

D.J. Seys

ETYMOLOGISCH GLOSSARIUM

VAN WETENSCHAPPELIJKE TERMEN EN NAMEN VAN TAXA

ten gebruik der kandidatuur - (Beginselen der
Zoölogie) en licentiestudenten
(Dierkunde : Morfologie en Systematiek der Dieren)

samengesteld door
Prof.Dr. S.G. KIRIAKOFF

Fac. der Wetenschappen - Laboratoria voor Morfologie en Systematiek
der Dieren - Diensthoofd : Prof.Dr. L. DE CONINCK

V O O R W O O R D

Steeds een groter aantal studenten begint biologische studies zonder in het Middelbaar Onderwijs de klassieke talen te hebben gevolgd.

Anderzijds, ontmoeten deze studenten in de cursussen over Biologie een overvloed aan wetenschappelijke termen en namen van taxa die van grieke of latijnse oorsprong zijn, en dit in de eerste plaats in de Morfologie en de Systematiek.

Dergelijke woorden klinken gewoonlijk vreemd in hun oren, en om vele ervan te onthouden, dienen zij een bijzondere geheugeninspanning te doen. Studenten met klassieke middelbare studies hebben het veel gemakkelijker : immers men onthoudt gemakkelijker een vreemd woord waarvan de structuur familiair en de betekenis vaak bekend is.

Ondergetekende heeft - zoals sommige van zijn collega's - de gewoonte in de door hem gegeven cursussen voorkomende wetenschappelijke termen en namen te verklaren. Hij is tot de gedachte gekomen dat een etymologische glossarium van deze termen en namen van groter nut en van blijvende waarde kan zijn.

Oorspronkelijk was de bedoeling slechts termen die in door ondergetekende gegeven lessen voorkomen in het glossarium op te nemen. De professoren L. DE CONINCK en A. COOMANS vonden echter dat een meer opvattend glossarium nog veel nuttiger zou zijn, door het opnemen van termen en namen die in de door hen gegeven cursussen voorkomen, nl. de Beginselen der Zoölogie in de kandidaturen en de Morfologie en Systematiek der Dieren (partim) in de licenties Dierkunde.

De voorliggende verzameling van wetenschappelijke termen en namen van taxa is het gevolg van deze overeenkomst tussen de lesgivers in het kader van de laboratoria van Prof. L. DE CONINCK.

Zoals de titel van deze bundel duidelijk zegt, gaat het hier enkel om een etymologische verklaring der termen en namen, d.w.z. een structurele ontleding ervan. De definities in verband met de functie en derg. vindt men vanzelfsprekend in de vernoemde cursussen.

In het deel Namen der Taxa konden, om het glossarium handelbaar te houden, slechts de namen van z.g. "hogere" taxa opgenomen worden. Voor sommige groepen, b.v. de vogels, worden geen namen van orden gegeven, en voor bepaalde groepen ongewervelden vindt men er de namen der orden hoofdzakelijk omdat de overeenstemmende hoofdstukken der cursussen bijzonderheden verstrekken ook op het ordinair niveau wat niet overal mogelijk is. Verder gaan zou van het glossarium een dik, onhandig boekdeel maken, weinig praktisch voor het dagelijks gebruik. Kon het een gedrukt boekje worden, dan zou dit bezwaar vanzelfsprekend grotendeels wegvalLEN.

De samensteller is zich acuut bewust van onvolmaaktheden van het werkje, van de onvermijdelijke leemten en andere gebreken, en hij verzoekt de collega's, de leden van het wetenschappelijk personeel en ook de studenten-classici, hem hun eventuele opmerkingen te willen mededelen. Ze wezen hiervoor bij voorbaat hartelijk bedankt.

A. - DE LATIJNSE EN GRIEKSE VOOR- EN ACHTERVOEGSELS

Daar talloze klassieke woorden voor- en/of achtervoegsels hebben die herhaaldelijk terugkeren, werd het raadzaam geacht, deze in een aparte rubriek samen te brengen.

Bij het opzoeken van een woord, begin telkens met deze rubriek te raadplegen! De verklaring van de voor- en achtervoegsels wordt in rubrieken B en C niet meer herhaald!

I. DE VOORVOEGSELS

- a-, an (voor klinkers) : privatief, zonder (vb. : A-crania, An-oplura)
- ab- : weg van ruimtelijk (vb. : ab-oralis) of abstract (vb. : ab-errans)
- ad- (voor medeklinkers c, g, l, p, r, t veranderd resp. in ac-, ag-, al-, ap-, ar-, at-) : aan, tot, naast (vb. : ad-oralis, ad-ductor, ag-gregatie)
- amphi (= amfi-) : om, rondom, aan beide zijden (vb. : Amphi-oxus) ; twee bestanddelen, individuen of gebeurtenissen (vb. : amphi-blastula, amphi-mixis, amphi-bia)
- an- : zie a-
- ana- : naar omhoog, uit elkaar, terug (vb. : Ana-bleps, ana-phasis, ana-stomosis, ana-biosis)
- anchi- : dicht bij (vb. : Anchi-cera, Anchi-therium)
- ante- : voor, ruimtelijk (vb. : ante-brachium) of in de tijd (vb. : ante-diluvialis)
- anti- (voor klinkers en h : ant-) : tegenover (vb. anti-tragus, anti-gen, ant-arctis)
- apo- (voor klinkers en h : ap-) : door, weg van, sinds, morfologische toestand (vb. apo-physis, apo-morf) ; beweging (vb. : apo-pyle) ; verlies (vb. : apo-gamie)
- cata- (voor klinkers en h : cat-) : tegen gedurende, naar, omwille van (vb. : Cata-rrhini, cata-bolisme, cat-egorie)
- circum : rond, dichtbij, bij (vb. circum-specifiek)
- con- (voor klinkers en h : co-, voor l : col-, voor b, m en p : com-, voor r : cor-) : samen, met (vb. : con-junctiva, continuum) ; gemeenschappelijk (vb. : cor-relatio) ; toenadering of vereniging (vb. : con-jugatio, con-tractio, convergentie)
- de- : weg van, als gevolg, betreffende, naar onder (vb. : descendens, de-faecatio, de-tritus, de-terminatie)
- des- : i.p.v. de- voor klinkers (vb. : des-oxyribonucleïnezuur)
- dia- (voor klinkers di-) : door, gedurende, wegens ; morfologische toestand, vooral tussen (vb. : dia-phragma), er door (vb. : dia-phanus) of uiteen (vb. : dia-stasis) ; in de tijd (vb. : dia-pausa)
- dis- (voor bepaalde medeklinkers di-, voor f : diff-) : uiteen, tussen (vb. : dis-sepimentum, dis-persio) of negatie (vb. : dis-simulatio)
- dys- : tegenstand van eu- (zie aldaar), afwijking van een norm of type, vooral in negatieve zin (vb. : dys-trofie)
- e- (zie ook ex-) (voor medeklinkers) : uit, wegens, als gevolg ; als negatieve namen van taxa (vb. : E-dentata) ; buiten iets (vb. : e-rectie) ; wegnemen of verwijderen (vb. : e-pilatie)

ecto- : buiten, ver van, zonder, morfologisch (vb. : ecto-derma, Ecto-procta) of ecologisch (vb. : ecto-parasiet)
 endo- (of ento-) : binnen (vb. : endo-plasma, endo-krien)
 ento- (of endo-) : binnen (vb. : Ento-procta, Ent-amoeba)
 epi- (voor klinkers en h : ep-) : oppervlakte (vb. : epi-thelium), op of bovenaan (vb. : epi-fysis), vooraan (vb. : epi-sternum), nà (vb. : epi-genesis)
 eu- (voor klinkers ev-) : normaal, typisch, ook goed (vb. : Eu-tracheata, Eu-glena, eu-coon, Ev-otomys)
 ex- (voor vele medeklinkers e-, voor f : ef-) : uit, naar buiten, weg van (vb. ex-occipitale, ex-crementum, ex-tensor)
 exo- : buiten, aan gene zijde, ver, zonder (vb. : exo-podiet, exo-krien)
 extra- : buiten (vb. : extra-capsularis, extra-uterien)
 hemi- : half (vb. : Hemi-ptera, hemi-metabool)
 hyper- : boven, op, tegen (vb. : hyper-thelie, hyper-trofie)
 hypo- (voor klinkers hyp-, voor h : ph-) : onder, beneden, gedurende (vb. : hypo-glossus, Hyp-anarta, Hyphilare)
 in- (voor labiale medeklinkers im-, voor r : ir-, voor l : il-) : in, voor, ook tegen, morfologisch (vb. : in-sekt, in-sertio); iets naar binnen gericht (vb. : in-spiratie, im-mersie), ook inwerking (vb. : in-versio). Ook privatief (vb. : Im-pennes, Il-loricata, ir-regularis, im-mobilis)
 infra- : onder, nà (vb. : infra-species, infra-orbitalis)
 inter- : tussen, ruimtelijk (vb. : inter-parietale) of tijdelijk (vb. : inter-mittens, inter-glacialis)
 intra- : binnen, ruimtelijk (vb. : intra-cellulair) of tijdelijk (vb. : intra-vitaal)
 intro- : binnen in (vb. : intro-itus).
 meso- (voor klinkers mes-) : in het midden, ruimtelijk (vb. : meso-thorax, meso-enchyma) of tijdelijk (vb. : Meso-zoicum), ook middelmatig (vb. : meso-halien)
 meta- (voor klinkers met-) : na elkaar, maar ook midden, samen, nà, morfologisch (vb. : meta-merie, meta-carpus) of tijdelijk (= later, nadien) (vb. : meta-fase, Meta-zoa) of in zin van verandering (vb. : meta-bolie)
 ob- (voor c : oc-, voor f : of-, voor p : op-) : tegen, omwille, voor (vb. : ob-tusus, oc-cipitale, of-ficinalis)
 pan- : geheel, volledig (vb. : Pan-gaea, pan-genesis)
 para- (voor klinkers par-) : naast, bij, ruimtelijk (vb. : para-meer, para-sphenoidale); verwantschap aanduidend (vb. : Par-amphioxus), als gemeenschappelijk (vb. : para-siet), als afwijkend (vb. : para-doxus)
 per- (voor l : pel-) : erdoor, ook gedurende, als gevolg, ruimtelijk (vb. : per-meabilis, per-foratus, pel-lucens) of tijdelijk (vb. : per-manens), of abstract, als "volkomen" (vb. : per-fect)
 peri- : rondom, ongeveer (vb. : peri-ferie, peri-cardium, peri-staltisch, Peri-patus)
 post- : nà, achter (vb. : post-frontale, post-embryonaal)
 prae- : voor (vb. : Prae-cambrium, prae-maxillare, prae-tarsus)
 pro- : voor, ook voor, zoals "voorstander", ruimtelijk (vb. : pro-thorax) of tijdelijk (vb. : pro-fase, Pro-carnivora, progressief)
 pros- : naast, buiten (vb. : pros-encefalon).

- proso- : voorwaarts, verder (vb. : Proso-branchia)
- re- : terug, nogmaals, ruimtelijk (vb. : re-lict, re-tractor, re-currens) of tijdelijk (vb. : re-generatie, re-gressie, re-ductie)
- retro- : naar achter (vb. : retro-peritoneal, retro-gressie)
- semi- : latijn voor hemi- (zie aldaar) (vb. : semi-lunaris)
- sub- (voor c : suc-, voor f : suf-, voor g : sug-, voor p : sup-) : onder, beneden, ruimtelijk (vb. : sub-terraneus, sub-lingualis) ; gradueel, ondergeschikt of minder (vb. : Sub-ungulata, sub-imago, sub-species) (verdere vb. : suc-cineus, suf-fusio, sug-gestie, sup-positio)
- super- : boven, ook gedurende, wegens, morfologisch (vb. : superficieel), of gradueel, ook overste (super-foecundatio, super-species)
- supra- : boven-, buiten- ; positie van organen (vb. : supra-occipitale)
- syn- (voor bepaalde medeklinkers sy-, voor m, l, r resp. sym-, syl-, syr-, voor b en p : sym-) : met, samen, gelijktijdig, morfologisch (vb. : syn-ostosis, syn-cytium, Sym-phalangus), ecologisch (vb. : sym-biosis, syn-ecologie), fysiologisch (vb. : syn-apsis, sy-stole) ; abstract (vb. : sym-metrie)
- trans- : aan gene zijde, over, ruimtelijk (vb. : trans-sudatie, trans-versus, trans-atlantisch), of tijdelijk (vb. : trans-mutatie)
- ultra- : aan gene zijde, boven aan (vb. : ultra-species, ultra-violet)

II. DE ACHTERVOEGSELS

- aceus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : gelijkenis in vorm ; behoren tot een systematische groep ; voorkomen ; met iets voorzien (vb. Cet-acea, cori-aceus, arundin-aceus, Crust-acea)
- ad (gr. -as, -ados) : samenvatting tot één eenheid (vb. gon-adic)
- aeus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : gelijkenis (vb. : Gastraea), behorend tot iets (vb. : peron-aeus) ; voorkomen (vb. Limnaea)
- alis, -is, -e, meerv. -es, -es, -ia : tot iets behorend (vb. : embryon-alis) ; plaats in een organisme (vb. : dors-alis) ; voorkomen (vb. : intestin-alis, autumn-alis) ; met iets voorzien (vb. : proboscid-alis, hier ook Mammalia) ; gebruik (vb. : officin-alis)
- anus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : plaats in een organisme (vb. : medi-anus) ; voorkomen (vb. : mont-anus, afric-anus)
- arion : diminutief bij genusnamen (vb. : Hipp-arion)
- arius, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : volgorde (vb. secund-arius) ; van iets voorzien (vb. : Radiol-aria) ; voorkomen (vb. : agr-arius)
- as of -ase (vermoedelijk geen klassiek grieks) : bij stoffen die gespleten worden (vb. : amyl-ase), of waar een proces gebeurt (vb. : dehydr-ase)
- atus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : derivaat (vb. : deriv-atus) ; tot iets gemaakt (vb. : quadr-atus) ; van iets voorzien (vb. : Flagell-ata)

-culus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. : mus-culus, tuber-culum)
 -ellus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. : Vortic-elia, cereb-ellum)
 -ensis, -is, -e, meerv. -es, -es, -ia : verspreiding (vb. cap-ensis, hort-ensis)
 -etes : functie (vb. : Ped-etes = springer ; gam-ete, ookin-etes)
 -eus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : gelijkenis (vb. sanguin-eus, corn-ea)
 -ia, -ae : van iets voorzien (vb. : Actin-ia) ; proces of verschijn-
 sel (vb. : Neoten-ia) ; toestand of schikking der organen
 (vb. : metamer-ia)
 -ias : gelijkenis (vb. : Astér-ias) ; van iets voorzien (vb. Xiph-
 ias)
 -iasis : ziekteverschijnselen (vb. : helminth-iasis)
 -icuius, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. : test-
 iculus, cut-icula)
 -icus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : plaats der organen en derg.
 (vb. : hepat-icus) ; verhouding (vb. : parasit-icus) ; ge-
 lijkenis van vorm (vb. : ellipt-icus) ; voorkomen (vb. :
 rust-icus)
 -idae (v., slechts meerv.) : voor familienamen (vb. : Pierid-idae)
 -ides : gelijkenis, vooral in vorm (vb. : lumbrico-ides) ; voor ho-
 gere taxa (vb. : Annel-ides)
 -ideus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a (latinisatie van -ides) : voor
 organen (vb. : coraco-ideus) ; voor hogere taxa (vb. :
 Echiuro-idea, v., soms ook m. zoals Gano-idei)
 -idium : diminutief (vb. : Cocc-idium, ommat-idium)
 -idus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : betekenis meestal die van een
 part.praes. van het stamwerkwoord (vb. : ww. lūcere : luc-
 idus)
 -ilis, -is, -e, meerv. -es, -es, -ia : capaciteit (vb. flex-ilis,
 Rept-ilia)
 -illus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. : Spong-illa,
 bulb-illi)
 -inae (v., slechts meerv.) : voor namen van onderfamilies (vb. :
 Mur-inae)
 -inus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : gelijkenis (vb. : hyal-inus,
 tigr-inus) ; plaats van een orgaan en derg. (vb. : palat-
 inum) ; voorkomen (vb. : mar-inus) ; voor bepaalde taxa
 (vb. : Acar-inus)
 -io, -ionis, meerv. -iones (v.) : bedrijvigheid, abstract of con-
 creet (vb. : isolat-io, apposit-io)
 -ior, -is, -ius, meerv. -es, -es, vergelijkend (vb. : ma(j)-ior) ;
 plaats in het organisme (vb. : anter-iор)
 -ismos, lat. -ismus : geheel der verschijnselen, concreet (vb. :
 organ-ismus) of abstract (vb. : polymorph-ismus)
 -issimus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : superlatief (vb. : virid-
 issimus, lat-issimus)
 -it (ned. -iet) : delen van een geheel (vb. : endopod-iet) ; vorm
 (vb. : dendr-iet)
 -itus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : van iets voorzien (vb. : Tri-
 lob-ita)
 -ius, -a, -um, meerv. -ii, -iae, -ia : plaats of structuur der or-
 ganen (vb. : epithel-ium) ; gelijkenis (vb. : trapez-ius) ;
 bezit van een bijzondere structuur (vb. : Protostom-ia)

- ivus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : mogelijkheid, capaciteit (vb. : generat-ivus)
- ma, gen. -matos, meerv. -mata (o) : resultaat van een verschijnsel uitgedrukt in het stamwerkwoord (vb. : diafrag-ma)
- mentum, meerv. -a (o) : resultaat van een actie (vb. : excrementum) ; op een actie volgende toestand (vb. : dissepi-mentum) ; middel tot bedrijvigheid (vb. : ali-mentum)
- ns, gen. -ntis, meerv. -es, -es, -ia : mogelijkheid, capaciteit (vb. : irrita-ns, Rode-ntia); morfologische toestand als resultaat van een verschijnsel (vb. : promine-ns)
- ntia, meerv. -ae (v.) : aanduiding van een ontwikkeling en derg. (vb. converge-ntia) ; morfologische toestand als resultaat van een verschijnsel (vb. : protubera-ntia)
- nus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : herkomst (vb. : mater-nus)
- odes, ook oides, uit -ides en -ideus : namen van taxa (vb. : Nematodes, Aleur-odes)
- oidea (v., slechts meerv.) : voor hogere taxa, aanbevolen voor superfamilies (vb. : Papilion-oidea)
- olus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. nucle-olus)
- oma, meerv. -omata (o.) : algemene aanduiding van structuren of verschijnselen (vb. : rhabd-oma, carcin-oma)
- on : weefseleenheid (vb. : chondr-on) ; in ecologie levensgemeenschap in een bepaald milieu (vb. : plankt-on)
- ont : wezen dat in het stamwoord uitgedrukte functie uitoefent (vb. : Anucleobi-ont)
- orius, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : capaciteit voor of prestatie (vb. : excret-orius) ; anatomische structuren naar hun functie (vb. : oculomot-orius)
- osis : gebeurtenis of zijn resultaat, in het stamwoord genaamd (vb. : mit-osis, biocoen-osis)
- osus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : kenmerken bezittend (vb. : gibb-osus, macul-osus) ; gelijkenis (vb. : os petr-osum, processus spin-osus)
- otus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : namen van taxa (vb. : Aspidi-otus, Amni-ota)
- tas, gen. -tatis, meerv. -tes (v.) : iets dat de eigenschap bezit, in het stamwoord genaamd (vb. : tuberosi-tas, sexuali-tas)
- ter : uitoefenen van in het stamwoord uitgedrukte bedrijvigheid (vb. : masse-ter, sphinc-ter)
- ulus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : diminutief (vb. : sacc-ulus, cyt-ula, plan-ula, cing-ulum)
- ura, gaen. en meerv. -urae (v.) : resultaat van een in het stamwoord genaamde gebeurtenis (vb. : ligat-ura, sut-ura)
- utus, -a, -um, meerv. -i, -ae, -a : van iets voorzien (vb. : corn-utus, nas-utus)

B. - DE GRIEKSE EN LATIJNSE WETENSCHAPPELIJKE NAMEN

A A N D A C H T :

Alle woorden worden in hun bestanddelen gesplitst, bvb. Eu-trache-ata. De voor- en achtervoegsels, indien aanwezig dienen in lijst A opgezocht te worden.

G. betekent grieks ; L. betekent latijn.

- ab-du'cens : L. abdu'cere = wegvoeren, afvoeren
 ab-duc'tor : zie hierboven
 acanth-el'la : G. akantha = doorn
 acan'thor : zie hierboven
 acantho-so'ma : zie hierboven ; G. so'ma, somatos = lichaam
 a-cellula'-ria : L. cel'lula dimin. van cel'la = afgesloten ruimte
 acetab'-ulum : L. kom, azijnschaal
 aci'-culum : L. aci'cula = kleine naald
 acon'tium : G. akontion = kleine speer
 acro-cys'te : G. akros = top, rand ; G. kystis = blaas
 acro'm-ion : G. omos = schouder
 acro-myod' : G. mys, myos = spier
 acrotroof' : G. akros hier = aan het einde ; G. trophon = voedsel
 acti'no-fa'rynx : G. aktis, aktinos = straal ; G. pharynx = keelholte
 acti'no-trichiën : G. thrix, trichos = haar
 acti'no-trocha : G. trochos = rad, wiel
 ad-duc'tor : L. addu'cere, adduci, adductum = aantrekken, aanvoeren
 adeno-pod-iet : G. aden, adenos = klief ; G. pous, podos = poot
 adipo'sus : L. a'deps, adipis = vet
 aegi'tho-gnaa'th : G. aigithos = heggemus ; G. gnathos = kaak
 a-gam-ont : G. gamein = huwen
 agglutina'tie : L. agglutina're = aaneenkleven, samenvoegen
 a-herma-ty'pisch : G. herma = beide ; G. typos = type, beeld
 a-kine'tisch : G. ki'nein = bewegen
 akr'-on : zie acrocyste
 ali-sfeno-i'des : L. ala = vleugel ; G. sphen, sphenos = wig
 al'-ula : diminutief van ala
 alveol-a'ris : L. al'veus = bak, trog
 am'biens : L. ambi- = naar beide zijden, rond
 amfi-bla'st-ula : L. blastula = kleine knop ; kiem
 amfi-coel' : G. koilos = holte
 a-miktisch : G. miktos = gemengd
 a-mit-o'sis : G. mitos = draad
 am'n-ion : G. amnos = lam ; ook schaapshuid, vacht
 amoeboc'yte : G. amoibe = wisseling ; G. kytos = holte
 ampul'la : L. kolfvormig vat, fles
 ana-merie' : G. moros = deel van
 ana-morf' : G. morphe = vorm
 an-apsied' : G. apsis = boog
 ana-stom-o'sis : G. stoma, sto'matos = mond
 ancone'us : G. angkon = elleboog

andro-gam'on : G. aner, andros = man ; G. gamos = huwelijk
 an-iso-my-a'ria : G. isos = gelijk ; G. mys, myos = spier
 an-iso-troo'p : G. trepein = wenden
 ante-bra'chium : G. brachion = arm
 antho-co'dium : G. anthos = bloem ; G. kodion dimin. van kous =
 schapevel
 antho-co-i'dia : G. kodeis = kop
 anti'cus, -a, -um : L. voorste (synoniem van L. antérior)
 antr'um : L. hol, holte
 a'pex (apex, apicis) : L. spits, top
 apo-phy'se : G. phy'ein = groeien
 apo-morf' : G. morphe = vorm
 apo-neuro'se : G. neuron = zenuw of pees
 a-pood' : G. pous, podos = been, poot
 ap-posi'tio : L. apponn'ere = er bij voegen
 apsi'do-spondyl' : G. apsis = boog ; G. spon'dylos = wervel
 archae'o-cyte : G. archaios = oud ; G. kytos = holte
 arch-en'teron : G. arche = oerbegin ; G. enteron = darm
 arco-cen'trum : L. arcus = boog ; G. kentron = middelpunt
 arche-po'dium : G. pous, podos = poot
 arci'-fer : L. arca = doos, kist ; L. ferro, tuli, latum, ferre =
 dragen
 arcu-a'lis : L. arcus = boog
 aro'lium : etymologie onbekend
 arrec'tor : L. arrigo, arrexi, arrectum, arri'gere = oprichten,
 opsteken
 arrhe'no-took : G. arsenos = man ; G. tokos = geboorte
 arthro-bran'chia : G. arthron = gewricht ; G. branchia = kieuwen
 arthro-po'dium : G. pous, podos = poot
 articula're : L. arti'culus = gewricht
 artio-ptery'gia : G. artios = even, gepaard ; G. pterygion = vin
 as'con : G. askos = zak
 aspi'do-bran'chia : G. aspis, aspidos = schild
 a-spondyl' : G. spondylos = wervel
 astraga'lus : G. astragalos = enkelbeen
 at'las : G. (mythol.) Atlas, titaan (droeg de zuilen van de hemel)
 a-took' : G. tokos = geboorte
 atrio-po'rus : L. atrium = voorhof, voorkamer ; L. porus = opening
 aur-i'cula : L. auris, auris = oor, gehoor
 auto-cen'trum : G. autos = zelf ; G. kentron = middelpunt
 auto-po'dium : G. pous, podos = poot
 auto-stylie' : G. stylos = kolom, peiler, zuil
 auto-troof' : G. trepheiin = voeden
 avicul-a'rius : L. avis = vogel
 axillair' : L. axilla = okselholte
 axo-blast' : G. axon = as ; G. blastos = kiem, knop
 axo-coel' : G. koilos = holte
 axo-po'dium : G. pous, podos = poot
 basi-podiet' : G. basis (eigenlijk) = onderzijde
 bi-cipit-aal' : L. bi- = dubbel ; ceps, cipitis verkorting van
 caput, capitis, meerv. ca'pita (o.) = hoofd, kop
 bi-pinn-aria : L. pinna = veer
 biv'-ium : L. via = weg

blast-ae'a : G. blastos = knop, kiem
 blasto-kine'se : G. kinesis = beweging
 blasto-meer' : G. meros = deel
 blasto-styl' : G. stylos = kolom, peiler, zuil
 blast'-ula : diminutief van blastaea
 blepha'ro-plast : G. blepharon = ooglid ; G. plastos = gevormd
 bothr-i'die : G. bothros = groef
 brach-'idium : G. brachion = arm
 brach-iol-a'ria : L. brachiulus = kleine arm
 brachy-odont' : G. brachys = kort ; G. odous, odontos = tand
 branchio-des'ma : G. branchia = kieuwen ; G. desmos = ketting, band
 branchio-stegiet' : G. stege = dak
 brevis, brevis, breve : L. kort
 bronchi-des'mus : G. bronchia = bronchiën
 buccaal : L. bucca = wang
 buccina'tor : L. hoornblazer, van bucci'na = hoorn
 bulbus : L. bol
 bulla : L. blaas, holle bal
 cae'no- : G. kainos = nieuw
 calca'neus : L. calx, calcis = hiel
 cal'car : L. spoor
 ca'lamus : L. riet
 calyx : G. kalyx, -kos = kelk, beker
 camero-sto'ma : G. kamara = kamer ; G. stoma, -tos = mond
 cam'pto-tri'chia : G. kampto = buigen ; G. thrix, trichos = haar
 capta'culum : G. kaptein, kapto = gierig eten
 ca'put, cap'itis, meerv. ca'pita : L. hoofd, kop
 carin'a'lis : L. cari'na = kiel van een schip
 car'n-eus : L. caro, carnis = vlees
 carn-o'sus : zie hierboven
 carpus : L. handwortel
 cat-apo-fy'se : G. phyein = groeien
 cau'da : L. staart
 cavum : L. holte
 centro-lecith-alis : G. kentron = middelpunt, cirkel ; G. lekithos = dooier
 centro-so'ma (o.) : G. soma, -tos = lichaam
 cephal'-icus : G. kephale = kop
 cera'to-hya'le : G. keras, keratos = hoorn ; G. hyalos = glas
 cerc-a'ria : G. kerkos = staart
 cereb'rum : L. hersenen
 cereb-el'lum : L. kleine hersenen
 cerin'-ula : L. cerinus = geelachtig
 cervic-a'lis : L. cervix, cervicis = nek, hals
 chaeta : G. chaitos = haar
 cheiro-pteryg'-ium : G. cheir = hand ; G. pterygion = vin
 cheliceer : G. chele = klauw ; -ceer van keras (zie hierboven)
 chias'ma : G. letter chi (χ), bedoeld als "kruising"
 chiasto-neurie : G. chiastos = diagonaal ; G. neuron = zenuw, pees
 chemo-receptor : L. chemia = scheikunde ; L. recipere = ontvangen
 chloro-fyl : G. chloros = groen ; G. phyllon = blad
 chloro-plast : G. plastos = gevormd
 choa'nen : G. choane = trechter
 choano'cy'te : G. kytos = hol

chondro-blast' : G. chondros = korrel, ook kraakbeen
 chordo-ton-aal' : G. chorde = darm, snaar ; G. tonos = spanning,
 toon, ook snaar
 cho'r-ion : G. huid
 chro'mato-foor' : G. chroma, -tos = kleur ; G. pherein = dragen
 cibar-ium : L. cibo, cibare = voeden
 cincli'de : G. kinglis = poort met traliewerk
 cin'g-ulum : L. gordel
 cir'rus : L. haarlok
 clava : L. knots
 clav-i'cula : L. clavis = sleutel
 cleido- : G. kleis, kleidos = sleutelbeen
 cleithrum : G. kleithron = slot, stang
 clit-ellus : L. pakzadel
 cnem- : G. kneme = scheenbeen
 cnido-blast : G. knide = netel ; G. blastos = knop, kiem
 cnido-cyst : G. kystis = blaas
 coc'cyx : G. kokkyx, kokkygos = koekoek
 coeloom : G. koilos = holte
 coen-enchym : G. koinos = gemeenschappelijk ; G. engchyma = toevoeg-
 sel
 coen-oec'-ium : G. oikos = huis
 coeno-sarc : G. sarx, sarkos = vlees
 coen'-osteum : G. osteon = been
 colla-geen' : G. kolla = lijm ; G. genos = oorsprong
 collen-cy'te : G. kollein = plakken ; G. kytos = holte
 collum : L. hals
 collo-my-a'ria : mys, myos = spier
 colum-el'la : L. dimin. van columna = zuil
 commiss-u'ra : L. committere = samenvoegen
 condyl-us : G. kondylos = gewrichtsknobbels
 conjunct-i'va : L. jungo, junxi, junctum, jungere = verenigen
 con-strictor : L. constringo, constixi, constrictum, constingere =
 samenbinden
 copro-dae'um : G. kopros = mest ; G. odos = weg
 co'pula : L. copulare = verbinden
 corac-i'dium : G. korax, korakos = kraai
 corium : L. huid
 corm-idium : G. kormos = stam
 cor'tex : L. schors
 costa : L. rib
 cornu : L. hoorn
 coron-oi'deus : G. korone = haak
 coxo-ster'num : L. coxa = heup ; G. sternon = borst
 cran-iaal : G. kranion = schedel
 crista : L. lijst, kam
 crur-alis : L. crus, cruris = onderbeen
 cras'pedon : G. kraspedon = zoom, boord
 cu'bitus : L. elleboog
 cucull-aris : L. cucullus = kap
 cu'neus : L. wig
 cus'pis : L. punt van een lans
 cut-a'neus : L. cutis = huid
 cyathozoied : G. kyathos = beker ; G. zoon = dier

cyclo-spondyl' : G. kyklos = cirkel ; G. spondylos = wervel
 cyp'ris : G. bijnaam van Afrodite
 cyst'acanth : G. kystis = blaas ; G. akantha = doorn
 cyto-fa'rynx : G. kytos = holte ; G. pharynx = keelholte
 cyto-plasma (o.) : G. plasma, -atos = het gevormde, de vorming
 cyto-pyg : G. pyge = achterste
 cyto-stoma (o.) : G. stoma = mond
 cypho-nautes : G. kyphos = gebogen ; G. nauta = schipper
 dac'tylo- : G. daktylos = vinger, teen
 dactylo-zo-ied : G. zoon = dier
 delt-oi'deus : G. letter delta (Δ)
 del-thyr-i'dium : G. delos = zichtbaar ; G. thyra = deur
 de-mersaal : L. mergo, mersi, mersum, mergere = duiken
 dendr-iet : G. dendron = boom
 depres'sor : L. deprimō, depressi, depresso, deprimere = neerdrukken
 dermato-cranium : G. derma, -tos = huid ; G. kranion = schedel
 desmo-gnaath : G. desmos = band ; G. gnathos = kaak
 desmo-my-ooid : G. mys, myos = spier
 deu'tero- : G. deuterοs = tweede
 deuto-plasma (o.) : G. deuto = tweede ; plasma, -atos = het gevormde, de vorming
 di-acro-my-ooid : G. akros = spits top
 dia-fragma (o.) : G. phragma, -atos, = heg
 dia-fyse : G. phyein = groeien, doen groeien
 di-apo-fyse : zie hierboven
 dia-stataxie : G. diastasis = scheiding
 di-encefalοn : G. enkephalon = hersenen
 di-gastr-icus : G. gaster = maag, buik
 di'gitus : L. vinger
 dilata'tor : L. dilatare = wijder maken
 di-fy-cercaal : G. phyo (ww), phye (v.) = ontstaan ; gestalt
 di-fy-odont : G. phyein = groeien
 di-plasio-coel : G. plasso = vormen ; G. koilos = holte
 di-pleur'-ula : G. pleuron = zijde
 diplo- : G. diploos of diplous = dubbel
 diplo-blast-ula : G. blastos = knop, kiem
 diplo-somiet : G. soma, -tos = lichaam
 diplo-spondyl' : G. spondylos = wervel
 dis-sepiment' : L. dissaepire = scheiden
 doco-gloss : G. dokos = lans, speer ; G. glossa = tong
 doliol-aria : L. dolium = vat, ton
 dromaeo-gnaath : G. dromos = het lopen
 echino-plu'teus : G. echinos = egel ; L. pluteus = scherm
 ecto-plasma (o.) : G. plasma, -atos = het gevormde, de vorming
 eleuthero-dactyl : G. eleutheros = vrij ; daktylos = vinger, teen
 en-chondr-aal : G. chondros = korrel, ook kraakbeen
 em'bryo-foor : G. embryon = ongeboren zoogdier ; G. pherein = dragen
 endo-mixie : G. mixis = ver menging
 endo-plasma (o.) : zie ectoplasma
 endo-podiet : G. pous, podos = poot
 endo-stern-iet : G. sternon = borst

entero-coel : G. enteron = darm ; G. koilos = holte
 ep-axon-isch : G. axon = as
 ento-codon : G. kodon = klok
 ephyra : G. naam van een zeenimf
 epi-bolie : G. ballein = werpen
 epi-branchi-alis : G. branchia = kieuwen
 epi-condy'lus : G. kondylos = gewrichtsknobbels
 epi-base-ost : G. basis = onderzijde ; G. osteon = been
 epi-didymis : G. didymos = dubbel, tweevoudig
 epi-fyse : G. phyein = groeien
 epi-gamie : G. gamein = huwen
 epi-genese : G. genesis = het ontstaan
 epi-gon-aal : G. gonia = hoek
 epi-meer, of epi-me'ron : meros (m) = dij, heup
 epi-merie : G. meros (o.) = deel van
 epi-morf : G. morphe = vorm
 epi-nefr-ine : G. nephros = nier
 epi-o'ticum : G. ous, otos = oor
 epi-sfeer : G. sphaira = bol, kogel
 epi-somat-isch : G. soma, somatos (o.) = lichaam
 epi-strofeus : G. strophein = draaien
 epi-theca : G. theke = doos, omhulsel
 epi-took : G. tokos = geboorte
 ep-ura-lia : G. oura = staart
 erector : L. erigo, erigi, erectum, erigere = oprichten
 ethmo-i'deum : G. ethmos = zeef
 eu-pleu'ria : G. pleuron = zijde
 eu-ta'xie : G. taxis, taxeos = ordening
 eu-télie : G. telos = einde, grens, doel
 exo-cochl-ium : L. cochlea = slakkenhuis
 ex-pansor : L. expando, expansi, expansum, expandere = uitzetten
 ex-tensor : L. extendo, extensi, extensum, extendere = uitstrekken
 fallus : G. phallos = penis
 femur, fem'oris : L. dij
 fibr-ine : L. fibra = draad, vezel
 fibrino-geen : L. generare = voortbrengen, of G. gignesthai = ontstaan
 fi'bula : L. gesp, spang, lus
 fili-pod-ium : L. filum = draad ; G. pous, podos = poot
 fil-osus, -a, -um : zie hierboven
 firmi-sternum : L. firmus = stevig ; G. sternon = borst
 fiss-ura : L. findo, fissi, fissum, findere = splitsen
 flagel'lum : L. diminutief van flagrum = zweep
 flexor : L. flecto, flexi, flexum, flectere = buigen
 flocc'-ulus : L. vlokje
 follic'-ulus : L. klierlobje, blaasje
 fontanel' of fontanella : L. fons, fontis = bron
 fora'men, fora'minis : L. gat, opening
 forci'p-ula : L. forceps, forcipis = tang
 foro-cyte : L. foro, forare = doorboren ; G. kytos = holte
 fossa : L. groeve
 foto-receptor : G. phos, photos = licht ; L. reci'pere = ontvangen
 foto-synthese : G. thesis = het in orde brengen of rangschikken
 fragmo-conus : G. phragmos = omheining ; G. konos = kegel

fundat'rix : znw, v., van L. fundere = grondvesten
 furca, en dimin. fur'c-ula : L. vork
 fyllo-so'ma : G. phyllon = blad ; G. soma, somatos (o.) = lichaam
 fyllo-zo-iëd : G. zoon = dier
 fylum (phylum) (o.) : G. phylon = stam
 fysio-grafisch : G. physis, physeos = geboorte, schepsel, natuur ;
 G. grapho = tekenen, schrijven
 ga'lea : L. helm
 game'to-gamie : G. gametes = echtgenoot ; G. gamein = huwen
 game'to-gonie : G. gone = geboorte
 gastro-rafie : G. gaster = maag, buik ; G. raphe of rhaphe : naad
 gastro-zo-iëd : G. zoon = dier
 gemel'lus : dimin. van L. ge'minus = tegelijk geboren
 gemm-ula : L. dimin. van L. gemma = knop
 genicul-a'tus : dimin. van L. genu = knie
 genio-glossus : G. geneion = kin ; G. glossa = tong
 genu, genuus : L. knie
 gefyro-cerc-aal : G. gephýra = brug, overgang ; G. kerkos = staart
 germ-arium : L. german, germinis = knop, kiem
 glans, glandis : L. eikel
 glen-oied : G. glene = oogappel, ook holte
 glob-ulüs : dimin. van L. globus = kegel
 glomer'-ulus : L. glomus, glomeris = kluwen
 glossa : G. tong
 glosso-faryn'geus : G. pharynx = keelholte
 glutae'us : G. gloutos = achterrug
 glycogen : G. glykys = zoet ; L. generare = voortbrengen of G.
 gignesthai = ontstaan
 gnatho-chil-a'rium : G. gnathos = kaak ; G. cheilos = lip
 gnatho-coxa : L. coxa = heup
 gnathosoma (o.) : G. soma, somatos = lichaam
 gnatho-theca : G. theke = doos, omhulsel
 gon-ade : G. gonos = afkomst ; G. aden = klier
 gonado-troop : G. trepein = wenden
 gon-an'gius : G. gone = zaad ; G. anggeion = vat
 gon-an'gul-um : L. angulum = hoek
 goni-aal : G. gonia = hoek
 gono-choor : G. chorizein = scheiden
 gono-pood : G. pouos, podos = poot
 gono-soma (o.) : G. soma, somatos = lichaam
 gono-theca : G. theke = doos, omhulsel
 gono-zo-iëd : G. zoon = dier
 gra'cillis, -is, -e : L. dun, teer
 gul-arium : L. gula = keel
 gyn-andro-morf : G. gyne = wijf ; aner, andros = man ; G. morphe =
 vorm
 gyno-gam'on : G. gamon = bevruchtingsstof, door de gameten bij de
 bevruchting geproduceerd
 haem-acanth : G. haima, haimatos = bloed ; G. akantha = doorn
 haem-apo-fyse : G. phyein = groeien
 haemo-glob-ine = G. globos = bol
 haemo-lymf : L. lympha (oorspr. lumpa) = heldere vloeistof, bron-
 water
 hallux, hal'lucis : L. grote teen

ha'm-ulus : L. dimin. van hamus = hoek
 haplo-ied : G. haploos of haplous = enkel, eenvoudig
 har'pe : G. sikkel, hoek
 haust-ellum : L. haurire = scheppen (= putten), drinken
 hecto-cotylus : G. hekaton = 100 ; G. kotyle = bekervormig
 herm-afrodiet : G. Hermes + Aphrodite, mengsel van mann. en vrouw.
 herma-typisch : G. herma = steun, prop ; G. typos = type, beeld
 he'tero-bathmie : G. heteros = ander, ongelijk ; G. bathmos =
 graad, rang
 he'tero-cerc-aal : G. kerkos = staart
 he'tero-gonie : G. gonos = nakomelingen
 he'tero-noom : G. nomos = wet
 he'tero-troef : G. trephein = voeden
 histio-cyte : G. histos = weefsel ; G. kytos = holte, ook cel
 histio-lyse : G. lyein = oplossen
 holo-krien : G. holos = geheel ; G. krinein = afscheiden
 holo-morfe : G. morphe = vorm
 holo-rhien : G. rhis, rhinos = neus
 holo-stylie : G. stylos = kolom, zuil, peiler
 homo-cerc-aal : G. homos = gemeenschappelijk
 hydr-anth : G. hyder, hydros = water ; G. anthos = bloem
 hydro-coel : G. koilos = holte
 hydro-rhiza : G. rhiza = wortel
 hyo-ied : G. letter ypsilon (T)
 hyo-stylie : zie hierboven en onder holostylie
 hyp-axonisch : G. axon = as
 hyper-cleithrum : G. kleithron = slot
 hypo-branchi-aal : G. branchia = kieuwen
 hypo-centrum : G. kentron = middelpunt
 hypo-clei'dium : G. kleis, kleidos = sleutelbeen
 hypo-fysis : G. phyein = groeien, doen groeien
 hypo-glossus : G. glossa = tong
 hypo-hyale : G. halos = glas
 hypo-ptiel : G. ptilon = veer, vleugel
 hypo-sfeer : G. sphaira = kogel
 hypo-somatisch : G. soma, somatos = lichaam
 hypo-stoma : G. stoma, stomatos = mond
 hyp-ostracum : G. ostrakon = schaal
 hypselo-dont : G. hypselos = hoog ; G. odous, odontos = tand
 hyps-odont : G. hypsos = hoogte
 hyp-uralia : G. oura = staart
 hystero-soma (o.) : G. hysteria = baarmoeder
 ichthyo-pteryg-iump : G. ichthys, -os = vis ; G. pterygion = vin
 ile'um : G. ileos = darmkronkel
 i'lium : L. ile, ilis, meerv. ilia = darmen, lies
 infra-ciliat-uur : L. cilium = wimper
 infundi'bulum : L. buis, schoorsteen
 ino-comma : G. is, inos = vezel ; G. komma = afscheiding, kaf
 iso-chilie : G. cheilos = lip
 iso-troop : G. trepein = wenden
 integri-palliaat : L. integer = onbeschadigd ; L. pallium = mantel
 inter-operc-ulum : L. operculum = deksel
 inter-sti'tium : L. istere = zetten
 ischio-pteryg-ia : G. ischion = heup, heupgewricht

- iso-cerc-aal : G. isos = gelijk ; G. kerkos = staart
 iso-my-aria : G. mys, myos = spier
 jug-ale : L. jugum = juk
 karyo-plasma (o.) : G. karyon = kern ; G. plasma, -tos = het gevormde
 keno-zo-ied : G. kenos of keneos of koinos = hol, leeg ; G. zoon = dier
 kera'to-pan'-creas : G. keras, keratos = hoorn ; G. kreas, kreatos = vlees
 kinet-iede : G. kinein = bewegen
 kineto-desma : G. desma = boei, band, haarband
 kineto-soma (o.) : G. soma, somatos = lichaam
 labium : L. lip
 laci'nia : L. slip, lap, zoom van een kleed
 lacrim-aal (ook lacrymaal) : L. lacrima = traan
 lage'na : L. fles
 la'mina cribro'sa : L. lamina = plaat, blad ; L. cribrare = zeven
 la'rynx : G. larynx, laryngos = strottenhoofd
 latus (comp. latior, superl. latissimus) : L. breed
 lemni-iscus : L. strik, lint
 lepi'do-tri'chia : G. lepis, lepidos = schub ; thrix, trichos = haar
 lepo-spondyl' : G. leptos of lepos = schaal ; G. spondylos = wervel
 leva-tor : L. levare = opheffen
 leuco-cyte : G. leukos = wit ; G. kytos = holte, ook cel
 leucon : zie hierboven
 leuco-plast : G. plastos = gevormd
 lingua : L. tong
 lob-osus, -a, -um : L. lobus = kwab, lob, lap
 lofo-foor : G. lophos = manen, kam ; G. pherein = dragen
 lo'rica : L. pantser
 lumb-alis, -is, -e : L. lumbus = lenden
 lumbo-dorsalis : L. dorsum = rug
 macro-gameto-cyte : G. makros = groot ; G. gamein = huwen ; G. kytos = holte, ook cel
 macro-sclerae : G. skleros = hard
 mamill-aris : L. mamilla, dimin. van mamma = borst
 mandib'-ula : L. mandere = kauwen
 manubri-um : L. handgreep, handvat, steel
 margin-aal : L. margo, marginis = rand
 masse'ter : G. massein = kneden
 mas'tax : G. mond
 mast-oi'deus : G. mastos = tepel
 maxilla : L. kin, kaak
 medius, -a, -um : middelste
 maxilli-peed : L. pes, pedis = voet
 mega-, megalo- : G. groot
 megal-o'pe : G. oopsis = aanblik
 mega-sclerae : zie macrosclerae
 mei-o'sis : G. meion = kleiner, gereduceerd
 mentum : L. kin
 mero-gonie : G. meros = deel ; G. gonos = afkomst
 mero-is'tisch : L. (geen klassiek) : oisticus = m.b.t. een ei
 mero-krien : G. krinein = afscheiden

mero-my-aria : G. mys, myos = spier
 mero-zo-iet : G. zoon = dier
 mes-axoon : G. axon = as
 mes-enchym : G. enchyma = het ingegotene, van ww. encheein = ingieten
 mes-ethm-oied : G. ethmos = zeef
 meso-blast : G. blastos = knop, kiem
 meso-gloe'a : G. gloios = hars
 meso-kinet-isch : G. kinein = bewegen
 meso-lecith-aal : G. lekithos = dooier
 meso-my-oed : G. mys, myos = spier
 meso-nefron : G. nephros = nier
 meso-pelti'dium : G. peltidion = klein schild
 meso-pteryg-iun : G. pterygion = vin
 meso-ptiel : G. ptilon = veer, vleugel
 meta-cleithrum : G. kleithron = slot
 meta-gastr-aea : G. gaster = maag, buik
 meta-kinet-isch : zie mesokinetisch
 meta-merie : G. meros = deel
 meta-nefr-idia : zie mesonefron
 meta-otisch : G. ous, otos = oor
 meta-pelti'dium : zie mesopeltidium
 meta-podo-soma (o.) : G. pouss, podos = poot ; G. soma, somatos = lichaam
 meta-pteryg-iun : zie mesopterygium
 meta-zon-iet : G. zone = gordel
 met-ence'falon : G. enke'phalos : hersenen
 met-o'ticus : synoniem van metaotisch (zie aldaar)
 micro-gameto-cyte : zie macrogametocyte
 micro-sclerae : zie macrosclerae
 micro-pyle : G. pyle = poort
 mikt-isch : G. miktos = gemengd
 mito-chondria : G. mitos = draad ; G. chondrion = korrel, ook kraakbeen
 mit-osis : zie hierboven
 mol-aris : L. mola = molensteen
 mon-axoon : G. monos = alleen, één ; G. axon = as
 mono-fyletisch : G. phylon = stam
 mono-my-aria : G. mys, myos = spier
 mono-spondyl' : G. spondylos = wervel
 mono-thalaam : G. thalamos = kamer
 mor'-ula : L. morus = moerbei
 muc-oied : L. mucus = slijm
 myel-ence'falon : G. myelos = merg
 mylo-hyo-i'deus : G. myles = molensteen ; G. letter ypsilon (T)
 myo-coel : G. koilos = holte
 myo-comma, meerv. myocom'mata : G. komma, -tos = insnijding, afscheiding, kaf
 myo-doom : G. domos = kamer
 myo-meer : G. meros = deel
 myo-ne'ma : G. nema, nematos = draad
 myo-friscus : G. phrixos = opstand
 myo-septum : L. septum = scheidingswand
 myo-toom : G. tome = afgesneden deel
 myxo-pteryg-iun : G. myxa = slijm

nanno-zo-ied : G. nannos = dwerg ; G. zoon = dier
 naris, meerv. nares : L. neusgat
 nasa'le, meerv. nasalia : L. nasus = neus
 naso-hypo-fysair : G. physis = schepsel, natuur
 nau'plius : L. een schaaldier (bij Plinius), van G. naus, neos = schip
 navicul-are : L. navi'cula dimin. van navis = schip
 ne-ala : G. neos = nieuw, recent ; L. ala = vleugel
 nect-isch : G. nektos = zwemmer
 necto-ca'lyx : G. kalyx = bloemkelk
 necto-soma : G. soma, somatos (o.) = lichaam
 nefro-mix-ia : G. nephros = nier ; G. mixis = ver menging
 nemato-cyst : G. nema, nematos = draad ; G. kystis : blaas
 nemato-geen : G. gignesthai = ontstaan
 neo-ptiel : G. ptilon = veer, vleugel
 neo-po'd-iwm : G. pous, podos = poot
 neo-ten-ie : G. neotos = jeugd ; G. tenein = houden
 nephro-cyte : G. kytos = holte, ook cel
 neur-acanth : G. neuron = zenuw ; G. akantha = doorn
 neur-apo-fyse : G. phyein = groeien
 nid-amentaal : L. nidus = nest
 nod-ulus : L. dimin. van nodus = knop
 nomo-thet-isch : G. nomos = regel, wet ; G. theteos, verb.adj. van
 ww. tithymi = plaatsen, stellen
 noto-chorda : L. notum = rug ; G. chorda = snaar
 noto-pod'-ium : zie neopodium
 noto-taenia : G. tainia = band
 noto-pteryg-ium : G. pterygion = vin
 nuch-alis : Arabisch nucha = nek
 nuc'leus : L. kern
 nymph (ook nimf) : G. nymph = bruid
 obtur-a'tor : L. obturare = sluiten, verstoppchen
 occipit-aal : L. occi'put, occi'pitis = achterhoofd
 occlus-io : L. sluiting
 oc-ellus : L. dimin. van o'culus = oog
 oculo-mot-orijs : L. moveo, movi, motum, movere = bewegen
 oeso-faag : G. ois, conjugatievorm van ww. phero = dragen, brengen,
 voortbrengen ; G. phagein = eten
 oikoplastisch : G. oikos = huis ; G. plastos = gevormd
 olekra'non : G. elleboog
 olfact-orijs : L. olfaceo, olfeci, olfactum, olfacere = ruiken
 oligo-pod-iaal : G. oligos = weinig, klein ; G. pous, podos = poot
 ommat-idium : G. omma, ommatos = oog
 omo-pteryg-ia : G. omos = schouder; G. pterygion = vin
 omo-sternum : G. sternon = borst
 onco-pod-ium : G. onkos = uitsteeksel
 onto-genesis : G. onta = de zijnde, bestaande dingen ; G. genesis =
 het ontstaan
 onto-genie : G. genos, geneos = afstamming
 oo-ëcie : G. oon = ei ; G. oikos = huis
 oo-cyte : G. kytos = holte, ook cel
 oo-gon-ie : G. gonos = afkomst
 oo-stegiet : G. stege = dak
 oper'colum : L. deksel
 ophio-plu'teus : G. ophis = slang ; L. pluteus = scherm

opistho-coel : G. opistho = achter, na ; G. koile = holte
 opistho-gone-aat : G. gone = nakomelingen, geboorte
 opisth-oticum : zie oticum
 or-alis : L. os, oris = mond (cf. L. os, ossis = been)
 orbi-cularis : L. orbis = kring, schijf
 origo, orig'inis : L. oorsprong
 os, ossis, meerv. ossa : L. been (cf. os, oris = mond)
 osculum : L. dimin. van os = mond
 osfradium : G. osphradion = sterke geur
 osmotisch : G. osmos = aandrang
 osteo-clast : G. osteon = been ; G. klastos = stukgeslagen
 ostracum : G. ostrakon = schaal
 oticum, meerv. otica : G. ous, otos = oor
 ovi-ger : L. ovum = ei ; L. gero, gessi, gestum, gerere = dragen
 paedo-genesis : G. pais, paidos = kind ; G. genesis = het ontstaan
 palat-i'inus : L. palatum = verhemelte
 palpeb'ra : L. ooglid
 palpus : L. handpalm
 panni'culus : L. dimin. van pannus = lap
 pan-oistisch : L. (geen klassiek) oisticus = i.v.m. een ei
 pa'pula : L. blaar
 para-meer : G. meros = deel
 para-mylum : G. mylos = molensteen
 para-podium : G. pouw, podos = poot
 par-apsid-aal : G. apsis, apsidos = lus
 para-axon-isch : G. axon = as
 par-enchyma : G. enchyma = het ingegotene (van ww. encheein = in-gieten)
 pariët-aal : L. paries, pa'rietis = wand
 par-occipit-ale : L. occiput, occip'itis = achterhoofd
 pars, partis : L. deel
 partheno-genesis : G. parthenos = maagd
 patagium = L. brede rand of zoom
 pectin-eus : L. pecten, pectinis = kam
 pedicell-aria : L. pedicella dimin. van pes, pedis = voet
 pedi-palpus : zie palpus en parapodium
 pedun'culus : L. dimin. van pes, pedis = voet
 pelagisch : G. pelagos = zee
 pelma : G. pelma, pelmatos = zool
 pel'vicus : L. pelvis = bekken
 pen'nulum : L. penna = veer
 pereio-poda : G. peraioun = transporteren
 peri-chondr-aal : G. chondrion = korrel, ook kraakbeen
 peri-chord-aal : G. chorda = snaar
 peri-gastro-coel : G. gaster = maag, buik ; G. koilos = holte
 peri-mys-ium : G. mys, myos = spier
 perine-alis : L. perineum = dam
 peri-ostracum : G. ostrakon = schaal
 peri-sarc : G. sarx, sarkos = vlees
 perisso-pteryg-ia : G. perissos = oneven ; G. pterygion = vin
 peri-to'neum : G. teinein = spannen
 peri-vascul-air : L. vasculum dimin. van vas, vasis = vat
 perone'us : G. perone = kuitbeen
 petalodiën : G. petalon = blad, schotel

petasma : (?) G. petasos = breedgerande vilthoed
 petrosum : G. petra of petre = rots, steen
 phren'icus : G. phren, phrenos = middenrif, borst, ook verstand, ziel
 pil-ositeit : L. pilus = haar
 pinaco-cyte : G. pinax, pinakos = bord, teljoor ; G. kytos = holte, ook cel
 pin-eaal : L. pinus = pijnappel
 piri-formis : L. pirus = peer
 pisi-formis : L. pisum = erwt
 plak-ide : G. plax, plakos = plaat
 plant-aris : L. planta = voetzool
 plasma-geen : G. plasma = het gevormde ; G. genos = afstamming
 platy-bas-isch : G. platys = plat ; G. basis = onderzijde, voetstuk
 platy-coel : G. koilos = holte
 platy-my-aria : G. mys, myos = spier
 pleo-poda : G. plein = zwemmen
 plero-cerc-aal : G. pleres = vol ; G. kerkos = staart
 plesio-morf : G. plesios = verwant ; G. morphe = vorm
 pleuro-branchia : G. pleuron = zijde ; G. branchia = kieuwen
 pleuro-centrum : G. kentron = middelpunt
 pleuro-dont : G. odous, odontos = tand
 plexus, plexus, plexus : L. vlechtwerk, van ww. plectere = vlechten
 pluteus : L. scherm
 poikilo-therm (juistere spelling : poecilotherm) : G. poikilos = verschillend ; G. thermos = warm
 poly-fyletisch : G. poly = veel ; G. phylon = stam
 poly-karyont : G. karyon, noot, kern
 poly-my-aria : G. mys, myos = spier
 poly-pod-iaal : G. pouss, podos = poot
 poly-troof : G. trophe = voedsel
 pons, pontis : L. brug
 poro-cyte : G. poros = opening, kanaal ; G. kytos = holte, ook cel
 post-cleithrum : G. kleithron = slot
 posti'cus : L. de achterste
 prae-oper'culum : L. operculum = deksel
 prae-vo'mer : L. vomer (m) = ploegijzer
 pro-cerc-oied : G. kerkos = staart
 pro-coel : G. koilos = holte
 processus, processus, meerv. processus : L. uitsteeksel, van ww.
 procedere
 proct-odaeum : G. proktos = anus ; odos = weg
 procto-pteryg-ia : G. pterygion = vin
 pro-gastraea : G. gaster = maag, buik
 pro-gone-aat : G. gone = geboorte, nakomelingen
 pronat-or : L. pronare = voorover neigen, buigen
 prope-faryng-iaal : L. prope = naast, dichtbij ; G. pharynx = keelholte
 pro-peltidium : G. peltidion = klein schild
 pro-podo-soma (o.) : G. soma, somatos = lichaam
 proprio-cept-ief : L. proprius = eigen ; L. cept- supinum van ww.
 capere = ontvangen
 pro-pterygium : zie proctopterygium
 pros-encefal : G. encephalon = hersenen
 proso-cerebrum : L. cerebrum = hersenen

proso-pyle : G. pyle = poort
 pro-stom-ium : G. stoma, stomatos = mond
 prot-aspis : G. protos = eerste, primair ; G. aspis = schild
 proto-cerebrum : zie hierboven en prosocerebrum
 proto-haem : G. haima = bloed
 proto-mer-ie : G. meros = deel
 proto-meta-meer : zie hierboven
 proto-morf : G. morphe = vorm
 pro-tractor : L. protraho, protraxi, protractum, protrahere = naar voor trekken
 proto-trochus : G. trochos = wiel, schijf
 pro-zoniet : G. zone = gordel
 pseud-o'culus : G. pseudo- = schijn- ; L. oculus = oog
 pseudo-pod-ia : G. pouss, podos = poot
 psoas : G. psoa = lende
 pteno-gloss : G. ptenos = gevleugeld ; G. glossa = tong
 pteryg-ialis : G. pteryx, pterygis = vleugel
 ptery'go-foor : G. pherein, phero = dragen
 pte'ryla : G. pteron = veer, vleugel
 -ptiel : G. ptilon = veer
 pue'r-ulus : L. dimin. van puer = knaap
 pygo-stylus : G. pyge = achterste ; G. stylus = pilaar, kolom, zuil
 pyloor : G. pyloros = deur- of torenwachter
 pyren-oied : G. pyren = kern, steentje
 quadr'i-ceps : L. quadri- van quattuor = vier ; L. caput, capitis, meerv. capita (o.) = kop ; hoofd
 rachis : zie rhachis
 radi-alis : L. radius = straal
 radi-olus : L. dimin. van radius
 ra'dula : L. radere = krabben, afschrapen
 ramus : L. tak
 rec'trix, meerv. rectrices : L. rego, regi, rectum, regere = sturen
 rectus, -a, -um : L. recht
 recurs-ent' : L. recurrere = teruglopen
 re'mex, re'migis, meerv. remiges : L. roeier, van remus = riem
 reticulair : L. reti'culum, dimin. van rete = net
 reticulo-po'dium : G. pouss, podos = poot
 retin-a'culum : L. retinere = vasthouden
 retro- : L. terug, naar achter
 rhabdoom : G. rhabdos = staaf, roede, stift
 rhachi-gloss : G. rhachis = spil, ruggegraat ; G. glossa = tong
 rhachis : zie hierboven
 rha'gon : G. (?) rhax, rhagos = bes, druif, of G. rhagos = verbroken
 rham'fo-theek : G. rhamphos = snavel ; G. theke = kast, omhulsel
 rhabphe : G. naad
 rheo-recep'tor : G. rheein = stromen ; L. recipere = ontvangen
 rhino-'theca : G. rhis, rhinos = neus
 rhi'pido-gloss : G. rhipis, rhipidos = waaier
 rhizo-plast : G. rhiza = wortel ; G. plastos = gevormd
 rhizo-pod-ium : G. pouss, podos = poot
 rost-ellum : L. dimin. van rostrum = snavel
 rhomb-ence'falon : G. rhombos = ruit ; G. enkephalon = hersenen
 rhombo-geen : G. genos = afstamming
 rhopal'-ium : G. rhopalon = knots, knuppel
 rostrum : zie rostellum
 rota'tor : L. rotare = ronddraaien

sacrum : L. sacer, sacra, sacrum = heilig
 sagit'ta : L. pijl
 sarco-lemma : G. sarx, sarkos = vlees ; G. lemma = omhulling
 sarco-plasma (o.) : G. plasma = het gevormde
 sarto'rius : L. sartor = kleermaker
 scalenus : G. skalenos = schuin, scheef
 scapul-aris : L. scapula = schouderblad
 scal-ide : L. scala = trap
 scapho-ceriet : G. skapha = kuip ; G. keras, keratos = hoorn
 schizo-gonie : G. schizein = delen ; G. gone = voortplanting
 schizo-rhien : G. rhis, rhinos = neus
 scler-iet : G. skleros = hard
 sclero-coel : G. koilos = holte
 sclero-myo-toom : G. mys, myos = spier ; G. tomos = afgesneden stuk
 scler-otisch : zie scleriet
 sco'lex : G. skolex = worm
 scolop-arium : G. skolops, skolopos = puntig voorwerp
 scolop-idium : zie hierboven
 scut-ellum : L. dimin. van scutum = schild
 scyphi-stoma (o.) : G. skyphos = beker ; G. stoma = mond
 selen-odont : G. selene = maan ; odous, odontos = tand
 septo-maxill-are : L. septum = omheining, scheidingswand ; L.
 maxilla = kaak
 septum : zie hierboven
 sero'sa : Nieuw L., van serum
 serr-atus : L. serra = zaag
 se'saan-beentje : G. se'samon = sesamplant (Sesamum indicum)
 sinu-palliaat : L. sinus = welving, uitbochtung ; L. pallium =
 mantel
 sinus : zie hierboven
 sifono-glyph : G. siphon = wijnhevel ; G. glyphein = inkerven,
 uithollen
 sifono-soma (o.) : G. soma, somatos = lichaam
 sive : L. of
 somat-ella : Nieuw L. dimin. van soma = lichaam
 somat-isch : G. soma, somatos = lichaam
 somato-coel : G. koilos = holte
 so'leus : L. solea = voetzool
 spermat-ide : G. sperma, -tos = zaad
 spermato-cyte : G. kytos = holte, ook cel
 spermato-gonie : G. gone = voortplanting
 spermato-zoon : G. zoon = dier
 spheno-, spheno- (ook sfen-, sfeno-) : G. sphenos = wig
 sphincter (ook sfincter) : G. sphingein = snoeren, bijeen binden
 spin-alis, spin-atus : L. spina = doorn, ook ruggegraat
 spira'culum : L. luchtgat
 splanchno-coel : G. splanchnon = ingewand
 splanchno-cranium : G. kranion = schedel
 spleni-aal : G. splenion = gezwel
 splenium : zie hierboven
 sporo-gonie : G. sporos = zaad
 sporo-zo-iet : zie hierboven ; G. zoon = dier
 squam-osum : L. squama = schub
 stato-cyst : G. histanai = staan ; G. kystos = blaas
 stat-odont : G. odous, odontos = tand

stemma-, stem'mato- : G. band, kopband, krans
 steno- : G. nauw, smal
 stereo- : G. hard, vast
 steno-gloss : G. glossa = tong
 sterc-oma : L. stercus, ster'coris = mest
 sternum : G. sternon = borst
 stipes, sti'pitis : L. paal, stam, tak van een boom
 sto'lon : L. stolo = scheut
 stom-odaeum : G. stoma, stomatos = mond ; G. odos = weg
 stratum (o.) : L. laag, dek
 strepto-neurie : G. strephein = draaien ; G. neuron = zenuw, pees
 strepto-stylie : G. stylos = kolom, zuil, peiler
 stro'bila : G. strobilos = draaitol
 styl-amblys : G. amblys = stomp
 stylo-ceriet : G. keras, keratos = hoorn
 stylo-hyale : G. hyalos = glas
 stylo-pod-iwm : G. pous, podos = poot
 sub-operculum : L. operculum = deksel
 sulcus : L. groef
 supin-ator : L. supinare = naar boven draaien, naar achteren buigen
 sycon : G. sykon = vijg
 sym-fysis : G. phyein, groeien, doen groeien
 sym-plecticum : G. symplekein = vervlechten
 synapt-icula : G. synapsis = vereniging, versmelting
 syn-cytium : G. kytos = holte, ook cel
 syndesm-osis : G. syndesmos = verbinding
 syn-ost-osis : G. osteon = been
 syrinx : G. syrinx, syringos = buis, pijp
 systole : G. stolos = reis, weg
 taenio-gloss : G. tainia = band ; G. glossa = tong
 taen-idium : zie hierboven
 tagma, meerv. tag'mata : G. afdeling
 ta'l'lon : L. talus = uitsteeksel
 tango-receptor : L. tangere = aanraken ; L. recipere = ontvangen
 tarsus : G. tarros = voetwortel
 tecto-spondyl' : L. tectum = dak ; G. spondylos = wervel
 tectrix, tectricis, meerv. tec'trices : L. tego, tecti tectum,
 tegere = bedekken
 tegmen, tegmen'tum, cok te'gumen : L. bedekking, huls
 teleo-optiel : G. teleos = volkomen, volledig ; G. ptilon = veer
 telo-pod-iet : G. telos = einde, grens, doel ; G. pous, podos =
 poot
 telo-troof : G. tele = ver ; G. trophe = voedsel
 tel'son : G. grens, einde
 tempor-'ale : L. tempus, tem'poris = slaap (ook tijd)
 tempor-arius, -a, -um : L. tempus, tem'poris = tijd (ook slaap),
 in afl. = tijdelijk
 tendo, ten'dinis : L. pees
 tensor : L. tendere = spannen
 tentorium : L. tent
 teres : L. langwerpig-rond, gepolijst
 thec-odont : G. theke = kast, kist ; G. odous, odontos = tand
 thely-took : G. thelys = vrouw ; G. tokos = brood
 thromb-ine : G. thrombos = stolsel, klonter
 thrombo-cyte : G. kytos = holte, ook cel

thrombo-geen : G. genos = afstamming
 thrombo-kinese : G. kinesis = beweging
 tonus : G. tonos = spanning
 torn-aria : L. tornare = draaien
 toxo-glossa : G. toxon = boog ; G. glossa = tong
 trab-e'cula : L. trabs, trabis = balk
 trache'o-foon : G. trachea = luchtpijp ; G. phone = stem
 trapezius : G. trapeza = tafel
 tribo-sfen-isch : G. tribo = wrijven ; G. sphenos = wig
 tri-ceps : L. tres (o. tria) = drie ; L. -ceps, verkort. van caput,
 ca'pit is = kop, hoofd
 tricho-cyst : G. thrix, trichos = haar ; G. kystis = blaas
 tri-ge'minus : L. gemini = tweeling
 tri-goon : G. gonia = hoek
 tri-vium : L. kruispunt (van tres = drie, via = weg)
 troch-anter : G. trochos = loop, omloop
 tro'chlea : L. windas, katrol
 trocho-fo'ra : G. trochos = wiel ; G. pherein = dragen
 trofo-blast : G. trephein = voeden ; G. blastos = kiem
 trofo-zo-iet : G. zoon = dier
 tropido-basisch : G. tropis = kiel ; G. basis = onderzijde, voet-
 stuk
 truncus : L. stam
 tuba of tubus : L. buis, pijp
 tuber : L. gezwel, knobbels
 tuber-ositas : zie hierboven
 tu'nica : L. kleed, mantel
 turbin-alia : L. turbo, tur'binis = draaiing, winding
 ulna : L. ellepijp
 uncin-atus, -a, -um : L. uncus, un'cinis = haak
 un'cinus, -a, -um : zie hierboven
 unguicul-aris : L. unguis = nagel
 uni-cellul-aria : L. unus = één ; L. cel'lula, dimin. van cella =
 afgesloten ruimte
 ur-odaeum : G. ouron = urine ; G. odos = weg
 uro-hyale : G. oura = staart ; G. hyalos = glas
 uro-pterygia : G. pterygion = vin
 uro-stylus : G. stylos = kolom, peiler, zuil
 utri'culus : L. dimin. van uterus = zakje
 vacu-ool : L. vacuus = ledig, hol
 vagus : L. rondzwervend
 vall-atus : L. vallum = wal
 valva : L. paneel van een deur
 vas-cul-osus : L. vas, vasis, meerv. vasa = vat
 vastus : L. reusachtig groot ; ook verlaten
 ve'li-ger : L. velum = zeil ; L. gerere = dragen
 ventr-i'culus : L. venter, ventris = buik
 vermis : L. worm
 verruc-osus : L. verruca = wrat
 vertex, ver'ticis : L. kruin
 verus, -a, -um : L. waar, echt
 ve'sica : L. blaas
 vesti'bulum : L. voorhof, voorkamer
 vesti'gium : L. voetspoor, ook rudiment, overblijfsel

vibrissa : L. snor haar, van ww. vibrare = trillen
villosus : L. villus = vlok
vin'culum : L. vinci're = binden, boeien
visceraal : L. vis'cera = ingewanden
vitella'rium : L. vitellus = dooier
vitr-eus : L. vitrum = glas
vivi-parie : L. vivus = levend ; L. parere = baren
vomer, vo'meris, meerv. vo'meri : L. ploegijzer, ploegschaar
vex-illum : L. banier, vlag
vibracul-arium : zie vibrissa
vortex, vorticis : L. kruin, ook draaikolk
xeroefiel : G. xeros = droog ; G. philos = lief, aangenaam
xiphi-sternum : G. xiphos = zwaard ; G. sternon = borst
za-lambd-odont : G. za = door...heen, zeer ; G. lambda = letter L
(Λ) ; G. odous, odontos = tand
zeugo-podium : G. zeugos = juk, gespan ; G. pous, podos = poot
zo-arium : G. zoon = dier (cf. aqua-rium, terr-arium)
zoëa : G. zoe = leven
zoö-chlorella : G. chloros = groen
zoö-ecium : G. oikos = huis
zoö-xanthella : G. xanthos = geel
zyg-apo-fyse : G. zygos of zygon = juk ; G. phyein = groeien
zygo-genetisch : G. genesis = het ontstaan, de oorsprong
zygo-maticum : G. zygoma = jukboog

C. - DE GRIEKSE EN LATIJNSE NAMEN VAN TAXA

A A N D A C H T :

Al de namen worden in hun bestanddelen gesplitst, bvb.
 Eu-trache-ata. De voor- en achtervoegsels, indien aanwezig, dienen
 in lijst A. - opgezocht te worden.

G. betekent grieks ; L. betekent latijn.

- Acanthobdellae : G. akantha = doorn ; G. bdella = bloedzuiger
- Acanthocephala : G. kephale = kop
- Acanthodes : zie hierboven
- Acanthopterygii : G. pterygion = vin
- Acari : G. akari = een mijt
- Acari-morpha : G. morphe = vorm
- A-cephala : zie Acanthocephala
- A-cercaria : G. kerkos = staart
- A-chaeto-bdellae : G. chaite = manen
- A-coela : G. koilos = holte
- Actiniaria G. aktis, aktinos = straal
- Actini-stia : zie hierboven
- Actinopterygii : zie Acanthopterygii
- Ade-phaga : G. adeo = verzadigd zijn ; G. phagein = eten
- Aëto-saurus : G. aetos = adelaar ; G. sauros = hagedis
- A-glossa : G. glossa = tong
- Aisto-poda : G. aistos = ongezien ; G. pou, podos = poot
- Alcyonaria : G. alkyon = ijsvogel
- Alec'tor-or'nithes : G. alektryon of alektor = haan ; G. ornis,
meerv. or'nithes : vogel
- Allo-the'ria : G. allos = verschillend, vreemd ; G. ther en therion =
wild dier
- Ambly-py'gi : G. amblys = stomp ; G. pyge = achterwerk
- Amni-ota : G. amnion dimin. van amnos = lam, ook vacht, schaapshuid
- Amoeb-ina : G. amoibe = verandering, alternering
- Amphi-esmeno'-ptera : G. ennymi, fut. amphieso, med amphiesomai =
kleden, aantekenken ; G. pteron = vleugel
- Amphi-pod : G. pou, podos = poot
- Amphi-neura : G. neuron = zenuw, pees
- Amphi-oxus : G. oxys = scherp
- Amphisbae'nia : G. amphisbaina = soort slang
- An-amnia : zie Amniota
- An-asca : G. askos = zak, blaas
- An-as'pida : G. aspis = schild
- Anguill-ul-oi'dea : L. anguil'lula dimin. van anguilla = aal
- Ankylo-sauria : G. agkylos = krom, gebogen
- Anomal-o'phis : G. anomalos = onregelmatig ; G. ophis, ophidos =
slang
- Anom-o'straca : G. anomos = ongelijk, onregelmatig ; G. ostrakon =
schelp
- Anom-u'ra : G. oura = staart

An-o'straca : zie Anomostraca

Antho-zoa : G. anthos = bloem ; G. zoon = dier

Anti-archi : G. archos = opperhoofd

Anthraco-sauria : G. anthrax, anthrakos = steenkool ; G. sauros = hagedis

Anthr-embolome'ri : combinatie Anthracosauria (zie hierboven) en Embolomeri (zie aldaar)

Antlio'phora : L. antlia = pomp ; G. pherein = dragen

A-phasm-idia : G. phasma, phasmatos = verschijning, spook

A-pheto-hyo-i'dea : G. pheteos verb.adj. van ww. titemi = plaatsen, zetten ; G. hyos = glas

A-placo'-phora : G. plax, plakos = rond bord

apo-crita : G. kritos = gekozen, gescheiden

Apo-stoma-ta : G. stoma, stomatos, meerv. stomata (o.) : mond

Appendicul-ata : L. appendix, appendicis = aanhangsel

Arach'nida : G. arachne = spin

Ara'neae : L. aranea = spin

Araeo-scelis : G. araios = smal ; G. skelis = been

Archae'o-che'lys : G. archaios = oud, antiek ; G. chelys = schildpad

Archae'o-gastro'-poda : G. gaster = maag, buik ; G. pous, podos = poot

Archae'o-gnatha : G. gnathos = kaak

Archae'o-pteryx : G. pteryx, pterygos = vleugel

Archi-acantho-ce-phala : G. archi = oudste, primitief ; G. akantha = doorn ; G. kephale = kop

Arche'go-sauria : G. archedouos = oorspronkelijk

Arch-oligo-chaeta : G. oligos = weinig, klein ; G. chaite = manen

Arch-oo'-phora : G. archos = endeldarm ; G. oon = ei ; G. pherein = dragen

Archo-sauria : zie Antiarchi

Archo-ste'mata : G. stema = schede

A-rhyncho-bdel'lida : G. rhynchos = bek, snuit ; G. bdella = bloedzuiger

Arthro-dira : G. arthron = gewricht ; G. deire = hals

Arthro-tardi-grada : L. tarsus = traag ; L. gradior = stappen, lopen

Articul-ata : L. articulus dimin. van artus = gewricht

Artio-dac'tyla : G. artios = geheel, even ; G. daktylos = vinger, teen

Ascar-oi'dea : G. askaris = ingewandsvorm

Ascid-iacea : G. askidion = kleine zak

Asco'-phora : G. askos = zak ; G. pherein = dragen

A-skepto-saurus : ? G. skepo = bedekken

Astac-ura : G. astakos = een kreeft ; G. oura = staart

Aster-oi'dea : G. aster = ster

A-sto'ma-ta : G. stoma = mond

Astrapo-theria : G. astrape = bliksem ; G. ther en therion = wild dier

A-telo-ce'rata : G. tele = ver ; G. keras, keratos = hoorn

Atherino-morpha : G. atherine = soort kleine vis ; G. morphé = vorm

Auto-bdellae : G. aut-, auto- = zelf

Bas-ommato-phora : G. basis = onderzijde, voetstuk ; G. omma, ommatos = oog ; G. pherein = dragen

Bauria-morpha : Baur = eigennaam ; G. morphé = vorm

Bdell-oi'da : G. Bdella = bloedzuiger
 Bi-valv-ia : L. bi- = twee, dubbel ; L. valva = paneel van een plooideur
 Bolo-sauria : G. bolos = wortel, schot
 Bra'chi-ata : G. brachion = arm
 Brachio-poda : G. pouss, podos = poot
 Brachio-pterygii : G. pterygion = vin
 Brachy'-cera : G. brachys = kort ; G. keras, keratos = hoorn
 Brachy-odonta : G. odous, odontos = tand
 Brachy-tho'raci : G. thorakos = borst
 Brachy-ura : G. brachys = kort ; G. oura = staart
 Branchio-bdellae : G. branchia = kieuwen ; G. bdella = bloedzuiger
 Branchi-poda : G. pouss, podos = poot
 Bryo-zoa : G. bryon = korstmos ; G. zoon = dier

Caecilia : L. blindeslang
 Calano-i'dea : etymologie onbekend
 Calc-area : G. kalx, kalkis = krijt, kalk
 Campto-zoa : G. kampto = buigen
 Capto-rhino-morpha : G. kaptein = vreten, snappen ; G. rhis, rhinos = neus ; G. morphe = vorm
 Carin-atae : L. carina = keel, kam
 Carno-sauria : L. caro, carnis = vlees ; G. sauros = hagedis
 Ca'sea : Case, eigennaam
 Cata-rrhini : zie Captorhinomorpha
 Caten-ul-ida : L. catenula dimin. van catena = keten
 Caulo-gastra : G. kaulos = stam van een plant ; G. gaster = buik
 Cephal-aspida : G. kephale = kop ; G. aspis = schild
 Cephalo-ca'rida : L. caris, caridis = garnalen
 Cephalo-chor'data : G. chorde = darm, snaar
 Cephalo'-poda : G. pouss, podos = poot
 Cerat-opsia : G. keras, keratos = hoorn ; G. opsis = aanblik
 Chaeto-gnatha : G. chaite = manen ; G. gnathos = kaak
 Champso-saurus : ? van een eigennaam ?
 Charad'ri-or'nithes : G. charadra = rotsspleet ; G. ornis, meerv. ornithes = vogel
 Chas'mato-saurus : G. chasma, chasmatos = kloof, spleet
 Cheilo-sto'mata : G. cheilos = kant, zoom ; G. stoma, stomatos, meerv. stomata = mond
 Chelo-nethi : G. chele = hoef ; G. netho = spinnen
 Cheli'-cera : zie hierboven en Ceratopsia
 Chel-onia : G. chelys = schildpad
 Chiasto-my-aria : G. chiastomai = kruisen ; G. mys, myos = spier
 Chilo-gnatha : G. cheilos = kant, zoom ; G. gnathos = kaak
 Chilo'-poda : G. pouss, podos = poot
 Chimaerae : G. Chimaera, een monster, ook een geit (wijfje)
 Chiro'-ptera : G. cheir = hand ; G. pteron = vleugel
 Choan-flagella-ta : G. choane = trechter ; L. flagellum = zweefvleugel
 Chondr-ichthyes : G. chondros = korrel, kraakbeen ; G. ichthys = vis
 Chondr-os'tei : G. osteon = been
 Chono-tricha : G. chone = buis ; G. thrix, trichos = haar
 Chromo-dor-oi'dea : G. chroma = kleur ; G. doros = leren fles
 Cili-ata : L. cilium = ooglid
 Cilio'-phora : G. pherein = dragen

Cirri-pedia : L. cirrus = krol ; L. pes, pedis = voet
 Clado'-cera : G. klados = vertakking
 Clado-selachii : G. selachos = een kraakbeenvis
 Clitell'-ata : L. clitellae = pakzadel
 Clupeo-morpha : L. clupea = een klein riviervisje ; morphe = vorm
 Cnid-aria : G. knide = netel, brandnetel
 Cnido-spor-idia : G. spora = spoor
 Coccidia : G. kokkidion dimin. van kokkos = graan, steentje
 Cocc-oste-idae : zie hierboven ; G. osteon = been
 Cochli-odont-idae : G. kochlos = een weekdier met gewonden schelp ;
 G. odous, odontos = tand
 Coeli'-fera : G. koilos = holte ; L. ferre = dragen
 Coelo-lep-ia : G. lepis, lepidos = schub
 Coel-uuro-sauria : G. oura : staart
 Coleo'-ptera : G. koleos = schede
 Coll-em'bola : G. kollein = plakken ; G. embolein = op iets werpen
 Colobo-gnatha : G. kolobos = vermindert ; G. gnathos = kaak
 Conchi'-fera : G. konche = schelp ; L. ferre = dragen
 Conch-os'traca : G. ostrakon = schelp
 Condyl-artha : G. kondylos = punt van gewricht ; G. arthron =
 gewricht
 Copelata : G. kopelates = roeier
 Cope-poda : G. kope = roeiriem ; G. pous, podos = poot
 Corac-or'nithes : G. korax, korakos = raaf, kraai ; G. ornis, meerv.
 ornithes = vogel
 Cormo-bi-onta : G. kormos = boomstronk ; G. bios = leven
 Corona'tae : L. coronatus = gekroond
 Corrod-entia : L. corrodere = knagen
 Cotoyo-sauria : G. kotyle = nap ; G. sauros = hagedis
 Cre-odonta : G. kreas, kreatos = vlees ; G. odous, odontos = tand
 Crin-oi'dea : G. krinon = lelie
 Crosso-pterygii : G. krossos = kwast ; G. pterygion = vin
 Crust-a'cea : L. crusta = schors, schaal
 Crypto-dira : G. kryptos = verborgen ; G. deire = nek
 Cteno-branchia : G. kteis, ktenos = kam ; G. branchia = kieuwen
 Cteno'-phora : G. pherein = dragen
 Cteno-sto'mata : G. stoma, stomatos, meerv. stomata (o.) = mond
 Cubo-medusae : G. kybos = kubiek ; G. Medusa = mythologisch monster
 Culicidae : L. culex, cu'licis = kleine vlieg, mug
 Cum-a'cea : G. kyma = golf
 Cyclo-my-aria : G. kyklos = ring ; G. mys, myos = spier
 Cyclo-neuria : G. neuron = zenuw, pees
 Cyn-odonta : G. kyon, kynos = hond
 Cyno-gnatha : G. gnathos = kaak
 Deca-brachia : G. deka = tien ; G. brachion = arm
 Deca-poda : G. pous, podos = poot
 Dendr-or'nithes : G. dendron of dendros = boom ; G. ornis meerv.
 ornithes = vogel
 Derma'-ptera : G. derma, dermatos = huid, leer ; G. pteron = vleugel
 Dermo-chelys : G. chelys = schildpad
 Dermo'-ptera : zie Dermaptera
 Desmo-dac'tyli : G. desma = ketting, band ; G. daktylos = vinger,
 teen
 Desmo-my-aria : G. mys, myos = spier
 Desmo-styilia : G. stylos = kolom, peiler, zuil

Deutero-stomia : G. deuteros = tweede, volgende ; G. stoma = mond
 Dia-decto-morpha : G. dektikos = bijtend, scherp ; G. morphe = vorm
 Diadem'-odon : G. demas = lichaam, ook kader ; G. odous, odontos = tand
 Di-arthro-gnath-idae : G. arthron = gewricht ; G. gnathos = kaak
 Di-bran'chiata : G. branchia = kieuwen
 Di-cyem'-ida : G. kyema = embryo
 Di-gnatha : G. gnathos = kaak
 Di-metr-odon : G. metros = meettoestel, maat
 Dino-cephalia : G. deinos = verschrikkelijk, machtig ; G. kephale = kop
 Dino-ce'rata : G. keras, keratos = hoorn
 Dino-flagell-ata : L. flagellum dimin. van flagrum = zweep
 Dino-sauria : G. sauros = hagedis
 Di-oto-cardia : G. ous, otos = oor ; G. kardia = hart
 Diplo-doc-idae : G. diploos = dubbel ; G. dokos = lans, spies
 Diplo-glossa : G. glossa = tong
 Diplo-poda : G. pous, podos = poot
 Di-pneusti : G. pneustikos = voor of van ademhaling, van ww. pneo = ademhalen
 Di-pnoi : G. pnееin = ademhalen
 Dipl-ura : G. diploos = dubbel ; G. oura = staart
 Di'ptera : G. di = twee ; G. pteron = vleugel
 Doc-odonta : G. dokos = lans, spies ; G. odous, odontos = rand
 Do'licho-tho'raci : G. dolichos = lang ; G. thorax = borst
 Dory-laim-oi'dea : G. dory, doratos = speer ; G. laimos = keel
 Dracuncul-oi'dea : L. dracunculus dimin. van draco = draak
 Drilo-morpha : G. drilos = worm ; G. morphe = vorm
 Dryo-lest-oi'dea : G. drys, dryos = boom ; G. lestes = rover
 E-car'dines : L. cardo, car'dinis = gewrichtskop, condyl
 Echin-isc-oi'dea : G. echiniskos dimin. van echinos = egel
 Echino-der-ida : G. deire = hals
 Echino-der'mata : G. derma, dermatos = huid, leer
 Ecto-procta : G. proktos = anus
 Edapho-sauria : G. edaphos = bodem ; G. sauros = hagedis
 Elasmo-branchii : G. elasmos = bedekt ; G. branchia = kieuwen
 Eleuthe'ro-dac'tyli : G. eleutheros = vrij ; G. daktylos = vinger, teen
 Eleuthe'ro-zoa : G. zoon = dier
 Ellip-ura : G. leipo = ontbreken ; G. oura = staart
 Elopo-morpha : G. elops = naam van een slang ; G. morphe = vorm
 Embio'-ptera : G. embios = levendig, taai ; G. pteron = vleugel
 Embolo-meri : G. embolon = iets dat kan ingestoken worden, b.v. een nagel ; G. meros = deel
 Embritho'-poda : G. embritho = zwaar zijn ; G. pous, podos = poot
 Enopl-oi'dea : G. enoplos = gewapend
 Ensi'-fera : L. ensis = zwaard ; L. ferre = dragen
 Enteropneusta : G. enteron = ingewanden ; G. pneustikos = m.b.t. ademen
 Entom-o'straca : G. entomon = insekt ; G. ostrakon = schelp
 Ento-procta : zie Ectoprocta
 Eo-acantho-ce'phala : G. eos = dageraad ; G. akantha = doorn ; G. kephalon = kop
 Eo-suchia : G. suchos = krokodil

Ephemero'-ptera : G. ephemeros = tijdelijk, kortstondig
 Epi-neuria : G. neuron = zenuw, pees
 Errantia : L. errans, errantis = wandelend
 Erythro-suchus : G. erythros = rood
 Eu-ca'rida : G. karis, karidos = garnaal
 Eu-cilia-ta : L. cilium = ooglid
 Eu-gnatha : G. gnathos = kaak
 Eu-parkeria : Parker, eigennaam
 Eu-phausi-a'cea : G. phausis = fel licht
 Eu-rotatoria : L. rotare = draaien
 Eury-aps-'ida : G. eurys = breed ; G. apsis = lus, boog
 Eury-pte'r-ida : G. pteron = vleugel
 Eury-stoma-ta : G. stoma = mond
 Eu-tardi-grada : L. tardus = traag ; L. gradior = stappen, lopen
 Eu-ther-ia : G. ther of therion = wild dier
 Eu-selachii : G. selachos = een kraakbeenvis
 Eu-thy-neura : G. euthys = recht, direct
 Fer-ungulata : L. ferus = wild, wild dier ; L. ungula = klauw, hoef
 Fil-ari-oi'dea : Nieuw L. filaris = draadvormig, van L. filum = draad
 Fissi-ped-ia : L. fissum = spleet ; L. pes, pedis = voet
 Flagell-ata : L. flagellum dimin. van flagrum = zweep
 Foramini-'fera : L. foramen = hol ; L. ferre = dragen
 Frenat'ae : L. frenum = gebit, mondijzer
 Gan-oi'dea : G. ganos = glans, glazuur
 Gastro-bi-onta : G. gaster = maag, buik ; G. bios = leven
 Gastro-neuralia : G. neuron = zenuw, pees
 Gastro'-poda : G. pous, podos = poot
 Gastro-tri'cha : G. thrix, trichos = haar
 Gekkon-idae = gekko = lokale naam van een hagedis
 Ge-or'nithes : G. ge, gaia = aarde ; G. ornis, meerv. or'nithes = vogel
 Geo-philo-morpha : G. philos = vriend ; G. morphē = vorm
 Gephy'rea : G. gephyra = brug
 Glires : L. glis, gliris, meerv. glires = relmuis, hazelmuis
 Gomph-odonta : G. gomphos = knots ; G. odous, odontos = tand
 Gord-ia'cea : G. Gordios, naam van een Frygische koning
 Gorgon-a'cea : G. Gorgo, mythologisch monster
 Gorgon-op'sia : G. gorgos = woest, of zoals Gorgonacea ; G. opsis = aanblik
 Gregarin-'ida : L. grex, gregis = kudde ; gregarius = tot een kudde behorend
 Gressores : L. gressor = wandelaar
 Gymno-glossa : G. gymnos = naakt ; G. glossa = tong
 Gymno-laema-ta : G. laimos = keel
 Gymn-ophio'na : G. ophis = slang
 Hadro-saur-idae : G. hadros = sterk, dik ; G. sauros = hagedis
 Haemato-sporidia : G. haima, haimatos = bloed ; G. sporidion dimin. van spora = spoor
 Haleco-stomi : L. halec = haring ; G. stoma = mond
 Helio-po'rida : G. helios = zon ; L. porus = porie
 Helio-zoa : G. zoon = dier

Helo-derma : G. helos = nagel ; G. derma = huid, leer
 Hemi-chor'data : G. chorda = streng, snaar, ruggegraat
 Hemi-metabo'la : G. metabole = verandering
 Hemi-pte'ria : G. pteron = vleugel
 Hept-anchus : G. hepta = zeven ; G. ancho = samenpersen
 Hesper-ornis : G. hespera of hespere = avond ; G. ornis = vogel
 He'ter-aspidi-morphi : G. heteros = verschillend ; G. aspis = schild ; G. morphē = vorm
 Hetero'-ptera : zie Hemipteria
 Heter-ostraci : G. ostrakon = schelp
 Hetero-tricha : G. thrix, trichos = haar
 Heter-ura : G. oura = staart
 Hex-actinell-ida : G. hex = zes ; aktis, aktinos = straal
 Hex-anchus : zie Heptanchus
 Hexa'-poda : G. pouς, podοs = poot
 Hirud-i'nea : L. hirudo, hirudinis = bloedzuiger
 Histo-zoa : G. histos = weefsel
 Hol-acar-ina : G. holos = geheel ; G. akari = mijt
 Holo-ce'phali : G. kephale = kop
 Holo-metabola : zie Hemimetabola
 Hol-osteï : G. osteon = been
 Holothuri-oi'dea : G. holothurion = zeekomkommer
 Holo-tricha : zie Heterotricha
 Homo'-ptera : G. homos = gemeenschappelijk, gelijk
 Hoplo-ca'rida : G. hoplon = wapen ; G. karis = garnal
 Hyb-odont-oi'dea : G. hybos = met bult ; G. odous, odontos = tand
 Hydr-oi'dea : G. hyder, hydatis = water ; als voorvoegsel : hydro-
 Hydro-zoa : zie Heliozoa
 Hymeno'-ptera : G. hymen = perkament, vlies
 Hymeno-stoma-ta : G. stoma = mond
 Hypo-neur-alia : G. neuron = zenuw, pees
 Hypo-trema-ta : G. trema, trematos = gat
 Hypo-tricha : zie Holotricha
 Hyrac-oi'dea : G. hyrax, hyrakos = muis, spitsmuis
 Ichthyo-ptyrgia : G. ichthys, ichthyoς = vis ; G. pterygion = vin
 Ichthy-ornis : G. ornis, ornithos = vogel
 Ichthyo-sauria : G. sauros = hagedis
 Ichthyo-steg-alia : G. stege = dak
 Ictido-sauria : G. iktis, iktidos = marter, wezel
 Igua'n-idae : Spaans iguana, naam van een hagedis
 Iguan'-odon : G. odous, odontos = tand
 Ilys-ia : G. ilys, ilyos = slijk
 Insecta : L. insectum = ingesneden
 Iso'-poda : G. isos = gelijk ; G. pouς, podοs = poot
 Iso-pte'ria : G. pteron = vleugel
 Juga'tae : L. jugum = juk
 Kampto-zoa : G. kampto = buigen ; G. zoon = dier
 Kerat-osa : G. keras, keratos = hoorn
 Kino-rhyncha : G. kinio, kinetos = bewegen ; G. rhynchos = snavel, snuit

La'bido-saurus : L. labis, lab'idis : handvat, forceps ; G. sau-
 ros = hagedis
 Labyrin'th-odonta : G. labyrinthos = doolhof ; G. odous, odontos =
 tand
 Lacert-i'lia : L. lacerta = hagedis
 Lago-morpha : G. lagos = haas ; G. morphe = vorm
 Lamel'li-bran'ch-iata: L. lamella dimin. van lamina = dunne plaat,
 blad ; G. branchia = kieuwen
 Larv-a'cea : L. larva = masker
 Lecitho-epithel'-iata : G. lekithos = dooier
 Lepido'-ptera : G. lepis, lepidos = schub ; G. pteron = vleugel
 Le'pido-saurus : zie Labidosaurus
 Le'pido-si'ren : G. seiren, -os = sirene, ook watersalamander
 Le'pid-os'teus : G. osteon = been
 Lepto-cardia : G. leptos = slank, zacht ; G. kardia = hart
 Lepo-spondyli : G. lepo = huls afnemen ; G. spondylos = wervel
 Lepto-glossa : G. glossa = tong
 Lepto-lepi-morpha : G. morphe = vorm
 Lept-os'traca : G. ostrakon = schub
 Limno-scelis : G. limne = vijver, moeras ; G. skelis = been
 Lingua'tul-ida : L. linguatus = met tong, van lingua = tong
 Lipo-typhla : G. leipo = ontbreken ; G. typhlos = blind, onzicht-
 baar
 Liss-amphibia : G. lissos = lisse = glad
 Litho-bio-morpha : G. lithos = steen ; G. bios = leven
 Lito-pterna : G. litos = eenvoudig, klein, effen ; G. pterna = hiel
 Lopho'-poda : G. lophos = kuif ; G. pou, podos = poot
 Machi'l-idae : Etymologie onbekend
 Macro-chires : G. makros = groot ; G. cheir = hand
 Macro-cnemus : G. kneme = knie
 Macro-sto'm-ida : G. stoma = mond
 Madre-por-aria : Spaans madre = moeder ; G. poros = zachte steen
 Malac'-ostraca : G. malakos = zacht ; G. ostrakon = schelp
 Mant-o'dea : G. mantis, manteos = waarzegger
 Mar'sipo-branchia : G. marsipos = buidel, zak ; G. branchia = kieu-
 wen
 Marsupi-alia : L. marsupium = buidel, zak
 Meco-pte'ria : G. mekos = lengte, hoogte ; G. pteron = vleugel
 Mastigo'-phora : G. mastix, mastigos = zweep ; G. pherein = dragen
 Melano-thyris : G. melas, melanos = zwart ; G. thyris, thyridos =
 venster
 Meno-typhla : G. meno = blijven, persisteren ; G. typhlos = blind,
 onzichtbaar
 Mermith-oi'dea : G. mermis, mermithos = streng, touw
 Mero-stomata : G. meros = deel ; G. stoma, stomatos, meerv. stoma-
 ta = mond
 Meso-branchia : G. mesos = midden, half ; G. branchia = kieuwen
 Mes-onych'-idae : G. onyx, onychos = klauw, nagel
 Meso-sauria : G. sauros = hagedis
 Meso-suchia : G. suchos = krokodil
 Meso-thelae : G. thele = tepel
 Meso-zoa : G. zoon = dier
 Meta-branchia : G. branchia = kieuwen
 Meta-theria : G. ther of therion = wild dier

Micro-coryph-ia : G. mikros = klein ; G. koryphe = kop, top
 Micro-sauria : zie Mesosauria
 Micro-spor-idia : G. sporidion dimin. sporos = spoor
 Miller-etta : Miller, eigennaam
 Moll-usca : L. mollis = week, zacht
 Mon-axon'-ida : G. monos = alleen, één ; G. axon = as
 Mone'ra : G. moneres = eenvoudig
 Mono-delph-ia : G. delphys = baarmoeder
 Mono-gon-on'ta : G. gonos of gone = nakomelingen, geslacht ; G. on, ontos = wezen
 Mono-placo'-phora : G. plax, plakos = plaat ; G. pherein = dragen
 Mon-oto-cardia : G. ous, otos = oor ; G. kardia = hart
 Mono-tre'mata : G. trema, trematos = opening
 Mon-ura : G. oura = staart
 Morgan-uc-odon : L. morgan, eigennaam ; odous, odontos = tand
 Morul-oi'dea : L. morula, dimin. van morus = moerbei
 Mosa-sauria : Mosa = Maas (naar de vindplaats)
 Myrio'-poda : G. myrias, myriados = 10.000 ; pou, podos = poot
 Mysid-a'cea : G. myysis = het sluiten van oog of mond
 Myxin-oi'dea : G. myxa = slijm
 Myxo-spong-ida : G. spongos = spons
 Myxo-spor-idia : zie Microsporidia
 Myzo-stom'-ida : G. myzo = inzuigen ; G. stoma = mond
 Natant'-ia : L. natans, natantis = zwemmend, van nato = zwemmen
 Nebali-a'cea : Nieuw L., een eigennaam
 Nectr-i'dia : G. nektos = zwemmend
 Nemato'-cera : G. nema, nematos = draad ; G. keras, keratos = hoorn
 Nemat-o'da : zie Nematocera
 Nemato-morpha : G. morphē = vorm
 Ne-oligo-chaeta : G. neos = nieuw ; G. oligos = weinig ; G. chaite = manen
 Neo-cerat-odus : G. odous, odontos = tand
 Neo-phora : G. pherein = dragen
 Nerei-morpha : G. Nereis, een zeenimf
 Neo-rhabdo-coela : G. rhabdos = staafje ; G. koilos = holte
 Neuro'-ptera : G. neuron = zenuw, pees ; G. pteron = vleugel
 Nodo-saur-idae : G. nodos = tandeloos ; G. sauros = hagedis
 Notho-saur-ia : G. nothos = bastaard
 Noto-neur-alia : G. notos of noton (o.) = rug
 Noto'-ptera : zie Neuroptera
 Noto-stigmata : G. stigma, -tos, meerv. stigmata = punt, vlekje
 Noto-stigmo-phora : G. pherein = dragen
 Noto-such-idae : G. notos = zuiderwind, het zuiden ; G. suchos = krokodil
 Noto-ungul-ata : G. notos, betekenis zoals in Notosuchidae ; L. ungula = hoef, klauw
 Nudi-branchia : L. nudus = naakt ; G. branchia = kieuwen
 Nycti-saur-ia : G. nyx, nyktos = nacht
 Octo-corallia : L. octo = acht ; G. korallion = koraal
 Octo-poda : G. pou, podos = poot
 Odonata : G. odous, odontos = tand
 Oligo-chaeta : G. oligos = weinig ; G. chaite = manen
 Oligo-kyphus : G. oligos = weinig ; G. kyphos = gebogen, met een bult

Oligo-tricha : G. thrix, trichos = haar
 Onycho'-phora : G. onyx, onychos = klauw ; G. pherein = dragen
 Ophi-ac-odont-ia : G. ophis = slang ; G. ake of akis = punt, naald,
 splinter ; G. odous, odontos = tand
 Ophi'dia : zie hierboven
 Ophi-ur-oi'dea : G. oura = staart
 Ophthalmo-saur-ia : G. ophthalmos = oog ; G. sauros = hagedis
 Opiliones : L; opilio, opilionis, meerv. opiliones = herder
 Opisth-andr-ia : G. opisthen = achteraan ; G. aner, andros = man
 Opistho-branchia : G. branchia = kieuwen
 Opistho-pora : G. poros = porie
 Opistho-thelae : G. thele = tepel
 Ornith-ischia : G. ornis, ornithos = vogel ; G. ischion = heup
 Ornitho'-poda : G. pous, podos = poot
 Ornitho-suchus : G. suchos = krokodil
 Ortho-my-i-aria : G. orthos = recht ; mys, myos = spier
 Ortho-nec't-ida : G. nektos = zwemmend
 Ortho-pter-oi'dea : G. pteron = vleugel
 Ostario-physi : G. ostarion = beentje ; G. physis = groei
 Osteo-glosso-morpha : G. osteon = been ; G. glossa = tong ; G.
 morphe = vorm
 Osteo-le'pis : G. lepis = schub
 Osteo-os'traci : G. ostrakon = schaal
 Ostrac-o'da : zie hierboven
 Ostraco-der'ma-ta : G. derma = huid
 Oxy-ur-oi'dea : G. oxys = scherp ; G. oura = staart
 Paen-ungul-a'ta : L. paene = haast, bijna ; L. ungula = hoef,
 klauw
 Palae-acantho-ce'phala : G. palaios = oud ; G. akantha = doorn ;
 G. kephale = kop
 Palae-os'traca : G. ostrakon = schaal
 Palaeo-dictyo'-ptera : G. diktyon = net ; G. pteron = vleugel
 Palae-onis'ci : G. oniskos, dimin. van onos = ezel
 Palaeo-spondyli : G. spondylos = wervel
 Palin-ura : G. palin = weer, terug, ook achterwaarts ; G. oura =
 staart
 Palpi-gradi : L. palpus = voelhoorn, van ww. palpo = strelen ;
 L. gradior = opstappen
 Pant-odontia : G. pas, pantos = alles ; G. odous, odontos = tand
 Panto-lest-'idae : G. lestes = rover
 Panto'-poda : G. pous, podos = poot
 Panto-theria : G. ther of therion = wild dier
 Par-acantho-pterygii : G. pterygion = vin
 Para-metabo'la : G. metabole = verandering
 Para-my'-idae : G. mys, myos = spier
 Par-ap'sida : G. apsis = boog
 Par-axon-ia : G. axon = as
 Para-zoa : G. zoon = dier
 Pareia-saurus : G. pareia (v.) of pareion (o.) = wang ; G. sauros =
 hagedis
 Pauro-metabola : G. pauros = weinig, klein
 Pauro'-poda : zie hierboven en Pantopoda
 Pectini-branchia : L. pecten, pectinis = kam ; G. branchia = kieu-
 wen

- Pelarg-or'nithes : G. pelargos = ooievaar ; G. ornis, meerv. orni-thes = vogel
- Pelyco-saur-ia : G. pelyx = beker
- Pelecy'-poda : G. pelekys = kleine bijl
- Pelmato-zoa : G. pelma, pelmatos = zool
- Penae'-idae : G. Peneios, mythologische persoon
- Pennatul-a'cea : L. pennatulus, dimin. pennatus = gevleugeld
- Penta-stom'-ida : G. pente = vijf ; G. stoma = mond
- Per-acar'-ida : G. akari = mijt
- Perenni-chordata : L. perennis = blijvend ; G. chorda = snaar
- Perisso-dac'tyla : G. perissos = oneven ; G. daktylos = vinger, teen
- Peri-tricha : G. thrix, trichos = haar
- Perl-aria : Nieuw L. perla = parel
- Petal-ich'thy-ida : G. petalon = blad, plaat ; G. ichthys = vis
- Petro-myza-ontes : G. petra = rots, steen ; G. myzo = zuigen
- Phasmato'-ptera : G. phasma, phasmatos = verschijning, spook, monster ; G. pteron = vleugel
- Phasm-idia : zie hierboven
- Phenac-o'dus : G. phenax, phenakos = bedrieger ; G. odous, odontos = tand
- Phlebo-le'pida : G. phleps, phlebos = bloedvat ; G. lepis, lepidos = schub
- Pholido-sauria : G. pholis, pholidos = hoornige schub ; G. sauros = hagedis
- Pholido-o'ta : zie hierboven
- Phoron'-ida : G. Phoronis, bijnaam van Io, mythologisch persoon
- Phylac'to-lae'mata : G. phylax, phylactos = wachter ; G. laimos = keel
- Phyllo-ca'rida : G. phyllon = blad ; G. karis, karidos = garnaal
- Phyllo'-poda : G. pou, podos = poot
- Phyto-sauria : G. phyton = plant, ook schepsel of dier
- Pinni-pe'dia : L. pinna = vin ; L. pes, pedis = voet
- Placo-dermi : G. plax, plakos = plaat ; G. derma = huid
- Placo'-phora : G. pherein = dragen
- Plagio-sauria : G. plagios = schuin, dwars
- Plagio'-stomi : G. stoma, stomatos = mond
- Plancto-sphaer-oi'dea : G. plankton = zwervend ; G. sphaira = kegel
- Plat-helminthes : G. platys = plat, vlak ; G. helminthos = worm
- Platy-rrhina : G. rhis, rhinos = neus
- Pleco-pte'r-ia : G. pleko = breien, weven ; G. pteron = vleugel
- Plesio'-pora : G. plesios = dichtbij ; G. poros = porie, opening
- Plesio-sauria : zie Plagiosauria
- Pleur-acanthe : G. pleuron = rib ; G. akantha = doorn
- Pleuro-dira : G. deire = nek
- Pleuro-stigmo'phora : G. stigma = punt, vlekje ; pherein = dragen
- Pleuro-tre'mata : G. trema, trematos = gat
- Podo-gon'-ata : Nieuw L. gonas, gonatis = geslachtsklier, gonade
- Pogono'-phora : G. pogon = baard
- Poly-chaeta : G. poly- veel ; G. chaite = manen
- Poly-clad'-ida : G. klados = vertakking
- Poly-mastig-ini : G. mastix, mastigos = zweep
- Poly-zoa : G. zoon = dier
- Pori-fera : G. poros = porie, opening, kanaal ; L. ferre = dragen
- Poro-lepi-formes : G. lepis, lepidos = schub

- Probosc-i'dea : G. proboscis = slurf
 Priapul-ida : L. Pria'pulus, dimin. van G. Priapos, god van tuinen en voortplanting
 Pro-colo-pho'n-ia : (?) G. kolon = stuk ; (?) G. phone = stem
 Pro-gano-chelyd-ia : G. ganos = het schitterende ; G. chelys = schildpad
 Pro-lecitho'-phora : G. lekithos = dooier
 Proso-branchia : G. branchia = kieuwen
 Proso-pora : zie Porifera
 Prot-acantho-pteryg-ii : G. protos = eerste, primair ; G. akantha = doorn ; G. pterygion = vin
 Proter-an'dria : G. proteros = vooraf ; G. aner, andros = man
 Protero-suchia : G. suchos = krokodil
 Prot-ista : G. protos = eerste, primair
 Proto-bi-onta : G. bios = leven
 Proto-branchia : zie Prosobranchia
 Proto-ciliata : L. cilium = ooglid
 Proto-monad-ina : G. protos = eerste, primair ; G. monas, monados = alleen, een eenheid
 Proto-selach-ii : G. selachos = een kraakbeenvis
 Proto-stom-ia : G. protos hier = voorste ; G. stoma = mond
 Prot-ura : G. oura = staart
 Pselapho'-gnatha : G. pselaphao = rondvoelen ; G. gnathos = laak
 Pseudo-centro'-phori : pseudes = vals, van pseudos (o.) = leugen ; G. kentron = spoor ; G. pherein = dragen
 Pseudo-coel-ia : G. koilos = holte
 Pseudo-such-ia : G. suchos = krokodil
 Pter-aspidi-morphi : G. pteron = vleugel ; G. aspis, aspidos = schild ; G. morphē = vorm
 Ptero-branchia : G. branchia = kieuwen
 Ptero-dactyl-oi'dea : G. daktylos = vinger, teen
 Ptero'-poda : G. pou, podos = poot
 Ptero-saur-ia : G. sauros = hagedis
 Pteryg-o'ta : G. pterygotos = gevleugeld, van pteryx = vleugel
 Pulmon-ata : L. pulmo, pulmonis = long
 Pycno-gon-ida : G. pyknos = dicht, sterk ; Nieuw L. gonas, gonatis = geslachtsklier, gonade
 Pyro-som'-ida : G. pyr, pyros = vuur ; G. soma, somatos = lichaam
 Pyro-ther-ia : G. ther, ook therion = wild dier
 Radi-ata : L. radius = straal, speek
 Radiol-aria : L. radiolus, dimin. van radius
 Raphidi-oi'dea : G. raphis, rhaphidos = naald, speld
 Ratit-ae : L. ratis = vlot, boot
 Reptant-ia : L. repto = kruipen
 Rept-ilia : zie Reptantia
 Rhabd-asi-oi'dea : G. rhabdos = staafje ; G. asis, aseos = slijk
 Rhabd-it-oi'dea : zie hierboven
 Rhachi-tomi : G. rhachis = spil, ruggegraat ; G. tome = snede
 Rhampho-rhynch-oi'dea : G. rhamphos = snavel, vooral gekromd ; G. rhynchos = neus
 Rhenan-ida : L. Rhenus = Rijn
 Rhizo-ce'phala : G. rhiza = wortel ; G. kephale = kop
 Rhizo-monad-ina : zie Protomonadina
 Rhizo-poda : G. pou, podos = poot

Rhizo-stom-eae : G. stoma = mond
 Rhyncho-bdell-'ida : G. bdella = bloedzuiger; G. rhugchos = bek, snavel, neus
 Rhyncho-cephal-ia : G. kephale = kop
 Rhyncho-coel-ia : G. koilos = holte
 Rhyncho-saur-ia : G. sauros = hagedis
 Rici'n-ulei : L. ricinus = soort van mijt
 Rodent-ia : L. rodere = knagen
 Rotator-ia : L. roto, rotavi, rotatum, rotare = rollen
 Roti'-fera : L. fero, tuli, latum, ferre = dragen
 Salient-ia : L. salire = springen
 Saltator-ia : L. saltare = springen
 Saur-ia : G. sauros = hagedis
 Saur-isch-ia : G. ischion = heup
 Sauro'-poda : G. pous, podos = poot
 Saur-op'sid-a : G. opsis = aanblik
 Sauro-pteryg-ia : G. pterygion = vin
 Scansor'-es : L. scandere = klimmen
 Scapho'-poda : G. skaphe = kom, schip
 Schizo-coel-ia : G. schizo = scheiden, splitsen ; G. koilos = holte
 Scinco-morpha : G. skingkos = soort van hagedis ; G. morphe = vorm
 Scler-actinia : G. skleros = hard ; G. aktis, aktinos = straal
 Scolopendro-morpha : G. skolopendra = een duizendpoot
 Scuti-gero-morpha : L. scutum = schild ; L. gerere = dragen
 Scypho-zoa : G. skyphos = beker ; G. zoon = dier
 Sebeco-such-ia : Sebecus, naam van genus, van onbekende betekenis ;
 G. suchos = krokodil
 Sedentaria : L. sedentarius = neerzettend, vastzittend
 Seison'-idea : G. seison = aarden vat voor het koken van bonen
 Selach-ii : G. selachos = een kraakbeenvis
 Semaeo-stom-eae : G. semaia = standaard ; G. stoma = mond
 Seri-ata : Nieuw L. seriatus = gerangschikt in een rij
 Serpuli-morpha : L. serpula = kleine slang ; G. morphe = vorm
 Sili'c-ea : L. silex, silicis = vuursteen
 Siphono'-phora : G. siphon, -os = buis ; G. pherein = dragen
 Siphon-a-ptera : G. pteron = vleugel
 Sipuncul-ida : L. sipunculus = siphunculus = klein sifoon
 Siren-ia : G. seiren = sirene, ook watersalamander
 Soleno-gastr-es : G. solen = pijp, buis ; G. gaster = maag, buik
 Soli-fug-ae : L. sol, solis = zon ; L. fugio = weglopen, vluchten
 Spio-morpha : G. Spio = een zeenimf
 Spiro-tricha : G. speira = iets om om te vouwen ; G. thrix, trichos = haar
 Spong-ia : G. spongos = spons
 Sporo-zoa : G. spora = spoor, zaad ; G. zoon = dier
 Stauro-medusae : G. stauros = kruis ; G. Medusa = mythologisch monster
 Stegocephal-ia : G. stege = dak ; G. kephale = kop
 Stego-saur-ia : G. sauros = hagedis
 Stelmato'-poda : G. stelma, -tos = kroon ; G. pous, podos = poot
 Stereo-spondyli : G. stereos = kloek, hard, stevig ; G. spondylos = wervel
 Stomato'-poda : G. stoma, -tos = mond
 Strepsi'-ptera : G. strepho = draaien, wringen
 Strepto-neura : G. streptos = gebogen, gewrongen ; G. neuron = zenuw, pees

- Strongyl-oi'dea : G. strongylos = rond, compact
 Stylop'-idae : G. stylos = pijler, kolom, zuil
 Styl-ommato'-phora : G. omma, -tos = oog ; G. pherein = dragen
 Suctor-ia : L. sugere = zuigen
 Sym-phyla : G. phyle, phylon = ras of stam
 Sym-phyta : G. phyton = plant, ook wezen of dier
 Syn-aps'-ida : G. synapsis = vereniging, versmelting
 Syn-apto-sauria : G. sauros = hagedis
 Syn-ca'rida : G. karis, karidos = garnaal
 Taeni-odonta : G. tainia = band, lint ; G. odous, odontos = tand
 Taenio-neur-ia : G. neuron = zenuw, pees
 Tanaid-a'cea : G. Tanais = huidige rivier Don
 Tardi-grada : L. tardus = traag ; L. gradi = stappen
 Tecti-branchia : L. tego, taxi, tectum, tegere = bedekken ; G.
 branchia = kieuwen
 Tele-osteï : G. teleos = perfekt ; G. osteon = been
 Telo-spor-idia : G. telos = einde ; G. sporos = spoor, zaad
 Temno-cephal'-ida : G. temno = snijden ; G. kephale = kop
 Temno-spondyli : G. spondylos = wervel
 Tendi-ped'-idae : L. tendere = spreiden, rekken ; L. pes, pedis =
 voet
 Tentacul-ata : L. tentaculum = voelhoren, van ww. tento = voelen
 Terebello-morpha : L. terebra = boring ; G. morphe = vorm
 Testacea : L. testa = schelp, dakpan, baksteen
 Testi-card-ines : L. cardo, cardinis = scharnier
 Testudin-ata : L. testudo, testudinis = schildpad
 Tethy-oi'dea : G. Tethys = zeegodin
 Tetra-branchia-ta : G. tetra = vier
 Tetr-actinell-ida : L. actinella dimin. van G. aktis, aktinos =
 straal
 Tetr-axon-ida : G. axon = as
 Thali-'acea: G. Thalia, een muze
 Thec-amoebae : G. theke = doos, bak ; G. amoibe = verandering, al-
 terneren
 Thel-odont-a : G. thele = tepel ; G. odous, odontos = tand
 Ther-ap'sid-a : G. ther, theros, ook therion = wild dier ; G.
 apsis = lus, boog
 Ther-ia : zie hierboven
 Ther-op'sid-a : G. opsis = aanblik
 Therido-my-'idae : G. theridion = klein dier ; G. mys, myos = spier,
 ook muis
 Theri-odont-a : zie Theria en Thelodonta
 Thero-cephal-ia : G. kephale = kop
 Thero-poda : G. pous, podos = poot
 Thryono'-mys : G. thryon = riet
 Thysano'-ptera : G. thysanos = kwast, franje ; G. pteron = vleugel
 Till-odont-ia : G. tillo = scheuren
 Titano-saur-'idae : Titan, naam van een reus uit de Griekse mytho-
 logie ; G. sauros = hagedis
 Titano-such-ia : G. suchos = krokodil
 Tox-odont-ia : G. toxon = boog
 Trachyl-ina : G. trachys = ruig
 Tremat-oda : G. trema, trematos = gat
 Tri-axon'-ida : G. treis, L. tri- = drie ; G. axon = as

Trichin-ell-oi'dea : G. trichinos = behaard, met haar gemaakt
Tricho'-ptera : G. thrix, trichos = haar
Tricho-stomata : G. stoma, stomatos, meerv. stomata = mond
Trich-ur-oi'dea : G. oura = staart
Tri-clad'-ida : G. klados = vertakking
Tri-con-odonta : G. konos = kegel
Tri-gnatha : G. gnathos = kaak
Tri-tubercul-ata : L. tuberculum = gezwelletje, knobbeltje
Tri-tyl-odont-oi'dea : G. tyllos = knobbel, callus
Tubuli-dent-ata : L. tubulus = buisje, L. dens, dentis = tand
Tunic-ata : L. tunica = bovenkleed
Tylench-oi'dea : G. enchos = speer; G. tulos = eelt
Typhl-op-'idae : G. typhlos = blind ; G. opsis = aanblik
Uinta-theri-'idae : Uinta, bergketen in Noord-Amerika
Ungul-ata : L. ungula = hoef, klauw
Uro-pyg-i : G. oura : staart ; G. pyge = anus
Varan-oi'dea : Arabisch waran = varaan
Volvocales : L. volvo = rollen
Xen-arthra : G. xenos = vreemd ; G. arthron = gewricht
Xen-ungul-ata : zie Ungulata
Xiphos-ura : G. xiphos = zwaard ; G. oura = staart
Zeuglo'-ptera : G. zeugos = juk ; G. pteron = vleugel
Zo-anth-aria : G. zoon = dier ; G. anthos = bloem
Zo-anth-idia : zie hierboven
Zora'-ptera : G. zoros = zuiver
Zyg-entoma : G. zygos = juk ; G. entomon = insekt