anamygdon**: M-CHIROPT., *Vespertilionid.* (*Vespert.*).
- Anaplectes**: O-PASSERIF., *Ploceid.* (*Plocein.*).
- Anarchias**: P-ANGUILLIF. (*Anguil.*), *Muraenid.*
- Anarchilus**: O-PASSERIF., *Dendrocolaptid.*
- Anarchopetrus**: P-SYNGNATHIF., *Syngnathid.*
- Anarhichas**: P-PERCIF. (*Blenn.*), *Anarhichadid.*
- Anarhynchus**: O-CHARADRIIF., *Charadriid.* (*Charadr.*).
- Anarmostomus**: P-PERCIF. (*Perc.*), *Lutjanid.*
- Anarrhichas**: voir *Anarhichas.*
- Aanrrhichthys**: P-PERCIF. (*Blenn.*), *Anarhichadid.*
- Anas**: O-ANSERIF., *Anatid.*
- Anastomus**: O-ARDEIF., *Ciconid.*
- Anastomus**: P-CYPRINIF. (*Charac.*), *Characid.*
- Anathana**: M-INSECTIV., *Tupaiid.* (*Tupai.*).
- Anatirostrum**: P-PERCIF. (*Gobi.*), *Gobiid.*
- Anatolichthys**: P-CYPRINODONTIF., *Cyprinodontid.*
- Ancestrura**: O-APODIF., *Trochilid.*
- Ancharius**: P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bagrid.*
- Anchichoerops**: P-PERCIF. (*Labr.*), *Labrid.*
- Anchovia**: P-CLUPEIF. (*Clup.*), *Engraulid.*
- Anchoviella**: P-CLUPEIF. (*Clup.*), *Engraulid.*
- Ancistrodon**: R-OPHID., *Viperid.*
- Ancistrops**: O-PASSERIF., *Furnariid.*
- Ancistrus**: P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Loricariid.*
- Ancylochilus**: O-CHARADRIIF., *Charadriid.* (*Scolop.*).
- Ancylodon**: P-PERCIF. (*Perc.*), *Sciaenid.*
- Ancylosetta**: P-PLEURONECTIF. (*Pleuronect.*), *Bothid.*
- Ancylostylos**: P-CLUPEIF. (*Chan.*), *Chanid.*
- Andamia**: voir *Adamia.*
- Andersonia**: P-CYPRINIF. (*Silur.*), *Bagrid.*
- Andichenodes**: O-ANSERIF., *Anatid.*
- Andigena**: O-PICIF., *Rhamphastid.*
- Andinomys**: M-RONG., *Cricetid.* (*Hesperom.*).
- Andracanthus**: P-PERCIF. (*Blenn.*), *Clinid.*
- Androdon**: O-APODIF., *Trochilid.*
- Andropodus**: O-PASSERIF., *Pycnognolid.*
- Androphobus**: O-PASSERIF., *Timeliid.*
- Aneides**: B-UROD., *Plethodontid.*
- Anelotropis**: R-LACERT., *Anelotropid.*
- Anelytropis**: voir *Anelotropis.*
- Anema**: P-PERCIF. (*Trachin.*), *Uranoscopid.*

(à suivre).