

Éléments latins et grecs entrant dans la composition de mots scientifiques français ou utilisés en nomenclature biologique

A

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
a-, an-	Gr., (a privatif) privation, négation	acaude, acaule, acoelomate, agnathes. anesthésie, anamniote, anisoptère, anodonte, anoure.
ab-, abs-	Lat., loin de (séparation, éloignement, écart,)	abduction, ablation, abstraire.
acanth(o)	Gr. <i>akantha</i> , épine	acanthacées, acanthaires, acanthocéphales, acanthodes, acanthoptérygiens.
-acanthé	Gr. <i>akantha</i> , épine	monacanthé.
acét(o)-	Lat. <i>acetum</i> , vinaigre	acétobacter.
acro-	Gr. <i>akros</i> , à l'extrémité	acrocentrique, acrocéphale, acrochorde, acrodonte, acropode, acrosome.
actin(o)-	Gr. <i>aktis</i> , <i>-inos</i> , rayon	actiniaires, actinie, actiniforme, actinomycète, actinopodes, actinoptérygiens, actinotriches.
ad-	Lat., vers (direction)	adducteur, adventice.
-adelphé	Gr. <i>adelphos</i> , frère	monadelphé.
adén(o)-	Gr. <i>adên</i> , <i>adenos</i> , glande	adénite, adénome, adénopathie.
adip(o)-	Lat. <i>adeps</i> , <i>adipis</i> , graisse	adipeux, adiposité.
aeg(o)-	Gr. <i>aiks</i> , <i>aigros</i> , chèvre	ægagropile.
aéro-	Gr. <i>aêr</i> , <i>aeros</i> , air	aérobie, aérobiose, aérocyte, aérophagie.
-agogue -agogie	Gr. <i>agôgos</i> , qui conduit	cholagogue, pédagogue, pédagogie.
agri-, agr(o)-	Lat. <i>ager</i> , agri, champ	agrire, agrostemma.
agro-	Gr. <i>agros</i> , champ	agrogéologie, agrologie, agronomie, agrostemma
ala-	Lat. <i>alatus</i> , aile	ailé, aileron, alaire.
alb-	Lat. <i>albus</i> , blanc	albinos, albuginé, albatros.
aleur(o)-	Gr. <i>aleurôn</i> , farine	aleurite, aleurode, aleurone.
alg(o)-,	Gr. <i>algési algos</i> , douleur	algésie, algésimètre, algésiogène, algidité.
-algie	Gr. <i>algos</i>	névralgie.
all(o)-	Gr. <i>allos</i> , autre	allergie, allogamie, allopathie, allopatrique.
ambi-, ambo-	Lat., les deux (double, autour)	ambidextre
ambly(o)-	Gr. <i>amblyus</i> , émoussé	amblyope, amblyornis, amblypodes, amblystome.
amm(o)-	Gr. <i>ammos</i> , sable	ammodyte, ammophyle.
amph-, amphi-, ampho-	Gr., double, de deux côtés, de part et d'autre	amphibie, amphibiens, amphipodes. amphogène.
amyl(o)-	Gr. <i>amulon</i> , amidon	amylobacter,

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ana-	Gr., de nouveau en arrière, à l'inverse de	anabaptiste, anachronisme, anaphase.
andr(o)- -andrie	Gr. <i>anêr, andros</i> , homme	androcée, androgène, andropogon, androsace, polyandrie.
anémo-	<i>anêmos</i> , vent	anémone, anémophile.
angi(o)-	Gr. <i>aggeion</i> , capsule	angioblaste, angiocarpe, angiosperme, angiotensine.
anis(o)-	Gr. <i>anisos</i> , inégal	anisogamie, anisoplie.
anté- (pré-) contraire : post-	Lat., avant,	antériorité antédiluvien, antéhypophyse.
anté-, anti-	Gr., qui est contre, opposition	antibactérien, antibiotique, anticorps, antidote.
anth(o)-	Gr. <i>anthos</i> , fleur	anthologie, anthophage, anthophore, anthozoaires.
-anthe	Gr. <i>anthos</i> ,	hélianthe, périanthe.
anthrac(o)-	Gr. <i>anthrax, -cos</i> , charbon	anthracnose, anthracose, anthrax.
anthropo- -anthrope -anthropie	Gr. <i>anthrôpos</i> , homme	anthropologie, anthropophage, anthropopithèque, anthropozoïque, misanthrope, philanthrope, lycanthropie.
apici-, apic(o)-	Lat. <i>apex, apicis</i> , sommet	apical, apiciforme.
aphro-	Gr. <i>aphros</i> , mousse	aphrophore,
apo-	Gr., à partir de, éloignement	apogamie, apogée, apophyse,
aqu(i)	Lat. <i>aqua</i> , eau	aquicole, aquacole, aquifère, aquifoliacées.
arachn(o)-	Gr. <i>arakhnê</i> , araignée	arachnides, arachnoïde.
arch-, archi-	Gr., qui vient avant, qui est au plus haut degré	archosauriens, archiduc, archiptères arché-, archéo- archéologie, archentéron, archéoptéryxa
archéo-	Gr. <i>arkhaios</i> , ancien, primitif	archéen, archéologie, archéogastéropode, archéoptéryx, archéozoïque.
arén(a)-	Lat. <i>arena</i> , sable	arénicole, arénaire.
argyr(o)-	Gr. <i>arguros</i> , argent	argyronète.
arthr(o)-	Gr. <i>arthron</i> , articulation	arthrite, arthropodes.
arti(o)-	Gr. <i>artios</i> , pair	artiodactyles, artiozoaires.
asc(o)-	Gr. <i>askos</i> , outre	ascon, ascidie
astér(o)- astro-	Gr. <i>astêr, asteros</i> , étoile	astéracées, astéride, astérie, astroblaste, astroblème, astrocyte, astroïde.
aur-	Lat. <i>aurum</i> , or	aurantiacées, aurélie.
auri-, auricul-	Lat. <i>auris</i> , oreille	auricule.
aut(o)-	Gr. <i>autos</i> , de soi-même	automéduses, autophage, autosome, autotomie, autotrophie.
avi-	Lat. <i>avis</i> , oiseau	aviculaire, avicule.

B

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
bactéri(o)-	Gr. <i>batêria</i> , bâton	bactériacées, bactériales, bactériologie, bactériophage.
balan(o)-	Gr. <i>balanos</i> , gland	balane, balanifère.
bar(o)-	Gr. <i>baros</i> , pesanteur	barocepteur, baromètre.
basi-	Gr. <i>basis</i> , base	basidiomycètes, basilaire.
bath-	Gr. <i>bathus</i> , profond	bathial, bathyscaphe.
benth-	Gr. <i>benthos</i> , profondeur	benthique.
bi-, bis-	Lat., deux, double	biarticulé, biceps, bipède, bipenné.
bi(o)-	Gr. <i>bios</i> , vie	biocénose, biologie, biophage, biotope, amphibiens.
blast(o)- -blaste	Gr. <i>blastos</i> , germe	blastocèle, blastoderme, blastopore, blastula, cytoblaste, ectoblaste, endoblaste, mésoblaste, neuroblaste.
bothri(o)-	Gr. <i>bothrion</i> , petit trou	bothriocéphale.
botryo-	Gr. <i>botrus</i> , grappe	botryomycète.
brach(i)-	Lat. <i>brachium</i> , bras	brachiopodes.
brachy-	Gr. <i>brakhus</i> , court	brachycères, brachydactyle, bracyne, brachyoures, brachyptères, brachyrhynque.
brady-	Gr. <i>bradus</i> , lent, tardif	bradycardie, bradyodontes, bradype.
branchi- branche	Lat. <i>branchia</i> , branchie	branchiopodes, branchiostégite. opistbranche, prosobranche.
bryo-	Gr., <i>bruos</i> , mousse	bryophytes, bryozaires.

C

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
caduc-	Lat. <i>caducus</i> , <i>cadere</i> , tomber	caducibranches.
calc(o)- calx,	Lat. <i>calcis</i> , chaux	calcicole.
calic(i)-	Lat. <i>calix</i> , <i>-icis</i> , coupe	caliciforme, calicule.
calli-	Gr. <i>kalos</i> , beau	calligraphie, calliste, callistèphe, callitriche, callopsitte.
calyc(o)-	Gr. <i>kalux</i> , <i>-cos</i> , coupe, calice	calycanthe.
campho(r)-	Lat. <i>camphor</i> , camphre	camphorine, camphrier.
cannab-	Lat. <i>cannabis</i> , chanvre	cannabinacées.
capilli-	Lat. <i>capillus</i> , cheveu	capillaire.
capit-	Lat. <i>caput</i> , <i>-itis</i> , tête	capité, capitule.
carbo(n)-	Lat. <i>carbo</i> , <i>-onis</i> , charbon	carbonifère.
carn(i)-	Lat. <i>caro</i> , <i>carnis</i> , chair	carnivore.
carpo- -carpe	Gr. <i>karpos</i> , jointure, fruit	carpelle, carpocapse. endocarpe, mésocarpe, métacarpe, péricarpe.
caryo-	Gr. <i>karuon</i> , noix, noyau	caryocinèse, caryophillé, caryopse, caryotype.
casé(i)-	Lat. <i>caseus</i> , fromage	caséine.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
cata-	Gr., sur, contre, vers le bas	catabolisme, catalyse, catarrhiniens
caud-	Lat. <i>cauda</i> , queue	caudal.
caul(i)-, -caule	Lat. <i>caulis</i> , tige	caulescent, caulinaire, acaule.
-cèle	Gr. <i>kêlê</i> , tumeur, hernie	cystocèle, hydrocèle.
-cène	Gr. <i>kainos</i> , récent	éocène, oligocène, pliocène.
cépal(o)-	Gr. <i>kephalê</i> , tête	céphalocordés, céphalon, céphalophinés, céphalopodes, céphaloptères, céphalothorax.
-céphale		holocéphales.
céra-	Gr. <i>keras</i> , corne	cérambyx, céraсте.
cerco-	Gr. <i>kerkos</i> , queue	cercocèbe, cercopithèque.
cér(i)-, -cide	Lat. <i>céra</i> , cire	cérifère, cérigène.
chéto-	Gr. <i>khaité</i> , crinière	chétopodes.
-chète	Gr. <i>kaitê</i> , soie	oligochète, polychète, spirochète.
cheil(o)-, chilo-	Gr. <i>kheilos</i> , lèvre	chilopodes.
chéli-	Gr. <i>khêmê</i> , pince	chélécérates, chélicère.
cheiro-, chir(o)-	Gr. <i>kheir</i> , -ros, main	cheirogate.
chiton	Gr. <i>chitô:n</i> , tunique	chitine.
chélon	Gr. <i>khélônê</i> , tortue	chélonidés, chéloniens.
chlor(o)-	Gr. <i>khloros</i> , vert-jaune	chlorelle, chlorophycées, chlorophylle, chloroplaste.
chondr(o)-	Gr. <i>khondros</i> , cartilage	chondrichtyens, chondrostéens.
chromat-, chrom(o)-	Gr. <i>khroma</i> , couleur	chromatine, chromatophore, chromosome, achromatine, trichrome.
chron(o)-, -chrone, -chronie, -chronisme	Gr. <i>khronos</i> , temps	chronaxie, chronobiologie, synchrone, diachronie, anachronisme.
chrys(o)-	Gr. <i>khrusos</i> , or	chrysalide, chrysidés, chrysomèle.
ciné-, cinét(o)-	Gr. <i>khinêtos</i> , mobile	cinétique.
circon-, circum	Lat., autour	circoncision, circonlocution, circumnavigation
cirri-, cirro-	Lat. <i>cirrus</i> , mèche, touffe, filament	cirre, cirripèdes.
cis-	Lat., en deçà	cisalpin
clado-	Gr. <i>khlados</i> , rameau	cladocères.
clipe(i)-	Lat. <i>clipeus</i> , bouclier	clypéastre.
cnid-	Gr. <i>knidê</i> , ortie	cnidoblaste, cnidocyste, cnidaires.
co-, col-, com-, con-, cor-	Lat., avec (réunion, adjonction, simultanéité)	co-agglutination, co-polymérisation, collaborer, commémorer, concitoyen, concentrer, corrélation
coccin-	Lat. <i>coccinus</i> , écarlate	coccinelle.
coel-	Gr. <i>koilos</i> , creux	coelum, coelacanthé, coelentérés, coelomates.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
-cole	Lat. <i>colere</i> , cultiver, habiter	aquicole, arboricole, arénicole, calcicole, limicole, radicicole, sanguicole, silicole, sylvicole, terricole.
coléo-	Gr. <i>koleos</i> , étui	coléoptères.
coll-	Gr. <i>kolla</i> , colle	collembole.
conch(o)-	Gr. <i>konkê</i> , coquille	conchostracés.
conchyli(o)-	Gr. <i>konkhulion</i> , coquillage	conchylien.
contra-	Lat., contre (en sens contraire)	contradictoire, contraception
copé-	Gr. <i>kope</i> , oignée	copépodes.
copro-	Gr. <i>kopros</i> , excrément	coprolithe, coprophage.
-coque	Gr. <i>kokkos</i> , graine	pneumocoque, streptocoque, staphylococque.
cordi-	Lat. <i>cor</i> , <i>cordis</i> , cœur	cordiforme.
crin(o)-	Gr. <i>crinoeides</i> , en forme de lis	crinoïdes.
crosso-	Gr. <i>krossos</i> , frange	crossoptérigiens.
cruci-	Lat. <i>crux</i> , <i>crucis</i> , croix	crucifères.
crust-	Lat. <i>crusta</i> , croûte	crustacée.
crypt(o)-	Gr. <i>kruptos</i> , caché	cryptobiotte, cryptogame, cryptomère.
ctén(o)-	Gr. <i>kteis</i> , <i>ktenos</i> , peigne	cténaïres, cténoïde, cténophore.
culic-	Lat. <i>culex</i> , <i>-icis</i> , moustique	culicidés.
cuspi- -cuspide	Lat. <i>cusopis</i> , <i>idis</i> , pointe	cuspidé tricuspidé.
cyan(o)-	Gr. <i>kuanos</i> , bleu	cyanobactéries, cyanophycées, cyanophytique.
cycl(o)-	Gr. <i>kuklos</i> , cercle	cycloptère, cyclostome, cyclothimie.
cyn(o)-	Gr. <i>kuôn</i> , <i>kunos</i> , chien	cynocéphale, cynodonte, cynoglosse, cynorhodon, cynosure, cyon.
cyst(o)-, cist(i)-, - cyste	Gr. <i>kustis</i> , vessie, objet creux	cysticerque, cystoïde, blastocyste.
cyt(o)-, -cyte	Gr. <i>kulos</i> , cellule, cavité	cytologie, cytoplasme, cytostome, lymphocyte, leucocyte, mélanocyte.

D

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
dacty(o)-, - dactyl(i)e	Gr. <i>daktulos</i> , doigt	dactyloptère, dactylozoïde, artiodactyle, polydactyle.
dasy-	Gr. <i>dasus</i> , velu	dasyure.
-dèle	Gr. <i>dêlos</i> , apparent	urodèles.
dendr(o)-, - dendron	Gr., <i>dendron</i> , arbre	dendrite, dendrobie, dendrologie, dendrophage, rhododendron.
denti-	Lat. <i>dens</i> , <i>dentis</i> , dent	denticètes, dentirostre.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
derm(o)-, dermat(o)-, -derme	Gr. <i>derma</i> , -atos, peau	dermatophyte, dermatozoaire, épiderme, endoderme, mésoderme.
desm(o)-	Gr. <i>desmos</i> , lien	desmodonte, desmosome.
deutéro-	Gr. <i>deuteros</i> , deuxième	deutérostomien.
di-	Gr., double	dicotylédon, dioïque, dipleurula, diptère
di(a)-	Gr., séparation, distinction, à travers	diaphragme, diastole, dialyse.
dich(o)-	Gr. <i>dikha</i> , en deux parties	dichotomie.
dictyo-	Gr. <i>diktuon</i> , filet, réseau	dictyoptère.
digit(o)-	Lat. <i>digitus</i> , doigt	digitale, digitigrade, digitipennée.
dino-	Gr. <i>deinos</i> , terrible	dinocéras, dinosaures, dinothérium.
dipl(o)-	Gr. <i>diploos</i> , double	diploblastique, diplodocus, diploïde, diploptère.
dis-	Lat., séparé de,	différent, discontinu, dissemblance
dolich(o)-	Gr. <i>dolikhos</i> , allongé	dolichotis.
dory-	Gr. <i>doru</i> , lance	doryphore.
dys(o)-	Gr., difficulté, mauvais état	dyschromie, dysgénique, dysenterie dysodonte.

E

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ec-	Gr., hors de	ecchymose.
échin(o)-	Gr. <i>ekhinós</i> , hérisson	échinides, échinocoque, échinoderme, échiurien.
ect(o)-	Gr. <i>ektos</i> , à l'extérieur	ectoderme, ectolécithe, ectoparasite, ectophyte, ectotherme, ectoplasme, ectozoaire.
éleuther(o)-	<i>eleutheros</i> , libre	eleutherozoaires.
en-	Gr., dans	encéphale, endémie, endosperme
endo	Gr. <i>endo</i> , <i>endon</i> , en dedans	endoblaste, endocrine, endoderme, endogame, endogène, endoparasite, endopodite, endothélium.
entér(o)- -entère	Gr. <i>entera</i> , entrailles	entérobactéries, entérocoque, entérovirus. mésentère.
entomo-	Gr. <i>entomon</i> , insecte	entomologie, entomophage, entomotrachés.
éo-	Gr. <i>éôs</i> , aurore	éocène.
éphémer-	Gr. <i>ephēmeros</i> , qui dure un jour	éphéméroptère.
ép-, épi-	Gr., Lat., <i>epi</i> , position supérieure (sur)	épiblaste, épicarpe, épiderme, épigenèse, épigyne, épiphyse, épiphyte, épipodite, épithélium, épizootie
équi-	Lat., <i>aequus</i> , égal	équivalve.
érect-	Lat. <i>erectus</i> , dressé	érectile.
érythr(o)-	Gr., <i>eruthros</i> , rouge	érythrine, érythroblaste, érythrocyte.
eu-	Gr., bien, vrai	eucarides, eurythmie, eulamellibranches, euphasia

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ex(o)-	Gr., à l'extérieur, en dehors	exocrine, exogame, exopodite, exoptérygote, exosquelette, exotherme
extra-	Lat. <i>extra</i> , extrêmement, au-delà, en dehors	extracellulaire, extraordinaire, extra-fin, extra-utérin.

F

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
falci-	Lat. <i>falx, falcis</i> , faux	falciforme.
fasci-	Lat. <i>fascia</i> , bande	fasciation, fascié
-fère	Lat., <i>ferre</i> , porter	carbonifère, mammifère.
fibr(o)-	Lat. <i>fibra</i> , filament	fibrillaire, fibroblaste, fibrocyte.
fissi-	Lat. <i>fissus</i> , fendu	fissipare, fissipèdes, fissirostre.
flav-	Lat. <i>flavus</i> , jaune	flavine.
fru-	Lat. <i>frux, fructus</i> , fruit	fructifère, frugivore.
-fuge	Lat. <i>fugere</i> , fuir <i>fugare</i> , faire fuir	lucifuge, vermifuge.
fusci-	Lat. <i>fuscus</i> , sombre, noir	fuscine.

G

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
gala-, galact(o)-	Gr. <i>gala, galktos</i> , lait	galactogène, galactophore.
galéo-	Gr. <i>galê</i> , belette	galéode, galéopithèque, galéopsis.
gam(o)-, -game	Gr. <i>gamos</i> , mariage	gamète, gamétogénèse, gamopétale, gaméphyte. androgame, cryptogame, endogame, monogame, phanérogame, allogamie, bigamie, parthénogamie.
gastér(o), gastr(o)-, -gastre, -gastrie	Gr. <i>gastêr, -tos</i> , ventre	gastéromycètes, gastéropodes, gastrotriche, gastrozoïde, gastrulation. épigastre.
-genèse, -génie	Gr. <i>genesis</i> , formation	citogenèse, embryogenèse, parthénogenèse.
géno-	Gr. <i>genos</i> , race	génomme, génotype.
géo-	Gr. <i>gê</i> , terre	géobiologie, géologie, géométridés, géométrie, géophile, géophyte, géotropisme, géotrupe.
-glyphe	Gr. <i>gluphê</i> , ciselure, sillon	aglyphe, opistoglyphe, protéglyphe, solénoglyphe.
gloss(o)-, -glosse, -glotte	Gr. <i>glotta (glossa)</i> , langue	glossine, glossopète, glosso-pharyngien, aglosse, discoglossidés, ophioglosse, paraglosse. épiglotte.
gluc(o)-, glyc(o)-	Gr. <i>glukus</i> , doux, sucré	glucose, glycérie, glycine, glycogène, glyconéogenèse.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
-gnathe, -gnathie	Gr. <i>gnathos</i> , mâchoire	agnathe, prognathe. Gnathostomes.
gono-, -gone, -gonie	Gr. <i>gonos</i> , génération, semence	gonochorisme, gonocoque, gonophore, gonozoïde.
-grade	Lat. <i>gradī</i> , marcher	rétrograde, onguligrade.
grani(t)-	Lat. <i>granum</i> , grain	granifère, granifome, granivore.
granuli-, granulo-	Lat. <i>granulum</i> , de <i>granum</i> , grain	granuliforme, granulocyte.
gymn(o)-	Gr. <i>gumnos</i> , nu	gymnoblaste, gymnosomes, gymnosperme, gymnote.
gyn(o)-, gynéc(o)-, gyn(e),	Gr. <i>gunê</i> , <i>-aikos</i> , femme	gynandrie, gynécée, gynogenèse, androgyne.
gyr(o)-, gir(o)-, -gyre, -gire	Gr. <i>guros</i> , cercle	gyrin, dextrogyre, lévogyre.

H

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
hali-, halo-	Gr. <i>hals</i> , <i>halos</i> , sel ou la mer	halicore, halicte, halieutique, haliotide, haliple, halobate, halobenthos, halophile.
haplo-	<i>haplous</i> , simple	haplocère, haploïde, haplopétale, haplophase.
hapt(o)-	Gr. <i>haptēin</i> , s'attacher	haptère, haptodère, haptoglobine.
héli(o)-	Gr. <i>hêlios</i> , soleil	héliotherme, héliotropisme, héliozoaires.
helminth-	Gr. <i>helmins</i> , <i>-minthos</i> , ver	helminthe, némathelminthes, platelminthes.
héma-, hémat(o)-, hémo-	Gr. <i>haoima</i> , <i>-atos</i> , sang	hémamibe, hématie, hématoblaste, hématode, hématophage, hématozoaire, hémoglobine, hémolymphe, hémospodie, hémotype
-hémér-	Gr. <i>hemera</i> , jour	éphémérides, nycthémal
hémi-	Gr., moitié, demi	hémicellulose, hémimétabole, hémiptère
hépat(o)-	Gr. <i>hêpar</i> , <i>-atos</i> , foie	hépatocyte.
herm(o)-	Gr. <i>Hermês</i> , dieu	hermaphrodisme.
hétér(o)-	Gr. <i>heteros</i> , autre	hétérocerque, hétérochromosome, hétérodonte, hétérogamie, hétéroptère, hétérotrophe, hétérozygote.
hexa-	Gr. <i>hexa</i> , six	hexacoralliaires, hexagyne, hexapétal, hexapode.
hipp(o)-	Gr. <i>hippos</i> , cheval	hippocampe, hippophage, hippopotame.
hist(o)-	Gr. <i>histos</i> , tissu	histiocyte, histologie, histolyse, histopoïèse.
holo-, olo-	Gr. <i>holos</i> , entier	holocène, holocéphales, holothurides, holotriches.
homéo-, homo-	Gr. <i>homoios</i> , semblable	homéostasie, homéotherme, homocerque, homozygote.
hopl(o)-	Gr. <i>hoplon</i> , arme	hoploptère.
hyal(o)-	Gr. <i>hualos</i> , verre	hyale, hyaloplasme.
hydr(o)-	Gr. <i>hudôr</i> , <i>-atos</i> , eau	hydriaires, hydrocoralliaires, hydrophile, hydrozoaire.
hygr(o)-	Gr. <i>hugros</i> , humidité	hygronome, hygrophile, hygrophore, hygrote.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
hyl(o)-	Gr. <i>hulê</i> , matière	hylésine, hylobe, hylocharis, hylotome.
hymén(o)-	Gr. <i>humên</i> , <i>humenos</i> , membrane	hyménée, hyménium, hyménomycètes, hyménoptères.
hyper-	Gr., au-delà de excès	hypersécrétion, hyperparasitisme, hyperphagie
hypo-	Gr., au-dessous de insuffisance	hypoderme, hypogastre, hypophyse.

I

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ichty(o)-	Gr. <i>ikhthus</i> , poisson	ichtyologie, ichtyosaure, chondrichtyens, osteichtyens
il-, im-, in-, ir-	Lat., dans, privé de, non, pas	immerger, irriguer, illettré, imbattable, invincible, irrégulier.
infra-	Lat., au-dessous, plus bas	infracellulaire, infrarouge.
inter-	Lat., entre (espacement, répartition ou lien de réciprocité)	interaction, intercostal, interfécondation, interstitielles.
intra-, intro-	Lat., au-dedans, à l'intérieur de	intracellulaire, intramusculaire, intraveineux
is(o)-	Gr. <i>isos</i> , égal	isopode, isoptères, isospondyles, isotherme.

J

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
juxta-	Lat., auprès de	juxta-articulaire, juxtaposition.

K

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
kérat(o)-	Gr. <i>keras</i> , <i>keratos</i> , corne, cornée	kératine.

L

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
lact(o)-	Lat. <i>lac</i> , <i>lactis</i> , lait	lactaire, lactifère, lactobacille.
lépid(o)-	Gr. <i>lepis</i> , <i>lepidos</i> , écaille	lépidodendron, lépidoptères, lépidosirène, lépidostée. lépiote, lépisme.
lept(o)-	Gr. <i>leptos</i> , mince	lepte, leptis, leptocéphale, leptocère, leptocoriseleptolides, leptome, leptospire, lepture.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
leuc(o)-	Gr. <i>leukos</i> , blanc	leucoblaste, leucocyte.
limi-	Lat. <i>limus</i> , limon, boue	limicole.
lip(o)-	Gr. <i>lipos</i> , graisse	liparidés, lipide, lipogénèse, lipophile, lipotrope.
lith(o)-, -lite, -lithe	Gr. <i>lithos</i> , pierre	lithogénèse, lithophage, lithophyte, microlithe.
log(o)-, -logie, -logue,	Gr. <i>logos</i> , discours, science	biologie, géologue, entomologiste.
longi-	Lat. <i>longus</i> , long	longicaule, longicorne, longirostre.
loph(o)-	Gr. <i>lophos</i> , crête, aigrette	Lophius, lophophile.
lyc(o)-	Gr. <i>lukos</i> , loup	lycaon, lycénidés, lycopode, lycose.
-lyse	Gr. <i>lusion</i> , décomposition	analyse, lipolyse, phagolyse.

M

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
macr(o)-	Gr. <i>makros</i> , grand	macrocéphale, macrocyte, macroévolution, macrophage, macropode, macroscléide, macroure, macrozoaire.
malac(o)-	Gr. <i>malakos</i> , mou	malacologie, malacoptérygiens, malacostracés.
mast(o)-	Gr. <i>mastos</i> , mammelle	mastocyte, mastodonte, mastologie.
méga-, mégalo-	Gr. <i>megas</i> , -alos, grand	mégacéros, mégalosaure, mégaptère, mégathérium.
mélan(o)-	Gr. <i>melas</i> , -anos, noir	mélanisme, mélanoblaste, mélanocyte, mélanome.
mér(o)-	Gr. <i>meros</i> , partie	méristème, mérogonie, mérostomes.
més(o)-	Gr. <i>mesos</i> , milieu	mesenterum, mésocarpe, mésoderme, mésoglée, mésophyte, mésothorax, mésozoïque.
méta-	Gr. <i>meta</i> , succession changement	métacarpe, métagenèse, métamère, métamorphose, métabolisme, métastase, métazoaire.
micr(o)-	Gr. <i>mikros</i> , petit microbe,	microcéphale, microphage, microplancton, micropyle, microscope, microspore.
mito-	Gr. <i>mitos</i> , fil, filament	mitochondrie, mitose.
mon(o)-	Gr. <i>monos</i> , seul	monocellulaire, monocotylédone, monogame, monophage, monophylétique, monotrème, monozygote.
morph(o)-	Gr. <i>morphê</i> , forme	morphogénèse, morphognosie, morphologie.
multi-	Lat. <i>multus</i> , beaucoup, nombreux	multiarticulé, multicaule, multicellulaire, multicuspidé, multiforme, multiloculaire, multivalve.
myc(o)-, mycèt(o)	Gr. <i>mukês</i> , champignon	mycélium, mycène, mycétophage, mycodermemycologie, mycophage, mycorhize.
myél(o)- -myélite	Gr. <i>muelos</i> , moelle,	myélocéphale, myéline, myélocyte. ostéomyélite.
my(o)- mus,	Gr. <i>muos</i> , muscle	myoblaste, myofibrille, myoglobine.
myria-, myrio-	Gr. <i>muris</i> , dizaine de mille	myriacées, myriapodes

N

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
nécr(o)-	Gr. <i>nekros</i> , mort	nécrobie, nécrophage, nécrophore.
nect(o)-	Gr. <i>nektos</i> , qui nage	necton.
némat(o)-	Gr. <i>nêma</i> , <i>nêmatos</i> , fil	némathelminthes, nématocyste, nématodes.
néo-	Gr. <i>neos</i> , nouveau, jeune	néoblaste, néocortex, néogastéropode, néogène, néopallium.
nèphr(o)-	<i>nephros</i> , rein	néphridie.
neur(o)- névr(o)-	Gr. <i>neuron</i> , nerf	neural, neuroblaste, neuronal, neurula, névrose.
nitro(o)-	Lat. <i>nitrum</i> , nitre, azote	nitrobactérie, nitrophile.
nyct(i), nyct(o)- nyctal-	Gr. <i>nuks</i> , <i>nuktos</i> , nuit	nycthémeral, nyctalope.

O

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ob-	Lat., au-devant, en face, à l'encontre	obnubiler
oct(o)-, octa-	Gr. <i>oktô</i> , huit	octandre, octocoralliaire, octopode,
odont(o)-, -odonte	Gr. <i>odous</i> , <i>odontos</i> , dent	odonates, odontocètes, brachyodontes, mastodonte.
olé(o)-	Lat. <i>olea</i> , olivier, <i>oleum</i> , huile	oléacées.
olig(o)-	Gr. <i>oligos</i> , peu nombreux	oligocène, oligochètes.
omni-	Lat. <i>omnis</i> , tout	omnivore,
ont(o)-	Gr. <i>ontos</i> , qui existe	ontogenèse, parthénogenèse.
oo-	Gr. <i>oôn</i> , oeuf	oocyte, oogone, oosphère, oostégite, oothèque.
ophi(o)-	Gr. <i>ophis</i> , serpent	ophidiens, ophioglosse, ophion, ophiure, ophiurides.
opistho-	Gr. <i>opisthen</i> , en arrière	opistobranches, opisthoglyphe.
ornitho-	Gr. <i>ornis</i> , <i>ornithos</i> , oiseau	ornithogale, ornithologie, ornithoptère, ornithorynque.
orth(o)-	Gr. <i>orthos</i> , droit	orthoptère.
osm-	<i>osmê</i> , odeur	osmie.
osté(o)-	Gr. <i>osteon</i> , os	ostéichthyens, chondrostéens, holostéens.
ostrac(o)- -ostracum	Gr. <i>ostrakon</i> , coquille	ostracée, ostracodes, ostracodermes, ostracodes. périostracum, hypostracum.
ostrei-	Lat. <i>ostrea</i> , huitre	ostreidés, ostréophile.
ot(o)-	Gr. <i>ous</i> , <i>ôtos</i> , oreille	otocoris, otocyon, otocyste.
oxy-,oxyd-	Gr. <i>oxus</i> , aigu	oxyrhynches, oxyure.
-oure	Gr. <i>oura</i> , queue	anoure, bryachoure.
ovi-, ov(o)-	Lat. <i>ovi</i> , oeuf	oviducte, ovipare, ovocyte, ovogenèse.

P

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
pachy-	Gr. <i>pakhus</i> , épais, gros	pachyderme.
palé(o)-	Gr. <i>palaios</i> , ancien	paléobotanique, paléoclimat, paléoécologie, paléogè, paléolithique, paléontologie, paléothérium, paléozoïque.
par-, para-	Gr., contre voisin de, le long de	paradoxe, parapode, parathyroïde, paravivipare
-pare	Lat. <i>parere</i> , enfanter	primipare, vivipare.
parthéno-	Gr. <i>parthenos</i> , vierge, jeune fille	parthénogenèse.
péd-, -pède	Lat. <i>pes, pedis</i> , pied	pédicellaire, pédieux, pédipalpe, pédoncule, bipède, cirripède, fissipède, pinnipède.
pélag-	Gr. <i>pelagos</i> , haute mer	pélagique.
pélécy-	Gr. <i>pelekus</i> , hache	pélécy-pode.
pelmat(o)-	Gr. <i>pelmatos</i> , plante des pieds	pelmatozoaires.
pél(o)-	Gr. <i>pêlos</i> , boue	pélobate, pélo-dyte.
pén(é)-	presque	pénéplaine.
penta-	Gr. <i>penta</i> , cinq	pentacrine, pentatome.
péri-	Gr., autour de	péribuccal, péricarde, périostacum, péristomium.
per-	Lat., de part en part, excès de (chimie)	perforer peracide, permanganate.
pérenn-	Lat. <i>perennis</i> , qui dure un an	pérenniformes.
phag(o)- -phage	Gr. <i>phagein</i> , manger	phagocyte, aérophagie, anthropophage, bactériophage, nécrophagique.
phanér(o)-	Gr. <i>phanéros</i> , clair, apparent	phanérob-branch, phanérog-ame, phanérog-losse.
phil(o)- -phile	Gr. <i>philos</i> , ami	hémophile, hydrophile.
-phore	Gr. <i>pherein</i> , porter	basommatophore, doryphore.
photo- -phote	Gr. <i>phôs, phôtos</i> , lumière	photobiologie, photopériode, photosynthèse, phototaxie.
phyco-	Gr. <i>phukos</i> , algue	phycomycètes.
phyll(o)- -phylle	Gr. <i>phullon</i> , feuille	phyllante, phyllie, phyllo-podes, phylltaxie, phylloxéra.
phyt(o)- -phyte	Gr. <i>phuton</i> , plante	phytophthora, phytozoaire. tallophyte.
pisci-	Lat. <i>piscis</i> , poisson	pisciforme, piscivore.
plasm(o)- -plasme	Gr. <i>plasma</i> , façonnage	plasmodium, plasmocyte. ectoplasme, cytoplasme, protoplasme.
platy-	Gr. <i>platus</i> , large	platycéphale, platyrrhiniens, plathelminthes.
pléio-, pléo-, pléisto-, plio-	Gr. <i>pléion</i> , plus	pléiotrope, pléomorphisme, pléistocène, pliocène.
plési(o)-	Gr. <i>plêsios</i> , proche	plésianthrope, plésiosaure.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
pleur(o)-	Gr. <i>pleuron</i> , flanc, côté	pleural, pleure, pleurite, pleurobranche, pleuronectes, pleurote, pleurotrèmes.
pluri-	Lat. <i>plures</i> , plusieurs	pluriannuel, pluticellulaire.
pneumat(o)- pneumo-	Gr. <i>pneuma</i> , souffle, Gr. <i>pneumôn</i> , poumon	pneumatophore, pneumocoque, pneumogastrique. dipneustes.
podo- -pode	Gr. <i>pous</i> , <i>podos</i> , pied	apode, axopode, filopode, lobopode, myriapode, pseudopode, réticulopode.
poecil-, poïkil(o)-	Gr. <i>poikilos</i> , varié	poecilandrie, poïkilotherme, poecilotherme.
poly-	Gr. <i>polus</i> , nombreux	polyandre, polychètes, polygame, polygénie, polygynie, polymorphe, polynucléaire, polype, polypode, polyptère.
post-	Lat., après	postface, post-darwinien
pré-	devant, avant, en tête de	préalpes, préhistoire,
prim(o)-	Lat. <i>primus</i> , premier	primate, primogéniture, primo-infection.
pro-	Gr. <i>pro</i> , devant, en avant, avant	proboscidiens, procaryotes, procordés, prognathe, pronotum, prostomium.
proct(o)-	Gr. <i>prôktos</i> , anus	ectoprocte, proctodeum, périprocte.
proso	Gr. <i>proso</i> , en avant	prosbranche.
prot(o)-	Gr. <i>prôtos</i> , premier, primitif	protogyne, protonéma, protoplasme, protopodite, protoptère, protozoaire, protostomien, prostomium.
pseudo-	Gr. <i>pseodos</i> , faux	pseudocoelomate, pseudonévrotères, pseudopode.
ptér(o)-, -ptère	Gr. <i>pteron</i> , aile	ptéranodon, ptéropode, ptérosauriens, aptère, chiroptères, coléoptères, diptères, hyménoptères.
ptérid(o)-	Gr. <i>pteris</i> , fougère	ptéridophytes, ptéridospermales.
ptéryg(o)-	Gr. <i>pterux</i> , <i>pterugos</i> , aile	ptérygotes.
-ptérigien	Gr. <i>pterugion</i> , nageoire	acanthoptérigiens, actinoptérigiens.
pycn(o)-	Gr. <i>puknos</i> , dense	pycnogonides, pycnomètre.
-pyge	Gr. <i>pugê</i> , fesse	amblypyges, pygargue.
pyr(o)-	Gr. <i>pur</i> , feu	pyrophyte, pyrosome.

Q

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
quadr(i)-, quadru	Lat., quatre	quadrangulaire, quadriceps, quadrumane, quadripède
quasi-	Lat., presque	quasi-particule, quasi-étoile (quasar)
quinq(a)-	Lat., cinq	quinquennat, quinquagénaire
quint-	Lat., cinquième	quintefeuille

R

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
radic(i)-	Lat. <i>radex</i> , <i>-icis</i> , racine	radicant, radicelle, radicole, radicule.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
radi(o)-	Lat. <i>radius</i> , rayon	radiaire, radial, radiobiologie, radiolaires, radiole, radiologie.
rect(i)-	Lat. <i>rectus</i> , droit	rectangle, rectiligne.
recto-	Lat. <i>rectum</i> , rectum	rectrice.
rétro-	Lat., en arrière	rétroaction, rétroprogestérone, rétrospectif
rhin(o)- rhis,	Gr. <i>rhinos</i> , nez	rhinante, rhinocéros, rhinolophe, rhinopome.
rhiz(o)-	Gr. <i>rhiza</i> , racine	rhizocéphales, rhizome, rhizopodes, rhizostome.
rhod(o)-	Gr. <i>rhodeon</i> , rose	rhododendron, rhodophycées, rhodotype.
rhynch(o)-, rynch(o)-, -rhyneque	Gr. <i>rhugkos</i> , groin, bec	rhynchée, rhynchite, rhynchocéphales, rhynchonelle, rhyncophores, rhynchotes, rynchite. ornithorynche.

S

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
sal(i)-	Lat. <i>sal</i> , <i>salis</i> , sel	salicorne.
sali-	Lat. <i>salix</i> , saule	salicacées, salicaire, salicales.
sanguin-	Lat. <i>sanguis</i> , <i>-inis</i> , sang	sanguicole, sanguinaire, sanguinivore, sanguinolaire, sanguisorbe.
sapr(o)-	Gr. <i>sapros</i> , putride	saprobionte, saprolégniées, saprophage, saprophyte.
sarc(o)-, -sarque	Gr. <i>sarx</i> , <i>sarkhos</i> , chair	sarcophile, sarcopsylla, sarcopte, sarcorampe, sarcosome.
saur(o)-, -saure	Gr. <i>saura</i> , lézard	saurien, sauropsidés, sauroptérygiens, brontosauure, dinosaure, ichtysaure, mégalosaure, pléiosaure.
scal(o)-	Lat. <i>scalae</i> , échelle	scalaire, scalariforme.
scaph(o)-, -scaphe	Gr. <i>skaphê</i> , barque	scaphandridés, scaphidie, scaphopodes.
schiz(o)-	Gr. <i>skhizein</i> , fendre	schizodonte, schizogamie, schizogonie, schizomycètes, schizonte.
sci(a)-	Gr. <i>skia</i> , ombre	sciaphile.
sclér(o)-	Gr. <i>sklêros</i> , dur	scléranthe, sclérenchyme, sclérodsermes, sclérote.
scypho-	Gr. <i>skuphos</i> , coupe	scyphozoaire.
sélén(o)-	<i>selenê</i> , lune	sélénodonte.
semen-	Lat. <i>semen</i> , semence	séminal, sémination, séminifère, séminipare.
semi-	Lat. <i>semi</i> , à demi	semi-aride, semi-léthal, semi-pélagique
sémi(o)-	Gr. <i>sêmeion</i> , signal	sémioptère.
sérici-	Lat. <i>sericus</i> , soie	séricigène.
sér(o)-	Lat. <i>serum</i> , petit lait	sérique, sérologie, sérosité.
sét(i)-	Lat. <i>saeta</i> , soie	sétavée, sétifère, sétiforme, sétgère.
silic(o)	Lat. <i>silex</i> , <i>silicis</i> , silex	silicole, silicifère, silicifié.
simili-	Lat., semblable	similigravure.
siph(o)-	Gr. <i>siphôn</i> , <i>ônos</i> , Lat., <i>sipho</i> , <i>onis</i> , petit tube	siphomycètes, siphonales, siphonophores.

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
solén(o)-	Gr. <i>solên, solenos</i> , canal, tuyau	solénocoques, solénodonte, solénoglyphe.
somat(o)- -some	Gr. <i>sôma, -atos</i> , corps somatogène,	somatopleure, somatotrope. chromosome.
sperm-, spermat(o)- -sperme, sperm(o)-	Gr. <i>sperma</i> , semence, graine	spermatie, spermatoblaste, spermatocyte, spermatogonie, spermatophore, spermatophytes, spermatozoïde, angiosperme, endosperme, gymnosperme, spermophile.
sphén(o)-	Gr. <i>sphên, -nos</i> , coin	sphénicidés, sphénodon, sphénophyllum.
spina-	Lat. <i>spina</i> , épine	spinal, spinelle, spiniforme.
spir-	Lat. <i>spira</i> , spire	spirée, spirifère, spiriforme, spirille.
spir(o)-	Gr. <i>speira</i> , respirer	spirochète, spirotriche.
splanchn(o)-	Gr. <i>splagkhno</i> , viscères, entrailles	splanchnocrâne, splanchnopleure.
spongi(o)-	Gr. <i>spongia</i> , éponge	spongille, spongioblaste.
sporo-	Gr. <i>spora</i> , semence	sporifère, sporocarpe, sporogone, sporophylle, sporophyte, sporotriche, sporozoaires.
squame-	Lat. <i>squama</i> , écaille	sqamates.
staphyl(o)-	Gr. <i>staphulê</i> , grain de raisin	staphylier, staphylocoque, staphylin.
stat(o)-	Gr. <i>statos</i> , stationnaire	statoblaste, statocyste.
stég(o)-	Gr. <i>stegê</i> , toit	stégocéphales, stégomyie, stégosaure.
stén(o)-	Gr. <i>stenos</i> , étroit	sténobiotte, sténohalin, sténophage, sténotherme.
stomat(o)-, stom(o)-, -stome	Gr. <i>stoma, -atos</i> , bouche stomate.	stomochordés, stomodeum, stomoxe, amblystome, cyclostomes, deutérostomien, gnathostomes, hypostome, protostomien.
strept(o)-	Gr. <i>streptos</i> , tourné recourbé, tordu	streptoneure, streptocoque, streptomycète, streptostylie.
strob(o)-	Gr. <i>strobos</i> , tourbillon	strobile, strobilifère.
stroma-	<i>strôma</i> , tapis	stromatée.
styl(o)-	Lat. <i>stilus</i> , poinçon (servant à écrire), poignard	stylommatophore.
sub-	Lat. <i>sub</i> , sous, position en dessous	subaigu, subalaire, subcaudal, subcellulaire, sublétal, sublingual, suborbital.
super-, supra-	Lat., au-dessus, par dessus	superclasse, superfécondation
syl-, sym-, syn-, sy-	Gr. <i>sun</i> , avec, ensemble	symbiose, symétrie, symphyse, synanthérales, synapsides, synchrone, syngame, syngathe.

T

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
tax(o)-	Gr. <i>taxis</i> , ordre, arrangement	taxodonte

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
télé(o)-, télo-	Gr. <i>teleos, telos</i> , fin, but, entier, achevé	téléosaure, téléostéens. télacentrique, télolécithe, télomère, télophase.
téra-, térat(o)-	Gr. <i>téras, tératos</i> , monstre	tératogenèse.
tétra-	Gr. <i>tettera</i> , quatre	tétraploïde, tétrapode, tétraptère, tétronon.
thalass(o)-	Gr. <i>thalassa</i> , mer	thalasicole, thalassotoque.
therm(o)-	Gr. <i>thermos</i> , chaud ; <i>thermon</i> , chaleur	thermomètre, thermorégulation.
-thermie	Gr. <i>thermos</i> , chaud ; <i>thermainein</i> , chauffer	ectothermes, endothermes.
théro-	Gr. <i>thêro</i> , bête sauvage	théridion, théropithèque.
thorc(o)-	Gr. <i>thôrax, thôrakos</i> ,	thorax thorax.
thromb(o)-	Gr. <i>thrombos</i> , caillot	thrombocyte.
-tome, -tomie	Gr. <i>tomê</i> , section	atome, anatomie, trachéotomie.
top(o)- -tope	Gr. <i>topos</i> , lieu, place	topographie, isotope, biotope.
trachy-	Gr. <i>trakhus</i> , raboteux, rugueux	trachylides, trachyméduses, trachyptère, trachystomates.
trans-	Lat., au-delà de au travers transhumant	transpercer, transfusion
trêma	Gr. <i>trêma</i> , trou, orifice, point	trématodes.
-trème	Gr. <i>trêma</i> , trou, orifice, point	pleurotrèmes, hypotrèmes.
tri- tripl(o)-	Lat. <i>tripus</i> , trois	triacide, triandre, trilobitomorphes. triploblastique.
trich(o)- -triche	Gr. <i>thrix</i> , trikor, poil, cheveu	trichine, trichocéphale, gastrotriche.
troch(o)-	Gr. <i>trokhos</i> , roue, disque	troche (troque), trochidés, trochophore, trochosphère.
troph(o)-, -trophe	Gr. <i>trophê</i> , nourriture	trophollaxie, trophique, trophoblaste atrophie, hypertrophie.
typhl(o)-	Gr. <i>tuphlos</i> , aveugle	typhlosolis.

U

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
ultra-	Lat. <i>ultra</i> , au-delà	ultracentrifugation, ultra-son, ultrastructure, ultraviolet, ultravirus.
un(i)-, (mono-)	Lat. <i>unus</i> , un	unicellulaire, unifolié, unilobé, uniramé, univalve.
unci-	Lat. <i>uncus</i> , crochet	unciforme, uncinaire, uncinée, uncinule,
ur(o)-	<i>oura</i> , queue	urochordés, urodèles, urogénital, uropode, anoures.
ur(o)-, -urie	Gr. <i>ouron</i> , urine	urémie, urétral. albuminurie.
urano-	<i>ouranos</i> , ciel	uranoscope.

V

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
vél(i)-	Lat. <i>velum</i> , voile	vélelle, vélie, véliforme, véligère.
vermi-	Lat. <i>vermis</i> , ver	vermiculé, vermidiens, vermiforme, vermilingue.
vésic(o)-	Lat. <i>vésica</i> , vessie	vésical, vésicule.
vice-	Lat. à la place de	vice-consul
-vore	Lat., <i>vorus</i> de <i>vorare</i> , manger, avaler	carnivore, frugivore, granivore, herbivore, insectivore, omnivore, piscivore, pupivore, vermivore.

X

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
xanth(o)-	Gr. <i>xanthos</i> , jaune	xanthie, xanthophylle.
xén(o)-	Gr. <i>xenos</i> , étrange(r),	hôte xénarthres, xénobiose, xénoparasitisme.
xér(o)-, -xéra	Gr. <i>xêros</i> , sec	xérophyte, xérus. phylloxéra.
xyl(o)-	Gr. <i>xulon</i> , bois	xylane, xylème, xylobie, xylocope, xylophage.

Z

Préfixes, Composants	Sens	Exemples
-zoaire, -zoïque zo(o)-	Gr. <i>zôon</i> , être vivant	anthozoaires, bryozoaires, polyzoaires, métazoaire, protozoaire, cénozoïque, paléozoïque, zoochlorelles, zooflagellés, zoologie, zooxanthelles.
zygo-	Gr. <i>zugon</i> , joug,	attelage zygomycètes, zygophyllacés, zygote.