



معجم
البيولوجيا
في علوم الأحياء والزراعة
الجزء الأول

اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / شوقي ضيف
رئيس مجمع اللغة العربية



الإدارة العامة للعجمات

معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة

الجزء الأول

سنة ١٩٨٤

المساهمة
للمؤسسة العامة لدراسات وبحوث العلوم الطبيعية
١٤٠٤ هـ - ١٩٨٤ م

عضو المجمع	الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر	تصديرا :
	لجنة علوم الاحياء والزراعة	وضع :
مقرر اللجنة	الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر	اعداد :
	الدكتور عبد العظيم حفي صابر	
الخبراء باللجنة	الاستاذ عبد الله اسماعيل نبيه	
	الدكتور محمد رشاد الطوبى	
المحرر بالمجمع	السيد شعبان عيسى ابو العلا	تنفيذ :

بسم الله الرحمن الرحيم

تصدير

منذ نحو أربعين عاماً ولجنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللغة العربية دائمة على العمل في إعداد ألفاظ عربية للمصطلحات العلمية في شتى المواد الكثيرة التي يضمها مجالان هامين جداً من مجالات العلوم الأساسية وتطبيقاتها ، ووضعت أكثر من عشرة آلاف مصطلح مزودة بتعريفات مختصرة ووافية .

وفي اختيار المصطلحات ائتمنت اللجنة بخاصة بالمعجمين الإنجليزين :
Henderson, "Scientific Terms" - Jackson's "Botanical Terms"

ولعل من أهم ما تجدر الإشادة به - في هذا المقام - ذلك العمل الفذ الذي قام به المغفور له الدكتور محمد شرف ، وهو نشر « معجم إنجليزي عربي في العلوم الطبية والطبيعية » سنة ١٩٢٨ ، فكان رائداً في هذا الميدان ، وكان معجمه من أهم المراجع لعمل اللجنة كما كان كذلك للمشتغلين بتعريب العلوم والمصطلحات العلمية إلى الآن .

كما فحصت اللجنة ما أحيل على المجمع من بعض المعاجم العلمية التي وضعها آخرون نذكر منها : « معجم الألفاظ النباتية » للأستاذ الدماطي ، « ومعجم أبسرخون الزراعي » ، وراجعت كذلك « ألفاظ النخيل » التي أحيلت على المجمع من كلية العلوم بجامعة القاهرة ، ومن وزارة الزراعة ومصطلحات أخرى أحيلت على المجمع من هيئات مصرية وعربية ، وناقشت اللجنة إلى جانب كل ذلك - المصطلحات التي أحيلت عليها من لجان المجمع العلمية واللغوية .

وبحثت اللجنة أيضاً أسماء النبات والحيوان الواردة في المعاجم اللغوية وحققتها ووضعت مدلولاتها في العلم الحديث بعد الرجوع إلى المعاجم اللغوية المتخصصة .

وقد نشر مجمع اللغة العربية أعمال اللجنة في مجموعات من المصطلحات العلمية والفنية التي أقرها مجلس المجمع ومؤتمره في دوراته المتعددة وذلك فيما يصدره من أعمال ، وقد ربا عدد هذه المجموعات على العشرين ، فكانت منها سهلاً قريب المنال موثقاً به ، نهل منه الكثيرون من واضعي المعاجم والمشتغلين بالتعريب ، في مصر والدول العربية الأخرى ، أخذوا منها أيضاً من المصطلحات التي كانت قوام تلك المعاجم .

وفي سنة ١٩٧٦ تقدم المرحوم الأستاذ محمود توفيق حفناوى عضو المجمع ، وعضو لجنة علوم الأحياء والزراعة باقتراح إلى مجلس المجمع بالعمل على سرعة إصدار معجم يعين طلاب العلم وذلك بسرعة إيصال ما يتصل بمحاجاتهم مما يقره المجمع من مصطلحات ، فشكّل لجنة تضطلع بإصدار هذا المعجم .

والمعجم - في هيئته الحالية - نعتبره معجماً وسيطاً لعلوم الأحياء الزراعية ، ونأمل أن يواصل المجمع جهوده ليتمكن من إصدار معجم وجيز ميسر يكون سهل المتناول للطلاب ، وآخر كبير يكون شاملاً لكل ما يحتاج إليه المتخصصون في الدراسة والتعريب ، ومتابعة تقدم العلم في العالم المعاصر .

وأود أن أذكر أنه في سبيل الوصول إلى أنسب الألفاظ قد بذلنا جهوداً كبيرة في أطوار متعاقبة من الفحص ، والتمحيص حتى حظت بالموافقة النهائية ، ومع ذلك فنحن لاندعي الكمال فإنه لله وحده جل جلاله ، وليس أحب إلينا من أن نرتفع بمستوى إنجازنا حتى تستقر المصطلحات عند أحسن ما نحب لها أن تكون ، فحينئذ فقط نضمن لها الوفاء بالغرض منها ، وثباتاً على الأيام . لهذا نرحب دائماً بكل المقترحات في هذا السبيل ، ونرى أن الوقت ما زال مناسباً وسنلتقى بخالص الشكر ومزيد من الامتنان كل ما يتفضل بإرساله إلينا من يستعملون المعجم من ملاحظات ، وسيسعدنا أن نوليها الاهتمام الكافي ، فإنما غايتنا خدمة اللغة والعلم لا ندخر في ذلك جهداً .

ولأنه ليسعد مجمع اللغة العربية أن يتزامن صدور هذا المعجم مع مرور خمسين سنة على إنشاء المجمع .

والله العلى القدير ندعو أن ينفع بهذا المعجم ، والله الموفق ونعم المولى ونعم النصير .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر)

عضو المجمع ومقرر لجنة علوم الأحياء والزراعة

ورئيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

(هـ)

اشترك في وضع مصطلحات هذا المعجم :
أعضاء سابقون :

المرحوم الأستاذ عبد الفتاح الصعيدي
المرحوم الشيخ عطية الصوالحي
المرحوم الأستاذ محمود توفيق حفناوي

أعضاء حاليون :

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر
الدكتور عبد الحلیم منتصر
الدكتور محمود حافظ

خبير سابق :

المرحوم الدكتور أحمد حماد الحسيني

خبراء حاليون :

الدكتور أحمد محمد مجاهد
الدكتور عبد العظيم حفي صابر
الأستاذ عبد الله إسماعيل نبيه
الدكتور محمد رشاد الطوبى

وقد اشترك السادة محررو اللجنة شعبان عبد العاطى ، وشادية شوقى أمين ، وشعبان عيسى بمجهود مشكور في إعداد المصطلحات .

وراجع تجارب الطبع شعبان عيسى أبو العلا محرر اللجنة .

دكتور حامد عبد الفتاح جوهر

A

abstriction إنفصام
حالة انفصال الأبواغ المتسلسلة من
الخيوط الفطرية إذا تخلص الخيط قرب
قمته وتقلصت القمة تدريجياً حتى تنفصل
مكونة البوغ ، وتتتابع هذه العملية فيتكون
في طرف الخيط سلسلة من الأبواغ .

acaulescent لأُمسوق
وصف للنبات الذي ليست له ساق هوائية
أوله ساق غير ظاهرة .

accessory bud بُرعْم مساعد
البرعم الذي قد يوجد بجانب البرعم
الإبطى الأصلي .

accomodation: مُواءمة
تهيؤ الكائن أو العضو لأداء وظائف خاصة
مثل تهيؤ العين للإبصار على مسافات متباينة .

accumbent مُتَكِيء
وصف للجنين النباتى إذا كان منحنيا
بحيث يكون الحذير متكئا على الفلقتين كما
هى الحال فى جنين الحلبة مثلاً .

acervulus كُوسمة كونيديية
تجمع من خيوط فطرية عليها حوامل
كونيديية مُترابطة على شكل حشبيّة ،
وتُسمّى بعض رتب الفطريات .

abaxial مباعد للمحور
وصف للسطح أو الوجه البعيد عن المحور
لعضو نباتى كورقة أو زهرة أو فرع
ينشأ على جانب المحور أو الساق .

abomasum منفحة - إنفحة
المعدة الرابعة فى الحيوانات المجترّة وتستخدم
فى تخثير اللبن .

abortive خديج - ناقص التكوين
إسم لكل عضو من النبات أو الحيوان
لم يكتمل خلقه أو اكتمل خلقه ولم يؤد وظيفته
مثل بعض أسدية زهرة الكتان أو الخبازى
الإفرنجية فيتكون الخيط /دون المتك
أو يتكون كل منهما ولكن تبقى السداة
ضئيلة والمتك ضامرا لا يؤدى وظيفته .

abortion إجهاض
خروج الجنين من الرحم قبل اكتمال نموه .

absciss (or abscission layer) طبقة فاصلة
طبقة من الخلايا تتكون فى الأنسجة عند
أصول الأوراق مثلاً قبيل سقوطها ، ومن
تفكك خلايا هذه الطبقة تنفصل الأوراق
وتسقط .

absorption إمتصاص
إنتقال السائل إلى الخلايا أو الأنسجة
أو غيرها .

acropetal	تَعَاقُبٍ قِمْيِّ	acetabulum	التجويف الحقي
	وأصف لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من الأصل نحو القمة بحيث يكون الأصغر قرب القمة والأكبر بعيدا عنها وهكذا .		تجويف مستدير في عظم الورك يستقر فيه رأس عظم الفخذ .
acryptogamy	لا بدورى	achlamydeous flower	زهرة عارية
	وصف للنباتات التي لا تنتج بدورا .		كل زهرة ليس لها غلاف زهرى ، أى ليس لها كأس ولا تويج كزهرة الصفصاف والزان وغيرهما .
actinomorphic	متعدد التناظر		لاكلوروفيل (لا يخضورى)
	وصف للزهرة المنتظمة التي يمكن تقسيمها إلى قسمين متماثلين بقطاع طولى يمر بالمركز في أى اتجاه .	achlorophyllaceous	وصف للنبات أو الأجزاء النباتية الخالية من الكلوروفيل (اليخضور) مثل الفطريات والأوراق الحرشفية .
action	فعل		إيسرى
	القيام بنشاط محدد .	acicular = acerose	ما كان من الأوراق والبلورات وغيرها على شكل الإبرة كأوراق الصنوبر أو البلورات الرفيعة المؤسلة مثل بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في خلايا بعض النباتات .
active life	الحياة النشطة		أكونيتين
	قيام الكائن الحي - بوظائفه الحيوية - بتفاعل واضح مع البيئة .	aconitine	قلوانى يستخرج من نبات «خناق الذئب» وهو شديد السمية .
acuminate	مستدق		عديم الفلقات
	وصف لقمة الورقة مثلا عندما تضيق بالتدرج إلى أن تنتهى إلى طرف طويل حاد دقيق .	acotyledonous	وصف للجنين النباتى الذى لا تتميز فيه الأوراق البذرية مثل جنين الجعقل (الهاوك) أو الكشوت (الحامول) أو نبات السحلب وغيرها .
acute	حاد		
	وصف لما ينتهى إلى طرف حاد مثل قمة الورقة ، والحاد أقل استطالة من المستدق .		
acyclic flower	زهرة لاسوارية		
	الزهرة التي تكون فيها الأوراق الزهرية مرتبة ترتيبا حلزونيا ، لا في محيطات دوائر .		

إليه .	adaptation	ملاءمة
adoral area	ساحة جنبية الفم	تكيف الكائن الحي أو أعضائه للظروف البيئية المحيطة .
ساحة تكون إلى جوار الفم في بعض السوطيات .	adaxial	مجاور للمحور
adventitious	عَرَضِيّ	وصف للسطح أو الوجه القريب من المحور للعضو النباتي كورقة أو زهرة أو فرع ينشأ على جانب المحور أو الساق .
وصف للعضو النباتي الذي لا ينشأ من منشأه الأصلي .	adherent	ملتحم
adventitious bud	برعم عرضي	وصف للعضو إذا اتحد بعضو آخر ليس من نوعه .
البرعم الذي ينشأ على الورقة أو على الجذير ومنشؤه الطبيعي لابط الورقة .	adhesion	التحام
adventitious root	جذير عَرَضِيّ	اتحاد أعضاء ليست من نوع واحد (وخاصة في الزهرة كاتحاد البتلات بالأسدية كما في أزهار الفصيلة الباذنجانية : أو الأسدية بأقلام الكرابل كما في أزهار الفصيلة السحلية) .
الجذير الذي ينشأ على الساق أو الورقة ومنشؤه الطبيعي الجذير وما يتفرع منه .	adnate	مندمج
aecidiospore	بوغ أسيدى	وصف للعضو أو الجزء النباتي إذا نما متحدا مع آخر ليس من نوعه . كأن يلتحم جزء من الورقة مع الفرع الذي نشأ في لبطها كما في نباتات الفصيلة الباذنجانية .
البوغ الذي يتكون في الأسيديوم .	adnation	اندماج
aecidium	أسيديوم	التصاق عضوين أحدهما بالآخر ونموهما معا .
عضو كأسى الشكل (يوجد في فطريات الصدأ) ويولد نوعا من الأبواغ تسمى الأبواغ الأسيديية .	adoral	قرب في
aeophilous	ريحي الانتثار	وصف لما يكون قريبا من الفم أو ينتمى إليه .
وصف للنبات الذي يثر بزوره أو ثماره أو أبواغه بوساطة الريح .	aerating roots = respiratory roots	جذور تنفسية
جذور تنفسية		جذور عَرَضِيّة تخرج من الطين أو الماء

aerophyte = epiphyte نبات معلّق

نبات مستقل عن الأرض ينمو جالقا
بغيره دون أن يتطفل عليه ويستمد كل
غذائه من الهواء مثل بعض الأراشد أو
الطحالب أو الأشن أو الخزازيات .

مظهر صيني (في علم البيئة)

aestival aspect

حالة النباتات في فصل الصيف .

بيات صيني

aestivation

تمضية الأحياء فصول الحرارة والجفاف
في حالة سكون .

aestivation

التفاف زهرى

حالة الأوراق الزهرية في وضع بعضها
من بعض في البرعم قبل تفتحه .

affinity

قراية

علاقة وثيقة بين كائنات حية تبدو من
تشابه الأعضاء الهامة فيها .

afoliate

عديم الأوراق

وصف للنبات الذى ليس له أوراق .

agamic = agameous

لاتزاوجى

وصف للنبات الذى يتكاثر بدون خلايا
تناسلية .

تكاثر لاتزاوجى

agamogenesis = agamy

عملية تكاثر الكائن الحى بدون خلايا
تناسلية .

الراكد وتنمو عمودية في الهواء لتحصل على
الأكسجين من الجو لعدم توافره في الوسط
الذى ينمو فيه المجموع الخلدري وفي نسيجها
مسافات هوائية واسعة للتنفس والتهوية
وتوجد في بعض النباتات مثل الشورة .

aerenchyma

برنشيمة هوائية

نسيج من خلايا رقيقة الجدران تتخللها
مسافات بينية واسعة وتوجد في أعضاء
كثير من النباتات المائية ، للتهوية الداخلية
والطفو .

aerial

هوائى

وصف للأعضاء النباتية التى توجد في
الهواء فوق سطح الأرض أو الماء .
حى بالهواء (حيوائى)

aerobic = aerobian = aerobious

اسم للمتعضى الذى يحتاج حياته للهواء
أو الأكسجين .

aerobic respiration

تنفس هوائى

التنفس الذى يستخلص فيه الأكسجين
الموجود في الهواء أو المذاب في الماء .

ميكروب حى بالهواء (حيوائى)

aerobium = aerobe

البكتير الذى لا يعيش في جو خال من
الأكسجين .

aerocyst

حويصلة هوائية

انتفاخ في بعض أجزاء النباتات وبخاصة
المائية - في داخله هواء يساعد على الطفو .

شائع .	
ب - في الحيوان: آح - بياض البيض .	
albumin	زُلال (ألبومين)
مادة لزجة شفافة نيتروجينية توجد خاصة في بياض البيض وفي مصبل الدم ، وغير ذلك من الأنسجة النباتية والحيوانية .	
albuminous	زُلالى
وصف لما يحتوى على الزلال أو ينسب إليه .	
albuminitas	لُيمان الخشب
مرض يصيب الخشب فيجعله لينا .	
albumnum (sapwood)	خشب رخو
الجزء الخارجى من الخشب داخل القشرة مباشرة وخلاياه تؤدي وظيفة التوصيل .	
alcoholase	كحولاز
إنزيم يحلل الكحول .	
	التخمير الكحولى
alcoholic fermentation	
تخمير المواد يؤدي إلى تكون الكحول :	
Alcyonaria	المرجانيات الثمانية
رتبة ثمانية التماثل من الحوفوعويات تتميز بزوائدها الريشية .	
	نباتات الحافات - نباتات حافية
aletophytes	
نباتات تنبت على حافات الطرق .	

agamy (cryptogamia)	لامتزهيرات
النباتات التي تكون فيها أعضاء الذكورة والأنوثة غير ظاهرة للعين المجردة .	
agar = agar agar	أجار
مادة غروية تخضر بغلى الطحالب الحمراء البحرية مع الماء ، وتجنيف الغروى الناتج على شكل شرائط رقيقة أو مسحوق ، يستعمل الأجار كمنبت تزرع فيه الميكروبات أو الفطريات .	
	أغاريقون
Agaric = Agaricus = Polyporus officinalis	
فطر ينمو على جلوع بعض الأشجار وهو على شكل كتل إسفنجية ليفية غير منتظمة الشكل تتكون من خيوط فطرية متداخلة ولونه بني من الخارج أبيض مصفر من الداخل ؛ طعمه في أوله حلاوة وفي آخره مرارة لاذعة ويستعمل كسهل شديد ويسمى أغاريقون أبيض أو أغاريقون أنثى .	
air - bladder	مثانة هوائية
كيس أو انتفاخ في الكائن الحى مملوء بالغاز يساعد على الطفو .	
	أ- في النبات : الإندوسبرم والبريسبرم
albumen	
نسيج في البذرة بين القصرة والجنين ، يفتدى منه الجنين ، ويكون نشويا أو بروتينيا أو دهنيا . وهو استعمال غير	

إليها أو عنها .	أليرون
allantois (الأنثوييس) غشاء جنيني يخرج من المعى الخلفي للجنين .	مواد بروتينية توجد عادة على صورة حبيبات في أنسجة الاذخار كما في بزور الخروع وحبوب القمح .
صفات أليالية - صفات متقابلة	الطبقة الأليرونية
allelomorphic characters	aleurone layer
الصفات الوراثية المتضادة لحالة واحدة كحالة اللون أو الحجم أو الارتفاع مثل البياض والحمرة ، والصغر والكبر ، والطول والقصر ، والملاسة والحشونة . ولا توجد إلا صفة واحدة منهما في المشيح الواحد كالحلية المنوية أو البَيْسِيضَة ، ولكن هاتين الصفتين المتضادتين تجتمعان عند التزاوج وإخصاب البَيْسِيضَة	طبقة بخلاياها مكنزة بالبروتين على هيئة حبيبات .
alliaceous - ثبومي الرائحة وصف لماله رائحة الثوم أو البصل .	الطحالب (ج الطحالب)
alliance رابطة مجموعة من فصائل الكائنات الحية تتشابه في صفاتها العامة وتختلف فيما بينها وترتبط بصلات القرابة .	algae (pl. algae) من النباتات الدنيئة التي لا يتميز جسمها إلى جذور وسيقان وأوراق وهي غنية بالكأوروفيل .
allogamy إخصاب خلطي الإخصاب الذي يتم بين زهرتين على نبات واحد أو بين زهرتين على نباتين منفصلين .	الطحالبي - عالم بالطحالب اسم للمتخصص في دراسة علم الطحالب .
allogene الصفة المتنحية الصفة التي لا تظهر في الجيل الأول من النبات أو الحيوان مثال ذلك إذا تجمعت صفتا البياض والسمرة أو الطول	algology=phycology علم الطحالب العلم الذي يبحث في الطحالب بجميع أنواعها .
	aliferous يُجسِّح ذو أجنحة
	aliform جنة-أحى الشكل وصف لما هو على شكل الجناح .
	alizarine أليزارين صبغ يستخرج من جذور نبات القوة <i>Rubia tinctoria</i> وغيره
	انتحاء قلوى
	alkaliotropism=alcaliotropism تأثر النبات بالمادة القلوية وانحرافه

أحدهما جنسى (زوجى) والآخر لاجنسى
كما فى الحزازيات والسرانخس والحوافعويات.

alterne

تَنَائِرٌ

تغير حاد فى المجتمعات الأحيائية فى منطقة
معينة نتيجة لتغير واضح فى البيئة .

متبادلة الوريقات الريشية - متعاقبة
alternipinnate (leaf) الوريقات الريشية

وصف للورقة الريشية المركبة إذات
الوريقات المتبادلة .

جلدى - رقى

alutaceous=coriaceous

الأوراق وماشابهها من الأعضاء أو
الأجزاء النباتية إذا كانت مفالطحة غايظة
جلدية مثل أوراق الغار الكرزى واليوكاليبتس
والدفلة وغيرها.

فُجِيَّة (ج فجيات) alveola (pl. alveolae)

نقطة صغيرة توجد فى تحت نورات الفصيلة
المركبة .

سِنَخ (جمع أسناخ)

alveolus (pl. alveoli)

نقرة على سطح جسم مامثل النقر الموجودة
فى الفك وتنغرس فيها الأسنان فى الثدييات؛
أو الحوصلة الغدية فى الغدد المركبة .

نباتات رملية - نباتات الرمال

amathaceous plants (amathophyta)

نباتات تنبت فى الرمال .

والقصر فى البيضة المخصبة فإنه لا تظهر فى
الحيل الأول إلا الصفة السائدة ولكن الصفة
المتنحية لا بد أن تظهر فى الأجيال التالية.

alluring glands

غُدَد شَرَكِيَّة

غدد موجود فى النباتات ذات القدر
من آكلات الحشرات فتتجذب إليها
الحشرات ولكنها لا تلبث أن تنزلق فى قاع
القدر حيث يهضمها النبات بإفرازات هذه
الغدد ويمتصها .

نباتات الأحراج

alsad (grove plants)-alsophyta

نباتات الغابات الكثيفة التى يصعب

اختراقها .

alsinaceous petal

بِتَلَّة مِخْلَبِيَّة

بتلة ذات زائدة تشبه المخلب وتوجد
ما بين الجزء العلوى المفالطح والجزء السفلى
المستديق .

نباتات أليفة الأحراج

alsophious plants

نباتات تحب الحياة فى داخل الأحراج .

alternate

مُتَبَادِل - متعاقب

وصف للأوراق والفروع عند خروجها
من محور النبات من نقط متباعدة .

تعاقب الأجيال

alternation of generations

ظاهرة فى بعض الكائنات الحية تتميز فيها
دورة الحياة بظهور جيلين متباينين متعاقبين

ويطلق أيضا على مرض يصيب جذور نباتات الفصيلة الصليبية خاصة كالفجل واللفت ويكوّن عليها أوراما ثولولية .

وحيد العائل

ametoecious=autoecious

الطفيلي الذي لا يغير عائله مثل فطريياض الرجلّة والعنب وغيرها .

لاميكروني amicon (ic)

وصف للأجسام المنتهية في الدقة حتى لا يرى سوى ظلها بالمجهر الفوتى وتظهر بوضوح بالمجهر الإلكتروني .

أميداز (ج . أميدازات)

amidase (s)

إنزيم يؤثر في الأميدات .

أميد (ج أميدات) amide (s)

مواد عضوية ناتجة من إحلال شق حامضى محل ذرة أو أكثر من الهيدروجين في جزىء الشادر .

انقسام مباشر - انقسام لافتيلى

amitosis

انقسام نواة الخلية انقساما مباشرا دون تكوين الصبغيات .

إلف الرمال ammaphilous

وصف للنباتات المحبة للرمال .

السلى - أمنيون amnion

الغشاء الداخلى الذى يحيط بالحنين مباشرة .

كهرمان amber

راتينج من نباتات صنوبرية أو غيرها من معراة البذور متحجرة منذ أحقاب جيولوجية بعيدة - وهى قطع شفافة صلبة مختلفة الألوان فيما بين الأصفر الناصل إلى البنى الأدكن وكثيرا ماتوجد بها حشرات صغيرة مستكنة فيها - وأهم عناصرها حامض السكسينك وإستراته .

غلاف زهرى متباين ambigeous

غلاف زهرى أوراقه الخارجية كأسية (سبلية) والداخلية شبه بتليّة .

شبه خديج ambleocarpous

الثمار المتعددة البذور وأغلبها خديج ناقص أو تطلق على الثمرة الناتجة من مبيض كثير البذيرات ولا ينتج منها إلا بذور قليلة .

أقدام أنبوية (م . قدم أنبوية)

ambulacra (sig. ambulacrum)

زوائد أنبوية الشكل تخرج من ثقوب خاصة فى أجسام حيوانات لافقارية تعرف بالشوكيات .

صفائح الأقدام الأنبوية

ambulacralia

صفائح كلسية صلبة تحيط بجسم الحيوان الشوكجلدى وبها ثقوب تخرج منها الأقدام الأنبوية .

عنبّة ambury=anbury

ورم رخو يصيب قوائم الخيل والمواشى

amphibiology	علم البرمائيات	Amoeba	أميبية - المتتمورة
	العلم الذى يبحث فى دراسة البرمائيات .		حيوان أولى ، يتكون من كتلة بروتوبلازمية دقيقة ذات نواة وليس لها جدار شكلها غير ثابت ويتغير تبعاً لامتداد الأقدام الكاذبة أو انكماشها.
amphibiotic	برمائى	amoebic	أميبى - متمور
	وصف للحيوان الذى يعيش أحد أطواره فى الماء والآخر على اليابسة .		وصف لما يتعلق بالأميبة أو بحركتها الأميبية .
amphibiousness	البرمائية	amoebism	الأميبية - التتمورية
	حالة العيش فى البر والماء .		القدرة على التغير فى الشكل كوسيلة من وسائل الحركة.
	ثمرة هوائية أرضية .	amoebocyte	خلية أميبية
amphicarpogenous	اسم ثمرة تنعقد فى الهواء ويتم نضجها تحت الأرض كما فى الفول السودانى .		نوع من الخلايا فى الطبقة الخارجية من الإسفنج يتحرك كما تتحرك الأميبة .
amphicarpous	مزدوج الثمر	amoeboid	أميبانى - تمورانى
	وصف للنبات الذى يحمل نوعين من الثمار مختلفى الصفات أو مختلفى موسم النضج مثل الأقحوان .		ما يشبه الأميبة فى صفاتها الرئيسية .
amphichromatism	ازدواج التلون	amorphous	لا بلورى
(amphichrome	(انظر تعريف		وصف للمادة ذات البناء المذرى غير البلورى .
	ظاهرة يحمل فيها النبات فى حالات شاذة - أزهاراً ذات لون يختلف عن لون أزهاره الأخرى .	Amphibia	البرمائيات
amphichrome	مزدوج اللون		طائفة من الحيوان تعيش فى البر والماء كالضفادع .
	وصف للنبات الذى يحمل - فى حالات شاذة - أزهاراً ذات لون يختلف عن لون أزهاره الأخرى .	amphibiou, = amphibian	برمائى
amphicribal =	مركزية الخشب		وصف للكائن الحى الذى يعيش فى البر والماء كالضفدع والتمساح ، ومن النباتات مثل نبات الشورة والأسل وغيرها .
(vasoconcentric = periphloic) bundle	وصف للحزم الوعائية المركزية إذا كان		

الهلالية في الأذن وكذلك الأكياس الهوائية في النباتات المائية .	الخشب في مركزها وتحيط به حلقة من اللحاء كما في السراخس .
amylaceous	نشويّ
وصف للمواد الغنية بالنشا .	سوراي اللحاء المزدوج
amyloid	نشويّ
مادة كربوهيدراتية تشبه النشا .	amphiphloic (bundle)
الرجعة - أنابوز	وصف للأسطوانة الوعائية إذا كان الخشب فيها حلقيا يحيط به من الخارج والداخل لحاء كما في حالة « كسرة البير » .
العودة إلى الحياة بعد موت ظاهري أو سبات .	amphitropous =
anabiotic	بُزيرة معقوفة
راجع للحياة .	amphitropal (ovule)
وصف لما تعود فيه مظاهر الحياة بعد موت ظاهري أو سبات .	وصف للبُريرة عندما تنعقف قليلا وتلتحم مع الحبل السريّ بحيث يتعامد محور النقيير والكالازة (chalaza) مع الحبل السري وتكون الرفاية (raphe) ممتدة على نصف طول البُريرة كما في بُزيرة اللّحلاح .
anabolic	ابتنائيّ
نسبة إلى الابتناء أو الأيض البنائيّ .	amphivasal =
anabolism	ابتناء - أبيض بنائيّ
العمليات الكيميائية التي تحدث في الأجسام الحية لصيرورة المواد البسيطة إلى مواد عضوية مركبة .	perixylic (bundle)
anabolite	مركب ابتنائيّ
كل مركب ينتج في الأجسام الحية نتيجة عملية ابتنائية .	وصف للحزمة الوعائية إذا كان اللحاء في المركز ويحيط به حلقة من الخشب كما في نبات « الدراسينا » .
اللاهوائيّ	amplexicaul
anaerobic =	مُعانيق
anaerobious = anaerobian	وصف للوردة ذات القاعدة التي تحيط بالساق إحاطة جزئية كما في أوراق الخشخاش .
وصف للكائن الحي الذي يستطيع الحياة في جو خال من الأكسجين ، أو العمليات التي تتم في غيبة الأكسجين .	ampulla
	قارورة - حباية
	وعاء كروي الشكل تقريبا ويطلق على الانتفاخات التي بهذا الشكل كما في الانتفاخات التي تنتهي بها القنوات نصف

Anapsida	عدمات الحفر طويثقة من الزواحف البدائية التي لا تحتوي جميعها على حفر صدغية ومنها السلحفيات .	anaerobic respiration	التنفس اللاهوائي التنفس الذي يتم في غيبة الأكسجين .
anastomosis	تفاسم وصف للتواصل أو الالتحام الطبيعي لنهايات عروق أوراق النباتات أو الأوعية اليتوعية أو الأوعية الدموية أو الحيوط الفطرية عند التزاوج .	anal	شرجي وصف لما يتعلق بالشرح .
anatomy	علم التشريح العلم الذي يبحث في دراسة التركيب الداخلي للمتعضيات .	anal cerci	القرنان الشرجيان - الشوكتان الشرجيتان زائدتان مشدوفتان تتصلان بظهر الشدة الأخيرة في بعض الحشرات .
anotropous	منعكس - مقلوب وصف للبيزيرات التي يجاور أفيها التقير عتق البذيرة وتكون الكلازة (chalaza) في الجهة المقابلة وتصل الرفاية (raphe) بينهما .	analogy	تشابه وظيفي ظاهرة تطلق على تشابه الأعضاء في وظيفتها واختلافها في الشكل والتكوين مثل تشابه جناح الحشرة وجناح الطائر ، والورقة في النبات مع الرئث في الحيوان .
anaxial	لامحوري وصف للأعضاء أو الأجسام غير المتماثلة فلا يمكن تقسيمها إلى نصفين متماثلين .	anaphase	الطور الانفصالي أحد أطوار الانقسام غير المباشر (الفتيلي) لنواة الخلية وذلك عندما يتباعد أنصاف الصبغات بعضها عن بعض ويتجه كل نصف نحو أحد القطبين .
anchusin	أنخوسين مادة حمراء توجد في نبات حناء الغول أو الكحلأ وهي صبغ يستعمل في تلوين المواد وخاصة المواد الدهنية .	anaportate	وحيدة الثقب وصف لحبة اللقاح عندما تكون مزودة بثقب انبات واحد كما في نبات البردى ونباتات الفصيلة النجيلية .
ankylosis	التحام عظمي اتحاد عظمتين أو أكثر لتصبح وحدة واحدة وكذلك التحام السن بالفك .	anapsid	عدمية الحفر وصف للجمجمة الحالية من الحفر الصدغية
anconeus (muscle)	العضلة المرفقية هي عضلة صغيرة فوق المرفق لنبسط		

anemophily	تلقيح ربحي	الذراع .
	نقل حبوب اللقاح من الطلع إلى الميسم بوساطة الريح.	
Angiosperms	كاسيات البزور (م). كاسية البزور مغطاة البزور	أندروكون إحدى قشور متحوالة على أجنحة ذكور بعض الفراشات والعنة يصاحبها إغدد / تفرز مادة ذات رائحة مميزة لجذب الإناث
	مجموعة النباتات الزهرية لها مبيض مغلق تتكون بداتحه البذور .	الطلع أعضاء التذكير في النبات وتتكون من الأسدية .
angular (adj)	زاوى	أمشاج مذكرة (م. مشيج)
	وصف للأشكال ذات الزاوية الواحدة أو ذات الزوايا الكثيرة .	androgametes
angular (n)	العظم الزاوى	خلايا جنسية مذكرة .
	عظم قرب مؤخر الفك السفلى في كثير من الفقاريات .	حامل الأمشاج المذكرة
angustifoliolate	ضيق الورق	androgametophore
	وصف للنبات الذى تكون عرض أوراقه أقل كثيراً من طولها .	الجزء من النبات الذى يحمل الأمشاج المذكرة
anhalonine	أنها لونين	androgenic
	قلوانى سام يستخرج من نبات الأتهولينوم ويستخدم في الطب .	منشط للذكورة وصف للمواد التى تعمل على تنشيط الذكورة .
anilophyll	أنياوفيل	حامل أعضاء الذكورة والأنوثة
	مادة تستخرج من الكالوروفيل بعد معالجته بالأنيلين .	androgynophore
animal pole	القطب الحيوانى	استطالة في تحت الزهرة بين التويج والطلع تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة معا.
	القطب العلوى من البويضة الحيوانية .	ربحي التلقيح
animal kingdom	عالم الحيوان	وصف للنباتات التى تنتقل فيها حبوب اللقاح بوساطة الريح .
	اسم تصنيفى يطلق على مجموعة الحيوانات بكاملها .	

anisopterus	مختلف الأجنحة وصف للبدور التي لها أجنحة غير متساوية .	anime	أنيم راتينج شفاف
anisotropous	مختلف الاستقطاب وصف للأجزاء الحية التي تختلف في استجاباتها للمؤثرات .	anisatus	أنيسون وصف لماله رائحة الأنيسون (ينسون) لا متساو - متغاير (مختلف)
Annelida	الحلقيات شعبة من الحيوان يتكون فيها الجسم من حلقات متتالية منها دود الأرض والعلق الطبي .	aniso -	سابقة تدل على أن ما يلحقها غير متساو أو متغاير أو مختلف بعضه عن بعض
annual	حولي وصف للنبات قم دورته في مدى حول أو في موسم مثل نبات القمح والذرة .	anisogamy	عدم تساوى الأمشاج حالة تكون فيها الأمشاج المتحددة مختلفة الحجم .
annual ring	حلقة سنوية كمية الخشب التي تتكون في سنة ويتميز فيها نطاقان من الخشب : نطاق الخشب الربيعي ونطاق الخشب الصيفي وتتعاقب هذه الحلقات سنة بعد أخرى ويمكن بها تقدير عمر النبات في أكثر الحالات .	anisogonous	هجيني وصف الهجين الذي لا تتكافأ فيه صفات الأبوين .
annular	حلقى وصف للجسم الذي يظهر على شكل حلقات متتابعة ويغلب استعمال اللفظ في وصف أوعية الخشب التي يكون تغلظها على صورة حلقات .	anisomerous	اللامتساوى عدداً وصف للزهرة التي يختلف فيها عدد الأوراق الزهرية في كل من محيطاتها .
		anisophyllous	مختلف الأوراق وصف للنبات الذي تكون فيه الأوراق مختلفة في الشكل أو الحجم أو كليهما . اختلاف الأوراق
		anisophylly	الحالة التي يحمل فيها النبات أوراقاً مختلفة الشكل والحجم .
		anisopleural	مختلف الجانبيين وصف لما جانباه غير متماثلين .

antebrachium	الساعد الجزء الأوسط من الذراع .	annular thickening	تغلظ حلقي ازدياد سمك الجسم في شكل حلقات .
antenna	قرن استشعار - زباني زائدة حساسة مشددة توجد في رأس كثير من المفصليات .	annulus	خلدة كل تركيب أو حيد على شكل حلقة مثل الحلقة التي حول ثقب الإنبات في حبوب اللقاح النجيلية أو الحلقة في الديدان الحلقية أو بقايا قناع فطر عيش الغراب وغير ذلك .
antennal sclerites	صفائح الزبانيين (قرني الاستشعار) صفائحتان تقع كل منهما قريبا من العين المركبة، وهي حلقة كيتينية مثبت فيها قرن الاستشعار .	anomaly	شذوذ أى انحراف عن الصفات القياسية .
antennule	قرنين استشعار - زبينية قرن استشعار صغير يطلق خاصة على الزوج الأول من قرون الاستشعار في القشريات .	anorganic	اللامتعضى وصف للجسم الذي لا يتكون من خلايا أو أنسجة
anteroposterior	أمامى خلفي وصف لما يمتد من الأمام إلى الخلف .	anosmatic	أخشم وصف لفاقد حاسة الشم
anterior	أمامى وصف لما يقع قريبا من الرأس من الجهة البطنية .	anosmia	الخشم فقدان حاسة الشم
anther	٢٠١ - متك (مثير) الجزء الطرفي من السداة الذي يحتوى على حبوب اللقاح .	antagonism	تضاد كل فعل يعارض فعلا آخر
anther lobes	٢٠٢ - فصوص المتك (فصوص المثير) حجرات المتك المحتوية على حبوب اللقاح	antagonistic	مضاد وصف لكل ما يتعارض في عمله أو تأثيره أو حركته مع ما يصدر عن شيء آخر .
		antambulacral	الفرج وصف لما يوجد خارج منطقة الأقدام الأنبوية في الشوكجلديات

الإنسان يظهر على شكل جمره يصعب علاجها ولذا يسمى بالجمرة الخبيثة.	حامل الاثرية أو المثرية
anthropoid	antheridiphore
شبيه الإنسان	اسم يطلق على ما يحمل الاثرية .
يطلق على القرود العليا قريبة الشبه بالإنسان كإنسان الغابة والبعام والغوريلا .	الأثرية
anthropology	antheridium
علم الإنسان	عضو التذكير في النباتات اللازهرية، وهو يقابل المتك في النباتات الزهرية.
العلم الذى يبحث في صفات وطباع السلالات الإنسانية (البشرية) .	حامل المتك
antibodies	antherophore
أجسام مضادة	محور أسطوانى أو مغلطح يحمل المتك كما في نبات العدم .
مواد تتكون في داخل الجسم الحى لمقاومة المواد الغريبة كالبيكتريا وإبطال تأثير سمومها	أنثروزويدانى (أنثروزويد)
متعامد على السطح	antherozoid
anticlinal (wall)	خلايا ذكرية متحركة .
وصف لما يكون عموديا على السطح .	أنثوسيانين
anticoagulin	أصباغ توجد ذائبة في العصير الخلوى وتسهم في تلوين الأوراق والأزهار بالزرقة والحمرة .
مانع التخثر	anthophore
المواد التى إذا اختلطت بالدم منعت تخثره .	حامل تويجى
antigen	استطالة في التخت بين الكأس والتويج كما في بعض نباتات الفصيلة القرنفالية .
مولد المضاد	anthotaxis
مواد ينشأ من حقنها في الجسم تكون أجسام مضادة لها .	الترتيب الزهرى
Antipatharia	نظام ترتيب الأزهار على محور النورة .
اليسريات	الحصى الفحمية - الجمرة الخبيثة
رتبة من المرجانيات من شعبه الجوف معمويات « ينتمى إليها حيوان اليسر (المرجان الأسود) .	مرض إفتاك يصيب الحيوان فيسقط صريعا لتوه فيسود دمه ويصير بلون الفحم والمناسمى أيضا بالحصى الفحمية وقد يصاب به
حيوان (اليسر المرجان الأسود)	
Antipathes	
حيوان من المرجانيات من شعبه «الجوفمعمويات» ينمو في قاع البحر ملتصقا به،	

anurous	لاذنبى - أبتري	وصف للحيوان الذى ليس له ذنب .	ويتميز بأن لوامسه قليلة تتفاوت من ست إلى أربع وعشرين لامسة ، وله محور كيتينى متفرع كالشجر ويمتد بطول المستعمرة ويغلب أن يكون أسود اللون . وتصنع منه السيج .
anus	الشرح	الفتحة الخلفية للقناة الهضمية .	antipathetic
aorta	الوترين - الأورطى	الشريان الرئيسى الذى يغذى الجسم بالدم النقي الخارج من القلب .	وصف للأشياء التى تتضاد مع بعضها البعض طبيعيا ، وفى فلاحه البساتين توصف بها النباتات التى لا يسهل اتحاد بعضها مع بعض بالتطعيم .
apetalous	لابتلى	وصف للأزهار التى ليس لها بتلات .	antipetalous
apex	قمة	الطرف العلوى لأى شئ كالعضو أو النسيج أو غيرها .	وصف للأسدية عندما تكون مقابلة للبتلات بدلا من أن تتبادل معها كما فى الفصيلة السدرية .
apical	قمى	وصف لما يوجد عند القمة .	antipodal
apical meristem	نسيج إنشائى قمى	نسيج يوجد فى قمة النبات فى كل من الجذور والساق وينمو النبات فى الطول نتيجة لنشاط خلايا هذا النسيج .	مقابل القطب
apical placenta	مشيمة قمية	المشيمة التى توجد عند قمة المبيض حيث تتصل بها البذيرات .	تطلق فى البذيرة على الخلايا الثلاث الموجودة فى الكيس الجنينى فى الطرف المقابل للتقير .
aphyllous	لاورق	وصف للنباتات التى لاورق لها كالرتم والأسل وغيرها .	انترorse
			أماى التفتح
			وصف توصف به المتك فى الزهرة عندما تكون متجهة إلى أعلى أو إلى الأمام وتفتح فى نفس الاتجاه .
			لا نووى
			وصف للخلايا التى ليست لها نواة ظاهرة .
			اللاذنبيات (البتروات)
			رتبة من البرمائيات لاذيل لها فى الطور اليافع كالضفادع .

apodal=apodous	لاقدمى	apiculate	سُمِّيِيٌّ - ذو سُمِّيِيَّة
وصف للحيوانات التي ليست لها أقدام .		وصف للورقة ذات الطرف المنتهى بسفافة قصيرة .	
apogamy	لامشيجى	apiculus	سُمِّيِيَّة (مصغر سفافة)
تَوَلَّد كائن جديد دون تزاوج الأمشاج .		وتطلق على زائدة دقيقة تنهى بها قمة الورقة فى بعض النباتات مثل ورق السننبا والكوكا .	
apogoeotropic	مضاد للانتحاء الأرضى	aplacental	لامشيمى
وصف لأعضاء النبات التي تنمو متجهة إلى أعلى أى فى اتجاه عكس للجاذبية الأرضية .		وصف لما ليست له مشيمة .	
apogoeotropism	انتحاء لا أراضى	Aplacentalia	لامشيميات
ظاهرة اتجاه الأعضاء النباتية عكس الجاذبية الأرضية .		طويثفة من الثدييات لا تتكون فى أجنحتها مشيمة مثل الإكدنا وهى الثدييات البيوضة .	
apophyllous	منفصل الورق الزهرى	aplanogamete	مشيج ساكن
وصف للغلاف الزهرى إذا كان غير متميز إلى كأس وتويج وكانت وريقاته منفصلا بعضها عن بعض .		مشيج لا يتحرك وليس له أعضاء حركية .	
apophysis	نتوء	aplanospore	بوغ ساكن
(أ) فى النبات : التضخم فى قاعدة علية الحزازيات كما توجد فى قمة الحرشفة البويضية من المخروط المثونث لنبات الصنوبر .		بوغ خال من الأهداب ولا يتحرك كما فى الطحالب ، أو بوغ متكيس كما فى الفطريات .	
(ب) فى الحيوان : نتوء عظمى بروز يخرج من العظام لتتصل به العضلة غالبا .		apocarpous	سائب الكرابل
		وصف للازهار ذات الكرابل المنفصل بعضها عن بعض .	
		apochromatic lens	عدسة لاونية
		عدسة ينفذ منها الضوء ، دون أن يتحلل إلى ألوانه .	
		Apoda	اللاقدميات
		رتبة من البرمائيات التي ليست لها أطراف .	

الزائدة الدودية	apopyle	ثقب إخراجي
appendix vermiformis		أحد الثقوب التي توجد في الحيوانات
الزائدة التي تخرج من المعى الأعور.		الإسفنجية يخرج منها التيار المائي بعد أن
aposition	تَرَكَيب	يأخذ الحيوان منه حاجته من الغذاء والهواء.
زيادة جدار الخلية في الغلظ بإضافة مادة	apospory	لابتَوْغِيّ
التغليظ طبقة فوق أخرى .		وصف للتالوس الأولي الذي لا يتكون
apressed	لاطىء	عن طريق الأبواغ .
وصف لأحد الأعضاء إذا كان منطبقا على	apothecium	كأس بوعية
سطح آخر .		المجموع الثمرى الفنجاني الشكل الذي
apressorium	لاطئة	توجد فيه الأبواغ من الفطريات والأشن.
انتفاخ منبسط في نهاية خيط فطري	apparatus	جهاز
(أنبوية الإنبات) يمتد عادة فوق سطح العائل		أداة أو مجموعة من الأدوات تستعمل
ويخرج منه نتوء يخرق خللايا بشرة العائل،		لغرض خاص .
كما في الفطر المتطفل .	appendage = appendix	زائدة
انقيرى		العضو أو الجزء منه المتصل بمحور،
aprogamy		كورقة النبات بالنسبة إلى الساق ، أو
وصف لعملية الإخصاب في النبات		الأطراف بالنسبة إلى الجسم .
عندما تخرق أنبوية اللقاح الأنسجة وتتخذ	appendices solli	زوائد عُنُقِيَّة
طريقا غير طريق النقيير .		الزوائد الخارجية المدلاة من ميدالعتق
aproterodont	أردد قبلفكي	كزئمة الماعز ورعشة الديك الرومي .
وصف للحيوان عديم الأسنان في العظمة		زويثدى - (ذوزويثدات)
قبل الفكية كما في البقر والغنم .	appendiculate	وصف لما له زوائد صغيرة .
معرى (ج معار)		زويثدة
apterium (pl. apteria)	appendiculum	زائدة صغيرة .
مواضع من جلد الطيور لا ينبت فيها		
الريش وتقع بين المناطق ذات الريش		
(المريشة) .		

arachnoid	عنكباني	apterous	لاجناحي
	وصف لما يشبه العنكبوت .		وصف للمتعضى الذى لا أجنحة له مثل بعض الحشرات .
arachnidium	مُغزلة العنكبوت	aquariology	أكوار يولوجيا
	جهاز فى العناكب يشمل غدد الغزل ومايتصل بها من أنابيب .		دراسة الماء وحياة الأحياء فيها .
Araliaceae	الأرالية (فصيلة)		تَمَاهة (مَرَبِي مَائِي)
	فصيلة تشمل جنس نبات الأرابيا وغيره .	aquarium	حوض مائى لتربية الكائنات المائية
arborescent	شجري		يقصد الدراسة أو العرض .
	وصف لكل ما يتفرع أو ينمو كالشجرة .	aquatic	مائى
arbutin	أربوتين		وصف للكائنات التى تعيش فى بيئة مائية
	جلوكوسيد يوجد فى نباتات كثيرة أهمها نبات عنب الدب من الفصيلة الحُلنجية .	arabin	عَرَبِين
arcade	قوس-قبو (عقد)		مادة تستخرج من الصمغ العربى .
	اسم يطلق على ما كان مقوسا مثل بعض الأقواس الموجودة فى جماجم الفقاريات .	arabinose	عربينوز
Archaeopteryx	أركيوبتركس		مادة سكرية تستخرج من العربى .
	جنس من الطيور القديمة البائدة عرف منه نوعان .	Araceae	القلقاسية (فصيلة)
Archaeornithes	الطيور القديمة		فصيلة من النبات أحادية الفلقة ومنها القلقاس .
	طويئفة من الطيور البائدة كانت تعيش فى العصر الميروزوى ، وتكون حلقة بين الزواحف والطيور الحديثة ، عرف من هذه الطويئفة جنس واحد فقط هو جنس الأركيوبتركس .	Arachnida	العنكبيات
			طائفة من الحيوانات المفصليّة تضم العناكب والعقارب .

archicoel	تجويف بدائي	Archegoniatae	أرشيغونيات
	التجويف الذى ينشأ بين القناة الهضمية والإكتودرم أثناء تكون الجنين		كافة النباتات التى لها أرشيغونة وتشمل الحزازيات والتريديات وعاريات البذور من النباتات
archinephros	كلية بدائية (جسم	archegonium	أرشيغونة
	وولف) مجموعة الأنبيبات الكاوية البدائية التى تفتح فى قناة الكلية القبلية (الأمامية)		عضو التأنيث فى الحزازيات والتريديات ومعظم عاريات البذور .
archipterygium	زعنفة بدائية	archegoniophore	حامل الأرشيغونة
	الزعنفة التى تتكون من محور مستقيم مشدق وصقن من الأشعة .		الجزء من النبات الذى يحمل الأرشيغونة .
arenaceous = arenacious	رملى	archenteron	معى بدائى - أركنترون
	وصف لما ينسب إلى الرمل أو للكائنات الحية التى تعيش فيه .		تجويف الحسرولا التى هى أحد الأطوار الجنينية .
areola	فجوة	archespore	خلية بوجية
	فراغ صغير فى الأنسجة .		الخلية التى تنتج الابواغ بعد انقسامات متتالية .
areolar	فجوى	archicarp	ثمرة أولية
	وصف لما به فجوات صغيرة .		بداية الثمرة فى الفطريات الزقية وتتكون من مجموعة من الخلايا الملقحة .
aril; arillus	جف البندرة (ل. ب)	archicerebrum	مخ بدائى
	زائدة تنشأ فى بعض بذور النباتات من خلايا القصرة حول السرة وتغلف البندرة إما كلياً وإما جزئياً كالسباسة فى جوزة الطيب وكما فى حب الهال (الحبهان)		العقد العصبية التى توجد فوق المرئ فى بعض اللافقاريات .
Aristotle's lantern	مصباح أرسطو	Archichlamydeae	أرشيكلاميديات
	جهاز المضغ فى حيوان التوتيا أو الأرخينوس وهو المعروف بقمفد البحر .		قسم من النباتات كاسيات البزور أو مغطاة البزور ويشمل ذوات الزهور العارية . والزهود ذوات الغلاف الزهرى المفرد أو المزدوج سائب البتلات .
arteriole	شريين صغير		

بالحنجرة .	artery	شريان
Ascaridae	الفصيلة الأسكاريدية	وعاء دموى يحمل الدم من القلب إلى مختلف أجزاء الجسم .
فصيلة من الديدان الأسطوانية منها الاسكارس (ثعبان البطن)	arthrobranchia	خياشيم مفصليّة
Ascaris	أسكارس	خياشيم مُشَدّفة توجد في القشريات عند اتصال الزوائد الصدرية بالجسم .
جنس من الديدان الطفيلية الأسطوانية يصيب الإنسان والحيوان، يعيش في الأمعاء ويطلق عليه « ثعبان البطن » .	arthropod	مفصلي
ascendent	صاعد	وصف لما له أرجل مفصليّة .
وصف لما يكون نموه أو اتجاهه إلى أعلى .	Arthropoda = Articulata	المتفصليّات
ascocarp	ثمرة زقية	شعبة من الحيوانات اللافقارية لها أرجل مفصليّة ومنها الحشرات والقشريات والعناكب والعقارب وغيرها .
جسم ثمرى في الفطريات الزقية يتكون من طبقة بها زقاق بوغية .	arthrospore	بوغ مفصلي
ascogenous hypha	خييط زقى	أحد الأبواغ التي توجد في سلسلة ناتجة عن التثدّف في الفطريات والبكتريا .
خييط فطري يكون الزقاق .	articulation = joint	مفصل
ascolichen	أشنة زقية	مكان تمفصل شدفتين أو عضوين أحدهما بالآخر .
نوع من الأشن فيه الشريك الفطري من الرقيبات .	arvensis	حقلي
الزقيات - الفطريات الزقية		وصف لما ينسب للحقل الزراعى .
Ascomycetes	طائفة من الفطريات تتكون أبواغها داخل زقاق بكل عدد محدود من هذه الأبواغ .	غضروف طرجهارى
اسكون	اسكون	arytaenoid cartilage
طراز بسيط التركيب من الإسفنج له فوهة واحدة طرفية وعدة ثقبوب شبيهة .		أحد غضروفين مثلثي الشكل في الحنجرة .
		غدة طرجهارية
		arytaenoid gland
		إحدى الغدد المخاطية في الشنيتات الطرجهارية

assimilate	يُمَثَّلُ	ascophore	حامل الزئق
في الحيوان : يقوم بعملية هضم المواد الغذائية وامتصاصها وتحويلها إلى مادة بروتوبلازمية .		الجزء من الخيط الفطري الذي يحمل الزئق .	
في النبات : يقوم بعملية حيوية تؤدي إلى تكوين مواد عضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .		حمض الأسكوربيك	
assimilated	مُمَثَّلٌ	ascorbic acid	فيتامين ج .
وصف للمواد الناتجة عن عملية التمثيل .		ascospore	بُوع زَيْقٍ
assimilation	تمثيل	أحد الأبواغ التي تتكون في الزئق .	
في الحيوان : هضم المواد الغذائية وامتصاصها وتحويلها إلى مادة بروتوبلازمية .		ascus (pl asci)	زَيْقٌ (ج زَقَاق)
في النبات : عملية حيوية تؤدي إلى تكوين مواد عضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .		محفظة غشائية تتكون بداخلها الأبواغ في بعض الفطريات والأشن .	
assistive movement	حركة مُسَاعِدَة	aseptate	لا مُجَزَّأ
الحركة التي تعاون حركة أخرى .		وصف للنبات مثلا عندما يكون غير مجزأ مثل الخيط الفطري وكذلك في بعض الطحالب كالفرشيريا والفالونيا .	
associated movement	حركة مُرَافِقَة	asexual	لاتزاوجي - لاجنسي
وصف للحركة التي ترافقها حركة أخرى .		وصف لما ليست له أعضاء جنسية أو لا يتكاثر جنسيا .	
association	(أ) عَشِيرَة	تكاثر لاتزاوجي - تكاثر لاجنسي	
في علم البيئة : مجتمع أحيائي يسود فيه نوعان غالبا .		asexual multiplication	تكاثر يتم بغير تلقيح جنسي
(ب) تَدْرَأُ بَط :		المظهر	
في علم الحيوان : علاقة بين نوعين أو أكثر من الكائنات الحية .		aspect	في علم البيئة النباتية وصف النباتات في المواسم المختلفة فيقال المظهر الربيعي والخريفي والصيفي للنباتات .
aster	النجم		
تركيب من الأشعة السيتوبلازمية الدقيقة ، على هيئة النجم ، يظهر حول النقطة المركزية في أثناء الانقسام القتيلى للخلية .			

atrial wall	٣٣٧ - جدار ردهي	asternal	لاقصي - مرسل
	الجدار الذي يحيط بالتجويف الردهي .		وصف للصلوع التي لا تتصل أطرافها البطنية بالقص .
atriopore	ثقب ردهي		نجمية التكلس
	فتحة التجويف الردهي المؤدية إلى خارج الجسم .	asterospondylic = asterospondylous	وصف للفقرة التي بها تكلس نجمي كما في بعض الأسماك الغضروفية .
atrium	ردهة	astipulate = exstipulate	لا أذيني
	التجويف الذي يحيط بالبلعوم في الحيليات الأولية .		وصف للورق الذي ليس له زوائد ورقية عند قاعدته
atropin	أتروبين	astomatous	لاثغري
	قلواني سام يستخرج من عدة نباتات من الفصيلة الباذنجانية منها نبات البلادونا .		وصف للنباتات أو أجزائها التي ليس لها ثغور كالنباتات المطمورة في الماء .
attenuation	توهين	asymmetric	لامائل
	إضعاف فعالية البكتريا وغيرها .		وصف للمتعضي . أو العضومنه الذي لا يمكن تقسيمه إلى نصفين متماثلين .
auditory	سمعي	atlas	الأطلسية (التفهقة)
	وصف لما يتصل بعضو السمع كالحفظة السمعية أو القناة السمعية أو العصب السمعي ... الخ .		الفقرة العنقية الأولى التي تتم فصل مع الجمجمة .
	أ - أذنين : إحدى حجرتي القلب العلويتين . auricle = auricula	atoll	أتول
	ب - صوان الأذن : الجزء الخارجي الغضروفي من الأذن .		جزيرات في المحيطات الدافئة تنتظم في نطاق يتوسطه متسع مائي .
	ج - أذينة stipule : إحدى الزوائد التي قد توجد على جانبي قاعدة الورقة في النبات .	atrial cavity	تجويف ردهي
auricular	أذيني		تجويف يحيط بالمنطقة البلعومية في الحيليات كما في السمسم (الأمفيوكسسوس) .
	وصف لما يتعلق بالأذنين أو الأذينة أو صوان الأذن .		

autopsy	الصفة التشريحية الفحص التشريحي للجنة .	auricularia	أوريكولاريا ضرب من اليرقانات توجد في حيوانات خيار البحر .
autoregulation = self regulation	تنظيم ذاتي القدرة الكامنة في الكائن الحي على تنظيم وظائفه رغم العوامل المختلفة .	auriculo - ventricular	أذيني بطيني وصف لما يشترك بين الأذين والبطين في القلب مثل الصمام الأذيني البطيني .
autotomy	بتر ذاتي قدرة الحيوان على بتر جزء من جسمه كما في بعض الديدان والمفصليات .	autoecology	علم البيئة الذاتية أحد فروع علم البيئة وهو يبحث في أحوال البيئة المحيطة بكائن معين .
autotrophism	اعتذاء ذاتي أن يكون الكائن غذاءه بنفسه من مركبات بسيطة .	autoecious	وحيد العائل وصف للطفيلي الذي يتطفل على عائل واحد ويتم دورة حياته عليه مثل فطر بياض العنب (ارميداد الكرم) أو بياض الرجولة (ارميداد الرجاة) أو غيرها .
autotropism	انتحاء ذاتي اتجاه العضو أثناء النمو مستقيماً دون أن يتأثر بالمؤثرات المختلفة من جاذبية أو نحوها .	autogamy	إخصاب ذاتي إخصاب يحدث بين أعضاء التذكير والتأنيث في الزهرة الواحدة أو بين أعضاء التذكير والتأنيث في شدة الدودة الشريطية الواحدة وفي بعض الأوليات كالبراميسيوم حيث تنقسم النواة الصغيرة انقساماً اختزالياً فتستج أفراد بنواتها الصغيرة نصف عدد الكروموسومات .
Aves	الطيور طائفة من الفقاريات تتميز بأجنحة ويغطي جسمها الريش .	automatic	ذاتي وصف لما يحدث تلقائياً .
axis	المحورية الفقرة الثانية من فقار الرقبة .		

B

bacterophage	لاقم البكتريا	<i>Babesia</i>	بابيزيا
	اسم لما يلتهم البكتريا .		جنس من الأوليات يتطفل على كريات
	عظم القضيب		الدم الحمراء والمصطلح منسوب إلى العالم
baculum = os priapi	عظم في قضيب الكلب .		الرومانى « بابست ١٩٢٦ م » .
<i>Balaena</i>	بال	baboon	قردُوح - قردُوح
	جنس من الحيتان		وتطلق على أنواع من القردة من فصيلة
	الموازنان (فى الحشرات)		كلبية الرأس .
balancers = halters	جناحان أثريان فى الحشرات ثنائية		باسيل (ج . باسيليت) - عصبية
	الأجنحة كالذباب ويطلق عليهما أيضا	bacillus	(ج. عَصِيَّات)
	« دبوسا الاتزان » .		بكتير عصى الشكل .
baleen	بالين	bacteriaceae	بكتريسي
	صفائح قرنية متصلة بالفك العلوى فى		وصف لما ينتمى إلى الفصيلة البكتريسية
	الحيتان الحقيقية أو جنس البال .	bacterial	بكتيرى
<i>Bamboo</i> (Bambusa)	خيزران		وصف لما له علاقة بالبكتريا .
	جنس من الفصيلة النجيلية ينمو فى المناطق	bactericide	مبيد البكتريا
	الحارة ويسمى أيضا الغاب الهندى أو القصب		مادة تستعمل فى قتل البكتريا .
	الهندى .		بكتريولوجى - عالم البكتريا
barb	أسلة (ج . أسل)	bacteriologist	إخصائى فى دراسة البكتريا .
	الواحدة من الزوائد القرنية التى تخرج		بكتريولوجيا - علم البكتريا
	من السهم (محور الريشة) ويتكون من الأسلات	bacteriology	العلم الذى يبحث فى البكتريا وكل
	نصلها ، وفى النبات تطلق على الشعيرة		ما يتعلق بها .
	أوالهلب الذى يحمل زوائد خطافية .		بكتريانى
barbel	حَسَّاسَة (ج. حَسَّاسَات)	bacteroid	وصف لما يشبه البكتريا
	لامسة حسية وهى زائدة جلدية تخرج		
	من مقدم رأس بعض الأسماك .		

(ب) وفي الأحياء : وصف للشعاب المرجانية التي توازي الشاطئ وتنفصل عنه بممر يصلح للملاحة ، تحجزه تلك الشعاب عن البحر جزئياً .

barrier reef حاجز صخري
سلسلة من الصخور ترتفع إلى سطح البحر بموازة الشاطئ ، ومنها الشعاب المرجانية الحاجزة (barrier corals reefs)

basal قاعدي
وصف لما ينتمي إلى القاعدة أو يوجد بالقرب منها .

basal cell خلية قاعدية
خلية تتكون عند نمو الجنين من البيضة المخصبة في النباتات المغطاة البذور ، وتتصل بجدار الكيس الجنيني .

حببية قاعدية - منبت السوط
basal granule = blepharoblast

حببية يخرج منها السوط في السوطيات وتوجد أيضاً في الخلايا الطلائية السوطية والهدبية .

base قاعدة
الجزء الأسفل الذي يرتكز عليه الكائن أو العضو .

basement membrane غشاء قاعدي
غشاء رقيق يرتكز عليه الخلايا الطلائية

basibranchial قاعدي خيشومي
وتطلق على القطعة الهيكلية التي ترتكز عليها القوس الخيشومية .

خطاف (ج خطاطيف)

barbichel = hook

خطاطيف قرنية تخرج من الأسيلات وتربطها بعضها ببعض .

barbule أسيلة (في الطيور)
زائدة قرنية دقيقة تخرج من الأسلة .

bark قلف - قشر

اسم يطلق على مجموعة الأنسجة الميتة التي توجد خارج الكميوم الفليني في سوق أو جذور النباتات المعمرة وهي عبارة عن حلقات أو قشور أغلبها فليني تحمي الأنسجة الداخلية من المؤثرات الخارجية - وفي التجارة يطلق على جميع الأنسجة مجتمعة خارج الكميوم وتشتمل الفلين واللحاء والقيرق cortex مثل قشر الكينا وغيرها .

barrier عائق (ج . عوائق)

(أ) في علم النبات : اسم أو وصف يستعمل في علم البيئة للدلالة على العوامل التي تعوق انتشار البذور أو الثمار أو النباتات وقد تكون هذه العوائق حيوية لوجود نباتات أو حيوانات ذات طبائع خاصة ، وقد تكون طبيعية لوجود جبال أو صحارى أو بحار تعوق انتشار النباتات ، كأن تعترض الصحراء انتشار النباتات المائية ، أو أن تعترض البحار انتشار النباتات الصحراوية .

حشرات عديمة الأجنحة تتطفل على الإنسان وتعيش في فراشه أو مسكنه وهي من جنس <i>Cimex</i>	قاعدى ظهرى basidorsal
الكائن الحى being, living	قاعدى قدامى basi-occipital
اسم عام يطلق على فرد من عوالم الأحياء .	العظم المفرد المتوسط الذى يكون قاعدة مؤخر الجمجمة .
الأحياء الدنيا beings, lower	تعاقب قاعدى basipetal
اسم عام يطلق على الكائنات الحية التى تقع فى قاعدة السلم التطورى للأحياء .	اسم لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من القمة نحو القاعدة بحيث يكون الأكبر قرب القمة والأصغر نحو القاعدة .
قنوات بلابى Bellini's ducts	الزعنفى القاعدى basipterygium
اسم يطلق على القنوات التى تقع على قمة حاملات الكلية وهي تتكون من تلاقى القنوات المجمعة .	عظم كبير مثلث فى الزعنفة الحوضية فى الأسماك .
ثمرة لبية berry	هيثم bassia (<i>Riochia muricata</i>)
ثمرة بسيطة غير متفتحة غلافها الثمرى طرى كاله مثل البرتقال والقوطة والموز والعنب .	نبات صحراوى عشبي يتبع الفصيلة الرمرامية : (Chenopodiaceae)
ثنائى bi-	لحاء bast=phloem
سابقة لاتينية تدل على الثنية .	النسيج الوعائى الذى يوصل المواد الغذائية المجهزة فى النبات .
ثنائى المفصل biarticular	علقانى (شبيه بالعلق) bdelloid
وصف لما ينسب إلى مفصليين .	وصف لكل ما يشبه العلق فى مظهره .
مزدوج المفصل biarticulate	سبحى الشكل beaded
وصف لما له مفصلان	وصف لما يكون على هيئة السبحة
ثنائى المحفظة bicepsular	بق الفراش bed bug
وصف لما له محفظتان	

التي تكون فيها القنات مزدوجة .	bicarinate	ثنائي البروز الزورفي
وصف لما له بروزان زورفيا الشكل كما في العصيفة العليا في أزهار النباتات النجيلية .		
ذات الرأسين العضدية (عضلة)	biceps brachii (muscle)	عضلة في العضد لها رأسان منفصلان في طرفها العلوى .
ثنائي السوط	biflagellate	وصف لما له سوطان .
وصف للنباتات التي تعيش حولين أو فصلين : الأول خضري والثاني زهري ، مثل الفجل والخزر والكرات والقنبط والكرونب وما إليها .		
ثنائي الوريقات	bifoliate	وصف للورقة النباتية المركبة ذات الوريقتين .
ثنائي المفصل	bijointed	وصف للعظم ذي المفصلين .
الصفراء	bile	الإفراز الأساسى للكبد وبخاصة المرارة .
قناة الصفراء	bile - duct	القناة التي تنتقل فيها الصفراء من الكبد إلى الأمعاء .
صفراوى	biliary	وصف لما يتعلق بالصفراء .
انقسام ثنائي	binary division	انقسام الخلية إلى اثنتين انقسامًا مباشرًا بانقسام النواة والسيتوبلازم .
تسمية ثنائية	binary nomenclature	(انظر
(binomial nomenclature		
ذو الرأسين	bicipital	وصف للعضو ذي الرأسين أو المنشأين مثل بعض العضلات أو الضلوع أو غيرها .
الميزاب ذات الرأسين	bicipital groove	الميزاب الموجود على عظم العضد المواجه للعضلة ذات الرأسين .
حزمة وعائية ذات لحاين	bicollateral vascular bundle	الحزمة الوعائية التي بها لحاء من الداخل ولحاء من الخارج .
ثنائي القرن	bicornate = bicornute	وصف لما له بروزان على شكل قرنين .
مزدوج التقديف	bicrenate	وصف لحافات بعض أوراق النبات

biological	أحيائي	ثنائي الوريقات	binate
وصف لما يتعلق بالأحياء أو الدراسات الأحيائية.		(انظر bifoliate)	
biologist	عالم أحيائي	نظرية الاسم الثنائي	binomial theory = binominal theory
المتخصص في دراسة علوم الحياة .		نظرية للتسمية العلمية للحيوان أو النبات ، يكون الاسم - طبقا لها - مركبا من اسم الجنس واسم النوع ، مثل الأسد <i>Felis leo</i> ونبات الفول <i>Vicia faba</i>	
biology	علم الأحياء	تسمية ثنائية	binomial nomenclature
العلم الذي يبحث في دراسة الكائنات الحية .		التسمية العلمية للمتعضى حيوانا كان أو نباتا فيتكون كل اسم من كلمتين تدل الأولى على اسم الجنس والثانية على اسم النوع. (انظر binary nomenclature)	
bisexual	ثنائي الجنس	ثنائي النواة	binuclear = binucleate
وصف للكائن الحي الذي يحتوي جسمه على أعضاء التذكير والتأنيث معا .		وصف لما له نواتان .	
bitunicate	ثنائي الغلاف	حيوى	bio-
وصف لما هو محاط بغلافين كاملين .		سابقة لإغريقية تدل على الحياة .	
bitunicate ascus	زق ثنائي الغلاف	ثنائي العيمنة	biocellate
ذو جدار من غلافين الداخلي منهما مرن ويستطيل متجاوزا الخارجى عند انطلاق الأبواغ .		وصف للحشرات التي برأسها عيمان صغيرتان بسيطتان .	
bladder-worm	يرقانة مثانية	كيميائي حيوى	biochemist
طور من أطوار الدودة الشريطية يكون على شكل كيسى .		المتخصص في دراسة الكيمياء الحيوية	
blade = lamina	نصل	كيمياء حيوية	biochemistry
الجزء المقطوح من ورقة النبات .		العلم الذي يبحث في دراسة كيمياء الكائنات الحية.	
blastoderm	جدار البلاستولة		
الطبقة الخلوية الخارجية للبلاستولة .			

في بعض الفطريات . (basal granule) (انظر)	blastomere	خلية بلاستولية واحدة من الخلايا الناشئة عن انقسام البيضة الممتحة .
blind spot=optic disc البقعة العمياء - القرص البصرى	blastopore	فم الجسترولة فتحة المهي البدائي (archenteron) إلى الخارج في الطور الجنيني المعروف بالجسترولة وهو الطور الذي يلي البلاستولة .
blister نفطة (ح نفضات) بثرة تتكون تحت الجلد مملوءة بسائل مائي وتحدث نتيجة التهاب شديد كالحرق .	blastospore	بوغ متبرعم بوغ رحيد الخلية لاجنسى ، له القدرة على التبرعم كما في خلايا الخميرة .
blister-producing مُنْفِطَات مواد تحدث النفطات .	blastostyle	مولد المدوزات أحداً نماط البوليبات في بعض الحوفعويات وظيفته التكاثر الاجنسى لتكوين المدوزات الجنسية .
blood crystals بلورات دموية بلورات من مادة الهيماتويدين وتنتج من رج الدم من الكالوروفورم أو الإثير .	blastula	بلاستولة طور جنيني تنتظم فيه الخلايا في طبقة واحدة تحيط بتجويف .
blood islands جزر دموية مجاميع غير منتظمة الشكل من الخلايا التي تكون كريات الدم وتوجد في الطبقة الميزودرمية (الأدمة الوسطى) .	blastulation	تكون البلاستولة العملية الجنينية التي تؤدي إلى إنتاج البلاستولة .
blood serum مصلى الدم السائل الذي يتخلف من الدم بعد استبعاد الكريات الدموية والقرين .	blepharoblast = basal granule	حببية قاعدية - بليفروبلاست حببية تتصل بقاعدة السوط في بعض السوطيات مثل التريبانوسوما .
blubber شحم الحوت طبقة شحمية غليظة توجد تحت جلد الحوت وتعمل على حفظ حرارة جسمه .	blepharoplast = blepharoblast	بلاستيده السوط حببية سيتوبلازمية ينبثق منها السوط

bouillon	مرق	blunt spine	شوكة كالميلة شوكة طرفها غير حاد .
	سائل يحضر بغلي اللحم مع الماء ويستعمل في المعمل لاستنبات البكتريا .	body	جسم جزم الشئ .
Bovidae	الفصيالة البقرية	<i>Bombyx mori</i> =silk worm	دودة القز الاسم العلمي للحشرة التي تنتج الحرير الطبيعي .
	فصيالة من الحافريات الحقيقية المحترمة مشقوقة الظلف منها الثيران والأبقار على اختلاف أنواعها .	bone	عظم نسيج هيكل صلب يتركب معظمه من فوسفات الكالسيوم .
bovine	بقرى	bostryx	شطاء حلزوني نورة محدودة أحادية تقع أزهارها على جانب واحد من محور النورة المركبة وتكون على شكل حلزوني .
	نسبة إلى الفصيالة البقرية .	botanist	عالم نباتي المتخصص في دراسة علم النبات .
Bowman's capsule	محفظة بومان	botany	علم النبات العلم الذي يبحث في دراسة النبات .
	غشاء مزدوج يحيط بالكبيبة الكلوية يرتشح فيه البول .	bothrium	مصص تجويف عضلي على شكل فنجان يوجد برأس الديدان الشريطية يساعدها على الالتصاق بالأعضاء .
brachial	عضدى	botryoid=botryoidal	عنقوداني وصف لما هو على شكل عنقود العنب ؛ومن أمثلته النسيج العنقوداني في دودة العلق
	نسبة إلى العضد كالأوعية الدموية والعضلات والأعصاب التي تتصل بالعضد .		
brachiocephalic	عضدى رأسي		
	نسبة إلى العضد والرأس معا مثل الشريان العضدى الرأسي والوريد العضدى الرأسي .		
brachium	عضد		
	القطعة الأنسية (العليا) في الطرف الأمامي لرباعيات الأرجل .		
bract	قنابة		
	ورقة في إبطها زهرة أو مجموعة أزهار وتكون عادة أصغر من الورقة الخوصية وأبسط في التركيب .		

والأقواس والأعصاب وغيرها .	bracteate	قنابية - قنابي
branchial arch	قوس خيشومية	وصف للزهرة التي تنشأ في إبط قنابة .
إحدى الأقواس العظمية أو الغضروفية التي توجد في جدار البلعوم لدعمه	bracteolate	قنبيبية
branchial bar	عارضضة خيشومية	وصف للزهرة التي لها قنبيبات .
الجزء من جدار البلعوم الواقع بين كل شقين خيشوميين متتاليين وبدخله قوس من الأقواس الخيشومية .	bracteole	قنبيبة (ج قنبيبات)
branchial cleft	شق خيشومي	ورقة صغيرة على عنق الزهرة (وهي تصغير قنابة) .
إحدى الفنتحات التي توجد على جانبي الرأس وتفتح في الجيب الخيشومي .	brain = encephalon	دماغ - مخ
branchial pouch	جيب خيشومي	كتلة من النسيج العصبي تملأ تجويف الجمجمة في الفقاريات .
دهليز تبطنه الخياشيم ويفتح فيه الشق الخيشومي .	bran	نخالة (ردة)
branchial slit	شق خيشومي	أغلفة الحبوب المتخلفة من نخل دقيقها .
(branchial cleft انظر)	branch	فرع
branchiate	ذو خياشيم	أحد الأجزاء التي ينقسم إليها ساق النبات .
وصف لما له خياشيم من الأحياء .	branch, to	يتفرع
branchiform	خيشومي الشكل	انقسام ساق النبات إلى فروع .
وصف لما هو على هيئة الخياشيم من أعضاء .	branched	متفرع
Branchiopoda	رجليات الخياشيم	وصف لما له فروع .
رتبة من المفصليات ، الخياشيم في أرجلها .	branchia	خيشوم (ج خياشيم)
	branchiac = branchial	أعضاء التنفس في كثير من الحيوانات المائية كالأسمك وغيرها .
		نسبة إلى الخياشيم كالأوعية الدموية

Brownian movement	نغشان - حركة برونية	غشاء خيشومي	branchiostegal membrane
	حركة اهتزازية للجسيمات الدقيقة في السوائل الغروية وقد سميت بهذا الاسم نسبة إلى مكتشفها « براون » .	غشاء يمتد على حافة الغطاء الخيشومي لإحكام إغلاق الفتحة الخيشومية في الأسماك العظمية .	
Bryophyta	الحزازيات	أشعة الغشاء الخيشومي	branchiostegal rays
	شعبة من النباتات اللازهرية بعضها ذو جسم بسيط غير مميز إلى أعضاء وبعضها الآخر مميز إلى أوراق وسوق ولكن ليس له جذور .	عظام شعاعية تدعم الغشاء الخيشومي في الأسماك العظمية .	
buccal	فمى - شدى	فريع	branchlet
	نسبة إلى الفم .	الفرع الصغير في النبات .	
buccal cavity	تجويف فمى (شدى)	قصير الذنب	brevicaudate
	التجويف الذى تؤدى إليه فتحة الفم .	وصف للحيوان ذى الذنب القصير	
bud	برعم	هلب	bristle
	تركيب يبرز من ساق النبات يمثل بداية فرع جديد أو زهرة ، يتكون من أوراق حديثة تحيط بقمة نامية . ومنه ما هو طرفى وما هو جانبي .	ما غاظ وصلب من الشعر .	
budding	تبرعم	قصيف	brittle
	تكوّن البراعم أو ما يشابهها .	وصف لما كان ضعيفا ويتكسر بيسر	
bulb	بصلة	قصفة	brittleness
	جزء أرضى من النبات يتكون من ساق قرصية تحمل حراشيف لحمية بها مواد غذائية مختزنة وتخرج من تلك الساق جنود عرضية . والبصلة برعم كبير لإكثار النبات وتعميره .	سهولة التكسر	
		شعبى	bronchial
		نسبة إلى الشعبة الهوائية .	
		شعبية هوائية	bronchiole
		أحد التفرعات الصغيرة للشعبة الهوائية .	
		شعبة هوائية	bronchus
		أحد الفرعين الأساسيين للقصبية الهوائية .	

bundle	حزمة	bulb, scaly	بصلة حرشفية
مجموعة أشياء مرتبط بعضها ببعض دون اندماج .			بصلة حراشيفها متراكبة وليست ملتفة حول بعضها .
حزمة مركزية اللحاء .		bulb, tunicated	بصلة ملفوفة
bundle, amphivasal or perixylic			بصلة حراشيفها الخارجية - على وجه الخصوص - كبيرة وتحيط إحاطة تامة بالأجزاء الداخلية وكأنها غمد لها .
حزمة وعائية في وسطها اللحاء ويحيط به الخشب .			بصلي - ذو بصلات
حزمة ذات الحاءين		bulbaceous=bulbous=bulbose= bulbiferous	وصف لما هو على هيئة البصلة أو لما له أبصال .
حزمة وعائية بها الحاءان أحدهما على الجانب الخارجى من الخشب والآخر على جانبه الداخلى .		bulbil = bulbel	بصيلة
حزمة ساقية			برعم لإبطى لحمى على هيئة بصلة هوأية صغيرة تنفصل عن النبات للإكثار .
حزمة وعائية متعلقة بالساق إما بداخله أو متجهة إليه .		bush	جنية - شجيرة
حزمة مغلقة			شجرة صغيرة ذات فروع قاعدية كثيفة .
حزمة وعائية ليس لها كمبيوم بين اللحاء والخشب .		bulbus arteriosus	انتفاخ شريانى
حزمة مجانبية			الجزء المنتفخ من الوتين الإبطى عند اتصاله بالقلب كما فى الأسماك العظيمة .
حزمة وعائية فيها اللحاء والخشب على قطر واحد .		bulba	فقاعة
حزمة مشتركة			تركيب على شىء من الاستدارة مثل الفقاعة الطبلية فى الأذن .
حزمة وعائية تبدأ فى الساق وتمتد إلى الورقة .		bulba, tympanic	الفقاعة الطبلية
حزمة مركزية			انتفاخ عظمى يحيط بالعظيما السمعية .
حزمة وعائية ليس بها كمبيوم ويكون الخشب فى وسطها ويحيط به اللحاء أو يكون اللحاء فى الوسط ويحيط به الخشب .			

bursa	كيس	حزمة ورقية	bundle, foliar
	تركيب أجوف على هيئة الكيس .	حزمة وعائية تنتمي إلى الورقة أو تمتد إليها .	
	كيس الجماع (كيس السفاد)	حزمة متبادلة	bundle, radial
bursa copulatrix	كيس يوجد في بعض الحيوانات كالديدان الطفيلية ، له وظائف تناسلية .	حزمة وعائية فيها الخشب بجوار اللحاء وكل منهما على نصف قطر مستقل ، وفي ترتيب الحزم يتبادل الخشب واللحاء في الوضع وهي مميزة للجنس .	
bursa Fabricii	كيس فابريشي	حزمة وعائية	bundle, vascular
	كيس يفتح في سقف الجزء الخلفي من مرق الطائر وسمى كذلك نسبة إلى عالم التشريح الإيطالي فابريشي .	حزمة من الخشب واللحاء لتوصيل السوائل الغذائية وغيرها من أجزاء النبات المختلفة وإليها .	
bursicule	كيسيس الكيس الصغير		

C

caenogenesis	تخلق حادث	ذو خياشيم مؤقتة	caducibranchiate
	ظهور صفات أو تراكيب تلاؤمية في أثناء النمو الجنيني لم تكن موجودة في أسلاف الكائن الحي ، مثل المشيمة في الثدييات .	وصف لما له خياشيم إلا تدوم مدى الحياة بل تسقط في الطور اليافع مثل البرمائيات الماذنية	
caesalpinaceous	بسماني	مبتسرة السقوط	caducous
	وصف لأي نبات يشبه في صفاته نبات الباقم أو من الفصيلة البقمية .	وصف للأجزاء النباتية التي تسقط مبكرا كالكأس عند تفتح الزهرة والأذينة قبل تمام نمو الورقة .	
calamistrum	مشط العنكبوت	الأعور - المرغة	caecum
	صف الأشواك على الأرجل الخلفية لبعض العناكب يستعمل في نسج خيوطها .	(القاموس المحيط - المرغة)	
calamus = quill	قلم	كيس مغلق يمتد من جزء من القناة الهضمية .	
	تركيب أسطواني أجوف غير مشدق مثل قلم ريشة الطيور .		

calciferous=calcigerous	كلْسِيّ	calcareous=calcaenum	عظم العقب
وصف لما يحمل الكلس أو الجير .		العظم المشطى الكبير الذى يبرز فى خلف القدم مكونا العقب .	
calciferous gland	غدة كلْسِيَّة	calcar	مهماز
أية واحدة من الغدد المحيطة بجزء من المرىء للديدان قليلة الأشواك وتفرز كربونات الكالسيوم .		(أ) فى النبات	
calcification	تكلس	زائدة جوفاء تبرز من التويج أو الكأس فى الزهرة وتكون على هيئة المهماز كما فى نبات العائق .	
ترسب الجير (الكلس) فى بعض الأنسجة مثل الغضاريف والأوتار .		(ب) (فى الحيوان)	
calciphobe=calcifuge	عزوف الجير	شاخصه منقبة على رجل الطائر أو جناحه .	
وصف للنبات الذى لا ينمو فى تربة غنية بالجير ويزدهر فقط فى الأراضى الفقيرة منه .		جيرى - كلسى	
calcivorous	الكتواليس - آكلات الجير	وصف لما يحتوى على الجير أو يعيش فى تربة جيرية أو أماكن جيرية .	
وصف للنباتات التى تغتذى بالجير كبعض الأشن .		صخور كلْسِيَّة	
callose	كلوز	calcareous or calcifereous rocks	صخور تتركب فى الأساس من كربونات الكالسيوم .
مادة كربوهيدراتية تتكون فى جدران بعض الخلايا النباتية وخاصة على الحواجز فى الأنابيب الغربالية		calcareous sponge	إسفنج كلسى
callosity	جسأة	إسفنج شويكاته من كربونات الكالسيوم .	
الجزء من الجلد إذا صلب ونخس .		calcariform	منهمازى الشكل
calyptra=cap	قلنسوة	وصف للتركيب الذى على هيئة المهماز .	
الغطاء الذى يغلف قمة الجذير النامية فيحميها أثناء اختراقها التربة كما تغطى عليه (حافطة) الجراثيم فى بعض الحزازيات		إلف الجير - إلف الكلس	
		calcicole=calciphilous	وصف للنبات الذى ينمو فى التربة الجيرية ويزدهر فيها .

campylospermous	محدود البذرة	نزع القلنسوة
	وصف للبذرة التي يكون فيها الإندوسبرم محدودا كما في الشوكران .	calyptral deoperculation
camptotrichia	أشعة ذات عقل	عملية فصل القلنسوة لمن أمكانها .
	أشعة أدمية قابلة للانثناء ، لانقسامها إلى عقل في بعض الأسماك البدائية .	calyptrate
	منطوية (ج . منطويات)	مقلنس
campylotropous	وصف للبذيرات أو البذور التي يجاور فيها النقيير عنق البذيرة ، وفي البذور يجاور النقيير السرة دون وجود رفاية .	وصف لما له قلنسوة
Canada balsam	بلسم كندا	calyptrogen
	راتينج زيتي يستخرج من نبات « تنوب الباسم » (<i>Abies balsamia</i>) من الفصيلة الصنوبرية ويستعمل في تحضير القطاعات المجهرية المستديرة .	منشئ القلنسوة
canaliculus	قنية (ج . قنيات)	طبقة من الخلايا الإنشائية تختص بإنتاج القلنسوة .
(pl. canaliculi)	إحدى القنيات الدقيقة التي تحتوى على زوائد الخلايا العظمية وتصل بين قنوات جهاز (هافرس)	calyx
canaliform	قنوى الشكل	كأس
	وصف لما هو على شكل القناة من التركيبات وغيرها .	الحيط الخارجى من الزهرة وهو عادة أخضر اللون ويتكون من السبلات .
cancellous = cancellated	مشاشى	cambrian
	وصف للعظام التي تتكون من ألياف وصفائح رقيقة يتصل بعضها ببعض بحيث تكون نسيجاً شبكياً كما في الجزء الداخلى	كمبرى
		وصف لما ينتمى للعصر الكمبرى الذى هو أقدم العصور الجيولوجية .
		«جرسى» الشكل
		campaniform = campanulate = campaniliform
		وصف لما له شكل الجرس من تركيبات مثل تويج الزهرة .
		campaniola
		نويقيس - جريس
		جرس صغير .
		Campanulaceae
		الناقوسية (فصيلة)
		فصيلة تشمل نباتات من ذوات الفلقتين تتميز بأن تويجات أزهارها على شكل الجرس ومبايضها سفلية .

نباتات نجمية capillary or capillaceous plants (acaulose plants)	من النسيج العظمى وكذلك الجزء المقدمى من محارة « أم الخبر » .
نباتات ليس لها سيقان ظاهرة أو تظهر كأنها عديمة السيقان .	الفصيلة الكلبيية Canidae
نسيج شعري فطري capillitium	إحدى الفصائل الرئيسة فى آكلات اللحوم (اللواحم) منها الكلب والذئب و الثعلب .
نسيج من خيوط بروتوبلازمية كيتينية غير خصيية يتكون فى الحوافظ البوغية لبعض الفطر ويساعد فى انتشار الأبواغ .	ناب - نابى canine
شعيرة فطرية capillitium	السن التى تلى القواطع على كل من الجانبين فى الفكين العلوى والسفلى فى الإنسان وكثير من الثدييات .
أحد التراكيب العقيمة يشبه الشعيرة ويختلط بالأبواغ فى الأجسام الثرية لبعض الفطريات .	الكلب Canis
هامى - ذو رأس capitate	جنس من الفصيلة الكلبيية نوعه النموذجى الكلب الأليف .
وصف لما له هامة أو رأس صغير أو لما ينتمى إليها .	الكلب الأليف Canis familiaris
(أ) رؤيس (فى علم الحيوان) capitulum=caput=head	النوع النموذجى لجنس الكلب وهو النوع الذى استأنسه الإنسان .
الرأس أو الهامة الصغيرة .	الذئب (الكلب الذوالى) Canis lupus
(ب) هامة (فى علم النبات) : نورة نباتات الفصيلة المركبة .	نوع برى معروف من جنس الكلب . الثعلب (الكلب الثعالى)
ذو محاليق capreolate	Canis vulpes
وصف لما له محاليق يتعلق أو يماسك بها .	نوع برى صغير الحجم من جنس الكلب معروف بالخداغ .
تأبير التين caprificatio	شعيرة - شعري capillary
تلقيح التين صناعيا أو بالحشرات .	أحد الأوعية الدقيقة التى تكون شبكات فى أنسجة مختلفة من الجسم وتحمل الدم أو الليمف أو المرارة أو وصف لما هو شبيه بذلك .

carcinology	علم القشريات	capsular	عُلْبِيّ - عُلْبِيّ
	علم يبحث دراسة الحيوانات القشرية كالجملبرى والسرطان وغيرهما .		وصف للنبات ذى الثمار العالبية .
cardinal	رئيس		ذو عُلْبِيَّة - ذو عُلْبِيَّة
	وصف لما كان رئيسا فى الجسم مثل الأوردة الرئيسة .	capsuliferous = capsuligerous = capsuligenous	وصف للنبات الذى يحمل ثمارا علبية .
cardiobranchial	خيشومى قلبى	carapus	ذئبل
	الغضروف القاعدى الخيشومى الأخير ، وهو كبير الحجم ، ويقع تحت القلب فى الأسماك الغضروفية .		درع قرنى أو عظمى يغطى ظهر الحيوانات كالسلاحف والسرطانات وغيرها .
cardo	أ - فى الرخويات : مفصل	carbohydrate	كربوهدرات
	مكان اتصال المصراعين فى الرخويات ذوات المصراعين .		مواد عضوية تتكون من عناصر الكربون والهيدروجين والأكسجين كالسكريات والنشويات وغيرها .
	ب - فى الحشرات : كاردو	carbonaceous	كربونى
	صفحة قاعدية فى فك الحشرات .		وصف لما ينتمى إلى الكربون أو يتخويه أو يتكون منه .
carina	سهم القص - جؤجؤ		العصر الكربونى - العصر الفحمى
	التوء الوسطى فى قص الطيور ، ويطلق عليه كذلك هراب .	Carboniferous	أحد العصور الجيولوجية
Carinata	الحيوانات	carboniferous	فحمى
	الطيور تتميز بوجود حيد طولى (هراب) على عظم القص .		وصف لما يحتوى على الفحم أو ينتجه
carinate	جؤجؤ	carbonized	مُشكَّرِين
	وصف لما له جؤجؤ (هراب) .		مواد عضوية تتحول بتأثير الحرارة أو غيرها إلى عنصر الكربون .
Carnivora	اللاواحم	carcerule	ثمرة خَطْمِيَّة
	رتبة من الثدييات تتغذى أساسا باللحوم .		ثمرة جافة بسيطة منشقة تنشق إلى عدة ثمرات كل منها يحتوى على بذرة واحدة مثل ثمرة الخبازى والخطمية وغيرها .

carpometa-carpus	مشط رسغى	carnivorophyte	نبات لاحم
	عظم فى جناح الطيور يتكون من التحام المشط بالرسغ .		نبات يتغذى بالحشرات .
carpophore	حامل الكربةلة	carnivorous	لواحم
	استطالة من التخت تحمل الكربةلة (فى الزهرة) .		وصف للكائنات التى تتغذى باللحوم .
carpopodite	قدم رسغى	carotene	كاروتين
	الشدة الثالثة من رجل القشريات .		صبغ أحمر يرتقالى يتكون فى النبات ويوجد فى اللبن ومع البيض ويتحول إلى فيتامين (أ) داخل الجسم .
carposporangium	حافطة كاربوجونية	carotid	سباتى
	حافطة يوجد بها نوع خاص من الأبواغ .		وصف لما ينسب إلى أحد الشريانين الأساسيين فى الرقبة .
carpus	رسغ (اليد)	carotid artery	الشريان السباتى
	ما بين الساعد ومشط اليد عن عظام .		أحد الشريانين الرئيسيين الأماميين فى الفقاريات .
cartilage	غضروف	carpal	رسغى
	نسيج صلب مرن يدخل فى تركيب الجهاز الهيكلى فى الفقاريات .		وصف لما يتصل بالرسغ .
cartilaginous	غضروفى	carpalia	الرسغيات (اليدوية)
	وصف لما يتعلق بالغضاريف أو لأحد الكائنات التى يتكون جهازها الهيكلى من الغضاريف فقط مثل الأسماك الغضروفية .		عظيات فى رسغ اليد .
caruncle	أ - عرف (فى علم الحيوان)	carpel	كربةلة
	زائدة لحمية فوق رأس بعض الطيور .		وحدة عضو التأنيث (المتاع) فى الزهرة .
	ب - لحيمة (فى علم النبات)	carpogonium	كاربوجونة
	زائدة إسفنجية تنشأ من القصرة وتغطى السرة والنقير كما فى بذرة الخروع .		عضو التأنيث فى بعض الفطريات وبعض الطحالب .
caryopsis	بُرة		
	ثمرة ناشئة من مبيض علوى لها مسكن واحد به بذرة واحدة ، غلافها الثمرى رقيق		

catenoid	سلسلاني	ملتحم مع قصبة البندرة . كشمرة الفصيلة النجيلية كالقمح .	
وصف لما يشبه السلسلة مثل بعض مستعمرات الأوليات .	casein	كازين	
يسروع (ويقال أيضاً أسروع . ج	caserpillar	البروتين الرئيس في اللبن .	
أساريع)	يرقانة دودية الشكل لبعض الحشرات وخاصة الحشرات الحرشفية الأجنبية كدودة القز ودودة القطن .	caste	فرقة
نورة هرية	catkin	مجموعة من الحشرات الاجتماعية لها عمل واحد كما في النحل والنمل .	
نورة سنبلية تكون الأزهار فيها أحادية الجنس تسقط إما بعد التلقيح وإما بعد تكون الثمار مثل نورات الصفصاف والزنان .	castrate	خصي	
ذنب	cauda = tail	حيوان أو نبات استؤصل منه عضو التذكير أو التأنيث .	
ذيل أو زائدة شبيهة به في نهاية الجسم .	castration	الخصاء .	
صوب الذنب	caudad	استئصال الخصيتين وقد يستعمل في النبات لاستئصال عضو التذكير من الزهرة .	
قريب من الذنب أو في اتجاه الذنب .	caudal	ذني	
وصف لما ينسب إلى الذنب .	caudate	مذنب	
ورقة أثرية	cataphyllum = cataphyllary leaf	ورقة أثرية أو حرشفية مثل الفلقة في الجنين والأوراق الحرشفية التي تغطي البراعم أو توجد على السيقان الأرضية .	
سلسني	cateniolate	وصف لما هو على شكل السلسلة كما يحدث في تكاثر خلايا الخميرة .	
إزهار ساقى	cauliflory	نوع من الإزهار ، فيه تخرج الأزهار	

cedar oil =cedar wood oil	زيت السيدر زيت غليظ القوام يستخرج من تقطير خشب «عَرَعَرٌ فِرْجِينِيَا» . (<i>Juniperus virginiana</i>)	من جذع الشجرة أو فروعها الكبيرة كما في نبات الكاكاو .
cell	خلية وحدة البناء والوظيفة في الكائنات الحية .	ساقى الشكل وصف لما يشبه الساق .
cell debris	حُطَامٌ خَلَوِي بقايا خلايا أو ميكروبات حطمتها الخلايا البُـسْـمِـيَّة (الأَكُوْلَة) الكبيرة المنتشرة في النسيج الضام للحيوان وأنسجة قليلة أخرى غيره .	فُتَاة جزء من السَّالَى (amnion) يحيط برأس الجنين ، وقد يولد به .
cell sap	عصير خلوى السائل الموجود داخل الخلية الحية .	مُسَوَّق وصف للنبات إذا كانت له ساق هوائية ظاهرة .
cell-wall	جدار الخلية (القيض) الغشاء الذى يحيط بالخلية .	ساقٍ وصف لما يتعلق بالساق .
cellular	خلوى وصف لما يتعلق بالخلية .	مُـتـكـهـف وصف لأى عضو أو نسيج به تجاويف كثيرة مثل المشبر المتكهف (sinus cavernosus)
celluar division	الانقسام الخلوى انشطار الخلية الواحدة إلى خليتين أو أكثر .	أجوف القرن cavicorn=hollow-horned وصف للحيوانات ذوات القرون الجوفاء كما في بعض الحشرات .
cellulose	سليولوز مادة كربوهيدراتية يتكون منها جدار الخلية النباتية عادة .	تجويف حيز أجوف في جسم ما مثل التجويف البطنى .
censer mechanism	آلية الانتثار الطريقة التى تنتشر بها البذور حين تقذفها مصاريع الثمار بقوة .	كهف آية حجرة جوفاء .
		cavum = cave

centrolecithal	مركزية المسحّ وصف للبويضة التي يتجمع المح في مركزها . ستروميرة	centifolius	كثير الأوراق وصف للنبات الذي يحمل أوراقاً كثيرة .
centromere (=kinetochere)	المنطقة التي ينقسم عندها الصبغي إلى ذراعين قد تكونان متساويتين . ستروسوم - الجسم المركزي	central deciduate placenta	مشيمة ممتصة مشيمة توجد في الخلد تتساقط ولكن تبقى في الرحم حيث تمتصها جداره .
centrosome	جسيم بالقرب من النواة في الخلية الحيوانية بخاصة ، وله شأن في انقسام النواة . الكتلة المركزية (ستروسفير)	central vein	العرق الوسطى العرق الموجود في وسط ورقة النبات ويطلق عليه كذلك العير .
centrosphere = astresphere = attraction-sphere	الكتلة الداخلية من النجم التي تحيط بالنقطة المركزية وتخرج منها الأشعة النجمية . (انظر aster)	centric leaf	ورقة مركزية . ورقة ذات شكل أسطواني نسيجها الوسطى يحيط بالحزمة الوعائية فيها أي أنه مماثل الترتيب في كل اتجاه مثل ورق الصنوبر والبصل . . . الخ .
centrum	جسم الفقارة الجزء الأساسي في الفقارة الذي تمتد منه القوس العصبية إلى أعلى والقوس الدموية إلى أسفل .	centrifugal force	القوة النابذة القوة الطاردة من المركز .
cephalad	صوب الرأس وصف للأجزاء القريبة من الرأس أو الطرف الأمامي للجسم .	centrifuge	النابذة (ستريفوج) الآلة التي تستخدم للطرد من المركز .
cephalic	رأسي نسبة إلى الرأس أو وصف للتراكيب أو الأعضاء الموجودة في الرأس .	centriole	ستريول - مريكيز جسيم في مركز الستروسوم .
		centripetal force	القوة الجاذبة القوة التي تستخدم في الجذب نحو المركز .
		centrodorsal	مركزي ظهري صفحة في وسط السطح الظهري (المقابل للفم) في قنأول البحر .

ceratotrichia	أشعة قرنية الأشعة الهيكلية في زعانف الأسماك الغضروفية وتتكون من مادة قرنية .	cephalisation	ترئيس - تكوين الرأس عملية اندماج للشداف الأمامية من الجسم لتكوين الرأس .
cercal	ذنب وصف للتركيب المنتهية إلى الذنب .	cephalon	رأس تطلق على رأس المفصليات أو على الدرع الرأسى فى الترايلوبيتات .
cercaria	المُدَنَّبَة (سركاريا) يرقانة فى ديدان التريماودة لها ذنب وتشبه فى شكلها العام « أبو ذنبية » .	Cephalopoda	سيات الأرجل رتبة من الرخويات لها أرجل عضلية طويلة ذات مصصات وتنشأ من المنطقة الرأسية من حول الفم .
cere	قير جزء لحمى منتفخ عند أصل المنقار فى الطيور .	cephalostegite	مقدم الرأس الصدر الجزء الأمامى من المنطقة التى يكون فيها الرأس والصدر غير متميزين فى الحشرات .
cereals	حبوب ثمار الفصيلة النجيلية التى تكون غنية بالنشأ وتستعمل غذاء .	cephalotheca	غلاف الرأس الجزء المُغَطَّى للرأس من غلاف العنبراء (الخادرة) فى الحشرات .
cerebellar	مُخَيخِي نسبة إلى المخ الخلقى . نصف الكرة المخيخي	cephalothorax	الرأس الصدر المنطقة الأمامية فى الجسم التى تتكون من اندماج الرأس والصدر فى العناكب والقشريات .
cerebellar hemisphere	أحد القسمين الجانبيين من المخيخي .	ceratobranchial	قرنى خيشومى أحد الأجزاء التى تتكون منها القوس الخيشومية الهيكلية فى الأسماك .
cerebellum	مُخَيخِي جزء من المخ يبرز من فوق النخاع المستطيل وإلى الأمام منه قليلا ، وظيفته الأساسية حفظ توازن الجسم .	ceratohyal	قرنى لامي الجزء الأسفل من القوس اللامية .
cerebral	مُخَي - دماخى نسبة إلى المخ أو الدماغ أو العقل أو نصفى الكرة المخيخي .		

cervical vertebrae	الفقرار العنقية	cerebriform	مُجَبَّي الشكل
	الفقرار الموجودة في منطقة العنق في الحيوانات الفقارية .		وصف لما له تلافيف على هيئة تلافيف المخ .
cervix	عنق	cerebroganglion	عقدة مخية
	الجزء المخصّص من الشيء، وفي الحيوان : ما بين الرأس والذراع ، وفي السن ما بين التاج والخذل .		العقدة فوق البلعومية في اللافقرات .
Cestoda	الشريطيات (السستودا)	cerebropedal	مخى قديمى
	طويثفة من الديدان الطفيلية المنفلطحة أجسامها على هيئة شريط طويل مقسم إلى عدة شذف متشابهة .		وصف للحزم العصبية التي تصل العقد الخية بالعقد القديمية في الرخويات .
chaeta	هُسْبَة (ج . هُلسَب)	cerebrospinal	مخى شوكمى
	ضرب من الأشواك يوجد في الديدان الحلقيّة .		وصف لما ينسب إلى المخ والنخاع الشوكى مجتمعين .
	مُهَلَب	cerebroviscera]	مخى حشوى
chaetiferous, = chaetophorous			وصف للحزم العصبية التي تصل العقد الخية بالعقد الحشوية في الرخويات .
= chaetigerous	وصف لما يحمل الهلّاب مثل بعض الديدان والحشرات	cerebrum	مخ - دماغ
	بلانكتون مُهَلَب - عَوَاقق مُهَلَبَة		- الجزء الأمامى العلوى المنتفخ من المخ .
chactoplankton	الأحياء المائية العالقة المزودة ببروزات هسبية		- الجزء الأمامى كله من المخ قبل البرزخ .
			- الجزء الأمامى والأوسط من المخ ومشتقاتهما .
chalaza	كلازة		- العقدة الخية الرأسية الرئيسة في اللافقاريات .
	١ - (في النباتات) قاعدة النيوسيلة (nuellum) في البذيرة	ceriferous	مُفَرَز الشمع
	٢ - (في الحيوان) الجزء الخلزوفى من آح البيضة الذى يصل المح بغشاء البيضة .		وصف للأعضاء التي تنتج الشمع كما في النحل .
		cervical	عنقى
			وصف لما يتعلق بالعنق أو ينتمى إليه .

cheek	خد	chamazogamy	اقتران كلازى
	جانبا الوجه أو الحدار اللحمى لتجويف القلم فى الثدييات .		إخصاب عن طريق الكلازة .
chela	كُلاب	chamaephytes	كاميفيتات
	إحدى الزائدين الموجودتين فى نهاية أطراف الحيوانات القشرية والعناكب .		نباتات معمرة تكون بها براعم كامنة قرب سطح الأرض ومنها تستأنف نموها ونشاطها .
chelicera	كُلاب قرنى	character, distinctive	صفة مميزة
	(ج . كلابى قرنية) الزائدة الأمامية المكسبة فى العنكبوتات .		الصفة التى تميز الأنواع أو الأجناس أو الفصائل أو الرتب أو الطوائف بعضها من بعض
cheliform	كُلابى الشكل	character, specific	صفة نوعية
	وصف للزوائد التى على هيئة الكُلاب .		الصفة التى تميز النوع من بقية الأنواع .
cheliferous = chelate	ذو كلاب		خصيصة جنسية أولية
	وصف لما يحمل الكلاب .	character, primary sexual	صفة أساسية تميز بين الذكر والأنثى مثل وجود الخصية أو المبيض .
Chelonia	السلاحف		خصيصة جنسية ثانوية
	رتبة من الزواحف تحيط بأجسامها دروع عظمية وقرنية يعيش بعضها فى الماء وبعضها الآخر على اليابسة .	character, secondary sexual	صفة تميز بين الذكر والأنثى تظهر عند البلوغ مثل نمو الشعر على الوجه فى الذكر ونمو الأثداء فى الأنثى .
	حامل الكلاب - مكسب		مربعات خريطية
chelophore (s)	الزوج الأول من الزوائد فى البكتوجونديا .	chart quadrats	رسوم لمربعات فى الكساء الخضرى تبين فى كل مربع النباتات الموجودة فيه وموقع كل منها .
chemical activity	نشاط كيميائى		نباتات الصخور
	قدرة المواد على التفاعل .		نباتات تنمو ملتصقة بالصخور .
	تركيب كيميائى		
chemical composition	تكون المادة من عناصرها المختلفة .		

china (cinchona)	كينيا (قشر الكينا)	chemical compound	مركب كيميائي
	قشر نبات طبي من الفصيلة الفوية ينمو في أمريكا الجنوبية والهند وجاوة ويستخرج منه عادة قلوانيات أهمها الكينين والكوينيدين.		مادة تتكون من عناصر مختلفة .
Chiroptera	الخفاشيات	chemical matter	مادة كيميائية
	رتبة من الثدييات الولودة، أطرافها الأمامية متحوّلة إلى أجنحة .		أية مادة تتكون من عنصر كيميائي أو أكثر .
chitin	كيتين	chemosynthesis	تخليق كيميائي
	مادة كربوهيدراتية نيتروجينية يتكون منها هيكل المفصليات وكثير من النباتات الفطرية .		عملية يتم فيها بناء مواد عضوية من مواد أخرى أبسط منها باستعمال طاقة كيميائية .
chlamydeous	مُغَلَّف	chemotaxis, chemiotaxis	توجُّه كيميائي
	وصف للأعضاء التي لها أغلفة أو أعمدة كالزهرة التي لها غلاف زهري (perianth).		انتقال الخلية أو المتعضى الحر الحركة نحو المثبر الكيميائي .
chlamydia	أغلفة برعمية	chemotropism	انتحاء كيميائي
	أوراق تغطي البراعم وتكون حرشفية في البراعم الشتوية .		انحناء الكائن أو جزء منه ، استجابة لمؤثر كيميائي .
chlamydospore	بوغ كلاميدي	chevron-bone	العظم السبعاني
	الخلية من الخيط الفطري تحاط بغلاف غليظ بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ، ثم تنفصل عن الخيط لتصبح بوغا ساكنا .		عظم صغير على شكل (V) يوجد أسفل الفقار الذنبية في بعض الفقاريات .
Chlamydozoa	المُرتديرات - كلاميدوزوا	chimaera	كيميرة
	مجموعة من الكائنات الدقيقة ذات علاقة بالريكسيات.		١ - في النبات : اتحاد خضري للأنسجة من نوعين من النباتات يحدث أحيانا من عمليات التطعيم ، ويكون بالنتاج أنسجة من النوعين .
		Chimaera	في الحيوان :
			جنس من الأسماك الغضروفية .

التي تتبع طائفة السوطيات .	نباتات البور
choanoid قمعى	نباتات تنمو في الأراضى المهملة أو الأراضى البور .
وصف لما هو على شكل القمع وخصوصا العضلة مرجعة العين الموجودة في بعض الحيوانات .	كلورنشيمة
chondral غضروفي	نسيج يتكون من خلايا برنشيمية بها بلاستيديات خضراء .
وصف لما يتكون من الغضروف أو ينتمى إليه .	كلوروفيل
chondrification تغضرف	المادة الخضراء التي تؤدي التمثيل الضوئي في النبات .
عملية التحول إلى الغضروف .	بلاستيدة خضراء
مولد الغضروف	chloroplast=chloroplastid
chondrigen = chondrogen	جسيمات بروتوبلازمية تحتوي على الكاوروبيل وتوجد في الخلية النباتية وبعض الخلايا الحيوانية .
مادة الغضروف الأساسية التي تنتشر فيها الخلايا الغضروفية .	شحوب كلوروفيلي (أرقان كلوروفيلي)
انقسام الكندريوسومات	chlorosis
chondriokinesis	نحول اللون الأخضر في النبات نتيجة لنقص بعض العناصر المعدنية وبخاصة الحديد .
عملية انشطار الكندريوسومات في الانقسامين المباشرين وغير المباشرين .	المنخر الداخلي
كندريوسومات	choana=posterior-nares
جسيمات خاصة حبيبية أو عصوية أو خيطية توجد في سيتوبلازم الخلايا الحية .	فتحة الأنف الداخلية التي تصل بين تجويفي الأنف والبلعوم .
سليفة الغضروف (كندرو بلاست)	خلية مطوقة - (خلية مسطرة مطوقة)
chondroblast	choanocyte (=collar flagellate cell)
الخلية المكونة للغضروف .	إحدى الخلايا التي تكون الطبقة المعدية في الإسفنج ، لها سوط يحيط بقاعدته طوق . وهي تشبه السوطيات المطوقة

بينما يتحول إلى العمود الفقاري في الفقاريات .	قِحفُفٌ غضروفي (جمجمة غضروفية)
chorda spinalis حبل شوكي	chondrocranium
جزء أساسي في الجهاز العصبي للفقاريات	الجمجمة الحنينية في الفقاريات أو الجمجمة
يمتد من خلف المنخ ويحيط به العمود الفقاري	الدائمة في الأسماك الغضروفية .
وتتفرع منه الأعصاب الشوكية .	الغضرفة (تكون الغضروف)
chorda umbilicalis الحبل السري	chondrogenesis
حبل يمتد من جسم الجنين ليتصل بجدار	عملية نشوء أو تكون الغضروف .
الرحم وعن طريق أوعيته الدموية يتم تبادل	chondroskeleton الهيكل الغضروفي
المواد بين الجنين والأم .	الهيكل الغضروفي الدائم في الأسماك
حبل صوتي - وتر صوتي	الغضروفية والمؤقت في أجنة معظم الفقاريات .
chorda vocalis	متغضرف (ذو هيكل غضروفي)
أية واحدة من ثنيتين تبرزان داخل	chondrosteous
الحنجرة من الغشاء المخاطي ويحدث الصوت	وصف للحيوان ذي الهيكل الغضروفي .
باهتزازهما .	chondrosternal قصبي غضروفي
الحبليات - (كورداتا)	وصف لما يتعلق بغضاريف الضلوع
Chordata=chordates	والقصص معا .
إحدى شعب عالم الحيوان وتتميز بوجود	chorda حبل
الحبل الظهرى .	كل تركيب على شكل حبل مثل الحبل
chorioid = choroid المشيمية	الظهرى أو الحبل السري أو الحبل الصوتي
طبقة في جدار العين كثيرة الأوعية الدموية الخ .
تقع بين الشبكية والصلبة .	chorda caudalis حبل ذئبي
chorion كوريون	امتداد الحبل الظهرى في الذئب في
أحد الأغشية الحنينية في الثدييات المشيمية	بعض الحيوانات .
(المشيميات) .	chorda dorsalis حبل ظهري
chorionic كوريوني	حبل يمتد تحت الجهاز العصبي ويستمر
نسبة إلى الكوريون. وهو السلي الثاني	طول الحياة في الحبليات الأولية كالسهم ،
في الجنين .	

chromatin granules حبيبات كروماتية
حبيبات متخضبة في نواة الخلية .
حبيبات شبه كروماتية

chromatoid particles حبيبات متخضبة في سيتوبلازم الخلية .

إلف اللون
chromatophile=chromophile
وصف لما هو سهل التلون بالأصباغ .

chromatophore الملوّنة
بلاستيدة أو خلية تحمل اللون في النبات
أو الحيوان .

chromidia حبيبات كروميدية
حبيبات من الكروماتين توجد خارج
النواة وقد تحل محلها أو تتشكل إلى أنوية جديدة

chromogen مموّلك الصبغ
المادة التي تتحول إلى صبغ .
صبغى (كروموسوم) .

chromosome=chromatome
كل واحد من جسيمات خيطية تظهر في
النواة عند الانقسام ، عددها ثابت في
النوع الواحد من النبات أو الحيوان .

chrysalis الخادرة
عذراء بعض أنواع الحشرات وخصوصا
الفراشات ، لها غلاف واق ، وتكون ذهبية
اللون عادة .

chyle كياوس
مستحلب الطعام المهضوم الذي يمتص
في الأمعاء .

سائبة السبيلات
chorisepalous (polysepalous)
وصف للزهرة أو كأسها عندما تكون
السبيلات منفصلة .

سائبة البتلات
choripetalous (polypetalous)
وصف للزهرة أو تويجها عندما تكون
البتلات منفصلة .

سائب الأوراق الزهرية
choriphyllous
وصف للغلاف الزهرى عندما تكون
أوراقه منفصلة]

تضاعف بالانقسام
chorisis
زيادة عدد أجزاء المحيطات الزهرية
على العدد الأصلي نتيجة للانقسام .

ماء التربة الميسور
chresard
الماء الذي يمكن للنبات أن يمتصه من
التربة .

لونى
chromatic
وصف لما له علاقة بالألوان أو الإحساس
بها أو قابل للتلون بالأصباغ .

كروماتيدة
chromatid
أحد الزوجين اللذين يتكون منهما
الكروموسوم .

كروماتين
chromatin
الجزء المتخضب (الميال للون) في نواة
الخلية

رَدْب (جراب) مُهَدَّب ciliated diverticulum	تكيلس تحويل الطعام إلى كيلوس :
قناة مسدودة في مقدم القناة الهضمية ليرقانة زِقِّ البحر (<i>Ascidia</i>) أهداب وتكون بداية الغدة العصبية .	عَصِيرِيّ الأوراق وصف للنباتات ذات الأوراق العصيرية
مِيزَاب مُهَدَّب ciliated groove	كَيْمُوسٌ الطعام المهضوم جزئياً في المعدة قبل خروجه منها إلى الأمعاء .
مِيزَاب مُهَدَّب ciliated funnel	تَكَيْمُوسٌ عملية تحويل الطعام إلى كيموس داخل المعدة .
مِيزَاب مُهَدَّب ciliated rings	نَدْبَةٌ (ج. نُدُوب. أُنْدَاب) في الحيوان، أثر الجرح الباقي على الجلد. وفي النبات، الأثر المتبقي عن سقوط أحد الأجزاء النباتية كالورقة أو الثمرة أو الشعرة .
مِيزَاب مُهَدَّب ciliated sponge	أهداب زوائد بروتوبلازمية شعرية الشكل قادرة على الاهتزاز الدائم .
مِيزَاب مُهَدَّب ciliograde	هُدْبِيّ وصف لما له أهداب أو ينتمي إليها .
هُدْبِيَّة ciliola	هُدْبِيَّات طائفة من الأوليات تتحرك بأهدابها مثل البراميسيوم .
هُدْبِيَّة (ج أهداب) cilium (pl cilia)	مُهَدَّب وصف لما له أهداب .
زائدة شعرية توجد على كثير من الخلايا الحيوانية، وتطلق على شعر الحفن . واحدة من الزوائد البروتوبلازمية سوطية الشكل متذبذبة تثير الحركة .	

« أبو بشير » الذى يعيش فى النيل ، يتميز بأن الزعنفة الظهرية مقسمة إلى زعنفات كما أن الجسم تحميه قشور براقّة .	<i>Ciona</i> سيونا جنس من الأسفديات
cirrus=tendrill معلاق-حائق	circulation دَوْرَة
تركيب خيطى لولبي يساعد النبات على التسلق .	(فى الحيوان) : الحركة المنتظمة لأى سائل فى قنوات محددة داخل الجسم . (فى النبات) : الحركة السيالة للبروتوبلازم داخل الخلية النباتية .
cladode=cladophyll ساق ورقية	circulus cephalicus حلقة خيشومية
ساق تفلطحت على شكل الورقة ، وتؤدى وظيفتها مثل السفندر والتين الشوكى .	وعاء دموى على شكل دائرة يوجد فى أعلى المنطقة الخيشومية فى الأسماك العظمية .
cladose مُتفرّع	circum-pharyngeal محيط بالبلعوم
وصف لما يحمل أفرعا .	وصف للتراكيب التى تحيط بالبلعوم مثل العصب المحيط بالبلعوم فى اللافقاريات .
الكلاودو سيلاخية	circum-oesophageal حول المريء
Cladoselachae=Pleuropterygii فصيلة من الأسماك الغضروفية البائدة كانت تعيش فى العصر الديفونى ولها شبه بسمك القرش .	وصف لما يحيط بالمريء على شكل حلقة كالعصب حول المريء فى اللافقاريات .
clamp connection وصلة كسلائية	circum-orbital حوْط الحجاج
= clamp cell = خلية كلائية	حلقة من عظام صغيرة قشرية تحيط بالحجاج فى بعض الأسماك .
انتفاخ صغير يصل بين خيطين فطريين تسمى النواة البنوية فى خلاله .	cirri ذؤابات
Clarke's column= عمود «كلارك»	فى الحيوان ، زوائد دقيقة كالتى توجد حول الفتحة الأمامية للشهيم (الأمفيوكسس) وعليها خلايا حسية لامسة .
Clarke's nucleus مجموعة من الخلايا العصبية تمتد طوليا فى المادة السنجابية للحبل الشوكى (نسبة إلى عالم التشريح البريطانى كلارك) .	cladistia الكلاديستيات
Clarke's nucleus نواة كلارك	رتبة من الأسماك العظمية منها سمك
(انظر عمود كلارك)	

clavicular	تَرْقُويّ	clasper (tendril)	ماسك
	وصف لما يتعلق بعظم الترقوة .		جزء نباتي يتحول إلى ما يشبه الماسك أو المعلاق .
claw	مخالب	clasps	مَاسِكَان (م . ماسك)
	ظفر حاد مقوس في نهايات أصابع الأطراف الأربعة في آكلات اللحوم .		عصوان جامدتان تتصل كل منهما بالخافة الداخلية للزعنفة الحوضية في الأسماك الغضروفية وتساعدان على إدخال الحيوانات المنوية إلى مدرق الأنثى .
clearing	إصفاء	class	طائفة (ج طوائف)
	عملية تقنية تجعل المادة شفافة تمهيدا لفحصها بصريا .		أحد الأقسام التي تنقسم إليها الشعبة .
cleavage	تفليج	sub-class	طَوَيْثِيفَة والجمع طويثفات
	عملية انقسام البويضة المحببة تتحول بها إلى جنين متعدد الخلايا .		أحد الأقسام التي تنقسم إليها الطائفة .
cleft	فَلْسُج (ج . فُلْسُوج)	classification	تصنيف
	شق يحدث في بعض الأنسجة دون أن يؤدي إلى انفصال أجزائها .		تقسيم الكائنات الحية من نبات أو حيوان إلى مجموعات أو طوائف أو فصائل أو أجناس أو أنواع طبقا لصفاتهما المشتركة .
cleistocarp=	ثمرة زقية مقفلة	clava	عُجْجِرَة
cleistothecium	ثمرة زقية لاتفتح وتنتج أبواغها داخلها ولا تطلقها إلى الخارج كما في بعض الفطريات الزقية .		انتفاخ في نهاية قرن الاستشعار في بعض الحشرات .
cleistocarpous	ذو ثمرة زقية مقفلة	clavate	صوبلحاني
	وصف للفطريات التي لها ثمار زقية مقفلة .		وصف لما في طرفه عجرة .
cleithrum	ترقوى إضافي	clavicle	تَرْقُوَة
	عظم غشائي يوجد في الحزام الكتفي في كثير من الأسماك .		أى من العظمين المكونين لمقدم الحزام الصدري في الفقاريات .

cnida	خلية لاسعة	clitellum	سَرْج
	خلية كيسيّة داخلها خيوط مُسْتَوِيّ يندفع إلى الخارج لِلسَّع .		الجزء الغديّ المنتفخ في جلد بعض الديدان الحلقيّة وله وظيفة تناسلية .
cnidocil	هُدْبَة اللّاسعة	clitoris	بَطْظَر
	شعيرة حساسة توجد على السطح الخارجى للخلية اللاسعة .		عضو قادر على الانتصاب في أعلى فرج الأنثى ، ويقابل القضيب في الذكر .
cnidophore	حامل اللواسع	cloaca	مُدْرَق
	بوليبٌ متحول لتكوين وحمل الخلايا اللاسعة في الحورفوعيات .		فجوة يفتح فيها المستقيم والقناتان البولية والتناسلية وذلك في البرمائيات والزواحف والطيور والثدييات البدائية .
cnidoblast	سايفة اللاسعة	cloacal	مُدْرَقِي
	الخلية قبل أن تتحول إلى خلية لاسعة .		وصف لما يتعلق بالمدرق .
coagulation	تَجَلُّطٌ	Clupeoidea	رنكيات - صابوغيات
	تحول السائل بعوامل كيميائية إلى اللزوجة أو الصلابة كَتَكَوْن الحُلْطَة من الدم أو الزلايات .		رتبة من الأسماك العظمية البحرية السباحة منها الرنكة (الرنجة) والأنشوجة .
coagulin	مَجَلُّط (كواجيولين)	clypeus	دَرَقَة
	- مادة في الدم تسبب تجلّطه ، كما يطلق على أية مادة تجلط المواد الزلاية .		صفيحة قرنية تغطي الجزء الأمامى العلوى من رأس الحشرة .
	- مادة في الدم تحول الفبرينوجين إلى فيبرين في غيبة الثرومبين فيحدث تجلط الدم .	cnemial process	شاخصة القصبية
coagulum	١ - جلطة		نتوء على السطح الامامى لعظم القصبية لاندغام العضلات الباسطة للفخذ .
	٢ - كتلة تتكون من تجلط الدم .	cnemial ridge	حيد القصبية
	٣ - خثرة .		بروز يوجد على السطح الامامى للقصبية لاندغام العضلات الباسطة للفخذ .
	٤ - كتلة تتكون من تخثر اللبن .		
cobra	الأصَلَة		
	حية عظيمة سامة شرسة تطلق على ؛		
Egyptian cobra	١ - الناصر المصرى :		
spitting cobra	٢ - البخاخ :		

cochlear	قوقعى	cocoon	شرنقة - صُصَّاجَة
	وصف لما يتصل بالقوقعة أو ينتمى إليها .		الغلاف الذى تتحول بداخله اليرقة إلى خادرة كما فى دودة القز .
cockatee (s)	كوكاتة (كوكاتات)	Coccosteomorphi	كوكوستيومورفى
	اسم عام يطلق على كثير من أنواع الببغاوات التى تعيش فى المنطقة الأسترالية وتنتمى خصوصا إلى جنس <i>Cacatua</i>		أسماك بدائية بائدة وصلت إلى أطوار كبيرة ضخمة الرؤوس تصل أحيانا ثلث طول الجسم .
cockroach	الصرصور	coccygeomesenteric vein	وريد عَصَصِيّ مساريقي
	حشرة منزلية منفرة لونها بنى أدكن .		وريد فى الطيور يخرج من الوريد الذيلي عند تفرعه إلى اثنين ، ويمتد بطول المستقيم ويصب فى النهاية فى الوريد الكبدى البانى .
	سمك الأقمدة - سمك البقلة (البقلاة)	coccyx	عَصَصِيّ
cod	نوع من السمك يقدد لحمه ويستخرج من كبده «زيت السمك»		عظم صغير فى نهاية العمود الفقارى فى الإنسان والقردة العليا ويتكون من التحام ثلاث فقارات أو أربع .
coelenterata	الجوفعويات	coccygeal	عَصَصِيّ
	شعبة من اللافقاريات ليس بها ميلوم حقيقى وتشمل الهيدرا وزنابق البحر والمرجانيات الخ .		وصف لما ينتمى إلى العصعص أو يتصل به .
coelenteron	جوفعى	cochlea	١ - قَوْوَقَعَة الأذن
	التجويف الذى يجمع بين التجويفين الهضمى والسيلاوى فى تجويف واحد كما فى الجوفعويات .		جزء من الأذن الداخلية على هيئة القوقعة .
			٢ - قرن قوقعى (فى النبات) ثمرة على شكل قرن كثرة البرسيم الحجازى .

الحنيني في بعض اللافقاريات .

coelomic سييلومي وصف لما يتعلق بالسيلوم (تجويف الجسم).

coenurus حويصلة دودية

كيس مثاني به رأس دودة أو رؤوس ديدان .

coffer-fish = box-fish أبو صندوق

سمك بحري له قشرة صلبة تشبه الصندوق ، ومن أجناسه أستراسيون .

الجماع (في الإنسان)

coition = coitus

التزوان (في الحيوان)

السفاد (في الطيور)

العملية الجنسية بين ذكر حيوان وأنثاه .

الحيوانات المتغيرة الحرارة

cold-blooded animals

الحيوانات التي تتغير درجة حرارتها مع تغير درجة حرارة الوسط الذي تعيش فيه .

coleoptera غمضية الأجنحة

رتبة من الحشرات ، أجنحتها الأمامية صلبة وتغطي الأجنحة الخلفية الغشائية ، مثل الخنافس بأنواعها .

colic ١ - قولوني

نسبة إلى القولون .

٢ - مغص

تقلصات في العضلات المساء تحدث آلاما .

Coelolepida مجوفة الحراشف

جماعة الفقاريات البائدة عديمة الفكين . سميت كذلك لتجويف حراشفها .

سيلوميات - جوفيات - حشويات

Coelomata

لفظ يطلق على شعب الحيوان ذات السيلوم

coelome = coelom سيلوم - جوف

تجويف في جسم الحيوان يحوطه غشاء يرثقوني من جميع جوانبه .

coelomic سييلومي - جوفي

وصف لما ينسب للسيلوم أو الجوف .

coelomic aperture فتحة السيلوم

فتحة توصل السيلوم بالخارج في بعض الأسماك الغضروفية .

coelomic bay خليج سيلومي

منخفض أفقي يشبه الميزاب يوجد في جنين بعض الفقاريات الدنيا كالأسماك الغضروفية ويميز حدود الطبقة الجرثومية المتوسطة (ميزودرم) .

coelomic funnel قمع سيلومي

جزء الكليية (نفرديوم) الذي يتصل بالسيلوم في بعض الحيوانات مثل الشتهيم (أمفيوكسن) ويكون على هيئة القمع .

coelomic pouches جيوب سيلومية

تجاويف تمتد من السيلوم في أثناء النمو

وتفرز مادة غرائية للصق البيض بعضها ببعض.

قولون *colon*

الجزء الأساسي في الأمعاء الغلاظ في الفقاريات.

مستعمرة *colony*

مجموعة من الأفراد المتناظرة تعيش متصلا بعضها ببعض.

اللبن *colostrum*

أول اللبن أو ما يفرز منه بعد الوضع مباشرة في الثدييات، واسمه في العامة «السرسوب».

فُرْجِي (الإنبات) *colpate*

وصف لحبوب اللقاح التي بها فُرْجِيّة أو أكثر، وبحسب عدد الفرجات تتميز إلى:

أحادية الفُرْجِيّة *monocolpate*

ثنائية الفُرْجِيّة *dicolpate*

ثلاثية الفُرْجِيّة *tricolpate*

مفوّهة الفُرْجِيّة *colportate*

وصف لحبوب اللقاح التي تكون فرجتها مفوّهة.

فُرْجِيّة إنبات *colpos*

فتحة تخرج منها أنبوبة اللقاح، وتكون عادة ممتدة طوليا.

الحماميّات *Columbiformes*

رتبة من الطيور تشمل على الحمام واليمام والقطا.

كولي *Colii*

رتبة من الطيور تعيش في أواسط أفريقية.

كوليات *Coliiformes*

جماعة من طيور تعيش في أفريقية فقط وغير موجودة في مصر، والكولي (Coly) واحد منها.

كولاجين *collagen*

مادة بروتينية صلبة تكون الجزء الرئيسي للخيط الأبيض من النسيج الضام، وتوجد في العظام وكذلك في قشور بعض الأسماك.

طوق *collar*

ما يحيط بالعنق كما في الحمامة المطوقة والخلايا المطوقة في الإسفنج.

عصب الطوق *collar-nerve*

عصب في منطقة الطوق في النصف حبلية (Hemichordata)

ثقوب طوقية *collar-pores*

فتحتان توصلان تجويف الطوق بالخارج في النصف حبلية.

أنسيبيبات جامعة *collecting tubules*

قنوات دقاق في الكلوية تتجمع فيها الأنسيبيبات البولية.

مُغْدَة غرائية *colleterian*

غدة في الجهاز التناسلي لأنثى الحشرات؛

الغذاء وتكون جذورها تحت سطح التربة
في مستوى واحد .

نباتات اجتماعية متكاملة (المتكاملات
complementary social plants

نباتات الأنواع المختلفة من الكساء
الخضري ، تمتد جذورها إلى أعماق متفاوتة
من التربة .

مركبات معقدة

complex compounds

مواد يكون فيها التركيب الجزيئي غير
بسيط .

أسيديات مركبة

composite ascidians

حيوانات بحرية تعيش في مستعمرات
وتتبع شعبية الديدان الحبلية (Urochordata) .

compound oosphere بيضة مركبة

بيضة تحتوي على أكثر من نواة تناسلية نشيطة
في فطرة الصدا الأبيض الذي يصيب للرجلة .
(white rust, Albugo)

conch (L. concha) محارة

الصدفة الخارجية في الرخويات .

conchology علم الرخويات

الفرع من علم الحيوان الذى يبحث
في دراسة الرخويات وأصدافها .

condensing lens عدسة مكثفة

العدسة المحدبة التى تجمع الأشعة إلى
بؤرة في خلفها .

columella auris عُمَيْدُ الأُذُن

عظم صغير في الأذن الوسطى للبرمائيات
والزواحف والطيور ، يمتد بين الأذن
الداخلية وطبلة الأذن ، وظيفته نقل المهبلبات
الصوتية الواقعة على الطبلة .

column عمود

أى تركيب قائم .

columnae carnae أعمدة لحمية

تراكيب توجد في القلب توصل الصمامات
ذات المصاريح (الشرفات) بجدار
البُطَيْسَيْنِ في القلب .

Colymiformes غواصيات

رتبة من الطيور المائية ، من بينها
الغواص أو الغطاس .

مَقَارِنِ المَخ (م . مَقَرَنِ المَخ)

commissures of brain

مجموعات من الألياف العصبية تقرن
الأجسام المخططة في نصفي الكرة المخيين
في الفقاريات .

common carotid مُسَبَّاقِي مُشْرِك

شريان رئيسي ينقسم إلى السباتي الإنسي
والسباتي الوحشي اللذين يمدان الرأس
بالدم .

نباتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات)

competitive social plants

أنواع من النبات تنافس في طلب

ظاهرة التجمع الاستوائى (الوسيط) congression phenomenon (metaphase) تحرك الصبغيات نحو خط استواء الخلية فى (الطور الاستوائى) فى أثناء انقسامها .	الموصَلِيَّة conductivity درجة توصيل مُنَبَّه ما .
اقتران conjugation اتحاد خليتين أو مشيجين للتكاثر :	لُقْمِيَّ condylar ما ينسب للُقْمَة أو يوصف بها .
أوراق حوقِيَّة connate leaves الأوراق التى تكون كل اثنتين منها متقابلتين وتلتحم قاعدتهما حول الساق .	ثقب لقمى condylar foramen ثقب فى الجمجمة يخترق اللُقْمَة القذالية ويعمر فيه العصب تحت اللسان .
ضَوَام connectives أشرطة من نسيج ميزودرمى ، توصل جدار الجسم بجدار البلعوم فى الأسدييات .	كنديلارثرا Condylarthra جماعة من الثدييات أحفورية كانت تعيش فى العصر الإيوسينى وبدأت فيها الحوافر لأول مرة .
نسيج ضام connective tissue نسيج ميزودرمى يدعم أنسجة أخرى أو يصل بينها .	لُقْمَة condyle نتوء أملس مستدير على سطح بعض العظام للتمفصل ، مثل اللُقْمَة فى نهاية عظم الساعد واللقمة فى عظم الفك .
حفظ النوع conservation (or preservation) of species خاصية فى الأحياء تساعد على مقاومة الظروف البيئية غير المناسبة مما يعين على بقاء النوع .	شبه اللقمة condyloid وصف لما يشبه اللُقْمَة .
عَشِيرَة (فى علم البيئة النباتية) consociation إحدى وحدات المجتمع النباتى ، أصغر من العشيرة ، يسودها نوع واحد .	مخاريط العين cones of eye خلايا توجد فى شبكية العين ، مخروطية الشكل ، تتأثر بالموجات الضوئية .
بِنِيَّة constitution التركيب الجسمانى الكامل للفرد متضمنا كل الصفات الوراثية بعد تطورها بتأثير البيئة .	وَبْر coney حيوان ثديى من رتبة الوَبْرِيَّات : (Hyracoidea) ومنه ما يعيش فى طور سِينَاء .

متقارب - تقاربي - التقائى convergent وصف لما يتجه إلى نقطة محددة أو يقترب من آخر . تكثيف تقاربي «التقائى»	constriction تَحْضُرُ حدوث ضيق في جزء ما من الخلية أو العضو ، مثل عقدة رانثييه ، وتحصرا الخلية والنواة في إنقسام الأوليات .
convergent adaptation تهايؤ الكائنات المتتمية إلى جماعات مختلفة بطرق متماثلة . لتلائم ظروفها بيئية واحدة كالأسماك والحيتان .	contour feathers الريش المحيط مجموعة الريش الخارجى التي تحيط بجسم الطائر .
coprodaeum سبيل برازى جزء من المدرق في الفقاريات الدنيا يفتح فيه المستقيم .	contractile متقبض ما من شأنه أن ينكمش وينبسط .
coral مرجان اسم عام للمرجانيات	contractile vacuole فجوة انقباضية فجوة صغيرة مستديرة في ستيوبلازم بعض الأوليات تتجمع فيها سوائل الجسم الزائدة على حاجته .
corallum مرجان اسم عام للهيكل الصلب الذى تكونه مجموعة كبيرة من الحيوانات البحرية قوامه كربونات الكالسيوم وتنشأ من تجمع الشعاب المرجانية . وهذا الاسم أطلق أولا على مرجان الزينة .	contraction انقباض ظاهرة يحدث فيها تقارب طرفى أو أطراف خلية أو عضو مثل انقباض القلب أو المعدة أو العضلات .
corolla تُوَيْج الحيط الثانى للزهرة ويتكون من البتلات ذات الألوان المختلفة .	conus arteriosus مخروط شريانى الحجرة الأمامية من القلب في الفقاريات الدنيا ، تتفرق منها الأقواس الشريانية كما فى الضفدع .
coronal suture درز إكليلى درز بين العظمين الجبهيين والجداريين نتيجة تداخلها .	convergence تلاقى ظهور صفات متشابهة فى كائنات تنتمى إلى مجموعات مختلفة فى ظروف بيئية متشابهة .
coronary artery شريان تاجى الشريان الذى يغذى عضلة القلب بالدم .	

- corpus restiformes جسم حبل الشكل .
أحد عمودين يشبهان الحبل في النخاع
المستطيل يتصلان بالخيخ .
- corpus spongiosum الجسم الإسفنجي
نسيج إسفنجي في الجهة السفلية من
القضيب ينتفخ مع الجسمين الكهفيين اللذين
يوجدان في الجهة الظهرية يساعدان في عملية
انتصاب القضيب ليحافظ على عدم انسداد
مجرى البول .
- corpus sterni جسم القص
جسم تلتقى عنده أطراف الأضلاع
في الفقاريات .
- corpus striatum الجسم المخطط
كتلة من المادة السنجابية تتخللها ألياف
عصبية بيضاء وتقع أسفل القشرة في كل
من نصفي المخ .
الجسم شبه المنحرف (شجرة الخيخ)
- corpus trapezoideum
كتلة من ألياف مستعرضة تمتد في المنطقة
المركزية في قنطرة « فارول » في المخ .
- cortex قشرة
الطبقة الخارجية لأي عضو من الأعضاء
مثل الكلية وغدة الكظر ، وفي العقاقير
تتكون من جميع الأنسجة خارج الكامبيوم
في الساق والخصر .
- cortex of kidney قشرة الكلية
الطبقة الخارجية من الكلية في الثدييات
التي تتركز فيها كريات « ملبيجي » .
- أجسام توأمية رباعية
corpora quadrigemina
الأجسام المستديرة الأربعة التي يتركب
منها ألقصان البصريان في المخ المتوسط
في الثدييات .
- جسم دهني
corpus adiposum
(fat body)
تركيب تحتزن به المواد الدهنية .
- الجسم الجاسي
corpus callosum
كتلة من المادة البيضاء تتكون من ألياف
عصبية مستعرضة ، توصل بين الجسمين
نصف الكرويين للمخ .
- الجسم الكهفي
corpus cavernosum
أحد الجسمين إسفنجيين يوجدان في
الثدييات في المنطقة الظهرية للقضيب يساعدان
على انتصابه عند امتلائهما بالدم .
- الجسم الأصفر
corpus luteum
غدة صماء تتكون في المبيض في مكان
حويلة « جراف » بعد نضوج البويضة
وخروجها منه ، وظيفتها إفراز هرمون
يمنع تكرار الإخصاب عند حدوث الحمل .
- الجسم الحلمي
corpus mammillare
أحد عمودين يشبهان الحبل في النخاع
المستطيل ويتصلان بالخيخ .
- الجسم الركبي
corpus geniculatum
جسم يشبه الركبة في شكله العام يقع
عند الجزء السفلي للسريير البصري .

Craniata	القرنيوميات	cosmine layer	الطبقة الكوزمينية
	شعبية من الحبلديات تتميز بوجود القرنيوم أى صندوق المخ .		طبقة تتكون من مادة عظمية براقه تغطي حراشيف أو قشور بعض الأسماك .
	نتوء قرنيوى شوكى	cotype = syntype	طرز مرافق
craniospinal process	شاخصه تقع بين القرنيوم والعمود الفقري على الجانبين فى بعض الأسماك الغضروفية البائدة .		العينات المصاحبة للطرز النموذجى . (انظر « الطراز النموذجى » (holotype)
cranium	قرنيوم	counterstain	صبغ شَبَّوب
	صندوق المخ ، وقد يطلق على الجمجمة كلها .		صبغ يوثر فى بعض التراكيب التى لم تتأثر بصبغ آخر فيساعد على التمييز بينها .
crayfish	إربيان (جمبرى)	counterstaining	الصبغ الشَّبَّوبى
	إسم عام يطلق على بضعة أنواع من القشريات عشرية الأرجل طويلة الذنب .		استعمال صبغين أو أكثر لتلوين التراكيب بألوان مختلفة ليسهل التمييز بينها .
cremaster	معلقة		غطاء الشريحة
	تركيب خطافى فى مؤخر عذارى الحشرات حرفية الجناح .	cover glass = cover slip = cover slide	رقيقة زجاجية يغطى بها التحضير المجهز بعد الانتهاء من إعدادها على الشريحة .
cremaster muscle	عضلة معلقة	covert (s)	كاسية (ج . كواس)
	عضلة رفيعة تمتد من العضلة الداخلية المائلة وتلتف حول الخصية وتعلقها .		الريش الذى يغطى قواعد (أقلام الريش) .
crenate	متمنذ	coxa	الحرقفة
	وصف لحافة الورقة وغيرها إذا كانت ذات أسنان مستديرة .		الشدفة الإنسية فى أرجل الحشرات والعناكب . رأس عظمة الورك التى تتم فصل مع الحق .
Creodonta	كربودنتا	crab	السرطان
	رئيسية من الثدييات بادت فى عصر الميوسين وتعتبر أسلاف اللواحم الحديثة .		حيوان قشرى ذو عشر أرجل ، الأوليان منها تتحولان عادة إلى كلابتين ، والبطن صغير ينشئ تحت الرأس الصدرى .

erural pteryia	مريشة ساقية	cribriform plate	صفائح غرابالية
أحد منابت الريش في الطيور تقع على الساق .		صفائح في جمجمة الثدييات وتتكون من العظام المصنّويين ، بها ثقب كثيرة لمرور أفرع العصبين الشميين .	
crus	ساق	crimson	قرمزي
المنطقة المتوسطة بين الفخذ والقدم .		أحمر مشرب زرقة خفيفة .	
cryptophytes	نباتات خفيّة البراعم	crista acoustica	عُرْف سمعي
نباتات براعم التعمير فيها دفيئة في الرتبة كما في الأبصال والدرنات وغيرها .		واحدة من عدة مجموعات من خلايا حسية مستطيلة توجد في الأذن الداخلية في الثدييات .	
Crypturia	خفيّات الذنب	Crocodylia	تمساحيات
رتبة من الطيور تعيش في المنطقة الاستوائية وتميز بقصر ذنبها .		رتبة من الزواحف الضخام تشتمل على التماسيح الأفريقية والأمريكية وغيرها .	
Crustacea	القشريات	crop	حوصلة
رتبة من المفصليات أغلبها يعيش في الماء مثل الإربيان والسرطان وغيرها .		انتفاخ في المرء يُخترن فيه الغذاء قبل وصوله إلى المعدة كما في الطيور والحشرات .	
ctenoid scales	حراشيف مشطية	Crossopterygii	فصيات الزعانف
أقراص عظمية دقيقة تغطي الجسم في بعض الأسماك العظمية ، تتميز بأن حافها الخلفية مسننة كأسنان المشط .		فوق رتبة من الأسماك ، أغلبها بائد ، تتميز بوجود فتحات أنفية داخلية ، وزعانفها المزدوجة فصية الشكل وتشبه الأطراف في رباعيات الأرجل .	
cubital remex	ريشة زندية	crowned pigeons	حمام متوج
إحدى الريشات التي تغطي زند الطائر .		ضرب من الحمام ذو ريشات على الرأس تشبه التاج .	
cuboid	مكعبانيّ	crura cerebri	ساقا المخ
عظم في رسغ القدم شبيه بالمكعب .		شريطان طوليان يقعان في الناحية البطنية للمخ المتوسط .	
Cuculiformes	كوكيات		
رتبة من الطيور تشتمل على الكوكو وطائر الكبر وغيرها .			

cutaneous vein وريد جلدى

الوريد الذى يجمع الدم من الجلد .

cuticle (١) فى الحيوان - جُلَيْد

الطبقة السطحية من الجلد .

(٢) فى النبات - كوتيكول

الطبقة الرقيقة اللاخوية التى تغطى خلايا
البشرة .

cutis = dermis أدمة

الطبقة الداخلية من الجلد .

cyathozoid حَيْبَى كَأْسَى

حبي فى الطور الأولى من تاريخ حياة
بعض الأسديات (الزقيات) المركبة
مثل البيروسوما .

cycloid scales مستديرة حراشيف

أقراص عظمية رقيقة تغطى الجسم فى
بعض الأسماك العظمية تتميز باستدارة
الشكل .

cycle الدورة

مرور بعض السوائل مثل الدم فى
أوعية محددة ، أو تتابع الأطوار فى حياة
بعض الكائنات الحية .

Culex الأَبْرُ غَشَش

جنس من بعوض المنزل منه ما ينقل
طفيلي داء الفيل .

cuirasse درع

عدد من العظام يكون درعا خلف
الجمجمة فى بعض جماعات الأسماك الحفرية

curassow كوراس

نوع من طيور ضخام تشبه الدجاج
وتتبع رتبته ، يعيش فى أمريكا الجنوبية .

curdling تخثر - تخثير

تجبن اللبن وتكون الخثرة فيه .

cursorial foot قدم راکضة

نمط من الأقدام معد للعدو مثل قوائم
الكلاب والخيول أو بعض الطيور كالنعام .

cuspidate ذات قُرْنَة

وصف لما له طرف مستدق كالأسنان
أو أوراق الأشجار وغيرها .

cutaneous artery شريان جلدى

الشريان الذى يمد الجلد بالدم .

cutaneous gland غدة جلدية

إحدى الغدد المنتشرة بالجلد مثل الغدد
الشحمية أو العرقية أو غيرها .

تنفس جلدى

cutaneous (or skin) respiration

التنفس الذى يتم عن طريق الجلد .

cyst	كيس - كيسيئس	نماتودا - الديدان الأسطوانية cylindrical worms (or Nematoda)
	اسم عام يطلق على تجويف ذي غلاف رقيق ، أو على طور كامن من أطوار الطفيليات يكون محاطا بجدار واق :	رتبة من الديدان أسطوانية الشكل بعضها حر والبعض الآخر طفيلي مثل ثعبان البطن (الأسكارس) .
cystic artery	شريان حوصلي	Cyclostomata
	شريان يغذى الحوصلة الصفراوية أو المرارية .	مستديرات الفم أدنا الفقاريات تتميز بعدم وجود فكين حول الفم ، وإنما يحيط به قرص دائري أو مستدير .
	يرقانة مثنائية - (دودة مثنائية) cysticercus larva (bladder worm)	cyliindroid
	يرقانة لبعض الديدان الشريطية تشبه المثنائية	شبه أسطواني وصف لما يقرب شكله من الأسطوانة .
cytase	سيتاز	نورة محدودة أحادية الشعبة cyme monochasium
	إنزيم في البذور المستنبئة يحول المواد السليلوزية إلى مواد سكرية .	نورة تنتهي بزهرة ولها قسيبة واحدة أسفلها يخرج من إبطها فرع ينتهي بزهرة هو الآخر ، ويتكرر ذلك طول فترة الإزهار .
cytogenetics	علم الوراثة الخلوي	cymose
	علم الوراثة وما يتبعه من دراسات للخلية .	نورة محدودة نورة النبات التي ينتهي محورها بزهرة .
cytology	علم الخلية - سيتولوجيا	كليات الأسنان (سيتودنتيا)
	علم يبحث في تركيب الخلية وخصائصها .	Cynodontia
cytoplasm	سيتوبلازم (الحشوة)	زواحف بائدة كانت أسنانها شبيهة بأسنان الكلب .
	المادة البروتوبلازمية في الخلية باستثناء النواة .	الشبوطية (فصيلة الشبايط) Cyprinidae
	الأثر الاستاتيكي الخلوي	فصيلة من الأسماك العظمية منها سمك المبروك والبسارية والبنى وغيرها .
cytostatic effect	ما يحدث من أثر بعض المواد الكيميائية في أطوار انقسام الخلايا .	سبيسة cypsel
		ثمرة بسيطة جافة من كربلتين لها مسكن واحد وبزرة واحدة كما في الفصيلة الماركة .

D

decolouration	إزالة اللون	damping-off disease	النابول
	عملية اختزال اللون أو قصره .		مرض يسببه فطر مثل الفيوزاريوم
decorticate	يَقَشِّرُ		يصيب بادرات بعض النباتات مثل القطن .
	ينزع القشرة عما تحوى .	daughter cell	خلية، وليدة
decorticated	مقشور		إحدى الخلايا الناشئة عن انقسام الخلية
	وصف لما نزع عنه القشرة .		الوالدة .
decortication	قَشْر - تقشير	daughter colony	مستعمرة وليدة
	نزع القشرة أو القلف أو الأنسجة		مجموعة من الخلايا المتناسكة توجد في
	الخارجية .		بعض الطحالب الخضراء .
decreasingly pinnate	ريشية متناقصة	dead bodies	أجسام ميتة
	وصف لورقة النبات المركبة التي تكون		أجسام فقدت الحياة .
	الوريقات القريبة من قممها أصغر من الوريقات	death point	حد الموت
	البعيدة عنها فتأخذ الورقة شكلا مثلثا .		الدرجة التي تقف الحياة عندها .
decumbent	مضطجع	decalcification	نزع الكالسيوم
	وصف للنبات عادة إذا كانت ساقه		عملية إزالة المحتوى الكالسي من العظام
	زاحنة على الأرض وقمته إلى أعلى .		أو غيرها من المواد .
decurrent	أقنَف - قنفاء	decamerous	عشرية الأجزاء
	وصف للأوراق إذا كانت قاعدتها تمتد		وصف للزهرة إذا كان كل محيط منها
	على الساق إلى أسفل وملتصقة بها ومكونة		من عشرة أجزاء أو لأي شيء أجزاءه من
	شبه جناحين للساق .		عشرات .
decussate	متصالب	dechlorination	نزع الكلور
	وصف للأوراق أو الأعضاء المتقابلة		عملية إزالة عنصر الكلور من المواد .
	إذا كان مستوى كل زوج منها متعامدا	deciduous	سكبية
	على مستوى التاليين الزوج التالي .		وصف للأشجار التي تتعري من أوراقها
			في بعض فصول السنة مثل شجرة التوت .

degeneration, fatty	حَرَصٌ دهني	decussation	تَصَالُبٌ
انحلال النسيج وتحوله إلى مواد دهنية .		ظاهرة تعامل الأعضاء المتقابلة مع ما يليها .	
degeneration, fibrous	حرض ليفي	defarination	إزالة النشا
(fibrous degeneration)	(انظر)	عملية إنقاص تكوين النشا في النبات أو إزالته .	
dehydration	إنكاز	deferred shoots	أفراخ مؤجلة
انتزاع الماء من الأنسجة، ويتم عادة في في التفتية الجهرية بالكحول .		أشطاء تنشا من البراعم الكامنة .	
dehydrogenation	نزع الهيدروجين	deferrification	إزالة الحديد
إزالة ذرات عنصر الهيدروجين من مركب كيميائي ما .		عملية نزع الحديد من المركبات كما تحدث في النبات ببيكتريا الحديد .	
نزع اللجنين - نزع اللغنين		نورة محدودة	
delignification	إزالة اللجنين بإذابته بإنزيم خاص .	definite inflorescence = cymose	نورة النبات التي ينتمى محورها بزهرة .
delimitation	تحديد	deflected	منحرف
ظهور أو عمل حواجز أو فواصل بين الأجزاء المختلفة لعضو أو نسيج ما .		وصف للأجزاء أو أعضاء النبات التي تنحرف إلى الخارج بعيداً عن المحور .	
delimited	محدد	deflection	انحراف
وصف لكل ماله حدود واضحة .		ميل الشيء عن المسار المستقيم .	
delphine	دلفين	defoliate	أجرد الورق
قلواني (قلويد) في نبات : « حب الرأسن أو زبيب الجبل » دلفينيوم ستافيساجريا : (Delphinium staphisagria)		وصف للنبات عندما يتعري من ورقه في موسم خاص أو إسقاط أوراق النبات وبخاصة قبل اكتمال نموها .	
delta-leaved	داليّ الورق	degeneration	حَرَصٌ
وصف للنبات الذي يكون ورقه مثالي الشكل :		تحول النسيج أو العضو إلى ما هو أدنى منه تركيباً .	

dendrologist	عالم الأشجار العالم المتخصص في دراسة الشجر .	deltoid	دالى وصف لما هو مثلث الشكل .
dendrology	علم الشجر العلم الذى يبحث في دراسة الأشجار . نوع النتروجين	demibranch, (hemibranch)	نصف خيشوم أنسجة التنفس الموجودة على أحد جانبي القوس الخيشومية .
denitrification = deazotification	عملية تقوم بها بعض بكتريا التربة ، وتعتبر عكس عملية النتريجة (nitrification) : منتزع النتروجين	demifacet	نصف سطّيح أى من جزأى السطّيح الموجودين على فقرتين متجاورتين لاستقبال رأس الضلع .
denitrifying = deazotifying	وصف لما يقوم بنزع النتروجين كـ بعض أنواع بكتريا التربة .	demilunar = crescentic = semilunar	هلالى وصف لما كان على شكل الهلال .
dens	سن (ج . أسنان) واحدة من الأسنان من أى نوع أو ما يشبهها من التنوعات العظمية .	Demospongia	إسفنجيات إسفنج لاشوكية إسفنج لا يحتوى على شويكات .
=dentoid process	التنوء السنى تنوء يشبه السن يخرج من الفقرة العنقية الثانية (المحورية) فى الزواحف والطيور والثدييات .	dendrical = dendriform	مُتشجّر وصف لما هو على هيئة الشجر .
dens serotinus	ضرس العقل = wisdom tooth = 3rd molar = the last molar أى من أربع طواحن تستكمل أياها الأسنان الدائمة فى الإنسان ، وهى تظهر فى وقت متأخر عن الأسنان الأخرى .	dendrite = dendron	زوائد شجرية تفرعات بروتوبلازمية تخرج من جسم الخلية العصبية وفيها تسير السيات العصبية نحو جسم الخلية .
dental	سنى وصف لما ينسب إلى السن مثل الأعصاب السنية والقنوات السنية والأوعية السنية . الخ .	dendrochronology	علم تسنين الشجر العلم الذى يبحث فى تقدير أعمار الشجر .
		dendrolite	شجرة متحجرة شجرة أو أجزاء منها حفريّة متحجرة .

من كل سن يغطيها المينا في أغلب الحالات .	عظم سنيّ
dentition إسنان - تسنين	dentary=dentary bone=os dentale
اسم يطلق على ظهور الأسنان كما يطلق على عددها وترتيبها ونوعها في مختلف أنواع الحيوان .	عظم في الفك السفلي للفقاريات يحمل الأسنان .
dentoid سنّاني (شبيه السن)	مسنّن dentate
وصف لما هو على هيئة السن .	وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت مشرّقة على هيئة الأسنان .
denuded ٦٢ - متعرّ	مقدوذ الأسنان dentate crenatus = crenatodentatus
وصف للأرض أو الغابة إذا أزيلت أشجارها ومن ثمّ تعرّت .	وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت أسنانها مقدوذة .
denuded quadrat مربع معرّي	دenticles (placoid scales) قشور سنية
مساحة معينة على شكل مربع تنزع منه النباتات ، وتترك هذه المساحة مدة من الزمن لمعرفة أي النباتات أقدر على غزو المنطقة وأياها أقدر على التوطن بها .	وتطلق على نوع خاص من القشور التي تغطي جسم الأسماك الغضروفية ، ويتكون كل منها من صفيحة صغيرة منبسطة تحمل على سطحها الخارجى نتوءا سنيا .
deoperculate متزوع الغطاء	دenticulate سنّينيّ
وصف لما نزع غطاؤه من قواقع أو بويضات الطفيليات أو غيرها إما طبيعيا أو تجريبيا .	وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت أسنانها صغيرة .
نزع الصبّاغ - نزع الصبّغ	دenticulations سنّينات
depigmentation عملية لإزالة الحضاب من الخلايا بالعوامل الطبيعية أو التجريبية .	أسنان صغيرة على حافة ورقة النبات .
depletion استنفاد	دentiform سني الشكل
شدة إنقاص مادة ما من مخزونها في الكائن الحي .	وصف لما هو على شكل السن أو يشبهه .
	دentin=dentine عاج السن (دنتين)
	المادة التي يتركب منها الجزء الأكبر

dermethmoid	مصنّف-توى أدمى	depressant	خافض
	عظم يوجد في المنطقة الأنفية للججمجمة في الأسماك .		أى عامل يودى إلى خفض النشاط أو الحيوية في الكائن الحي .
dermo-ossification	تعظم أدمى		عصب حركى خافض
	عملية تكوين العظام من أدمة الجلد.	depressomotor	
dermoccipital	قتلى أدمى		عصب يعمل على إهباط الحركة .
	أحد عظمين يوجدان في الفقرات الدنيا وكان العظم بين الحدارى في الفقرات العليا .	depressor muscle	عضلة خافضة
dermopharyngeal	بلعومى أدمى		عضلة تودى حركتها إلى خفض العضو الذى تتصل به .
	الصفائح العلوية أو السفلية من العظم الغشائى الذى يحمل الأسنان البلعومية في بعض الأسماك .	derm, derma, dermis	أدمة
dermosclerites	الصُّلْسَلِيَّات الأدمية		طبقة الجلد التى تلى البشرة من الداخل .
	مجموعة الشويكات في اللاحشويات (الحورفجويات) .	dermal=dermic	أدمى
dermoskeleton	الهيكلى الأدمى		وصف أو نسبة لما له علاقة بأدمة الجلد .
	الهيكلى الصلب الذى يتكون في أدمة الجلد.	dermatomes=dermatomeres	شُدَف أدمية
dermotrichia	أشعة زعنفة أدمية		الأجزاء الجانبية من الميزودرم المشدّف التى تكون النسيج الضام للادمة .
	الحيوط الزعنفية التى تتكون في أدمة الجلد في الأسماك .	dermatophyte=dermophyte	فُطْر جلدى
desegmentation	اندغام الشُدَف		الفطر الذى يتطفل على جلد الإنسان أو الحيوان .
	اتحاد شدف كانت منفصلة من قبل .	dermatozoon=ectozoon	طفيلي جلدى
			حيوان يتطفل على الجلد .

dialystely	منفصل الأسطوانات الوعائية	detritus	فُتات - حُتات
	وصف للتركيب الوعائي لبعض النباتات التريدية والسراخس التي فيها تنقسم الأسطوانة الوعائية إلى أجزاء منفصلة يحيط بكل منها بشرة داخلية وبريسيكل .		بقايا الكائنات الحية بعد موتها وكذلك الصخور بعد تفتتها .
diaphragm	الحجاب الحاجز	diadromous	تعرُّق مِرْوَحِيّ
	حاجز عضلي يفصل تجويف الصدر عن التجويف البطني في الثدييات .		تعرُّق تنتشر فيه العروق على شكل مروحة في الأوراق النباتية كما في كسرة البيرة .
diapophysis	شاخصة جانبية	diagonal	قَطْرِيّ
	نتوء على القوس العصبية يتمفصل معه رأس الضلع المقابل له .		وصف للمخط المستقيم الذي يصل رأسين غير متجاورين .
Diapsida	ثنائية الحُفَر	diagonal plane	المستوى القطري
	طويضة من الزواحف توجد في منطقتها الصدغية حفرتان على كل جانب كما في التماسيح وبعض الزواحف الحفرية .		المستوى المنحرف الذي يقسم الجسم ويمر بمركزه .
diarch	ثنائي المنشأ	diagram	رسم تخطيطي
	وصف للجذر يكون خشبه الأولى في مجموعتين .		رسم إجمالي لاتراعى فيه التفاصيل وإنما تراعى فيه النسب الموضعية للأجزاء المختلفة .
diastase	دياستاز	diaheliotropic	متعادل الانتماء الضوئي
	إنزيم عمله الأساسي تحويل النشا إلى سكر .		وصف للعضو النباتي الذي يكون تأثيره بالنسبة للضوء متعادلا فلا يتجه نحوه أو يبتعد عنه .
diaster = dyaster	القطب ذو النجمين	diaheliotropism	انتحاء ضوئي متعادل
	طور في الانقسام الخلوي غير المباشر يظهر فيه نجمان متقابلان في قطبي الخلية .		ظاهرة تعادل استجابة النبات للضوء .
		dialypetalous	سائبة البتلات
			مجموعة النباتات التي تكون بتلات الأزهار فيها منفصلا بعضها عن بعض .
		dialysepalous	سائبة السبلات
			وصف للزهرة ذات السبلات غير المتحددة .

dichasial=dichasium	ثنائى الشعبة	diastole	انبساط القلب
	تفرع فيه تنقسم القمة النامية كل مرة إلى قسمين يعطيان فرعين مماثلين .		التمدد المنتظم لعضلات القلب الذى يتلو كل انقباضة فى أثناء ضرباته .
	ثابتة الغلاف	diatom	دياتوم
dichlamydae = dichlamydeous	وصف للزهرة التى يتميز فيها الغلاف الزهرى بكأس وتويج وتكون البتلات سائبة .		طحالب أحادية الخلية جدرانها على شكل مصراعين ومشبعة بالسليكا وهى على صور مختلفة .
	تفرع ثنائى	diatomaceous	دياتومى
dichotomous branching	تفرع القمة النامية إلى فرعين متساويين ثم يتكرر هذا التفرع .		وصف لما ينتمى إلى الدياتومات أو يتكون منها .
	تفرع ثنائى كاذب	diatropism	انتحاء مستعرض
dichotomy, false	تفرع جانبي فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الجانبي مساويا لها فى الغلظ ، فيلتبس مع التفرع الثنائى الشعب .		انتحاء الأعضاء النباتية إذا كان مستعرضا بالنسبة للقوة المؤثرة كاتجاه ورقة النبات بالنسبة للجاذبية الأرضية .
	مكسور ثنائى	dibranchiate	ثنائى الخيشوم
dicoccus	البكتريا إذا كانت كروية الشكل وفى مجموعات ثنائية.		وصف لبعض أنواع المحار يوجد بها خيشومان .
	نباتات ذوات فلتقتين	dicarpellary=bicarpellary	ثنائى الكرايل
dicotyledonous plants	نباتات زهرية بجنيها فلتقتان .		متاع ذو كرايلين كما فى الفصيلة الباذنجانية .
	بوغ شبكى	dicellate spicule	شويكة ثنائية
dictyospore	بوغ يتميز بجواجز رأسية وأفقية تجعله شبيها بالشبكة .		أحد أمشاط شويكات الإسفنج لها شعبتان .
			نورة محدودة ثنائية الشعبة
		dichasial cyme	نورة محدودة تنتهى بزهرة وتتفرع إلى فرعين أسفل هذه الزهرة ثم ينتهى كل فرع بزهرة وهكذا .

differentiation	تمييز	عمود وعائى شبكى (دكتيوستيل)
	توضيح الصفة الفارقة بين شيئين ؛ وفى الفحص المجهرى عملية صبغ الأنسجة للتفرقة بينها :	dictyos tele
	تمييز الخلايا أو الأنسجة	الأسطوانة الوعائية فى النباتات اللازهرية إذا كانت متفرعة على هيئة شبكة كما فى التريديات .
differentiation, (cell or tissue)	عملية تحدث فى خلايا الجنين أو الخلايا الإنشائية حيث تتخذ كل مجموعة منها شكلا خاصا يميزها عن غيرها .	عمود وعائى شبكى نخاعى
diffusion	انتشار	dictyostele, siphonic
	عملية تداخل مادة فى أخرى :	الأسطوانة الوعائية فى النبات إذا توسطها نخاع كما فى بعض التريديات .
digastric muscle	ذات البطنين	dicyclic
	إحدى عضلات المضغ .	مزدوجة السوار
digenea	ثنائية العائل	
	الديدان المفلطة الطفيلية التى تقضى حياتها فى عائلين مثل البلهارسيا تقضى شظرا من حياتها فى أحد قواقع المياه العذبة ، والشظرا الآخر فى الإنسان .	وصفه للأعضاء الزهرية إذا كانت فى محيطين ، كأوراق الغلاف الزهرى والطلع .
digestion	هضم	didactyl
	عملية تتحول بها المواد الغذائية إلى مواد أبسط فى التركيب يسهل امتصاصها .	وصف للحيوانات التى تنتهى فيها القدم بأصبعين كالغنم والبقر .
digestive	هاضم	didelphic
	مادة تهضم أو تساعد على الهضم .	ثنائية الرحم
digestive glands	الغدد الهضمية	
	الغدد المختلفة التى تفرز العصارات الهضمية .	وصف للحيوانات الكيسية ، مثل الكنغر لها رحمان .
		الدماغ البينى
		diencephalon = interbrain
		الجزء الخلقى من سقدم الدماغ ، ويشمل مهاد المخ ، والجسم تحت المهاد ، وجزءاً من البطين الثالث .
		dientomophily
		تلقيح حشرى ثنائى
		تلقيح الأزهار التى على النبات الواحد حشرى بنوعين مختلفين من الحشرات .

diplanetic	ثنائى السابحات	digestive system	الجهاز الهضمى
	وصف لأنواع الفطريات التى تنتج نمطين من الأبواغ السابحة خلال أمدتين غير متعاقبتين من السابحة .		مجموعة الأعضاء التى تؤدى عملية هضم الطعام وامتصاصه .
dioecious	ثنائى المنزل	digestive vacuole	الحويصلة الهضمية
	وصف للنبات إذا كانت أزهاره وحيدة الجنس وكل جنس على نبات مستقل مثل النخل .		حويصلة فى الأوليات تتكون حول الغذاء وفيها تصب العصارات الهضمية .
Diploblastia	ثنائية الطبقات	digit	إصبع
	الحيوانات التى يتكون الجسم فيها من طبقتين جنينيتين فقط هما الإكتودرم الإندودرم مثل الجوفعويات وهى لا تحتوى على طبقة الميزودرم .		أحد الأقسام التى تنتهى بها أطراف الإنسان أو الحيوان .
diploid (2n)	مزوج الصبغيات	digital	أصبعى
	وصف للكائن الحى الذى تحتوى خايطه الجسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (الكروموسومات) (2n) .		وصف لما ينتمى إلى الإصبع .
diploneural	مزوج الأعصاب	digitate leaf	ورقة كَفَّيَّة
	وصف للعضو الذى يمدّه عصبان		ورقة مركبة وريقاتها كلها من قمة العنق فتشبه راحة اليد بأصابعها .
diplont	المرادوج الصبغيات	digitigrade	إصبعى المشية
	الكائن الحى الذى تحتوى فيه نواة الخلية الجسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (2n) .		وصف للحيوانات التى تتركز أثناء المشى على أصابعها فقط .
diplophyll (isobilateral)	متناظرة الجانبين	dikaryon	مزوج نووى
	وصف للورقة التى يتكون فيها النسيج الوسطى من نسيج رعمادى على كل من سطحها .		نواتان مندججتان فى خلية واحدة ، وتنتمى كل منهما إلى خلية أم غير الأخرى .
		dikaryotic	مزوج النواة
			وصف للخلية التى تحتوى على نواتين متحدتين .
		dikaryotism	ازدواج النوى
			أن تكون الخلية مزدوجة النواة .

Discomycetes	فطريات قرصية	diplospore	بُوغٌ ثنائي
	قسم من الفطريات الزقية جسمه الثمرى قرصى الشكل أو كأسى الشكل .		بوغ يتكون من خليتين كالأبواغ المتأخرة التليئية (teleospores) لصداً القمح .
discoplacenta	مشيمة قرصية	distichous	ثنائي الصفوف
	المشيمة التي تكون فيها الحلمات في مجموعة على هيئة القرص كما في الأرناب والقوارض الأخرى .		وصف لما تكون أعضاؤه منتظمة في صفين كما في الفصيلة الصليبية .
discoplankton	العوالق القرصية	dipnoan	مزدوج التنفس
	نباتات دنيئة طافية في شكل أقراص مثل بعض الدياتومات .		وصف لما يتنفس بالخياشيم والرئتين معا .
discrete	مُتَفَرِّدة	Dipnoi	الأسماك الرئوية
	وصف للمجسيات ذات الكيان المستقل .		رتبة من الأسماك العظمية لها رثتان مع الخياشيم .
disepalous	ثنائي السبلات		الانقسام المباشر — الانقسام اللافتيلي
	وصف لكأس الزهرة أو الزهرة نفسها إذا كانت كأسها مكونة من سبلتين .	direct division=amitosis	(انظر : amitosis)
disintegration	تَفَشَّتْ	disc florets	زُهَيْرَاتٌ قُرْصِيَّة
	عملية انقسام الجسم إلى مجسيات وتسمى كذلك بالانحلال .		زهيرات الهامة في نورة الفصيلة المركبة وهي أنبوبية الشكل عادة .
	تكافل انفصامي	discoblastula	بِلَسْتُولَةٌ قُرْصِيَّة
disjunctive symbiosis			بِلَسْتُولَةٌ تشبه القرص في الشكل العام كما في الطيور .
	حالة من التعايش الموقت لا يكون فيها الشريكان على اتصال دائم ، ومثال ذلك العلاقة بين الأزهار والحشرات .		قُرْصَانِيٌّ — شبيه القرص
dispermae	إخصاب مزدوج	discoid=discoidal	وصف للأعضاء أو الأجزاء التي تشبه القرص .
	إخصاب البويضة بمشيجين ذكوريين .	discoloured	حائل اللون
			وصف لما تغير لونه .

dissociation	تفكيك	dispersal	انتشار
وضع النسيج في كاشف كيميائي يذيب المواد بين الخلايا دون الخلايا تسهيلا لفحص الخلايا منفردة .		انتشار البذور من الثمار التي تكونت فيها إلى أماكن متباعدة بفعل عوامل متعددة .	
distal	وحش بعيد	displacement	إزاحة
وصف لأي جزء من الجسم ناء عن المحور أو عن موضع الاتصال ويقابله قريب : (proximal)		عملية إبعاد الشيء عن مكانه .	
distal end	الطرف البعيد	dissected leaf	ورقة مشرفة
النهاية الطرفية لأي عضو من أعضاء الكائن البعيدة عن محور جسمه .		ورقة حافتها غيرتامة ، والتفصيص فيها لا يصل إلى العرق الوسطى .	
distalia	الرسغيات الوحشية	أيض هدى - انتقاص	
الصف الثالث من الرسغيات اليدوية أو القدمية .		dissemination (catabolism)	
disticho us	ذات صفين	عمليات التحول الغذائي التي فيها تتحلل المواد الغذائية إلى مركبات أبسط فتنتقل الطاقة .	
وصف للأجزاء النباتية كالأوراق أو البذور إذا كانت مرتبة في صفين .		dissemination(=dispersal)	انتشار
distinctive characters	الصفات المميزة	انتشار البذور من الثمار التي تكونت فيها إلى أماكن متباعدة بفعل عوامل متعددة .	
الصفات التي يمكن عن طريقها تحديد الموقع التصنيفي للكائن .		disseminule	فصلية
distinctive differences	الفروق المميزة	الأجزاء النباتية التي ترك النبات كالثمار والبذور والأبواغ والدرنات والريزومات وتستوطن مكانا آخر فينتشر النبات بهذه الطريقة ، وفي الحيوانات: ما ينفصل عنه من أجزاء تكاثرية فينتشر بها في أماكن بعيدة .	
الصفات التي يمكن بواسطتها التفريق بين الكائنات القريب بعضها من بعض تصنيفيا .		dissepiment, septum	حاجز
		تركيب يفضل بين تجويفين .	
		dissilient dispersal	انتشار انفجاري
		انفتاح ثمار بعض النباتات بشدة فتنتشر البذور بقوة إلى مسافة بعيدة .	

division of labour	تقسيم العمل	ثنائي التماثل
١ - توزيع الوظائف على الأعضاء أو الأجزاء المختلفة في الكائن الحي .		disymmetrical=bisymmetrical
٢ - توزيع الوظائف على مختلف الأفراد في الحيوانات الاجتماعية أو المستعمرات الأحيائية .		وصف للكائن أو العضو الذي يكون جانبا ممتثلين تماما .
انقسام إفتيلي (إغير مباشر)		diurnal
division, mitotic (indirect division)	إحدى طرائق انقسام الخلية الحية ، فيها تمر النواة بمراحل متعددة ، وتقسيم الصبغيات إلى أنصاف طولية متساوية .	نهارى - يومية
division, reduction = meiosis	انقسام اختزالي	١ - وصف للظواهر التي تحدث يوميا في الكائنات الحية وغيرها .
إحدى طرائق انقسام الخلية تنتهي بخلايا تحتوي كل منها على نصف العدد المزدوج من الصبغيات (الكروموسومات) .		٢ - وصف للأحياء التي تنشط أو تظهر نهارا .
dominant	السائدة	١٨٠ - ذو شعبتين .
تطلق في الوراثة على صفة تحجب الصفة المضادة لها ، كاللون الأسود يحجب اللون الأبيض .		وصف للعضو الذي ينقسم عند نهايته إلى فرعين .
dormancy	سبات - كمن	divergent
حالة يكون عليها الكائن الحي تحت الظروف غير الملائمة التكوين أو غيره ، أو بعض مراحل تسكن فيها حركته ويقل وضوح المظاهر الحيوية فيه .		متباعد
dormant	مُسْتَيْت - كامن	وصف للأجزاء أو الظواهر التي تتجه منحرفاً بعضها عن بعض .
وصف للكائن الحي الذي يكون في حالة سبات أو كمن .		diverticulum
		١٨٢ - رَدْب
		أنبوبة مسدود أحد طرفيها مثل الزائدة الدودية .
		١ - قسم : أحد أجزاء أى شىء .
		٢ - تقسيم : تجزئة الشىء .
		٣ - انقسام : تجزؤ الشىء ذاتيا .
		١٨٤ - انقسام ثنائى
		division, binary
		انظر المادة
		binary division
		الانقسام الخلوى
		division, cellular
		انقسام الخلية بأية طريقة من الطرق المباشرة أو غير المباشرة .
		الانقسام اللافتيلي (المباشر)
		division, direct
		(انظر amitosis)

الطائر الصغير عند فقسه وكذلك يقع
تحت الريش الكبير في الطائر اليافع .
drone ذكر النحل ♀

أحد أفراد مستعمرة النحل تقتصر
وظيفته على تلقيح الملكة .

drooping متدل (مدلاة)

وصف للنورة أو الزهرة عادة حينما
تكون متصلة بالساق وقمتها متجهة إلى أسفل .

drought resistance مقاومة الجفاف

إحدى صفات النباتات الصحراوية
ونباتات الجفاف عموما ، إذ تكون لها
القدرة على تحمل الجفاف بما أوتيت من
مميزات فسيولوجية ، ومورفولوجية خاصة .

drug, depot (=store) of مستودع العقار
المدخر من العقار للاستخدام منه وقت
الحاجة .

عقار طويل الفاعلية .

drug, long acting

العقار الذي يستمر تأثيره أو مفعوله طويلا
الفعل الممتد للعقار :

drug, prolonged action

تأثير العقار لمدة طويلة .

druse crystals = بلورات متجمعة
cluster crystals

بلورات متراكمة في مجاميع كبعض
بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في
خلايا بعض النباتات .

duct قناة - مجرى

وعاء ينقل إفرازًا ما .

طور السبات - طور الكمون

dormant stage

الطور الذي يفقد فيه الكائن الحي
نشاطه الظاهر مؤقتا .

dorsal vertebra فقرة ظهرية

إحدى فقرات العمود الفقاري بين
المنطقتين العنقية والعجزية .

dorsispinal ظهري شوكي

وصف لما ينتمي إلى الظهر والعمود الفقاري .

dorsocentral ظهري مركزي

وصف لما كان من الظهر صوب المركز
كما في شوكلات الجلد .

dorsolumbar ظهري قطبي

وصف لما ينتمي إلى ظهر القطن .

dorsoventral (dorsiventral) ظهري بطني

وصف لما كان من الظهر صوب البطن
أو لما ينتمي إلى الظهر والبطن معا .

dorsum الظهر

السطح العلوي للحيوانات العليا أو
السطح الخلفي للإنسان .

double fertilization إخصاب مزدوج

إخصاب تندغم فيه إحدى الخليتين
الذكريتين لأنبوبة اللقاح في نواة البويضة .
والأخرى في النواة القطبية العليا . ويحدث
ذلك في مغطاة البذور .

down feathers الزغب

نمط من الريش الناعم الذي يكسو جسم

قناة يتدفق منها المنى في عضو الذكر إلى الخارج .	غُدَّة صماء (غدة لا قنوية) ductless gland
duplication تضاعف	غدة ينتقل إفرازها إلى الدم مباشرة دون قناة .
ازدياد عدد الوحدات إلى الضعف كعدد الصبغيات (الكروموسومات) مثلا بعد الإخصاب .	قُنْيِيَّة (تصغير قناة) ductule اسم يطلق ما استدق من القنوات .
dynami دينامي	القناة الناقلة ductus deferens
وصف يستعمل في علم البيئة النباتية للدلالة على أن الكساء الخضري (vegetation) متغير غير ثابت .	قناة في الجهاز التناسلي ينتقل فيها المنى من الخصية إلى الحويصلة المنوية أو ما أشبهه . القناة الدافقة ductus ejaculatorius = ejaculatory duct

E

لامِهْمَازِي -- لا مهمازية ecalcarate (spurless)	1 - أذن ear
وصف للزهرة إذا لم يكن في كأسها أو تويجها زائدة أو زوائد على هيئة مهماز .	1 - في الحيوان : عضو السمع . 2 - في النبات : تطلق عادة على سنابل القمح والشعير وما أشبهه .
ecdemic = exotic دَحِيل	دودة الأرض - الخُرطون earthworm
وصف لكل كائن حي من نبات أو حيوان أصله من خارج المنطقة التي يعيش فيها .	اسم عام يطلق على مجموعة من الحلقيات قليلة الأشواك تعيش في التربة الطينية وتنتمي إلى أجناس وأنواع متعددة .
ecdysis انسلاخ	لا قُنْيَانِي - لا قُنْيَانِيَّة ebracteate
عملية تحدث في الحشرات وغيرها من الحيوانات عند النمو أو تغيير الشكل ، فيها يتخلص الحيوان من جلده الخارجي لتجمل محله طبقة مرنة تسمح بالنمو والتشكيل وتتصلب فيما بعد وهكذا .	وصف للزهرة إذا لم تنشأ في إبط قنابة . لا قُنْيَانِي - لا قُنْيَانِيَّة ebracteolat ^e
	وصف للزهرة إذا لم يكن على عنقها قنبيات .

ectoplasm	إكتوبلازم - الحبلية الخارجية	oecesis = oecesis	التوطن
	الطبقة الخارجية من السيتوبلازم .		حالة الكائن الحي الذى ينتقل إلى بيئة جديدة فيوجد فيها مهادا صالحا لنموه وتكاثره واستقراره .
edentate	أدرّد	echard	ماء التربة غير الميسور
	وصف للحيوان عديم الأسنان .		الماء المتبقى بالتربة الذى لا يستطيع النبات امتصاصه لشدة تماسك حبيبات التربة به .
egg	البيضة	echinate = echinatus	شوكى
	خلية تتكون فى مبيض الأنثى وظيفتها بعد الإخصاب إنتاج فرد جديد .		وصف للنبات أو الحيوان المزود بشوكات كالتفند وغيره .
element	العُنْصُر	echinococcus cyst	كيس إشنوكوكى
	أحد مكونات التراكيب المختلفة أو المركبات الكيميائية .		كيس به رؤوس ديدان شريطية صغيرة ويوجد فى كبد الماشية ورثتها .
elevator muscle	عضلة رافعة	Echinodermata	الشوكيات
	عضلة وظيفتها رفع عضو ما أو جزء من عضو .		شعبة من الحيوانات اللاقفارية تتميز بمائل خماسى وأشواك كثيرة فى الجلد مثل قنفذ البحر ونجم البحر وخيار البحر وغيرها .
elliptical	الإهليلجى	echinulate	شوكى
	وصف للأشياء المسطحة المدايرية الشكل مثل بعض أوراق الأشجار .		وصف للنبات أو الحيوان المزود بشوكات صغيرة .
embedding	الطمر	ectoderm	إكتودرم
	وضع العينة بعد إصفاؤها فى مادة مدعمة مثل البرافين بعد صهره وذلك تمهيداً لتقطيعها ثم فحصها بالمجهر .		الطبقة الخارجية من الطبقات الأولية التى يتكون منها جسم الحيوانات المتعددة الخلايا .
embryo	الجنين		
	كائن صغير فى أطوار النمو الأولى قبل أن يصبح قادرا على رعاية نفسه .		

endocrine secretion	إفراز داخلي	embryological	تجنيني
	إفراز الغدد الصم الذي يصب في الدم مباشرة دون أن يمر في قنوات .		وصف لكل ما يتعلق بعلم الأجنة .
endocrinology	علم الغدد الصم	embryologist	عالم الأجنة
	علم يبحث في الهرمونات ؛ تكوينها وطبيعتها وتأثيرها والغدد التي نفرزها .		المتخصص في دراسة علم الأجنة .
endoderm=endoblast	إندودرم	embryology	علم الأجنّة
	طبقة نبتية في جنين الحيوان تتركب من خلايا انتقلت من سطح الجنين إلى داخله في أثناء عملية الانغماد التي تؤدي إلى تكوين الحسترولة، وهي تكون فيما بعد الجزء الأكبر من قناة الهضم وما يصحبها من غدد وغير ذلك.		العلم الذي يدرس الأجنة .
endometrium	بطانة الرحم	embryonic	جنيني
	غشاء مخاطي غدي يبطن الرحم في الثدييات وتظهر فيه تغيرات كبيرة دورية في أثناء النضج الجنسي .		وصف لكل ما يتعلق بالجنين .
endomitosis	إنقسام داخلي	emergence	نتوء
	تضاعف الصبغيات (الكروموسومات) بدون انقسام النواة ، وقد يتكرر التضاعف مرات كثيرة في نواة واحدة ، ويظهر ذلك في الحشرات بنوع خاص .		زائدة تظهر على سطح الجسم .
endoparasite	طفيلي داخلي	encystment = encystation	تكيس
	كائن حي يعيش متطفلا في داخل كائن حي آخر مثل الدودة الشريطية وكثير من الفطريات .		عملية تلجأ إليها الحيوانات أو النباتات في الظروف غير الملائمة وذلك بإفراز غلاف صلب حول جسمها تقاوم به تلك الظروف .
		end-organ	عضو انتهائي
			عضو صغير يتركب من خلية واحدة أو عدة خلايا ، يتصل بالجهاز العصبي المركزي بليفة عصبية من ألياف الجهاز العصبي الطرفي .
			الغدة الصماء (ج. الغدد الصم)
		endocrine or ductless gland	
			أى من الغدد في جسم الحيوان التي ليست لها قناة بل تهب إفرازها في الدم مباشرة وتسمى أيضا غدة لا قنوية .

endosome ٤٢ - إندوسوم

كتلة صبغية (كروماتينية) تتكون بالقرب من مركز نواة حويصلية في الأوليات .

endosmosis الانتضاح

نفاذ المذيب خلال غشاء منفذ أو شبه منفذ من محلول أقل تركيزا إلى محلول أعلى تركيزا في الداخل .

endostyle قلم داخلي - (لاندوستيل)

١ - في النبات : القلم الذي يخرج من تحت الزهرة مباشرة وليس من قمة المبيض .

٢ - في الحيوان : تركيب يختص بالاعتداء الهدبي ، موجود في الديدان الحبلية أو ذبليات الحبل : (Urcochordata) واللاقرنويميات (اللاجمجميات) ويرقانة الحلكي ، ويتركب من شريط من خلايا غدوية وأخرى مهدبة ، تلتصق بإفرازاتها المواد الغدائية العالقة بالماء في أثناء مروره بالبلعوم ويتطور إلى الغدة الدرقية في الحلكي البالغ .

endothelium بطانية

غشاء من طبقة واحدة من خلايا مفلطحة رقيقة تبطن القلب والأوعية الدموية والأوعية اللمفية في الفقاريات .

enteric canal = قناة هضمية

alimentary canal

الجزء من الجهاز الهضمي الذي يمر فيه

endoplasm إندوبلازم

(1) في النبات : (endoplast)

السيتوبلازم الموجود داخل غشاء البلازما .

(2) في الحيوان :

السيتوبلازم الداخلي في كثير من الخلايا مثل الأوليات الحيوانية والبويض ، ويختلف عن الإكتوبلازم في كونه أكثر سيولة ، وفي وجود حبيبات كثيرة فيه .

داخلية الشرج - ذوات الشرج الداخلي

endoprocta

جماعة صغيرة من الحيوانات الثابتة تعد أحيانا طائفة من البوليزوا وأحيانا شعبة مستقلة .

داخلية الأجنحة - كاملة (التحول)

Endopterygota = Holometabola

طويئفة من الحشرات تختلف اليرقانة فيها عن الحشرة البالغة اختلافا كبيرا وتتحول اليرقانة إليها بعد تغيرات كبيرة مثل الفراش والذباب .

endoskeleton هيكل داخلي

هيكل في داخل الجسم مثل الهيكل العظمي للفقاريات ، وهو يعكس الهيكل الخارجي لمفصليات الأرجل الذي يقع على سطح الجسم .

الحشرة البالغة لا تعيش سوى دقائق أو ساعات وهي تشمل الحشرات المعروفة باسم (بنات يومها : May flies)	الغذاء ويتم هضمه وامتصاصه .
epibranchial فوق الخيشوم	إنتروكيناز enterokinase
القطعة الثانية من القوس الخيشومية أو وصف لما يقع في منطقتها .	إنزيم تفرزه الأمعاء الدقيقة في الفقاريات يحول مولدة التربسين (تربسينوجن) إلى تربسين فعال نشيط .
ما فوق القحف - ما فوق القرنيوم	النصف-حبلية Enteropneusta =
epicranium المنطقة العليا للرأس في الحشرات تمتد من الجبهة إلى العنق .	Hemichordata شعبيّة من الحبلية تتميز بوجود فتحات خيشومية متعددة جدار البلعوم وحبل ظهري في منطقة الرأس .
epidermis البشيرة	علم الحشرات entomology
الطبقة الخارجية الخاوية التي تكسو جسم الكائن الحي .	علم يبحث في الحشرات .
epididymis بربخ	إنزيم enzyme
أنبوبة طويلة كثيرة التلافيف تتصل بالخصية في الفقاريات العليا ، ويتصل أحد طرفيها بالحبل المنوي ، والآخري بالوعاء الناقل .	مادة عضوية يفرزها الكائن الحي تساعد وتعمل عملية كيميائية أو أكثر .
epigamic character صفة تزاوجية	كرويّة بيضاء أليفة الحمض (محبة للإيوسين) eosinophil leucocyte = acidophil leucocyte
صفة حيوانية تتصل بالتكاثر الجنسي لا علاقة لها بالمناسل وقنواتها وغدها ، مثل تغريد الطائر لجذب الأنثى .	كروية الدم البيضاء المشكّلة النواة في الفقاريات ، وتحتوي حبيبات تميل إلى الأحماض ولذلك تصبغ، بالصبغات الحمضية مثل الإيوسين .
epiglottis لسان المزمار	حشرات الزئول Ephemeroptera
أرنية من الغشاء المخاطي المتصل بقاعدة اللسان ، مدعومة بغضروف ، وتقع على السطح البطني للبلعوم . وظيفتها إغلاق المزمار عند البلع .	رتيبه من الحشرات الخارجية الأجنحة تفقس البيضة فيها عن حورية تعيش وقتا طويلا وتسلخ مرات متعددة ، ولكن

euglenidae	اليوجلينية فصيلة من الحيوانات الأولية السوطية (السوطيات)	إبينفرين - أدرينالين epinephrine=adrenalin هرمون يفرزه نخاع الغدة الكظرية .
euglenoid movement	حركة يوجلينية حركة تتم بانقباض الجسم وانسباطة على شكل تموجي ، يتميز لحيوان اليوجلينا وأشباهه .	epithelial cell خلية ظهارية واحدة من خلايا الغشاء الظهاري الذي يغطي سطح الأعضاء عادة .
eurypalynous	متنوع الطرز البوغية وصف للفصائل النباتية التي تتميز بتنوع الطرز البوغية .	equatorial plate الصفحة الاستوائية مستوى وسط الخلية حيث ترتب الصبغيات على جانبيه في أثناء الطور الاستوائي من الانقسام النووي .
eurypagous	متنوع المأكولات وصف للحيوان الذي يتغذى بأطعمة متنوعة .	equidae الخيالية فصيلة من الثدييات تشتمل على الخيل والبغال والحمير وغيرها .
eurhythmic	واسع المجال الحرارى وصف للكائن الذي يتحمل تغيرات واسعة المدى في درجات الحرارة .	erythrophore ملونة الحمراء خلية تحتوى مادة ملونة حمراء .
eurtopic	واسع التوزيع الجغرافى وصف للكائن الذى التوزيع الجغرافى المتسع المدى .	ethmoid =ethmoidal مصفوى عظم ذو ثقب يكون الجزء الأكبر من الحدار الأنفى
eye-spot	بقعة عينية نقطة ملونة حساسة للضوء في بعض الطحالب الخضر وحيدة الخلية وفي كثير من الحيوانات الدنيا .	eucaryotic cell خلية مميزة النواة خلية ذات نواة محددة المعالم ، وتوجد في الكائنات الراقية عادة .
exclusive social plants	نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات) النباتات تبعد عن مجتمعا أنواع النباتات الغريبة عنها ، وتكوّن كساء خضريا نقيًا .	euglena يوجلينا جنس من الحيوانات الأولية السوطية .
		euglena viridis يوجلينا فردس نوع من الحيوانات الأولية السوطية (السوطيات) .

existence, struggle for تنازع البقاء
التنافس بين الكائنات الحية بما يؤدي
إلى استمرارية أنواعها .

exocrine إفراز خارجي
الإفراز الذي تنتجه الغدد القنوية
ويخرج عن طريق قنواتها .

exosmosis النضج
خروج السائل المذيب من داخل الخلية
إلى خارجها دون النواصب نتيجة لاختلاف
تركيز المحلول الداخلي والمحلول الخارجي .

external medium وسط خارجي
ما يحيط بالكائن الحي .

extrastelar خارج الأسطوانة الوعائية
وصف للأنسجة التي تقع خارج الأسطوانة
الوعائية .

external stimulus المُسبِّب الخارجي
المُسبِّب الذي يحفز الجسم أو أي جزء منه
من الخارج .

extinction الانقراض
اندثار نوع أو أكثر من الكائنات الحية .

extrafloral خارج الزهرة
وصف للتراكيب التي تقع خارج الزهرة
كبعض الأقراص والغدد الرحيقية التي
توجد على الأوراق . . . الخ .

extraseginal خارج البزرة
وصف للتراكيب التي تقع خارج البزرة

excrecence بروز سطحي
زائدة تمتد من الحدار الخارجي للجسم .

excreta=excreted matter مخسرات
المواد التي تتخلف عن وظائف الجسم
الحيوية ويتخلص منها .

excretion إخراج
عملية التخلص الجسم من فضلاته .

excretory pore ثقب الإخراج
فتحة دقيقة تخرج منها الفضلات في
الحيوانات الدنيا .

excretory system الجهاز الإخراجي
الجهاز المختص بالتخلص من فضلات
الجسم .

exfoliation انجراد
عملية سقوط الأوراق أو الحراشيف
من النبات أو البراعم .

exhalation الزفير
عملية خروج الهواء من الرئتين في عملية
التنفس وخروج الماء في تنفس الأحياء
المائية .

exine=extine إكسين ، إكستين
الجزء الخارجي من جدار البوغ ويختلف
في تركيبه وخواصه عن الجزء الداخلي .

exudation=exusion	نَضْح	خارج الاستوائية (بالخلية)
خروج السوائل من جسم الكائن الحي .		extra-tropical
exudation pressure	الضَغْطُ النَّضْحِي	وصف لأجزاء الخلية البعيدة عن مركز الخلية .
الضغط الناشئ من اندفاع العصارة في الأوعية إلى الخارج .		خارج الخشب
exutive seeds	بذور غير مُغَلِّفة	extraxylar=extraxylemic
البذور أو البويضات غير المغطاة بقشرة أو غلاف بويضي .		وصف للتراكيب التي توجد خارج الخشب في السيقان والحدور .
exuviation	تَجَرُّد	خارجى الاتجاه
عملية تساقط الحراشيف وما إليها من أجزاء نباتية .		وصف لتفتح المتك إذا كان متجهًا للخارج .

F

false axis (sympodium)	محور كاذب	factitious	اصطناعي
محور للمجموع الخضرى فى النبات غير متجانس الأصل أى أنه امتداد من أفرع مستحدثة		وصف لما هو غير طبيعى ومصنع للمشابهة للطبيعى أو الأصلى .	
تفرع ثنائى كاذب		عامل « مندل »	عامل « مندل »
false dichotomy = dichasium		factor, Mendelian	جينة أو عامل وراثى ، نسبة إلى العالم النمساوى جريجور مندل .
تفرع جانبي فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الجانبي مساويا لها فى الغلط فيلتبس مع التفرع الثنائى التشعب .		اختيارى	اختيارى
حاجز كاذب		facultative	وصف للكائنات القادرة على الحياة تحت ظروف مختلفة ، وبخاصة الكائنات التى تستطيع الحياة مستقلة أو متطفلة على غيرها .
false dissepiment=false septum (replum)		faeces	تَجْو - بَرَّاز
حاجز فى الكريبات لا ينشأ من حافتها ،		ما يخرج من القناة الهضمية من بقايا الطعام التى لم تهضم ولم تمتص .	

التي تستوطن القطر أو الإقليم .	وفي المرجانيات حاجز في كأس البوليب لا ينشأ من جداره .
feather ريش	ثمرة كاذبة
زوائد قرنية تنشأ من جلد الطيور وتكسوها وتميزها .	ثمرة ينشأ أغلبها من غير المبيض كأن يكون من التخت أو من أى من الأغلفة الزهرية .
سمات الحياة (م . سمة)	برنشيمة كاذبة - لحمية كاذبة
features of life	false parenchyma = pseudoparenchyma
الصفات التي تميز الحياة في الكائنات .	نسيج كاذب يوجد في بعض الفطر كفطرة « عيش الغراب » ينشأ من تشابك الخيوط الفطرية وتداخلها مكونة ما يشبه الخلايا البارنشيمية في النباتات الراقية .
fecundation=fertilization الإخصاب	family فصيلة
اتحاد المشيج الذكري والأنثوي في عملية التكاثر .	مجموعة من الأجناس تربطها بحواص مشتركة .
feeding إطعام	fat دهن
إمداد الكائن الحي بالغذاء .	خليط من جليسيريدات الأحماض الدهنية .
Felidae السنوريات	fatty degeneration حرقص دهني
فصيلة القط من رتبة اللواحم ومنها القط والأسد والنمر وغيرها .	(انظر degeneration, fatty)
Felis السنور	فونة (المجموعة الحيوانية)
جنس القط ويشمل أنواعا متعددة مثل :	مجموعة الحيوانات التي تستوطن قطرا أو إقليما ما . كما يطلق على مؤلف للحيوانات
<i>Felis domestica</i> السنور الداكن	
<i>Felis catus</i> والسنور البري	
<i>Felis leo</i> والأسد	
<i>Felis leopardos</i> والنمر	
<i>Felis tigris</i> والبر	

filoplumes	الزَّحَب (م زَحَبَة) ريش صغير بسيط التركيب يغطي أجسام الطيور عند فقسها .	الفتحة التناسلية الأنثوية female genital opening الفتحة الخارجية للجهاز التناسلي في الأنثى .
fin	زِعْنِفَة عضو غشائي مدعوم عادة بقطع هيكلية .	النواة المؤنثة female pronucleus نواة البويضة قبل اندماجها مع النواة الذكورية .
Fissipedia	البُرْتَنِيَّات رُتَيْبَة إِمْن اللواحم أمشوقة القدم منها الكلاب والقطط والدَّبَّبة .	الفخذ femur أ - العظم الأول من عظام الرجل الذي يتمفصل مع عظام الحوض في الفقاريات . ب - القطعة الثالثة في رجل الحشرات .
fixation	التثبيت حفظ النسيج الحي على صورته الطبيعية ما أمكن بعوامل مثبتة .	كُوة fenestra أ - في الحشرات : حفرة باهتة اللون تقع خلف الزُّبَاتِي (قرن الاستشعار) في الحشرات ويحتمل أن تمثل عيناً بسيطة جانبية . ب - في الفقاريات : ثقب بين عظمين متجاورين .
flaccid	مُتْرَهَّل - رخو وصف للأجسام إذا كانت مهذلة غير نضيرة كما في بعض الأوراق النباتية .	أحترض ليفي fibrous degeneration تحول يصيب بعض أنسجة الجسم تفقد فيه الخلايا صفاتها الأصلية وتليف .
Flagellata	السوطيات ١ - (في النبات) : إقسام من أقسام النباتات التالوسية الخضرة ، تتحرك في الماء بشعيرات تشبه الأسواط . ٢ - (في الحيوان) : رتبة من الأوليات لها سوط أو أسواط تتحرك بها ، ومنها ما يعيش متطفلاً على حيوانات أخرى .	النسيج الليفي fibrous tissue ضرب من النسيج الضام .
flagellate	سوطي أحد السوطيات أو ما له سوط .	رقيقة film غشاء رقيق من المادة التي تعد للفحص المجهري .
flagellum	سوط شاخصه بروتوبلازمية على هيئة الخيط وظيفتها الحركة .	

floral diagram	٤٤ - مسقط زهرى	fleshy	لحمى
	رسم إجمالى للزهرة تبين فيه مواضع الأجزاء منسوبا بعضها إلى بعض وكذلك أعدادها .		وصف للأجزاء النباتية أو الحيوانية الطرية
	غلاف زهرى	flexible	قابل للثناء
floral envelope (perianth)	اسم يطلق على المحيطين الخارجيين بالزهرة: الكأس والتويج (وقد لا يتميزان) .		وصف لما يمكن أن يثنى أو يقوس أو يلتوى دون أن ينكسر .
floral formula	الصيغة الزهرية	flexed	مثنية - مثن
	توضيح لأهم صفات الزهرة وعدد أعضائها محيطاتها بالأحرف والرموز .		وصف لما يبدو منحنيا :
floral leaf	ورقة زهرية	flexuous	متعرج
	أية ورقة من أوراق المحيطات الزهرية المتعاقبة وأهمها السبلات والبتلات والأسدية والكرابل .		وصف لما له من انعطافات مثل بعض الخيوط الفطرية .
florification	إزهار	floating	طاف
	تكون الأزهار فى النبات .		وصف لما هو محمول على سطح الماء كعندس الماء والزقيم والياسنت المائى وبعض البلاكتونات النباتية أو الحيوانية :
floriform	زهرى الشكل	floating tissue	نسيج طفو
	وصف للعضو أو التركيب النباتى الذى يشبه الزهرة فى شكلها .		نسيج يحتوى على هواء ويوجد ببذور بعض النباتات التى يتم فيها الانتثار بالتيارات المائية .
florist	زهار	flora	فلورة (المجموعة النباتية)
	اسم يطلق على :		اسم يطلق على مجموعة النباتات التى تستوطن قطرا أو إقليما ما .
	(١) زارع النبات لإنتاج الأزهار أو بيعها .	floral	زهرى
	(٢) مؤلف الفلورة (المجموعة النباتية) .		وصف لما يتعلق بالزهرة أو بالفلورة .
	(٣) عالم نبات موطنى .		

flowerless	لا زهرى	florula	فُلْكِيْرَة (تصغير فلورة)
	وصف للنبات الذى لا يحمل أزهارا أى عديم الأزهار .		اسم يطلق على :
fluid	مائع		(أ) المجموعة النباتية لمنطقة محددة .
	مادة تتحرك جسيماتها بسهولة، وتغير أمكنتها النسبية دون أن تنفصل عن كتلتها، وقابلة للانضغاط وبذا تكون إما غازية أو سائلة .		(ب) مؤلف بقائمة أسماء النباتات التي تعمر منطقة صغيرة وأوصافها التشخيصية .
flush	غدير مُعشوشِب	flower	زهرة
	مجرى مائى ضحل مغطى بالنبت .		عضو متحول من ساق ورقية للتكاثر ، ويتكون من غلاف زهرى وأعضاء تدكير وأعضاء تأنيث .
flush, snow	غدير ثلجى	flower bud	بُرْعَم زَهْرَى
	قنوات أو مجار تبدأ من كتل ثلجية .		الزهرة قبل أن تتفتح .
fluvial plant	نبات نهري	flower head	هامة زهرية
	وصف لأى نبات ينمو بمجرى المياه العذبة من أنهار وقنوات .		مجموعة من الأزهار تكون نورة مزدحمة ومن أمثلتها النورة (الهامة) فى الفصيلة المركبة .
fly-flowers	أزهار ذبابة التلقيح	flowering	مُزهِر
	أزهار مهياة تهيئة خاصة لأن تلقح بوساطة الذباب .		وصف للنباتات التي تحمل أزهارا .
fly traps	مصايد الذباب	flowering glume	قُنْبُوعَة
	التراكيب التي يقتنص بها النبات الذباب مثل «لامس» «الدروسيرا» والأشواك اللامسة فى «الديونيا» .		الورقة السفلى التي تخرج الزهرة من إبطها فى نباتات الفصيلة النجيلية .
foetidus	مُنْتِن	flowering plants	النباتات الزهرية
	وصف لما له رائحة كريهة .		قسم النباتات الكاسيات البذور وتحمل أزهارا .
folded	مطوية		
	وصف لورقة النبات عندما يتطبق نصفها .		

مَجْرَّة ورقية - مَسِير ورقى
 foliar trace = leaf trace
 المجاز أو المسير الورقى الذى يمر من
 الساق إلى الورقة وبه مجموعة الحزم الوعائية
 فى اتجاه مائل ، ويظهر عادة فى القشرة .
 ذات وريقات foliate = foliolate
 وصف للورقة المركبة بعدد وريقاتها ،
 فيقال : ورقة ثنائية الوريقات (bifoliate)
 مثل ورقة الرطريط ، وورقة ثلاثية
 الوريقات (trifoliate) مثل ورقة البرسيم .
 ليراق foliation
 تكوين النبات للأوراق .
 وريقة foliole = leaflet
 أحد أجزاء الورقة المركبة .
 مؤرق foliose = foliaceous
 وصف لما له أوراق كثيرة .
 أشنة ورقية foliose lichen
 أى أشنة عريضة مفلطحة تشبه ورقة
 النبات فى شكلها ، والأشن الورقية قسم
 من الأقسام العامة للأشنة .
 ثمرة جرابية follicle
 أحد أنواع الثمار البسيطة الحافة المتفتحة
 على امتداد الدرز (التدريز) البطنى ،
 حيث تتصل البنور بجدار الثمرة .
 يافوخ (ج يوافيخ) fontanelle(s)
 فجوة فى الغطاء العظمى للمخ ، إما فى
 القرنبيوم الغضروفى ، وإما بين العظام

ورقى الشكل
 foliaceous = foliform = foliose
 وصف لما يشبه ورقة النبات .
 تالوس ورقى foliaceous
 تالوس مفلطح منبسط ورقى الشكل مثل
 تالوس الريشيا والأشن الورقية .
 غطاء ورقى foliage
 مجموعة الأوراق الخوصية التى تغطى
 النبات ، وخاصة فى حالة الأشجار .
 ورقة خوصية foliage leaf
 الورقة الخضراء المعتادة التى تقوم بعملية
 البناء الضوئى وغيره من العمليات الفسيولوجية .
 ورقى folial = foliar
 ١- ورقى الشكل
 ٢- متصل بالورقة أو مكون زائدة
 لها مثل البراعم العرضية والجذور التى
 تخرج من الأوراق أحيانا .
 ٣- وصف لوظيفة لها علاقة بالورقة
 مثل :
 النتح الورقى (foliar transpiration)
 فُرْجَة ورقية foliar gap = leaf gap
 ثغرة فى الأسطوانة الوعائية تخرج من أحد
 جوانبها حزمة وعائية تصل إلى الورقة .

fornicate ذات زوائد مقوسة
وصف لأزهار بعض النباتات التي تبرز
فيها زوائد حرشفية مقوسة داخل أنبوبة
التويج ، مثل زهرة « عين الهدد » .

fossil حفرية
اسم للكائن الحي الذي عاش في الحقب
الجيولوجية المختلفة وأدى انظماره في الأرض
أزمنة متعددة إلى حفظه في صورة متحجرة
وقد يكون صورة مطبوعة أو أثرا له .

علم الحفريات النباتية
fossil botany = palaeobotany
علم مختص بدراسة النباتات المتحجرة
الحفرية

رباعيات لقاحية أو بوغية
four-fold(=tetrad) pollen grains or spores
حبوب اللقاح أو الأبواغ التي تظل
ملتصقة بعد تكوينها في مجموعات رباعية
كما في أسدية زهرة الربيع المسائية
والطور البوغى بالحزازيات

fovea حفرة
نقرة سطحية صغيرة توجد في بعض
النباتات ، ومن أمثلتها تلك الموجودة
عند قاعدة ورقة نبات أيسوتس (Isoetes)
حيث تستقر الحافظة البوغية .

الحفرة المركزية (في العين)
fovea centralis
حفرة بوسط أمتخض في الشبكية
يسمى البقعة الصفراء وتتركز فيها المخاريط
ولذلك فهي حادة الإبصار .

الأدمية حيث تكون الفجوة مغطاة بجلد
وأغشية فقط ، ثم تتعظم الأغشية فيما بعد -
وفي الطفل الوليد يوجد يافوخ جدارى
في قمة الرأس يقع بين العظم الجدارى
والعظم الجبهى .

فجوة غذائية
food vacuole
فجوة تتكون ، الخلية حول الحسيمات
الغذائية وتتجمع فيها العصارات الهضمية .

قدم
foot
الجزء النهائى للطرف الخلقى في رباعيات
الأرجل .

المثقبات
Foraminifera
قسم من الأوليات ، معظمها بحرى ولها
أصداف من الجير عادة وهى ذات ثقب
وبعضها مجهرى والآخر كبير يصل قطره
إلى نحو ٣ سم .

مكوّن
formative
وصف للمواد الموجودة في الخلايا
الحية وقادرة على النمو والتشكيل .

منطقة النمو
formative region = growing point
المنطقة التي تنمو عندها قمة الساق
وقمة الخنصر ، ويبدأ عندها تشكل الأعضاء
والأنسجة .

نسيج إنشائى
formative tissue = meristematic tissue
نسيج يتكون من خلايا نشطة سريعة
الانقسام لتكوين أنسجة مختلفة .

frequency	تردد	foveate	ذو حفر
مصطلح في علم البيئة يعبر عن درجة الانتظام في توزيع الأنواع المختلفة التي يتكون منها المجتمع .		وصف لما به نقر صغيرة .	
جدول التردد والوفرة		foveola	نقيرة
frequency-abundance table		كل نقرة صغيرة ، ويطلق أحيانا على الجسم الزيتي القاروري في الفطريات القارورية .	
جدول يتضمن عدد الأفراد من كل نوع ودرجة انتظام التوزيع في وقت واحد .		foveolate	ذو نقيرات
frequency index	دليل التردد	وصف لما هو حفر بنقر صغيرة .	
النسبة المئوية لعينات الكساء الخضري - وهي عادة مربعات ذات مساحات معينة يوجد بها النوع موضوع الدراسة .		fragile	هش
friable	فريك	كل ما كان قابلا للكسر بسهولة كالزجاج وغيره .	
وصف لما يسحق بسهولة عند الضغط عليه .		fragility	هشاشة
القابلية للكسر بسهولة .		fragmentation	تجزؤ
fringe	هداية	انقسام الجسم إلى أجزاء صغيرة ، ويطلق أحيانا على الانقسام المباشر للنواة .	
اسم يطلق أحيانا على الأسنان البريستومية ويقال : fringed, fimbriate		fraxinetum	عشيرة الدردار
بمعنى له حافة بها زوائد تشبه الشعور .		عشيرة أشجار الدردار «فراكسينوس» : "Fraxinus"	
frond	ورقة سرخسية	fraxinin	فراكسينين
اسم يطلق على الأوراق الخضري في السراخس ، وعلى أوراق النخيل أحيانا .		مادة فعالة توجد بقشرة أشجار الدردار	
frondlet	ورقة سرخسية	Fraxinus excelsior	
تصغير ورقة سرخسية أى الأوراق السرخسية الصغيرة .		free sepals	سبلات سائبة
		سبلات لا يتحد بعضها ببعض .	

نقوء وتدى جبهى
frontosphenoidal process
بروز من العظم الوجنى يتمفصل مع
العظم الجبهى .
frost cracks تشققات صقيعية
تشققات طولية فى القلف بسبب
انخفاض فجائى فى درجة الحرارة .
آكلات الثمار
frugivora=frugivorous animals
fructivorous
الحيوانات التى تغتذى أساسا بثمار
النباتات .
fruit ثمرة
مبيض النبات بعد تلقيحه ونضجه
واحتوائه على البذور .
function وظيفة
العمل الذى يقوم به النبات أو الحيوان
كله أو جزء منه .
function, vital وظيفة حيوية
العمل الأساسى لاستمرارية الحياة .
functioning organ عضو عامل
العضو الذى يقوم بأداء وظيفته .
عضو عاطل
functionless (non-functioning) organ
العضو الذى لا يقوم بأى عمل .

سرخسى الأوراق
frondose = frondous
وصف لماله أوراق سرخسية .
front=frons جبهة
إحدى الصفائح الصلبة من محفظة
الرأس فى الحشرات ، وهى تتصل
بالدرقة (clypeus)
front cavity التجويف الأمامى للثغر
الفجوة الخارجية للثغر فى النبات .
frontal bone عظم جبهى
عظم غشائى يكسو مقدم المخ فى
الفقاريات (منطقة الجبهة فى الإنسان) .
frontal sinuses جيوب جبهية
فجوات هوائية تمتد من تجويف الأنف
إلى داخل العظمين الجبهيين فى الثدييات .
تدريز مصفوى جبهى
fronto-ethmoid suture
حز يوصل ما بين العظم الجبهى والعظم
المصفوى .
ألياف نخيخية جبهية
frontocerebellar fibres
ألياف تمتد من المنطقة الجبهية إلى الخيخ .
frontoclypeus درقة جبهية
الدرقة والجبهة المندعمتان معا فى بعض
الحشرات .

funnel cells	خلايا قِمْعية	fundamental tissue	نسيج أساسي
	خلايا تشبه القمع في شكلها ، مثل بعض الخلايا الإسفنجية في أوراق النبات		النسيج الجوهري في تركيب النبات ويطلق عادة على النسيج البرنثيمي .
	قمعى الشكل	fundus	قاع
funnel-form=infundibuliform	وصف لما كان شكله كالقمع ، متسع الفوهة ضيق الطرف المقابل .		قاعدة عضو ما مثل المعدة أو المثانة البولية ... إلخ .
furcula	ذات الشعبتين	fungal	فطري
	١ - نتوء أو تركيب ذو شعبتين .		وصف لما ينسب إلى الفطر .
	٢ - البرقوتان المتحدتان في الطيور .		فطري الشكل
	٣ - حيد مستعرض في بلعوم الخنثين .	fungiform=fungus-like	وصف لما يشبه الفطر في شكله .
furrow	أخدود	fungivorous	أكلة الفطر
	منخفض مستطيل يمتد بين ارتفاعين جانبيين .		وصف للحيوانات أو نباتات تغذى من الفطر .
furrowed	مخدّد	fungoid	فطرائي - شبيه الفطر
	وصف لما به أخاديد .		وصف لما يشبه الفطر .
Fusarium	فوزاريوم		فُطْرَة (ج . فطر)
	فطرة تحدث أمراضا في كثير من نباتات المحاصيل كالقطن والطماطم وتسبب ذبولها .	fungus (pl. fungi).	النباتات التالوسية الحالية من الكلوروفيل وتعيش متطفلة أو مترمة وأحيانا متكافلة مع غيرها .
fusein]	فوسين		
	صبغ بني في طلائية شبكية العين .	funicle	حبل سُرى (في النبات)
fusiform=spindle-shaped	مغزلي		الحيط الذي يوصل البويضة (أو البزرة) بالشيمة على السطح الداخلى للمبيض (أو جدار الثمرة) .
	وصف للأعضاء النباتية أو غيرها إذا اشابهت المغزل من حيث غلظها في بعض الأجزاء واتجاهها إلى الضيق والاستدقاق تجاه أحد الطرفين مثل جذر الفجل .		

fusulae	مُعَيَّرَات	اندماج	fusion
	أنايب دقيقة في متعازل العنكبوت تُفسرر تُسججه .		اتحاد أى شيئين معا ، وتطلق بخاصة على اتحاد خليتين أو نواتين معا عند التناسل مثل اتحاد الأمشاج لتكوين اللاقحة ، وكذا مثل اتحاد الخلايا لتكوين قناة من قنوات الأوعية الموصلة أو اللبائية .

G

gall	عَفْصَة	جَلَكْتِين	galactin
	تورم يتكون على بعض النباتات حين تصاب ببعض الحشرات أو الفطر .	مادة في بذور النباتات القرنية تشبه الصمغ العربي .	
gall - bladder	المَرَارَة	جَلَاكْتُوَز	galactose
	كيس أو حوصلة تخزن الصفراء في الفقاريات تفرغها في الأمعاء وقت الهضم .	أحد السكريات السداسية .	
gall midges	حَشَرَات العَفْص	الكَسَخ	galbanum
	حشرات تعيش على بعض الشجر وتقتات به فتهيجه ، ويتكون عليه عفصات بشكل تآليل .	صمغ راينجيتى زيتى يُسْتَخْرَج من نبات الكسَخ :	
gallotannin	جَلَاوَتَانِين (تَانِين)	(<i>Ferula galbaniflua</i>)	من الفصيلة الخيمية .
	حمض التنيك ، حمض لا بلورى شديد القبض ، يستخرج من العفص وغيره .		
gametangium	حَافِظَة مَشِيْجِيَة	١- في النبات : بِتَلَّة	galea
	تجويف في تالوس بعض الطحالب مثل طحلب الفيوكس (<i>Fucus</i>) محتوى بداخله على الأعضاء الجنسية التي تُنتِج الأمشاج .	٢- قَلَسِيَّة	
		بتلة تشبه القُبعة في شكلها ، وتقع مجاورة للمحور كما في أزهار جنس « أكونيتوم » .	
		ب- في الحيوان : خُوذَة طرفية ، مثل الخوذة الرأسية التي تغطي رأس الحيوان المنوى .	

gamosepalous	متحدة السبلات	gamete	مَشِيح
	وصف للزهرة التي تكون فيها السبلات متحدة بعضها مع بعض .		خلية جنسية تعطى زيجوتا بعد اقترانها بخلية جنسية أخرى مثل الحيوان المنوي والبويضة .
ganglion	عُقْدَة عصبية	gametocyst	كيس مشيجي
	كتلة من الخلايا العصبية ، تخرج منها الألياف العصبية .		حوصلة تحتوي على مشيج واحد أو أكثر .
Gasserian ganglion	عُقْدَة « جاسر »	gametocyte	مولدة المشيج
	عُقْدَة عصبية عند منبت العصب الخي الخامس (نسبة إلى عالم التشريح الألماني «جاسر»)		خلية تنقسم انقساماً اختزالياً وتكوّن الأمشاج .
gasterolichens	أشن بطنية		مكوّن الأمشاج
	أشن مكونة من فطريات جستيرية ، تعيش في تكافل مع مكونات طحلبية .	gametogen = gametogenic = gametogenous	وصف لما ينتج الأمشاج .
	فطر بطنية (جَسْتيرية)		تولّد الأمشاج
Gasteromycetes	قسم من أقسام الفطريات	gametogenesis = gametogeny	تكون الأمشاج من الخلية الأم بانقسامها .
			الطور المشيجي = النبات المشيجي
gastral layer	طبقة معدية	gametophyte	مرحلة من دورة الحياة يحمل فيها النبات أعضاء التناسل الجنسي وينتج الأمشاج وهو واضح بنوع خاص في الأرشيجونيات .
	الطبقة الداخلية من طبقات جسم الإسفنج وتحيط بالتجويف نظير المعدي .		زهرة متحدة الأجزاء
gastric acid	حمض معدى	gamomerous flower	وصف للزهرة إذا اتحدت فيها أجزاء المحيط الواحد بحافاتهما .
	الحمض الذي يوجد في العصير المعدي .		متحدة البتلات
gastric bacteria	البكتريا المعدية	gamopetalous	وصف للزهرة التي تكون فيها البتلات متحداً بعضها مع بعض .
	قسم من أقسام البكتريا يعيش في معدة الحشرات .		

gelatinization	تَهْلَمُّ	gastric glands	غُدَدٌ معدية
	عملية تحول السائل إلى ما يشبه الفالودج أو الهلام .		غدد في جدار المعدة لإفراز العصارة المعدية .
gelatinized	مُهْلَمٌّ	gastric juice	العُصَارَةُ المعدية
	وصف لما تحول إلى ما يشبه الهلام .		العصارة الهاضمة التي تُفَرِّزها الغدد المعدية .
gelatinous	هَلَايِي	gastric mill	طاحونه معدية
	وصف لما هو على هيئة الهلام .		تركيب في قنينة بعض اللافقاريات لطحن الطعام .
gelatinous zonule	مُنْسِطِيقَةٌ هَلَامِيَّة	gastrin	جَسْتَرِين
	مادة تتركز عليها العدسة في بعض الفقاريات مثل كلب البحر ، وهي مدعومة من أعلى بالرباط المُعَلَّق .		هُرْمُونٌ يُفَرِّزه الغشاء المخاطي للمعدة يحفِّزها على إفراز العصارة المعدية .
gelation	تَسْجَمُدٌ - تَسْلَدُجٌ	gastrolith	حَصَاة معدية
	تحول المادة الغروية من الحالة السائلة إلى الحالة الحاملة .		حَصَاةٌ جيرية توجد على جانبي القنينة في القشريات قبل انسلاخ الجلد .
gemma	جِيْمَمَةٌ (ج جِيْمَمَات)	gastrulation	تَكْوِينُ الجسرتولة
	١ - بُرْعُمٌ صغير زهري أو ورقي ، ٢ - أحد النواتج اللاجنسية لبعض النباتات اللازهرية مثل المَرَكَانْتِيَا، وتقوم بوظيفة التكاثر .		عملية تكوينية تتم في الأطوار الأولى ، يتحول فيها الجنين من طبقة واحدة وكتلة من الخلايا إلى جسم يتركب من طبقتين اثنتين إحداهما خارجية هي الإكتودرم والأخرى داخلية هي الإندودرم .
gemma cup = cyathus	كَأْسٌ جِيْمَمِيَّة	gelatin	جِلَاتِين
	أحد أعضاء كأسية الشكل على قالوس بعض الحزازيات المنتظمة مثل المَرَكَانْتِيَا، وتحتوي في داخلها الحيات وهي وحدات تكاثرية .		مادة شبيهة زلالية لندنة شفاقة لاتذوب في الماء البارد ، تستخرج من عظام الحيوان وأنسجته بالإغلاء الطويل بالماء .
gemma	تَزْرُرٌ		
	تكوّن الحيات (الأزرار) كما في نبات المَرَكَانْتِيَا .		

geniculate ganglion	عقدة رُكْبِيَّة	genmule	جِيْمَة
	عقدة عصبية متصلة بالعصب الوجهي عند منشئه من النخاع المستطيل .		١- في النبات : جيمة صغيرة تُنتجُها بعض الحزازيات والطحالب
genital artery	شَرِيان منسلي		٢- في الحيوان بُرْيَعِيم تُنتجُه بعض أنواع الإسفنج وتكثر به تكثراً لاجنسيا
	شريان يغذي المنسل (الخصية أو المبيض) .	genae	الْحَدَّان (م . الحَدَّ)
genitale, arvum	الْحَزْرَ التَّنَاسَلِي		صفيحتان في الحشرات تقع كل منهما أسفل إحدى العينين المركبتين .
	حَيْد في جنين الفقاريات تنشأ منه المناسل .	gene	جِيْمَة (مورثة)
genital pore	ثقب تناسلي		إحدى الوحدات الوراثية في الكروموسوم وهي المظهرية لصفة ما في الحيوان أو النبات اليافع .
	أحد ثقبين صغيرين يقعان على جانبي الحيب البولي التناسلي في اللامبري ويفتحان في تجويف الجسم (السيلوم) .	generic	جِنْسِي
genito-intestinal canal	قناة تناسلية معوية		وصف لما يرتبط بالجنس التصنيفي (genus) وتشمل بخاصة الصفات المميزة لهذا الجنس من غيره .
	مجري يمتد من مكان البيض في بعض الديدان المفلطحة إلى فرع الأمعاء الأيمن ،	generic characters	صفات جنسية
genotype	طراز جيني - طراز الجنس		الصفات المميزة لجنس ما .
	١- طراز كائن حي يعرف بتركيبه الوراثي الحقيقي .	genetic	٤٦- وراثي
	٢- طراز الجنس : طراز النوع الذي تجتمع فيه معظم صفات الجنس .		وصف لما يتعلق بالوراثة .
genu	رُكْبَة	genetics	عِلْمُ الوراثة
	شدة بين الفخذ والقصبة في القراد وغيره ، والركبة ، عموماً ، انثناء في أحد أعضاء الجسم .		العلم الذي يبحث في انتقال الصفات من جيل إلى آخر ، وتفسير الظواهر المتعلقة بطريقة هذا الانتقال .

germarium	تمبيض	genus	جنس
جزء المبيض الذى يتكوّن البيض فى بعض الديدان المفلطحة ، ويكون جزؤه الآخر المحّ .		مجموعة من أنواع الكائنات الحية بينها تقارب كبير .	
germinal epithelium	طلائية جنسية	geographic botany	جغرافيا النبات
نسيج طلائي يدخل فى تركيب الغدة التناسلية وتكوّن خلاياه الخلايا التناسلية .		=phytogeography=plant geography فترع علم النبات الذى يختص بتوزيع النباتات على ظهر البسيطة .	
وحدة جراثومية وراثية		geophytes	نباتات أرضية
germinal unit (factor)	العامل الوراثى الذى فكر فيه « مندل » والمظهر لإحدى صفات الحيوان البالغ والذى عرف فيما بعد بالحنة أو المورثة .	نباتات معمرة ، توجد براعم التعمير الخاصة بها تحت سطح الأرض وتثبت كل عام لتعطى أفرعا هوائية .	
germinative layer	طبقة منبثبة	geotaxis	انحاء أرضى
الطبقة القاعدية فى الطلائية الطبقيّة والتي تكون خلايا الطبقات الأخرى ، وقد تسمى أيضا طبقة «مليجي» .		اتجاه الكائن الحى أو جزء منه نحو الأرض بفعل الجاذبية الأرضية .	
giant fibre	ليف عملاقة	germ	جراثومة
ليف عصبية بالغة الحجم توجد فى بعض اللافقاريات .		اسم عام يطلق على :	
gibbous = gibbose	منتفخ القاعدة	١ - البذرة والبذيرة .	
وصف للعضو - كأس الزهرة مثلا - الذى يكون منتفخ القاعدة أو له جيب قاعدى .		٢ - البرعم .	
		٣ - الميكروب أحادى الخلية .	
		٤ - البويضة النامية .	
gigantic = giant	عملاق	germ cell	خلية جنسية
مفرط الضخامة .		خلية تناسلية إما ذكورية وإما أنثوية .	
gill	خيشوم	germ theory	نظرية التوكّد الحيوى
تركيب يتم به تبادل الغازات فى الماء أى بين الهواء الذائب فى الماء والدم كما فى بعض الأحياء المائية مثل الأسماك وغيرها .		النظرية التى تنص على أن الكائن الحى لا ينتج إلا عن كائن حى سابق .	

glacial plants	نباتات جليدية	عارضة اسكلرنشيمية
	نباتات تعيش وسط الثلوج في الأقطار القطبية الباردة .	girder - sclerenchyma
gland cells	خلايا غُدِّيَّة	نسيج تقوية له شكل (H) أو (T) في القطاع المستعرض في بعض النباتات .
	خلايا لها نشاط إفرازي .	girder - shaped
gland, pituitary	الغدة النُخَامِيَّة	عارضى الشكل
	غدة صمَّاء في قاع المخ تفرز عدة هرمونات حيوية هامة .	وصف لما هو على شكل العارضة .
gland, salivary	غدة لُعَابِيَّة	حزام
	إحدى الغدد التي تفرز اللعاب داخل الفم .	١- في النبات : ذلك الجزء من مضراعَى الدِيَاتُومَات الذي فيه يتداخلان وَيُغَطِّي الفُوقِي منهُمَا التَّحْتِي ، ويقال : منظر حزامي (girdle view)
gland, thyroid	الغُدَّة الدرقيَّة	قطر جانبي للخلية الدياتومية يظهر فيه الحزام حول الخلية الدياتومية .
	غُدَّة صماء تقع بالقرب من الحنجرة وتفرز هرمونا يسمى الثيروكسين يدخل اليود في تركيبه وينتج عن نقصه ما يعرف بالجوَّتْر (تضخم الغدة الدرقيَّة) .	٢- في الحيوان : تركيب يتصل به الطرفان (أو الزعنفتان في الأسماك) ، الطرفان الأماميان يتصلان بالحزام الصدري والخلفيان يتصلان بالحزام الحوضي .
glandiform	غُدِّيَّ الشكل	تَحْزِيم
	وصف لما يكون على هيئة الغدة .	قَطْع الأنسجة الخارجية في شكل حزام حَوَّل محيط الساق .
glandula suprarenalis	الكُظْر - الغدة فوق الكُلَيْتَيْن	قَانِصَة
=suprarenal gland = adrenals	غدة صماء تقع فوق الكلية عند الإنسان وبالقرب منها في بعض الحيوانات ، تفرز عدة هرمونات منها الأدرينالين .	جزء عضلي من المعدة يتم فيه جَرَش الغذاء وطْحْنُه ، وهي مشهورة في الطيور التي تتغذى بالحبوب مثل الحمام والدجاج .
		أَمْلَس
		وصف للأجزاء النباتية وغيرها عندما تكون خالية من الشعر .

عظام الحزام الصدري ويبيت فيه رأس عظم العضد .

glenoid fossa حُمَيْرَة رَوْحَاء

منخفض غير عميق في العظم الحُرشفى ، تتمفصل فيه لقمة الفك السفلى على كل من الجانبين .

gliadin جليادين (غراء نباتي)

مادة غروية مثل الجلوتين تمثل جزءاً من الحلوتين .

gliding ٩٢- انزلاق

١- في النبات : وصف لنمو محيط الكميوم إذا كان ناشئاً عن انزلاق الخلايا بعد انقسامها بحيث تتجاور محيطياً بدل أن تتجاور قطرياً .

٢- في الحيوان : نوع من طيران الطيور يتم ببسط الجناحين بدون تحريكهما من مرتفع إلى منخفض .

الأكسيريئات (جلوبيجرينا) *Globigerina*

جنس من المثقبات يتركب الجسم فيه من أصداف جيرية تتصل مع بعضها البعض في مجموعة حلزونية ، يصنع منها الطباشير .

طيرين جلدوبيجريني *globigerina ooze*

راسب يوجد في قاع البحر يتكون أساساً من أصداف المثقبات .

glandular disc قرص غدّي

تركيب إفرازي على شكل قرص يوجد عادة عند قاعدة الزهرة أو فوق التخت ، وظيفته إفراز الرحيق الذي تزور الحشرات الزهرة من أجله .

glandule=glandula عُديدة

غدة صغيرة لزجة توجد بالأراشد والعُشار تمسك كتل حبوب اللقاح في مكانها .

glans penis حَشَمَة (القضيب)

طرف القضيب ، وتقع فيه الفتحة البولية التناسلية .

غطاء الشريحة

glass cover = cover slip

(انظر cover glass)

glass-house صوبة

غرفة زجاجية تربي فيها النباتات ، وتدفاً صناعياً .

gleba=glebe جليية

اسم يطلق على الحافظة البوغية لبعض الفطّر مثل فطّرة (نديولاريا) ، ويطلق أيضاً على الانتفاخات المستديرة التي توجد أحياناً على سطح تالوس الأشن .

glenoid cavity تجويف أرواح

منخفض غير عميق عند التقاء بعض

<i>Glossina</i>	جلُسِينَا « العَدَّام »	globoid	كُرَوَانِي (جلوبويد)
	جنس من الذباب الأفريقي منه ذبابة (تسمى تسمى) الناقلة لمرض النوم .		اسم يطلق عادة على الأجسام الصغيرة الكروية (البروتينية) الموجودة داخل الحبات الأليرونية كما في بذرة الخيروع .
	العصب اللساني البلعوى	globose=globular	٩٦-كُرَوِيّ
glossopharyngeal nerve			وصف لكل ما هو على شكل الكرة .
	العصب الخفي التاسع (IX) .	globulin	جلُسِيُولِين
glottis	مِزْمَار		بروتين لا يذوب في الماء ، ولكن يذوب في محاليل الأملاح المتعادلة ، ويوجد في الدم وغيره .
	فتحة الحنجرة في البلعوم .	glomerate	مُتَكَبَّب - مُتَكَبَّب
glucose	جلوكوز (سكر العنب)		وصف للتشورات المتكورة مثل نورة البرسيم وكثير من نباتات الفصيلة المركبة .
	سكر أحادي التسكر (monosaccharide)	glomerulus	كُتَيْبِيَّة
glucoside	جلوكوسيد		خصلة من الأوعية الدموية الدقيقة تحيط بها محفظة «بومان» لتتكون كُرِيَّة « مسكبيجي » في الكلى .
	مادة عضوية تعطى الجلوكوز عند تحللها بالماء ، وتوجد في كثير من النباتات ومن أمثلتها جلوكوسيد الأجدالين في اللوز المرّ والمشمس ، والسالسين في الصقّصاف .	glomus	كُتَيْبَة
glume	قُنْبُوعَة		خصلة من الأوعية الدموية الدقيقة تبرز في حجرة بولية مركبة ، وتعرف في الكلى الأمامية لبعض الحيوانات .
	إحدى حرشفتين صغيرتين عند قاعدة السنبلة في النباتات النجيلية .	glossa	لِسَان
glutinants	لاصقات		عضو عضلي للتدوّق وغير ذلك .
	في الهيدرا يطلق على أكياس الخيط التي تلتصق بجسم الفريسة أو العدو ، وهي نوعان : كبيرة وصغيرة .	glossal	لِسَانِيّ
	جلِسْرُول (جلِسْرِين)		وصف لما يتعلق باللسان .
glycerol=glycerin			
	مادة عضوية شرايية القوام حلوة المذاق تنتج من تحلل الدهون .		

gonads=genitalia منسل (ج مناسل)
اسم عام يطلق على أى من أعضاء
التذكير أو التأنيث (الخصية أو المبيض) .

gonadal artery ١١٩ - شريان منسلى
شريان يُغذَى المنسل .

gonaduct=gonoduct مجرى منسلى
الوعاء الناقل الذى ينقل الحيوانات المنوية
من الخصية، وقناة البيض التى تنقل البويضات
من المبيض .

gonapophyses تنوعات تناسلية
زوائد البطن الخلفية فى الحشرات
لها صلة بالدرع التناسلية .

gonidangium حافظة جونيديية
العضو الذى يحوى بداخاه الوحدة
التكاثرية المعروفة بالجونيديية .

طبقة جونيديية
goniderma = gonidial layer
الطبقة التى تحتوى على جونيديات ،
وهى المكونات الطحلبية فى تالوس
الأشن .

gonocoele تجوييف منسلى
تجوييف يحيط بالمنسل فى السهم .

gonoduct مجرى منسلى
(انظر gonaduct)

gonotheca غلاف المنسل
جزء من غلاف الساق يحيط بعود
البراعم فى بعض الحوفعويات .

glycogen | جليكوجين (النشأ الحيوانى)
مادة عضوية عديدة التسكر (polysaccharide)
توجد فى الأنسجة الحيوانية وخصوصا
الكبد والعضلات .

دورة تحلل الجليكوجين
glycolytic cycle
سلسلة من التفاعلات الكيميائية تتم
بمساعدة إنزيمات وتؤدى إلى انطلاق الطاقة
فى أثناء الحركة .

الرجيئة الفكية
gnathite = gnathopodite
إحدى الزوائد الفكية فى كثير من المفصليات .

فكيات
Gnathostomata
مجموعة الفقاريات ذات الفكين ، وهى
الأسماك ، ورباعية الأطراف .

خلية كأسية
goblet cell
أى من خلايا تشبه الكأس توجد وسط
نسيج طلائى (ظهاري) ، وظيفتها إفراز
سائل مخاطى مثل الخلايا الكأسية فى الأمعاء .

جوتتر - سلعة (العنق)
goitre
تضخم الغدة الدرقيه عند نشاطها الزائد
على الحد ، ويغلب أن يكون ذلك
مصحوبا بمحوظ العينين .

أجسام « جولجى »
Golgi bodies
أجسام دقيقة فى الخلية ، تتركب من
مواد بروتينية ودهنية . وتختلف أشكالها
من خلية إلى أخرى .

والأرز وغيرها ، وهي ثمرة غير منفتحة أحادية المسكن بها بذرة واحدة وتتحد فيها القَصْرَة بغلاف الثمرة اتحادا تاما .	شُدْفَة منسَلِية gonotome
حُبَيْبَة (جرانا) grana	قطعة شُدْفِيَّة من خلايا ميزودرمية يتكون منها المنسل في السهيم .
قطرات المادة المكوّنة في البلاستيدات الخُضْر .	حَلَق الزهرة gorge, flower
رُمَّانِي اللَّون - جُلَّنَّارِي اللَّون	فتحة التَّوَيُّج عندما يَكُون أنبوية .
granatinus	حُويصِلَة « جراف » Graafian follicle
وصف لما كان لونه مثل لون أزهار الرُّمَّان .	تركيب كروي يحيط بالبويضة الناضجة في مبيض الثدييات ممتلئ بالسائل الحويصلي وعندما ينفجر تنطلق البويضة من المبيض إلى بوق « فالوب » .
كبير الأوراق grandifoliate	العَضَلَة الرقيقة gracilis (muscle)
وصف للنباتات التي تكون فيها السوق مسترة والأوراق سائدة .	عضلة على السطح الداخلي للفخذ في الفقاريات .
آكلات الحبوب granivora = granivorous animals = granivores	تَدْرَجِي gradual
الحيوانات التي تتغذى بالحبوب مثل العصافير .	وصف لما تتغير صفة فيه من الشدة إلى الضعف أو العكس في خطوات .
محبب granulate = granular	تطعيم grafting
وصف للتراكيب أو الأسطح التي على هيئة حُبَيْبَات .	أ - في النبات : عملية يُلصَق فيها جزء من ساق نبات يسمى « الطُعْم » بساق نبات آخر مشبته جذوره يسمى « الأصل » ، فيتم التماهما بعد ذلك .
حُبَيْبَة granule	ب - في الحيوان : لصق عضو أو نسيج من حيوان ما في حيوان آخر .
أى من جسيمات صغيرة من مادة ما .	بُرَّة (حَبَّة) grain = caryopsis
خلية محببة granulocyte	بذرة النباتات الغلالية مثل القمح والذرة
كرية دم بيضاء توجد فيها حُبَيْبَات يتباين تقبُّلها للأصباغ في الخلايا المختلفة .	

المركزي الذي توجد فيه أجسام الخلايا العصبية .
مادة خلالية

ground substance = matrix
مادة تفرزها الخلايا وتملأ ما بينها .

النمو - النماء growth
عملية زيادة في حجم الكائن الحي، تحدث فيه من بدء الحياة إلى وصوله للطور البالغ .

النمو التراكمي growth by apposition
طريقة في النمو تحدث في الأحياء ، والبلورات ، وفيها يزداد الحجم بإضافة مواد جديدة فوق المواد السابقة دون أن يتداخل بعضها في بعض كما يحدث في الأصداف والآليء والقواقع وغيرها .

منحنى النمو growth curve
منحنى يمثل تغير معدل النمو تبعاً لتغير عامل أو آخر .

عامل النمو growth factor (G)
- ريبوفلافين = riboflavin

- فيتامين ب = vitamin B₂
عامل ذو أهمية كبيرة في عمليات الأكسدة والنمو في الخلايا الحيوانية .

صُور النمو growth forms
الصورة الخضرية التي يتميز بها شكل النبات مثل الصورة الشجرية والشجيرية والعشبية وغيرها .

حُبْلَى gravid
وصف للأثنى المحملة بالبيض أو الرحم المحتوية على جنين .

شذفة حُبْلَى gravid proglottis
شذفة الدودة الشريطية إذا نضجت تناسليا وتجمع البيض الملقح الكثير في رحمها فتكون مستعدة للانفصال عن جسم الدودة الشريطية .

ماء الرشح gravitational water
الماء الطليق الذي يرشح من التربة عقب الري ، ويذهب بعيدا عن تناول النبات .

حشرة المَنّ green-fly
حشرة تلعب رتبة نصفيات الأجنحة ، وتعيش على النباتات ، وتمتص عصاراتها ومن أنواعها « مَنّ القُطن » *Aphis gossypii*

غدة خضراء green gland
إحدى غدتين في مقدمة جسم القشريات ينفث مجراها عند قاعدة قرن الاستشعار ، لونها أخضر ووظيفتها إخراج المواد النتروجينية (الأزوتية) .

هلال رمادي grey crescent
منطقة هلالية الشكل رمادية اللون تظهر على سطح البيضة في بعض البرمائيات وتتوسط القطبين الحيوانى والخضرى .

المادة السنجابية grey matter
الجزء الرمادى فى داخل الجهاز العصبى

gum	صمغ	growth hormones	هرمونات النمو
إفراز لزج تفرزه سوق بعض النباتات غالباً ويجمد في الهواء ، ومنه الصمغ العربي الذي يفرزه بعض أنواع السنط		مواد عضوية تفرزها الغدة النخامية تحفز عملية النمو في الحيوان .	النمو الخلالى
gum canals	١٦٠ - قنوات صمغية	growth by intussusception	الطريقة السائدة في نمو الكائنات الحية من حيوان ونبات وفيها تضاف المواد الخشدية منتشرة في المواد الأصلية السابق تكوينها فلا يتميز المضاف من المضاف إليه وذلك بعكس النمو التراكمي .
قنوات في سوق بعض النباتات يتكون فيها الصمغ		growth rings	حلقات النمو
gummiferous	صمغ	١ - في النبات : الحلقات الثانوية في الخشب التي تعبر كل واحدة منها عن النمو في ثخانة الخشب في خلال عام .	
وصف للنبات الذي يفرز الصمغ		٢ - في الحيوان : الحلقات التي تضاف حول بعض التراكم في عملية النمو كما يحدث في قشور الأسماك ، وحصوات أذن الأسماك وغيرها .	
gumming=gummosis	تصمغ	guard cell	خلية حارسة
مرض يصيب بعض أنواع الموالح ، وأنواعا من الفاكهة مثل المشمش والبرقوق وغيرها من الثمار المعروفة بالحلويات ومن أعراضه إفراز الصمغ بكميات أكثر من المعتاد .		إحدى خليتين متماثلتين متلازمتين توجدان على جانبي فتحة الثغر ، تفتحانه وتغلقانه نتيجة التغير في درجة انفتاحهما .	
guttation	إدماع (في علم النبات)	دقة الخصية - رسن الخصية	
إفراز قطرات من سائل تظهر على سطح النبات .		gubernaculum	حبل صغير يوصل ذيل البربخ بالصفن .
Gymnosperms	عاريات البذور	gullet = oesophagus	المرىء
قسم من النباتات البذرية تكون فيه البذور عارية على سطح الكريهة ، وغير مغلفة بمبيض .		جزء من قناة الهضم يصل ما بين البلعوم والمعدة .	
gynoecium	متاع		
عضو أو أعضاء التأنيث في الزهرة ، كما يطلق على الجهاز الأنثوي بوجه عام .			

يرقانات أصبعية حلقيه (في المهترات)
gyrodactylozoids

يرقانات بعض المفلطحات ، تتميز
بأطواق من الأهداب على ظاهرها تساعد
على السباحة بنشاط حتى تعثر على عائلها
التوسط .

gynobasic style

قلم قاعدى

القلم عندما يخرج من قاعدة المبيض
بدلا من خروجه من قمته .

gynophore

حامل المتاع

امتداد من تحت الزهرة بين الطلع والمتاع
ويرفع المتاع فوق مستوى المحيطات الزهرية
الأخرى .

H

haemal arch قوس دموية

قوس هيكلية تتصل بمركز جسم الفقارة
على سطحه البطني في منطقة الذيل في
الفقاريات الدنيا وتحيط بالشريان والوريد
الذيليين .

habitat

موطن -- بيئة

مكان له ظروف خاصة تستوطنه
مجموعة خاصة من الأحياء مثل ساحل البحر
والغابة والمستنقع .

habitat factors

عوامل البيئة

العوامل التي تسيطر على أحوال الكائنات
الحية وتوزيعها في البيئات المختلفة

haematin هيماتين

مادة تتكون بالتحلل «الأكسى هيموجلوبين»

habitat form

صورة بيئة

الانطباع الذى تطبع به البيئة شكل
الكائن الحى .

haematoxylin هيماتكسولين

مادة متبلورة صابغة تستخرج من
خشب الهيماتكسيلون (الخشب الأحمر)
وتستعمل صبغا وخاصة في التحضيرات
المجهريّة .

habitat group

مجموعة بيئية

الأحياء التي تشترك في المعيشة في بيئة
واحدة (ولو لم تكن بينها قرابة تصنيفية)
مثل مجموعة البيئية الجافة والمائية والطينية
وما إلى ذلك .

haemocyanin هيموسيانين

خضاب تنفسى محتوى على النحاس
ويزرق عند أكسدته ، يوجد في دم
كثير من المفصليات والرخويات .

habitat society

جماعة بيئية

مرتبة من مراتب المجتمعات النباتية
أقل من العشرة .

hair follicle جريب الشعرة
عمد على شكل حفرة عميقة في بشرة
الحيوان الثديي يحيط بجذر الشعرة .

hairy شعري
وصف لأي جسم يغطي بشرة مثل
بعض أعضاء النبات .

hairy stem ساق شعراء
وصف لساق النبات إذا كانت مغطاة بشعر
نقر نصف مَضْفُوفَةٌ .

half-bordered pits نقر على قصبيات تجاور عناصر برنشيمية ،
وفيها يحدث التغلظ في ناحية القصبيية دون
الخلية البرنشيمية ، ولذلك تكون للنقرة
صفة واحدة .

hallus إبهام القدم
الأصبع الكبيرة في الطرف الخلقى الخامس
الأصابع وتقع في الجانب الإنسي ، وهي
عادة أقصر من الأصابع المجاورة .

حامل البحر (هالوفيليا)

Halophila
جنس من النباتات المائية المنغمره يعيش
في البحار ويتبع الفصيلة الهدروكارتاسية ،
وهو ذو أوراق صغيرة في أزواج .

halophyte نبات ملحي
نبات يستوطن الأراضي ذات الملوحة
العالية .

haemoglobin هيموجلوبين
صبغ تنفسى في دم الفقاريات وبعض
عضلاتها ، يتألف من جلوبين وهيماتين
ويدخل في تركيبه عنصر الحديد .

haemolysis انحلال الكريات الحمر
تحلل كريات الدم الحمراء .

haemophilia هيموفيليا
مرض وراثى من أهم أعراضه استعداد
للتزف الشديد ويظهر في ذكور البشر
عادة .

haemopoiesis تكوّن الدم
تكوّن الكريات الدموية ويتم هذا في
الأنسجة اللمفية ونخاع العظم في الفقاريات

hair شعرة

١- في النبات : امتداد من خلايا البشرة
في الساق أو الورقة ومن خلايا الطبقة
الوبرية في الجذر ، وقد تكون وحيدة
الخلية أو متعددة الخلايا متفرعة أو بسيطة
والشعيرات الجذرية امتدادات أنبوبية
يتمتع بها الجذر الماء والأملاح من التربة .

٢- في الحيوان :
زائدة قترنية حسيطة الشكل من زوائد
الجلد في الثدييات . وقد يغطي جسم الكائن
تماما بالشعر كما في أغلب الثدييات ،
وقد يتركز الشعر في مناطق بعينها كما هي
الحال في الإنسان .

hastate ميزرأقيّة
وصف للعضو النباتي - كالورقة - عندما
يكون له فصان عند القاعدة تنجعه قمتاهما
المائلتان إلى الخارج إفتكون الورقة على
هيئة الميزراق .

مجرى « هاشيك »

Hatscheck's groove

مجرى إغدي بين الفصوص المهذبة
للعضو العجالي في اتجاه الجبل الظهري في
السهييم .

haulm=culm ساق نجيلية - ساق عشبية
١- ساق نجيلية: ساق سلا مسياتها جوفاء
وعقدوها مصمتة كساق نبات القمح
وغيره من النجيليات .

٢- ساق عشبية: ساق غضة غير
خشبية كسوق الأعشاب مثل النعناع والحلبة .

haustorium ميمص

فرع متخصص من الخيط الفطري
المتطفل ، يتغلغل داخل الخلايا الحية للعائل
ويمتص منها الغذاء ، وهناك إتمصات تمثل
جنورا عرضية لبعض النباتات الزهرية
المتطفلة .

قنوات « هافرس »

Haversian canals

قنوات في داخل العظم فيها تمتد الأوعية
الدموية والأعصاب وتتفرع وتتصل بسطحه
ونخاعه .

halteres دبوسا التوازن
الجناحان المخلفيان في الحشرات الثنائية
الأجنحة ، وهما متحولان إلى تركيبين يشبهان
الدبوسين وظيفتهما حفظ اتزان الحشرة .
خطافي

hamose=hamate=hamous=hooked

وصف لما كان معقوفا على شكل خطاف
مثل بعض الأعضاء النباتية والمخالب في
بعض الحيوانات ، وغيرها .

haploid مفرد الصبغيات (هيلويد)
وصف للخلية التي تحتوى نواتها على نصف
عدد الصبغيات الجسدية ، مثل الأمشاج .
وقد يوصف به الكائن نفسه .

haplont أحادى المجموعة الصبغية
طور في حياة الكائن تكون فيه المجموعة
الصبغية بسيطة (غير مزدوجة) ، وينتهى
بالإخصاب .

انتحاء لمسى

haptotropism=thigmotropism

انتحاء يكون الحافز فيه تلامسا موضعيا
ومثاله التفاف الحائق (المعلاق) حول أية
دعامة يلامسها .

hardening تصليد

معالجة الأنسجة بمواد تكسبها الصلادة .

harmosis استجابة للحافز

التأثر بالحافز والاستجابة له ، مثل
استجابة الخلد للجاذبية الأرضية .

الفصيلة الخالنجية (Ericaceae)	head capsule	محفظة الرأس عدة صفائح صلبة تحيط برأس الخشيرة .
انتحاء أرضي helcotropism=geotropism استعداد أجزاء الكائن الحي للتوجه إلى أسفل بفعل الجاذبية الأرضية .	head cell	خلية هامية الخلية الطرفية في نبات « كارا » Chara.,
heliciform قوَّعى الشكل وصف لبعض الأعضاء النباتية عندما تتألف كتلافيف القواقع ، مثل النورة المحدودة لبعض النباتات عندما تخرج الأزهار من جانب واحد .	head fold	ثنية الرأس أولى الثنيات التي تتكون في البلاستودرم بعد إنقساماتها المتعددة لتحدد الطرف الرأسي للجنين في بعض الفقاريات .
تخازن (التيفاف حلزوني)	heart-rot	٣٧ - تعفن صميسي مرض فطري يصيب الخشب الصميسي في الأشجار وينتشر نحو الخشب الرخو .
helicism ظاهرة تحدث في بعض الأعضاء النباتية كالمعاليق وبعض الأزهار والثمار في مرحلة متقدمة من عُصر النبات . نورة محدودة قوقعية	الحياب - خشب الصميسم	
helicoid cyme نورة وحيدة الشعبة تخرج أزهارها من جانب واحد على محاور الأزهار المتتابعة مما يجعلها تلتوى كهيئة القوقع . نورة قوقعية	heartwood=duramen	الجزء الأوسط من خشب الشجرة ، ويكون عادة أشد قمامة وأثقل وزناً وأمتن وأصلب من الخشب الرخو (sap-wood) وعناصره مصممة لاحتوائها على مواد مترسبة مختلفة ، ولا يؤدي وظيفة التوصيل .
helicoid inflorescence نورة ملتفة على هيئة قوقع . ميزاب حلزوني (قوقعي)	heath association	عشيرة خالنجية مجتمع نباتي تسود فيه نباتات من الفصيلة الخالنجية (Ericaceae)
helicotrema قناة ضيقة في أذن الثدييات توصل السلم الدهليزي بالحجرة السفلية في القوقعة .	heather-moor	غدق خلنجي وصف للاراضي المهملة التي يكثر بها الخلنج ، والأويسة «فاكسينيم ميرتاس»
	heath land	أرض خلنجية تربة لبيدة تغلب فيها بقايا النباتات من

دُوْدَانِي - دودى الشكل	heliophilous	إِلْفُ الشَّمْسِ
helminthoid		وصف للكائنات الحية أو الأعضاء التي تتحمل الضوء الكامل للشمس ، مثل النباتات والحيوانات الصحراوية .
وصف لما يشبه الدودة في شكله مثل أجنحة بعض النباتات وغيرها .		
نصف خيشوم	heliophobic = heliophobic	عدو الشمس
hemibranch = demibranch		وصف لبعض الكائنات أو الأعضاء التي لا تتحمل إلا قدرًا قليلاً من الضوء .
خيشوم في الأسماك به الخيوط الخيشومية على جانب واحد فقط .		
هيميسليلوز	heliophytes	نباتات شمسية
hemicellulose		نباتات متأهبة للمعيشة في ضوء الشمس الكامل مثل النباتات الصحراوية .
مجموعة أو قسم من الكربوهيدرات ينتمي للسليلوز ويكون جزءاً من جدار الخلية النباتية في بعض النباتات ، ويمثل أحياناً غذاءً مُدْتَمَرًا .		انتحاء ضوئي
النصف حَبَلِيَّات	heliotropism = phototropism	توجه الكائنات الحية أو أجزاء منها نحو ضوء الشمس .
Hemichordata = Enteropneusta		
شُعْبِيَّة من الحَبَلِيَّات يظهر فيها الحبل الظهري في الجزء الخلفي من جسم الطور اليرقاني .	helioxerophilous	جفاف شمسى
		وصف للكائن الحي الذي يتحمل الجفاف والضوء الشديد .
نباتات شبه محتبئة	helminth	دودة طفيلية
hemicryptophytes		إسم عام يطلق على الديدان الأسطوانية أو الشريطية أو العنكبوتية .
نباتات عشبية أو تحت شجيرية براعمها المعمرة تقع عند سطح الأرض وتختبئ في الأرض جزئياً ، وقد تختبئ في الأجزاء النباتية المتساقطة والمتراكمة فوق الأرض .	helminthology	علم الديدان
ناقص التحول		العلم الذي يدرس الديدان عامة والطفيلي منها بصفة خاصة .
hemimetabola	heliophytes	نباتات المستنقعات
حشرات تنقسم بيضتها عن حورية تتحول إلى الحشرة البالغة مباشرة .		نباتات تعيش في أرض مغمورة بالماء .

herb	عُشْبٌ	Hemiptera	نِصْفِيَّةُ الأَجْنَحَةِ
	نبات طري غير مُتخشب ساقه خضراء قليلة التحمل .		رتبة كبيرة من الحشرات ناقصة التحول تشمل على الحشرات القشرية والبقّ والمان وغيرها .
	عاشب (ج عواشب - عاشبات)	hemisaprophyte	نصف رُمِّيّ
herbivora	الحيوان الذي يتغذى بالنباتات .		نبات يتغذى بالدُّبَال مع قدرته على أن يعيش حرّاً .
	صفات تُورَث	Hensen's disc	قرص « هِنْسِن »
hereditable characters	الصفات التي تنتقل من جيل إلى جيل وتحملها الجينات .		قرص يقسم القرص المعتم (أ) في لييفة الليفة العضلية المخططة . وينسب المصطلح إلى عالم الأنسجة الألماني (هِنْسِن) .
heredity	وراثَة		عقدة « هِنْسِن » عقدة بدائية
	انتقال صفات مميزة للفرد من جيل إلى جيل ، ويختص علم الوراثة بدراسة هذه الظواهر .	Hensen's node = primitive knot	انتفاح صغير في الخط البدائي في جنين الطيور يقع أمام البقعة البدائية مباشرة .
	مُخْنَقِيّ		حزازيات مُفَلَطحة - حزازيات منبسطة
hermaphrodite	١ - في النبات : وصف للزهرة التي تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة .	Hepaticae = liverworts	حزازيات بدائية تنمو منبسطة على سطح الأرض .
	٢ - في الحيوان : فرد تتكون فيه أمشاج الذكر وأمشاج الأنثى . كما في الدودة الكبدية ، وقد تظهر خنثاُ اتفاقاً في الحيوانات وحيدة الجنس .		الجهاز البابي الكبدي
heterocercal	غير متناظر الزعنفة	hepatic portal system	جهاز من الأوردة التي تحمل الدم من شعيرات الأمعاء إلى الكبد في الفقاريات .
	وصف للأبماك التي تكون فيها الزعنفة الذيلية غير متساوية الفصين .		مجري كبدي بنكرياسي
		hepato - pancreatic duct	مجري يتكون نتيجة اتحاد المجري الصفراوي بالمجري البنكرياسي .

heterogamy	تناوب جنسى	مُتَبَايِن الأَسنان
	تناوب طورين جنسيين ، أحدهما جنسى حقيقى والآخر عذرى ، كما فى دورة حياة دورة البلهارسيا .	heterodont = heterodont وصف لما له أسنان مختلفة أشكالها : من قواطع وأنياب وضواحك وطواحن كما هى الحال فى معظم الثدييات .
heterograft	تطعيم متباين	مُتَعَدِّد العَائِل
	تطعيم النبات بنسيج أو عضو من نبات آخر مخالف له فى النوع .	هَترِوَعِيَّيلى بِمَعْنَى أطوار حياته على أكثر من عائل .
heterosporous	متباين الأبواغ	أَمْشَاج مُتَبَايِنَة
	وصف لبعض النباتات التى تنتج طرازين مختلفين من الأبواغ مثل نبات الرِّصن : متباين الازدواج (فى الوراثة)	heterogametes أَمْشَاج غير متساوية الحجم ، وتشبه الصغرة منها بالأمشاج الفعكرية ، والكبيرة بالأمشاج الأنثوية .
heterozygous	وصف للفرد الذى يحتوى على صفتين متضادتين فى الموضعين المتقابلين من زوج من الصبغيات « الكروموسومات » .	١ - تَوَلَّد تلقائى
	جنين سداسى الأشواك	heterogenesis = spontaneous generation تولد كائنات حية من غير الأحياء (فى الرأى القديم) .
hexacanth embryo = onchosphere	جنين ذو ست أشواك يميز المراحل الجنينية الأولى لبعض الديدان الشريطية .	٢ - تَنَاوَبُ الأَجْيَال heterogenesis تناوب جيلين (أو أكثر) فى دورة حياة الكائن الحى أحدهما جنسى والآخر لاجنسى .
Hexapoda = Insecta	الحشرات	heterometabola ناقصة التحول (hemimetabola انظر)
	طائفة من المفصليات تتميز بوجود ست أرجل لأفرادها .	heteropolar spore بوغ متباين الأقطاب بوغ تختلف أقطابه كما فى حبوب لقاح نبات البيرواق (<i>Asphodelus ramosus</i>)
hexose	سكر سداسى	heterogamy تباين مشيجى حالة تكون فيها الأمشاج المتحددة مختلفة الأحجام .
	سكر فيه ست ذرات من الكربون مثل سكر العنب (الجلوكوز) .	

hinge	مفصل	اكتنان شتوى - كمرن شتوى -
	التراكيب أو الخلايا التي تمتد عليها بعض أجزاء النبات في الحركة .	hibernation
hinge-joint	مفصل رزّي	بيات شتوى
	الموضع من الجسم الذي يتحرك عنده جزءان منه أحدهما على الآخر في مستوى واحد .	ركود يحدث لكثير من الثدييات وبعض الزواحف والبرمائيات وكثير من لافقاريات المناطق المعتدلة والقطبية ، وتحدث هذه الظاهرة عادة في فصل الشتاء لمواجهة الظروف البيئية القاسية ويصحها انخفاض كبير في معدل نشاط الحيوان ، كما تنخفض درجة حرارة الجسم في الثدييات كثيرا .
hippocampal lobe	قرن آمون	هيفاع (ج . يفوع)
	جزء من الفص الصدغي من نصف الكرة المخية في الثدييات .	اسم يطلق على قسم من الأراضي المرتفعة المستوى .
Hippocampus	فرس البحر	شتوى
	١ - جنس من الأسماك العظمية له رأس يحاكي رأس الحصان .	hiemal = hibernā
Hippocampus		وصف لطور من أطوار الكساء الحضري
	٢ - تغلظ في جدار نصف الكرة المخية في منطقة فص فرس البحر .	هيسرة
hirsute	مهلب	hilum
	وصف للعضو النباتي إذا كان مغطى بشعر خشن كز .	١ - في النبات : ندبة على البذرة تتخلف من انفصالها عن الحبل السرى .
Hirudinea	العلقيات	٢ - في الحيوان : جزء منخفض في أى عضو ترم منه الأوعية الدموية والأعصاب وغيرها مثل الحبل السرى وسرة الرئة .
	طائفة من الديدان الحلالية تتغذى بالدم الذي تمتصه من الحيوانات الفقارية ، ومن أمثلتها العلق الطبي .	hind-brain
histogenesis	تولد الأنسجة	دماغ خلفي - مخ خلفي
	تكون الأنسجة وتطورها من أصلها الخلفي	المنطقة الخلفية من الدماغ أو المخ وتتكون من المخيخ والنخاع المستطيل .
		hind-gut
		المعى الخلفي
		المنطقة الخلفية من القناة الهضمية وتشمل المستقيم .

بويضة كاملة الغلاف holochlamydeous ovule	علم الأنسجة histology
البويضة التي تكون أغلفتها كاملة، مثل بويضة نبات « الجنكو »	علم يبحث في التركيب الدقيق لأنسجة الجسم .
دائم الخضرة holocyclic = evergreen	انحلال الأنسجة histolysis
وصف للنبات إذا احتفظ بأعضائه الخضراء طول السنة .	ذوبان عناصر الأنسجة بسبب ما .
ساق محوطة holocyclic stem	محر hoary = canescent
الساق التي تحتضنها قواعد الأوراق وتحيط بها .	وصف لما هو مغطى بنتوءات صغيرة يجعله رمادي اللون ، مثل أوراق وسيقان بعض النباتات .
كاملة التحول (حشرات)	المنطقة المنجمدة الكاملة holarctic
holometabolous	منطقة جغرافية تشمل المنطقتين المنجمدتين في العالم الجديد والعالم القديم .
حشرات تمر بدورة كاملة من التحول إذ تفقس البيضة عن يرقانة وتتحول هذه إلى عنراء وهذه إلى الحشرة الكاملة .	الماء الكلي holard
تام التطفل holoparasitic	ماء التربة ، الميسور منه وغير الميسور .
وصف للنبات المعدي لا يعيش إلا متطفلا مثل الهالوك وكثير من الفطر والبكتيريا .	ماسك جذري (في النبات) holdfast
طراز نموذجي holotype	قرص قاعدة النبات ينبت به بقوة بالطبقة التحتية التي يعيش فيها كما في حالة بعض الطحالب .
العيمة المختارة من عدة عينات لتمثيل نوع جديد	تام الانقسام holoblastic
الإنسان Homo	نوع من انقسام البيضة القليلة المح في مراحلها الأولى ، حيث تنقسم انقسامًا كاملاً .
جنس يشمل الإنسان المعاصر والأنواع الأخرى من أناسي ما قبل التاريخ .	نخيشوم كامل holobranch
الإنسان العاقل Homo sapiens	نخيشوم في الأسماك به الخيوط النخيشومية على الجانبين .
الإنسان المعاصر القادر على الكلام والضحك والابتكار .	

homogenetic	متجانس الأصل وصف لتزاوج الكروموسومات المتجانسة .	homoandrous	متشابه الأسدية وصف للأزهار عندما تكون جميع أسديتها متشابهة .
homoiothermal = idiothermous	ثابت درجة الحرارة وصف للحيوانات التي لا تتغير درجة حرارة أجسامها مع تغير درجة حرارة الوسط المحيط ، وتشمل الثدييات والطيور .	homocarpous	متشابه الثمار وصف للنبات الذي ينتج ثماراً من طراز واحد فقط .
homologous chromosomes	صبغيات متماثلة صبغيات (كروموسومات) تظهر في أزواج عندما تكون نواة الخلية في حالة انقسام .	homocentric = concentric	وصف لما كانت طبقاته مستديرة متحدة المركز مثل طبقات الذئب حول السرة في نشأ بعض النباتات .
homologous structures	تراكييب متشابهة تراكييب في حيوانات مختلفة نشأت من أصل جنيني واحد ولها بناء متشابه وتؤدي وظائف عامة متماثلة مثل جناح الطائر ، ومجداف الحوت ، ورجل القط الأمامية .	homocercal	متناظر الزعنفة وصف للزعنفة الذيلية في الأسماك حين يتساوى فصاها : العلوى والسفلى .
homosporous	متجانس الأبواغ وصف لبعض النباتات التي تنتج طرازا واحدا من الأبواغ مثل السرخس والليكوپوديوم .	homodont	متجانس الأسنان ذو أسنان متشابهة الشكل كما في الفقاريات الدنيا على عكس متباينة الأسنان (heterodont) كأغاب الثدييات .
homothallic	متجانس التالوس وصف لبعض أنواع الفطر كبعوض أنواع جنس (ميوكر <i>Mucor</i>) التي تتكون اللاقحات فيها من غزل فطري واحد .	homoecious	وحيد العائل طفيلي يقضى أطوار دورة حياته على عائل واحد .
		homogene	تجانس الأصل وصف لحالة النسل المنحدر من أبوين سلالتها نقية ومن طراز واحد .
		homogeneous = homogeneal	متجانس وصف لما هو متفق في الأصل أو الشكل أو النوع .

مستديرة تقريبا ، ومنظومة كالعقد .	homozygote	لاقحة متجانسة
هرمون	hormone	لاقحة تنتج من اتحاد مشيجين لهما صفات متماثلة .
مادة تفرزها غدة من الغدد الصم في الدم مباشرة .		متجانس الأزواج (في الوراثة)
اللحاء القرني	horn bast	homozygous
نسيج مكون من أنابيب غريالية منطبقة ومغلظة بشكل خاص يجعلها ذوات قوام قرني يابس .		وصف للفرد الذي يحتوي على صفتين متماثلتين في المكانين المتقابلين من زوج من الصبغيات (الكروموسومات)
إندوسبرم قرني	horny endosperm	نحل العسل
وصف للإندوسبرم إذا كان صلبا مثل إندوسبرم بذرة البلح وجزء من إندوسبرم الحبوب .		حشرات تتبع الفصيلة النحلية : Apidae
ألياف قرنية - نحيوط أدمية	horny fibres=dermotrichia	من رتبة غشائيات الأجنحة ، تبني خلايا من الشمع توضع فيها البيض وتربى فيها صغارها وتجمع فيها رحيق الأزهار وحبوب اللقاح لتغذى صغارها بها ، وأشهر أنواعها <i>Apis mellifera</i>
ألياف من مادة قرنية تدعم حافات الزعانف في الأسماك .		حافر
المادة القرنية	horny matter	تركيب صلد من الطبقة القرنية للجلد يتكون حول طرف الأصبع في بعض الثدييات المعروفة بالحافريات (Ungulata)
مادة صلبة تتكون نتيجة لتقرن الخلايا مثل الطبقة الخارجية من بشرة الجلد في الحيوانات .		خطاف
فول	horse-bean	تركيب شوكة معقوف .
بذور النبات القرني المعروف باسم (Vicia faba)		١٣٦ - الدودة الشصية
ذيل الحصان	horse-tail (Equisetum)	ضرب من الديدان منها الأنكلستوما (Ankylostoma) سميت لأسنانها المعقوفة في فها .
نبات تريدى من رتبة ذيل الحصانيات : (Equisetales)		هرموجونة = hormogonium
		أحد التراكيب في الطحالب الخيطية مثل طحلب (نوستوك) تكون فيها الخلايا

بصلي - هياسنتي	الحاضن
hyacinthine	host
وصف لما يشبه الهياسنت في شكله من حيث وجود نورة طويلة الشمراخ تحمل أزهاراً جالسة ، وقد يشبهه في لونه الأزرق الفرفيري .	أى كائن حي يعيش بداخله أو عليه كائن حي آخر حيث يستمد منه الغذاء ويحصل على الوقاية طول حياته أو جزءاً منها .
Hyaenidae	house fly
الضبعيات	ذبابة منزلية
فصيلة من اللواحم (آكلات اللحوم) ، ومنها الضبع .	Muscidae حشرة تتبع فصيلة الذباب من رتبة زوجية الأجنحة Diptera وأشهر أنواعها الذباب المنزلي (مسكا دمستিকা) (<i>Musca domestica</i>)
hyaline	humerus
شفاف	عظم العضد
صفة للخلايا أو الأنسجة التي تبدو لامعة وشفافة تحت المجهر ، مثل الخلايا عديمة اللون في أوراق الخزاز المسمى (سفاجنوم)	العظم الذى يدعم العضد في الحيوانات رباعية الأرجل .
hyaline cartilage	humus
غضروف زجاجي	دبال
نوع من الغضروف مشف كالزجاج مثل غضاريف الخنجره والقصبه الهوائية .	المادة العضوية المتحللة في التربة .
hyaloid canal	humus plants
قناة زجاجية	نباتات دبالية
ممر ضيق في الجسم الزجاجي للعين ، يمتد من العصب البصرى إلى العدسة ، ويكون مشغولاً في الجنين بوعاء دموى يختفى مع تقدم عملية التكوين .	النباتات التي تعيش في التربة على الدبال
hybrid	humus soil
هجين	تربة دبالية
كائن حي ينتج عن تزاوج نوعين أو سلالتين أو صنفين مختلفين .	التربة الغنية بالمواد العضوية المتحللة .
hybridization	husk
تهجين	غلالة (في النبات)
عملية إنتاج كائنات جديدة من تزاوج أنواع أو أصناف أو سلالات مختلفة .	الغطاء الخارجى لبعض الثمار والبذور
	husky
	ذو غلالة - غلالى
	وصف لما له غلالة أو ينسب إليها .
	hyacinth
	أوقنتوس ^١ - هياسنت
	نبات من الفصيلة الزنبقية ذات الأبصال ويتبع جنس <i>Hyacinthus</i>

كما في حالة حامض اللينيك في عملية التنفس الحلوى .	hybridology	علم التهجين
هدرائى (هدرويد)	hydathode	ثغر مائى
أحد حيويونات مستعمرة بعض الحيوانات الجوفعوية يقوم بالاغتماء ، بينما تنخصص المدوزات للتكثير .	hydathode	ثغر مائى
تحلل مائى	hydrolysis	تحلل مائى
التحلل كيميائيا بادخال عناصر الماء من الوسط الخارجى في مادة ما وينتج عنه تحلل هذه المادة إلى مادتين أو أكثر .	hydatid cyst	كيس ممتلىء بسائل مائى يحتوى على يرقات متحوصلة للديدان الشريطية وقد توجد في الإنسان أو الحيوان .
الجهاز المائى	hydrome	الجهاز المائى
اسم يطلق على النسيج الذى يوصل الماء في سيقان بعض النباتات اللازهرية ، كالحزازيات .	hydatid cysticercoid	اليرقانة المثانية
نباتات مائية	hydatid cysticercus	كيس يحتوى أطوارا متحوصلة من يرقات الديدان الشريطية .
نباتات تعيش في الماء وتكون مغمورة فيه أو طافية على سطحه .	Hydra	هيدرا
مداد هدرى	Hydra	جنس من الحيوانات الجوفعوية التى تعيش في الماء العذب من طائفة الهدروزوا
الطرف السفلى للمستعمرة الأوبيليا الذى يتفرع للاتصال بالمرتكز .	hydranth	هدر زهرى
غلاف الهدر	hydranth	أحد أنواع أفراد مستعمرة « الأوبيليا » وأشكالها ، يتخصص في القيام بالوظائف الخضرية .
الغلاف الذى يحيط بالهدرائى في مستعمرة الأوبيليا .	hydration	إمالة
العدرة (غشاء البكارة)	hydration	عملية الاتحاد بالماء كيميائيا .
غشاء رقيق يغطى الفتحة التناسلية في الأنثى البكر .	hydrogen acceptor	متقبل للهيدروجين
	hydrogen acceptor	مادة تعمل على انتزاع وضم الهيدروجين

hypoglossal nerve	العصب تحت اللسان	hymenoptera	غشائيات الأجنحة
	العصب الحى الثانى عشر (XII) فى الرهليات ، أو العصب الشوكى الأول فى الفقاريات الدنيا .		رتبة من الحشرات تامة التحول منها النحل والنمل والزنابير .
hyponucleus	نواة منتقصة	hyoid arch	قوس لامية
	نواة تحتوى على عدد من الصبغيات (الكروموسومات) أقل من العدد الثنائى الذى تحتويه الأنوية العادية الناتجة عن انقسام عادى .		القوس الحشوية الثانية فى الفقاريات سميت لشبهها بالحرف اليونانى « λ »
hypopharynx	تحت البلعوم	hyocardial	لامى فكى
	أحد أجزاء النعم فى الحشرات بين الفك والشفة العليا ، وهو امتداد الحافة الخلفية لفتحة النعم مكونة تركيباً أسطوانياً مفلطحاً بعض الشيء .		الجزء العلوى من القوس اللامية .
hypophysis	الغدة النخامية		غضروف لامى لحي - غضروف لامى فكى
	غدة صماء تحت المخ فى الفقاريات .	hyomandibular cartilage	فككى
	تحت النعم - مخروط فى		الجزء العلوى من القوس اللامية فى الأسماك الغضروفية والمراحل الأولى فى الفقاريات العظمية ، وقد يسهم فى تعليق الفك العلوى ، وقد يتحول إلى إحدى عظيات الأذن فى رباعية الأرجل .
hypostome = oral cone	جزء من جسم الهدر أو أشكاله ، يقع بين فتحة النعم ومنبت اللوامس .	hyperglycaemia	زيادة سكر الدم
hypothalamus	تحت سرير المخ		حالة مرضية تظهر عندما تزيد كمية السكر فى الدم على المعدل من خلال فى عمل بعض الغدد الصم .
	المنطقة التى تقع أسفل سرير المخ فى الفقاريات ، وتشمل تراكيب تكون الجزء الأكبر من قاع البطين الثالث .	hypha	خييط فطرى
	***		أنبوبة رفيعة فى الفطر يتكون من مجموعها ما يعرف بالغزل الفطرى .
		hypobranchial	تحت خيشومى
			الجزء السفلى من كل من نصفي القوس الخيشومية .

idiochromatin إيديوكروماتين
الكروماتين الحديث التوليد والمؤقت
الكروماتين .

صبغى جنسى (كروموسوم جنسى)
idiochromosome = sex chromosome

أحد الصبغين الجنسيين ، يؤدي وجوده
أو غيابه أو تحول شكله إلى تحديد الجنس
البنوي من حيث الذكورة و الأنوثة .

idiomuscular عضلى اصطناعى
وصف لانقباض عضلة ضامرة بوساطة
حافز اصطناعى أو ما ينتسب إلى ذلك .

إيديوبلازم - كروماتين
idioplasm = chromatin

الجزء من الخلية الذى يسيطر على
عملية التولد فيها .

ثابت الحرارة
idiothermous = homoiothermal

(انظر homoiothermal)

ileocaecal لفائى أعورى
وصف لما يتعلق بالفائى والأعور معاً .

ileocolic قولونى لفائى
وصف لما يتعلق بالقولون والفائى
معاً مثل الشريان والغدد اللمفية وغيرها .

ichneumon النسيمة
حشرة من رتبة غشائيات الأجنحة
تتلف الأساريع (حشرات) كما يتلف
النمس المصرى بعض الزواحف والتماسيح .

ichthyology علم الأسماك
علم يتناول دراسة الأسماك من مختلف
النواحي ، من تشريح ووظائف أعضاء
وتصنيف وغيرها .

ichthyophagi آكلات الأسماك
الحيوانات التى تتغذى بالأسماك .

مزدوجات الزعانف (إكتيوبتريجيا)
Ichthyopterygia
مجموعة الأسماك التى لها زعانف مزدوجة

icosandrous نجمّ الأسدية
وصف للنبات الذى تحتوى زهرته
على عشرين سداة أو أكثر .

identical twins توأم مطابقة
النسل الذى تحتوى الصبغيات
(الكروموسومات) فيه على الجينات نفسها .

بيولوجيا فردية
idiobiology = autobiology

بيولوجيا الكائن الحى الفرد أى التى
تدرس حياة هذا الفرد من نشأته إلى
موته .

انغراس الحويصلة الجنينية (البلاستوسست) ،
implantation of blastocyst.
تثبيت الحويصلة الجنينية في جدار الرحم
لتكوين المشيمة .

تشرب impregnation
ارتشاف نسيج أو نحوه مادة تنفذ في
جميع أجزائه وتتخلله .

دفعه - سيال impulse
تيار يسرى في الأعصاب من أعضاء
الحس إلى الجهاز العصبي المركزي لتنبيهه أو
من هذا الجهاز إلى أعضاء الاستجابة
لهذا التنبيه .

قواطع - ثنانيا incisors
أسنان مقدم الفم في الثدييات ، وظيفتها
قضم الطعام .

نباتات اجتماعية متقبلة (المتقبلات)
inclusive social plants .

نباتات تسمح لغيرها بدخول مجتمعاتها .

راكن incumbent
وصف لحنين النبات إذا كان الحذير
منحياً ومتكئاً على السطح المستوي للقلقة .

سندان incus
عظيم في الأذن المتوسطة في الثدييات ،
يتصل بالمطرقة من ناحية وبالركاب من
الناحية الأخرى وينشأ من العظم المربعي .

غير محدود indefinite
وصف لما ليست له حدود أو لما يصعب
حصره .

الفائقي ileum
جزء الأمعاء الدقيقة بين الصائم والأمعاء
الغليظة .

حرقفي iliac
منسوب إلى الحرقفة .

الحرقفية (عضلة) iliacus (muscle)
إحدى عضلات الفخذ الظهرية بين
الحرقفة وعظم الفخذ .

الوريدان الحرقفيان القطنيان
iliolumbar veins
الوريدان اللذان يحملان الدم من الحدار
الطني البطني في الثدييات ويصبان في
الوريد الأجوف الخلفي .

الحرقفة ilium
العظم الظهري الأمامي في كل من نصفي
الحزام الحوضي .

تكوين الصورة image formation
تكوين صورة المرئي بعد مرور الأشعة
الضوئية في عدسة ما كما يحدث على شبكية
العين .

أقراص الحشرة البالغة imaginal discs
مجموعة من الخلايا في اليرقانة أو الحورية
تنشأ منها أعضاء الحشرة الكاملة .

الحشرة الكاملة - اليافعة imago
الطور الأخير في تطور الحشرات .

ارتشاف imbibition
عملية امتصاص الأجسام للسوائل .

ingestion	اغْتِذَاء تناول الطعام .	انقسام فتيل indirect division=mitosis انقسام نووى يشمل الكروموسومات وظهور السيتروسومين والمغزل .
inguinal	أُرْبِيّ وصف لما يقع في منطقة الأُرْب مثل الرباط الأُرْبِيّ .	جيب ودجبيّ سفلي inferior jugular sinus أحد جيوب الدم في المنطقة الأمامية في الأسماك الغضروفية .
inguinal canal	قناة أُرْبِيَّة قناة بين البطن والصمّ من تمر فيها الخصية .	مُنْحَدَب inflected وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تَنَشَبُ إلى الداخل في إتجاه الحور .
inhalant canal	الجرى الشهيق إحدى القنوات التي يمر فيها تيار الماء من الخارج إلى داخل الجسم في الإسفنجيات .	الإزهار - نظام الإزهار inflorescence عملية ظهور الأزهار على النبات أو ترتيب الأزهار على ساق النورة .
inhalation	الشهيق عملية دخول الهواء أو الماء إلى داخل الجسم في عملية التنفس .	غدة تحت الحجاج infraorbital gland غدة لعابية في بعض الثدييات أسفل حجاج العين .
inner ear	الأذن الداخلية منطقة الأذن التي يوجد بها التيه الغشائيّ الشريانيّ اللامُسمّى	عضو قيميّ infundibular organ مجموعة خلايا في قاع الحويصلة الخبيّة في السُّهيم شُبهت تركيبها بقمع الفقاريات .
innominate artery	شريان يخرج من الأهر الجهازى ويتفرع إلى الشرايين السباتية . وهو جزء من الأهر البطني في الحنين بين القوس السباتية والقوس الجهازية .	القِمِيع infundibulum امتداد من سرير المخ عند سطحه البطني .
innominate bone	العظم اللامُسمّى نصف الحزام الحوضي في الفقاريات ويتركب من الحرقة والورك والعظم العائى	التقميعات Infusoria رتبة من الأوليات أجسامها محاطة بالأهداب وتسمى أيضاً الهدبيات .
innominate vein	الوريد اللامُسمّى وريد في البرمائيات يتكون من الوريد تحت اللوح والوريد الودجبيّ الإنسيّ .	

interbranchial septum حاجز بين خيشومي
حاجز أو فاصل بين قوسين خيشوميتين
تتصل به الصفائح الخيشومية على جانبيه

intermolecular respiration تنفس بين جزئى
التنفس، الذى يتم بين جزيئات المادة .

internal stimulus منبه داخلى
المثير الذى ينشأ من داخل جسم الكائن
الحى، مثل الهرمونات وغيرها .

interstitial cell خلية بينية
إحدى الخلايا التى توجد فيما بين الخلايا
أو الأنسجة فى بعض الأعضاء .

intervertebral disc قرص بين فقرى
قرص غضروفى بين الفقرات .

intestine(s) معى (ج . أمعاء)
الجزء من القناة الهضمية من المعدة
إلى الشرج .

intestine, large المعى الغليظ
الجزء الأخير المتسع من الأمعاء .

intestine, small المعى الدقيق
الجزء الأول الرفيع من الأمعاء الذى
يصل بين المعدة والمعى الغليظ .

introrse داخلى الاتجاه
وصف لفتح المُتَّك إذا كان متجهاً
للداخل .

inorganic لاعضوي
وصف لما لا يتركب من أعضاء أو
لا ينتسب إليها .

Insectivora ٥١- آكلات الحشرات
رتبة من الثدييات تتغذى بالحشرات
مثل آكل النمل والمُدْرَع وغيرهما .

Insectivora=insectivores الحشريات
وصف لما يتغذى بالحشرات من الحيوان
أو النبات .

insertion of muscle مُتَدغم العضلة
الجزء البعيد من العضلة الذى تُحْرَكه
عند إنقباضها ، وعادة ما يكون وترًا .

inspiration شهييق
أخذ الهواء إلى الرئتين أو الماء إلى الخياشيم
فى عملية التنفس .

insulin إنسولين
هرمون تُفرزه جُزُر « لانجيرهانز »
بالبنكرياس ويختص بعملية أيض الكاربوهيدرات
وهو مسؤؤل عن تنظيم نسبة السكر فى الدم .

interaction تفاعل
تبادل الأثر بين الأحياء المختلفة أو
بينها وبين البيئة .

interauricular septum حاجز بين أذيتى
فاصل بين أذيتى القلب فى الفقاريات

الشرايين الوركية والأوردة الوركية وغيرها.

ischiocapsular وركى محفظي
وصف لرباط يصل الرباط المحفظي
بالمفخذ.

الوركية المتكهفة (عضلة)
ischiocavernosus
عضلة بين الورك والجسم المتكهف تعمل
على انتصاب القضيب أو التبخل.

جزيرات لانجرهانز.
Langerhans, islets of

جسيمات غدية صماء مرزعة بين النسيج
البنكرياسي، وظيفتها إفراز الإنسولين
وتنسب إلى العالم الألماني لانجرهانز.

isocercal=homocercal سوى الذنب
وصف للأسماك التي تمتد في ذيلها
العمود الفقري مستقيماً ليقسم الذنب إلى
إلى نصفين متساويين.

متجانس اللون.

isochromous =isochromatic
وصف لما له لون واحد ليس فيه
اختلاف.

isodactylous متساوي الأصابع

وصف لما كانت أصابعه متساوية الحجم

isodont متساوي الأسنان

وصف لما كانت أسنانه متساوية حجماً
وشكلاً.

intussusception التريب - التريب

النمو بازدغام المادة الجديدة بين مكونات
الجسم الأصلية.

Invertebrata اللافقاريات

مجموعة كبيرة من الحيوانات تشمل
جميع الشعب الحيوانية فيما عدا شعبة
الفقاريات.

حركة اضطرابية

involuntary movement

بحركة تتم مستقلة عن إرادة الكائن الحي.

involuntary muscle عضلة لا إرادية

عضلة تنتج عنها حركة لا إرادية.

irradiation تشعيع

تعريض جسم ما للأشعة.

irritable قابل للإثارة

وصف لما يبدي استجابة لأثر ما.

irritability التأثرية - قبول الإثارة

ظاهرة الاستجابة لأثر أو مجموعة من
المؤثرات.

irritant=irritative مثير - مهيج

ما يؤدي فعلاً يدعو الكائن الحي إلى أن
يستجيب له ويرد عليه.

ischiodic وركى

وصف لما يتعلق بالعظم الوركى مثل

متشابهة فيما بينها .	isogamete	مشيج متساو
isophyllous	متشابه الأوراق	أحد اثنين متساويين من الأمشاج .
وصف للنبات الذى تكون جميع أوراقه متشابهة .	isogamous	متشابه الأمشاج
isopogonous	متماثل النصل	وصف لما كانت أمشاجه كلها متشابهة .
وصف للريشة التى يتماثل جانبا نصلها .	isogamy	التماشجُ
متشابه الأبواغ	عملية اتحاد مشيجين متشابهين .	isolate
isosporous = homosporous	مجموعة متناسلة من الأحياء محددة التزاوج بسبب انعزالها عن غيرها من المجموعات .	المنعزلة
وصف للنباتات التى تكون أبواغها كلها متماثلة ومتشابهة .	isolation	انعزال
متساوى الأسموزية	الحيولة دون تزاوج مجموعات أحيائية من نوع واحد نتيجة لظروف فسيولوجية أو بيئية أو غير ذلك .	isolecithal
isotonic = isosmotic	وصف للمحاليل التى يتساوى فيها الضغط الأسموزى .	متجانسة الملح
وصف للمحاليل التى يتساوى فيها الضغط الأسموزى .	isozoic	وصف للبيوضات التى بتوزع الملح بين أجزائها بالتساوى .
isozoic	متشابه الحيوانات	isomerous
وصف للمناطق البيئية التى تتشابه مجموعاتها الحيوانية .	برزخ	متساوى الشدق
isthmus	تركيب ضيق يوصل بين جزأين كبيرين مثل برزخ الغدة الدرقية والبروستاتا .	وصف للأزهار التى يكون عدد شدقات كل محيط منها مساويا عدد شدقات كل من المحيطات الأخرى .
iter	مِعبر	isomorphism
أمر أو قناة بداخل أى عضو مثل دهليز الأذن المتوسطة .	تشاكل	تشابه الشكل الخارجى لأنواع أو سلالات مختلفة ، كما يطلق أيضا على التشابه الظاهرى لأعضاء مختلفة التركيب .
ivory	العاج	isopetalous
نوع خاص من الدنتيين يوجد فى أسنان بعض الحيوانات مثل الفيل .	متشابه البتلات	وصف للأزهار التى تكون بتلاتها

jaw فك

في الفقاريات : تركيب مدعوم بالعظم أو الغضروف مزود بالأسنان أو بصفائح قرنية .
وفي اللافقاريات يتكون من الكيتين .

jaw foot زائدة فكية

أحد أجزاء الفم في كثير من المفصليات يتكون من رجل متحولة تبرز من الفك الخلفي (maxilla)

jecorin جيكورين

مادة فسفورية شبيهة بالأسستين توجد في الكبد وغيره من أعضاء الجسم .

jejunum (المعَى) الصَّائم

جزء من الأمعاء الدقيقة بين الإثني عشرى واللفائفي (في الفقاريات) .

joint = articulation مَـصْـمِل

مكان اتصال أو انفصال جزأين من الأجزاء كما بين بعض العظام . وفي علم النبات : عقدة في مكان اتصال بين سلاطين متتاليتين .

juba عُرْف

(أ) الشعر الطويل على رقبة الخيل .
(ب) الطية اللحمية على رأس الطيور .

jubate ذوعُرْف (مُعَرَّف)

وصف لما له عُرْف .

Jacob's membrane غشاء جاكوب

طبقة القصبان والمخاريط في شبكية العين نسبة إلى العالم الإيرلندي (آرثر جاكوب توفي سنة ١٨٧٤) .

Jacobson's cartilage غضروف جاكوبسون

الغضروف الميكيمي الأنفي الذي يدعم عضو جاكوبسون نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي جاكوبسون (١٧٨٣-١٨٤٣) .

العصب الطبلي - عصب جاكوبسون

Jacobson's nerve

الفرع الطبلي من العصب اللساني البلعومي نسبة إلى العالم الدانمركي جاكوبسون .

Jacobson's organ عضو جاكوبسون

= vomeronasal organ

ردب من العضو الشَّمي يوجد في كثير من الفقاريات .
نسبة إلى العالم الدانمركي جاكوبسون

jaculator القاذفة

زائدة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر البذور .

jaculatory duct القناة الدافقة

جزء من الوعاء الناقل قادر على البروز في كثير من الحيوانات .

jaculiferous حامِل القاذفة

ما يحمل زائدة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر البذور .

(انظر jaculator)

Jurassic period العصر الجوراسي

أحد العصور الجيولوجية .

juvenal شبّاني

وصف لما يتعلق بالشباب ، ويوصف به الريش الذي يحل محل الريش العشري مباشرة .

juvenile hormone هرمون الشباب

إفراز من الجسم الأبيض (corpus allatum) في دماغ الحشرات يمنع وصول الحشرة إلى طور البلوغ .

jugtaglumerular متآخم الكبيبية

وصف للخلايا المحيطة بشرايين الكبيبية في كلية الفقاريات .

jugal العظم الوجني

عظم في جمجمة الفقاريات بين العظم الفكّي والعظم القشري أسفل الحجر .

jugular ودجّي

وصف لما يتعلق بالرقبة أو الحلق مثل الأوردة أو الأعصاب أو غيرها .

jugulum ودج (الحلق)

الجزء من العنق الذي يكسو الزور .

jugum يوجم

١ - كل زوج من الوريقات المتقابلة في الورقة المركبة .

٢ - حيد على سطح الثمار في النباتات الخيمية .

K

karyology علم النواة

العلم الذي يدرس كل ما يتعلق بنواة الخلية .

karyolymph=karyenchyma السائل النووي

(انظر المادة)

karyolysis تحلل النواة

اختفاء النواة في مادة الخلية في أثناء الانقسام غير المباشر ، ويظن أن ذلك يحدث بالإذابة .

karyomere كريوميرة

مجموعة من الصبغيات تجمعت على هيئة كرية عند انتهاء الطور الانفصالي .

السائل النووي

karyenchyma = karyolymph

المادة الرائقة المتجانسة الموجودة في نواة الخلية .

karyogamy تزاوج نووي

اتحاد نويات وتبادل المواد النووية بينها .

انقسام غير مباشر

karyokinesis=mitosis=karyomitosis

انقسام يتم بخطوات معينة تتضمن انتصاف مادة الصبغيات (الكروموسومات) إلى نصفين متساويين دون المساس بعدد الصبغيات .

انتقاض (أيض هدمي)
 katabolism = destruction
 عملية كيميائية هدمية تتم في داخل
 البروتوبلازم الحي .
 katabolite نقاضة
 كل مادة هدمية ناتجة عن عملية الانتقاض
 (الأيض الهدمي) مثل البولينا .
 katagenesis تطور انتكاسي
 ظاهرة تطورية لبعض الأحياء يكون
 اتجاه التطور فيها عكسيا نحو الأقدم .
 katakinetic مُطابق الطاقة
 وصف لما ينتج عنه تحرر الطاقة
 من داخل الكائن الحي في أثناء النشاط .
 الطور النهائي (في انقسام الخلية)
 kataphase
 خطوات الانقسام غير المباشر بدءا
 من ظهور الصبغيات (الكروموسومات)
 حتى تمام انقسام الخلية .
 kataplexy = kataplexis تخشُّب
 حالة تنتاب الكائن الحي ، وتتميز
 بفقد الإرادة ، وتصلب العضلات .
 Keber's organ الغدد التامورية
 عدد في الغشاء التاموري للقلب في
 صفاثيات الحياشم ويطلق عليها أيضا ،
 اسم (عضو « كيبير ») نسبة إلى عالم
 الحيوان الألماني : كيبير .

صبغي (كروموسوم)
 karyomite = chromosome
 (انظر : الصبغي chromosome)
 انقسام غير مباشر
 karyomitosis = mitosis
 (انظر mitosis)
 نواة الخلية (كاريون)
 karyon = nucleus
 جسم كروي معقد التركيب في داخل
 الخلية يسيطر على حياتها .
 كاريوبلازم
 karyoplasm = nucleoplasm
 الحبيبة الحية في نواة الخلية
 تفتت النواة
 karyorhexis = karyoschisis
 تكسر النواة إلى أجزاء كثيرة .
 كرية النواة (كاريوسفير)
 karyosphere
 النوية الكبرى في النواة وهي التي ينشأ
 منها كل الصبغيات (الكروموسومات)
 أو أغلبها في الأوليات .
 karyotheca الغشاء النووي
 غشاء رقيق يحيط بنواة الخلية ويحتفي
 في أثناء انقسامها .
 كاريوتين - كروماتين
 karyotin = chromatin
 (انظر كروماتين chromatin)

kernel عجمة (ج. عجم)
كل ما هو داخل غلاف البذرة أو
الثمرة .

kidney (كلىة ج كلى) - كلأوة
عضو حيوانى مزدوج يكون البول بفصل
مركباته من الدم .

نواة حركية - الجسم جنيب القاعدية
kinetoculus

=parbasal body=kinetoplast - كينيتوبلاست
جسيم فى جانب الحبيبة القاعدية فى بعض
السوطيات ، مهم الوظيفة .

kingdom عالم
إحدى مجموعتى الأحياء الكبيرين (عالم
الحيوان وعالم النبات) .

عالم الحيوان
kingdom Animalia = animal kingdom
مجموعة الأحياء الكبيرة التى تضم الحيوانات
جميعها .

keel = carina سهم القص - جوجو
النتوء الوسطى فى قص الطيور ، ويطلق
عليه أيضا هراب .

kenenchym كندشيمة
نسيج خال من مادته الحية مثل
الفلين .

keratin كيراتين
بروتين صلب يكون القاعدة الأساسية
للتركيب الجلدية مثل القرون والأظفار
والمخالب والشعر .. إلخ .

النسيج الكيراتينى
keratogenous tissue

النسيج المكون للمادة القرنية (الكيراتين) .

قرنانى
keratoid
وصف لما يشبه القرون أو المادة القرنية

توزيع العمل الوظيفى

labour, division of physiological
تقسيم الأعمال الوظيفية على الأعضاء
والأنسجة المختلفة .

labrum شفة عليا
(أ) إحدى الصفائح الصلبة من محفظة
الرأس فى بعض المفصليات وتقع فى
المقدمة .

(ب) تركيب فى أعلى فم بعض الرخويات .

labial palp ماساس شمسوى
تركيب مزدوج فصصى الشكل قريب من
الفم فى الرخويات ، أو زائدة مشددة
على الشفة السفلى فى المفصليات .

labium شفة سفلى
أحد أجزاء الفم يحصر اللحين بينه
وبين الفكين فى المفصليات والرخويات .

lateral vein	(أ) العِرْقُ الجانبي	Lacertidae	العظائية
	العرق الممتد على جانب ورقة النبات .		فصيلة تنتمي إلى رتبة العظائيات من رتبة الحرشفيات التابعة لطائفة الزواحف ، تتميز بصغر حجمها وقوة أرجلها التي تساعدها على سرعة الحركة .
	(ب) الوَرِيدُ الجانبي	lacinia	شريحة
	الوريد الممتد على أحد جانبي الجسم في الحيوان .		القسم الداخلي من فك الحشرات .
Lauraceae	العَاسِرِيَّة	lanceolate leaf	ورقة رُمُحِيَّة
	فصيلة من النباتات المزهرة أشهر نباتاتها شجر الغار والقرفة والكافور .		صورة من صور ورق النبات عندما تكون على هيئة نصل الرمح .
leaf	ورقة	larva	بَرَقَانَةٌ = يرقة
	عضو أساسي في المجموع الخصري في النبات .		الطور الذي ينتج من فقس البيضة في كثير من الحيوانات يختلف في شكلها عن الحيوان اليافع .
leaf-fall	تَسَاقُطُ الأوراق	latency	كُمُون
	ظاهرة ينتج عنها سقوط الأوراق عن النبات وتكون موسمية عادة .		حالة من الركود الوظيفي يمر بها الكائن الحي نتيجة لعدم ملائمة الظروف البيئية
leaf, modified	ورقة متحوّلة	latent life	الحياة الكامنة .
	ورقة النبات عندما تتحول إلى شكل غير شكلها الأصلي لتؤدي وظيفة جديدة .		الفترة من الحياة التي يكون فيها الكائن الحي في حالة الكُمُون .
leaf scar	نَدْبَةُ الورقة		
	أثر على سطح الساق يحدد موضع إتصال الورقة بها ، ويُرى بعد سقوط الورقة .		
	مَسَارُ الورقة		
leaf trace = leaf trace bundle	الحزمة الوعائية وموضعها عند خروجها من الأسطوانة الوعائية واختراقها قشرة الساق متجهة نحو الورقة .		

leucophore	حاملة البياض	عُصْفِيَّةٌ سفلية
البلاستيدات العديمة اللون أو الخلايا البيضاء .		
لوكوبلاست - بلاستيد عديم اللون		
leucoplast = leucoplastid		
بلاستيد في الأعضاء النباتية التي تكون عادة غير متعرضة للضوء ، وتتكون بداخله حبيبات النشا .		
الإسفنج الأنبوبي - لوكوسولينيا		
Leucosolenia		
جنس من الحيوانات الإسفنجية ، أنبوبي الشكل ، بسيط التركيب ، ينمو على الصخور في مستعمرات بالقرب من الشاطئ .		
levelling	تسوية	
تمهيد سطح الأرض وجعله مستويا .		
Lianas = Lianes	متسلقات خشبية .	
نباتات ذات سيقان خشبية تلتف كالحبال حول دعائم أو أشجار ، وتكثر في الغابات الاستوائية .		
انطلاق الطاقة		
liberation of energy		
انطلاق طاقة ، غالباً حرارية ، في أثناء قيام الكائن الحي ببعض وظائفه الحيوية مثل التنفس .		
lichen	أشنة (ج . أشن) « في مصر »	
نبات مركب يتكون من طحلب وفطر يعيشان معاً متكافلين .		
lemma = inferior palea		
قنابة صغيرة في سننبلة التجيليات ، توجد في إبطها زهرة وتحتويها بداخلها .		
lenticel	عديسة .	
ثقب صغير عدسي الشكل يوجد غالباً على السيقان الخشبية في المواضع التي يحل فيها النسيج الفليني محل البشرة ، وتمتلئ العديسة بأنسجة مفككة تسمح بتبادل الغازات بين الأجزاء الداخلية للنبات والهواء الجوى .		
leptomantic	لحائي	
وصف لما ينتسب إلى الجهاز اللحائي .		
leptome	الجهاز اللحائي	
النسيج الندى يوصل العصارة المحبزة في بعض النباتات اللازهرية كالحزازيات : درجة الحرارة المهيمنة ،		
lethal temperature	درجة الحرارة التي يموت عندها الكائن الحي .	
lethargy	نُوم	
حالة الخمول أو توهُّف النشاط العادي .		
leucon	لوكون	
أكثر الطرُّز الثلاثة للإسفنج تعمقداً (وهي : الأيسكون والسيكون واللوكون) حيث تتكون في جدار الجسم حجرات المطوقات وقنوات متفرعة فتطغى على تجويف الجسم ، منها إسفنج الحمام المعروف .		

lignified elements عناصر مُلَجِّنَنَة
خلايا أو وحدات تركيبية ترسب اللجنين
في جدرانها .
(انظر lignin)

lignin لِجِنِين
مادة الخشب التي تتكون في جدران الخلايا
الخشبية والدعامية من ألياف وأوعية ،
وقصبيات وخلايا سكر نشيمية فتسبب موت
تلك الخلايا ، ولكن تكسبها صلابة .

lignocellulose سِلُولُوز لِجِنِينِيّ
مادة الجدار السلولوزي عندما يترسب
فيه بعض اللجنين كما في ألياف الكتان .

lignosuberin سوبرين لِجِنِينِيّ
مادة الجدار الخلوي إذا احتوت على
مادتي السوبرين واللجنين معا كما في طبقة
الإندورم بجذور النباتات ذات الفلقة
الواحدة .

زهيرات شريطية - زهيرات شعاعية
ligulate florets = ray florets
زهيرات صغيرة تكوّن - في أغلب
نباتات الفصيلة المركبة - محبّطاً واحداً
وتتميز بوضوح التوزيع فيها واتخاذها شكل
شريط أو لسان زاهي اللون ، وقد تكون
النورة كلها من أزهار شريطية .

ligulate leaf ورقة لسينية (ذات لسين)
ورقة لها زائدة كاللسان تكون عادة
عند قاعدة النصل .

lichen fungi فُطْرٌ أُشْنِيَّة
الفطر التي تشترك في تكوين نباتات
الأشّسن .
(انظر أشّسن : lichen)

life, active حياة نشيطة
الحياة التي يمارس فيها الكائن الحي
نشاطه الفسيولوجي ، ويؤدي وظائف الحياة
(انظر active life)

life, dormant = latent life حياة كامنة
الحياة التي يحتفظ فيها الكائن الحي
بحيويته دون أن يبدي نشاطاً فسيولوجياً
ظاهراً ، وغالباً ما يكون ذلك بسبب عدم
ملاءمة أحوال الوسط له .

life form = growth form صورة الحياة
الهيئة التي يتخذها الكائن الحي عند
اكتمال نموه .

life, latent حياة كامنة
(انظر life, dormant)

life, manifestations of مظاهر الحياة
المنشط الظاهرة التي تتضح بها حيوية
الكائن الحي .

lignification تَلَجِّنُ
تكوّن مادة اللجنين في جدران الخلايا .
(انظر lignin)

lines of vegetation	خطوط الكساء الخضري	Liliaceae	الزنبقية
	الخطوط التي تحدد مدى انتشار أنواع من النباتات بعينها في رقعة ما .		فصيلة من النباتات كاسيات البذور من ذوات الفلقة الواحدة .
linguiformis = ligulate	لسيني	limb	طرف (ج . أطراف)
	وصف للورقة التي لها زائدة غشائية بين النصل والغمد مثل ورقة النجيليات .		فرع أو ذراع أو رجل أو جناح أو غيرها .
linkage of factors	ارتباط العوامل	limiting factor	عامل محدد
	اقتران عاملين أو أكثر من العوامل الوراثية مما يجعلها تنتقل معاً من جيل إلى جيل كوحدة مرتبطة .		العامل الذي يحدد قصوره نمو الكائن الحي ، مثل الرطوبة والحرارة والضوء والعناصر الغذائية .
linseed oil	زيت بذور الكتان	limnology	علم البحيرات
	زيت يستخرج من بذور الكتان .		العلم الذي يبحث في الخواص الطبيعية والكيميائية والأحيائية وغيرها في البحيرات والمياه العذبة .
lipase	ليپاز	linamarin	لينامارين
	إنزيم يحلل الدهون ويوجد بالبذور الزيتية وغيرها .		جلوكوسيد سيانوجيني في بذور الكتان .
liquid	سائل	linear leaf	ورقة طويلة
	حالة المادة بين الصلابة والغازية يتغير شكلها تبعاً للوعاء الحاوي لها ، ولكن لا يتغير حجمها .		ورقة مستطيلة يزيد طولها كثيراً على عرضها .
listcount quadrat = list quadrat	مربع إحصائي	lines of growth	خطوط النمو
	مربع ينشئ تحصر فيه الأنواع الأحيائية ، وتعد أفراد كل نوع على حدة .		١- في النبات : الحدود التي تبين مدى النمو في السنوات المتعاقبة في الأشجار الخشبية .
littoral	ساحلي		٢- في الحيوان : الخطوط الدائرية التي تكون على حراشف الأسماك أو على محار الأصداف وغيرها ، ويستدل منها على عمر الكائن أو الظروف التي مر بها .
liver	الكبد	line transect	قطاع خطي
	عضو غدي هام يتصل بالجهاز الغذائي .		قطاع ضيق يمر بعينة من الكساء الخضري وتسجل عليه بجميع النباتات التي يمر بها بحسب ترتيبها في الطبيعة ، ويستعمل في الدراسات البيئية النباتية .
liverworts = Hepaticae	الحزازيات المنبسطة		
	قسم من الحزازيات تنمو منبسطة فوق سطح الأرض .		

loculicidal dehiscence	انفِتاح مسكِنى وصف لطريقة التفتُّح في الثمار العلبية عندما يقع نخط التفتُّح مقابلاً لتجويف المسكن	loam soil	تربة صفراء تربة بها نسبة من الحبيبات الغرينية الدقيقة نوعاً ، ونسبة عالية من الحبيبات الخشنة تجعلها جيدة التهوية سهلة الصرف والنفاذية .
loculus	مسكِن (انظر locule)	lobe of the ear	شحمة الأذن الجزء اللحمى السفلى من صيوان الأذن .
locule	فُليسة ورقة حرشفية صغيرة خارج الأسدية في زهرة النجيليات وتمثل غِلافاً زهرياً مخزلاً .	lobed leaf	ورقة مفصصة ورقة مقسِّم نصليها إلى أجزاء يُسمى كل جزء فصاً ، ولا يتعمق التقصص ليبلغ العُبر (العرق الوسطى) .
lomentaceous	قرظية الشكل وصف لما يشبه الثمرة القرظية . (انظر قرظة lomentum)	local lesions	أعطاب موضعية أجزاء مصابة من أسطح الأعضاء النباتية .
lomentum	قرظة ثمرة قرظية أو خردلية متخصرة بين البذور ومنضغطة مثل ثمرة السنط .	locality	موقع المكان الذى يشغله فرد أو مجتمع من النباتات أو غيرها .
long acting	طويل الفاعلية وصف لما يستمر تأثيره أو مفعوله طويلاً .	locoform	طراز موضعي طراز من النباتات ، يختلف عن غيره من طرز نوعه بسبب المناخ أو حالة التربة .
long-day plants	نباتات النهار الطويل النباتات التى تحتاج لمدة إضاءة يومية طويلة .	locomotive organs	أعضاء الحركة الأعضاء التى ينتقل بها الحيوان من مكان إلى آخر .
longitudinal fission	انشطار طرلى طريقة من طرائق انقسام الخلايا .	locule	مسكِن تجويف فى المبيض يحوى البويضات وقد تتعدد المساكن فى المبيض الواحد إذا كانت الكرابل ملتحمة كما فى القطن والطماطم .

lorate	شريطية	looping movement	حركة أنششوطية
وصف لورقة النبات إذا كانت طويلة وضيئة على شكل شريط ، كما توصف به عادة الورقة اللسينية .		إحدى طرائق الحركة يأخذ الجسم في أثنائها شكل الأنشوط كما في الهيدرا .	
louse (pl.lice)	قملة (ج قمل)	loose	متفكك
حشرة صغيرة عديمة الأجنحة منها ما يتطفل على الإنسان ، ومنها ما يتطفل على الحيوان وما يتطفل على النبات .		وصف للبنية أو التركيب ذى الأجزاء المتباعدة .	
lumbar vertebrae	فقار قطنية	loose inflorescence	نورة متفككة
فقار الجزء القطنى من العمود الظهرى .		النورة إذا كانت متفرعة وأزهارها متباعدة كما فى النورة العنقودية (panicle)	
lumen	تجويف	loose smut	تفحم تفككى
تجويف الخلايا أو الأوعية أو القصبية .		مرض يصيب نباتات الحبوب فيحيل السنابل إلى مسحوق أسود يملأ الحبات .	
lung	رئة	loose soil	تربة متفككة
عضو التنفس الهوائى فى الثدييات والطيور والزواحف والبالغ من البرمائيات ، وكذلك بعض الأسماك المعروفة بالأسماك الرئوية .		التربة السائبة ذات الحبيبات المتفرقة مثل التربة الرملية الخشنة الحالية من الغرويات الملتصقة .	
Lycopodiales	الليكوبوديات	loose tissue	نسيج متفكك
إحدى رتب التريديات من النباتات اللازهرية .		نسيج لا تلتصق خلاياه التصاقاً محكماً كما فى العديسات .	
Lycopodium	ليكوبوديوم	lopad	نباتات التلال
١ - جنس من التريديات من النباتات اللازهرية .		النباتات التى تعيش على مرتفعات التلال وغيرها .	
٢ - الكبريت النباتى الذى يتكون من أبواغ نبات الليكوبوديوم .		lophophyta	نباتات تكتية
		النباتات التى تعيش على مرتفعات التلال ونحوها .	
lymph	لمف	lophotrichous	سوطية الطرف
سائل قلوى عديم اللون فى داخل الأوعية اللمفية .		وصف للبكتريا التى تحمل خصلة من الأسواط فى أحد طرفيها .	

فص قمي كبير ، وفصوص جانبية مستعرضة مثل ورقة الفجل والخرحير .	lymphatic لمفي وصف لما يتعلق باللمف مثل القلوب اللممية والأوعية اللمفية وغيرها .
lysigenuous انحلالى وصف للتجويفات التي تتكون في داخل الأنسجة نتيجة لتحلل الجدران الخلوية.	lyophilic colloids غروانيات أليفة الغروانيات التي تستمسك حبيباتها بالسائل الذي تعلق فيه ، وبذلك لا يسهل تجلطه .
lysigenuous cavities فجوات انحلالية تجاويف متكونة نتيجة لانحلال أو انقراض بعض الخلايا وتكوين فجوة مكانها .	lyophobic colloid غرواني عزوف الغرواني الذي لا تستمسك حبيباته بالسائل الذي تعلق فيه ، وبذلك يسهل تجلطه .
lysigenuous ducts قنوات انحلالية قنوات مستطيلة تتكون في أنسجة بعض النباتات مثل الصنوبر ، بها إفرازات ناتجة من تحلل الخلايا البطانية مثل الراتينج وغيره .	lyrate leaf ورقة قيثارية ورقة تشبه القيثارة ، وهي مفصصة ، لها

M

الدقيق وأقل منه حركة أو غير متحرك ويستحد مع المشيج الدقيق (الممكر) في عملية التناسل الجنسي .	macranthus طويل الأزهار وصف للنباتات ذات الأزهار الطويلة.
مولدة المشيج الكبير	macroevolution تطور كبير عمليات تطورية تم خلال عصور جيولوجية وتؤدي إلى تكون أجناس وفصائل جديدة .
macrogametocyte الخلية التي ينتج عن انقسامها المشيج الكبير .	macrogamete مشيج كبير (جاميط كبير) المشيج الأثوى ، وهو أكبر حجما من المشيج
macrosmatic حاددة الشم وصف للحيوانات التي تكون فيها حاسة الشم قوية مثل آكلات اللحوم .	
حافضة الأبواغ الكبيرة	
macrosporangium الحافضة التي تحوى بداخلها الأبواغ الكبيرة .	

manifestations of life	مظاهر الحياة	macrospore = megaspore	بوغ كبير
(life, manifestations of	(انظر)		وحدة تكاثرية لاجنسية توجد عادة في التريديات المتباينة الأبواغ .
Marsupialia	الكيسيات (الجرايبات)	macrosporophyll	ورقة الأبواغ الكبيرة
	طويثة من الثدييات ، بأنثاها كيس على البطن تُتم بدخله الأجنة نموها .		الورقة التي تحمل حوافظ الأبواغ الكبيرة
muscular tissue	نسيج عضلي	Madrepora	مادريورا
	نسيج يحتوى على ألياف عضلية وظيفته إحداث الحركة في الحيوانات .		جنس من الحيوانات المرجانية متشعب .
mastication	مضغ	Madreporaria	مادريوراريا
	طحن الطعام في داخل الفم قبل بلعه .		رتبة من المرجانيات لها هيكل جيري ، وهي سداسية التماثل .
Mastigophora = Flagellata	السوطيات		الفتحة التناسلية الذكرية .
	طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك بوساطة أسواطها مثل اليوجلينا .	male genital opening	الفتحة الخارجية للجهاز التناسلي في الذكر .
maturation	اكتمال النمو	male nucleus	نواة ذكرية
	العملية التي تصل بالكائن إلى نموه الكامل .		النواة التي تخصب البيضة في النباتات البذرية .
mature	مكتمل النمو	male pronucleus	نواة أولية ذكرية
	وصف لما تم نموه من الكائنات أو الأعضاء .		نواة الحيوان المنوى .
maturity	كمال النمو	malic acid	حمض المالك
	تمام نمو الكائن الحي أو عضو منه .		حمض عضوي تنتجه بعض النباتات .
maxilla	فك	Mammalia = mammals	الثدييات
	١ - في المفصليات : الفك الحلقى .		طائفة من الفقاريات تلد وترضع ويكنسوها شعرا .
	٢ - في الفقاريات : العظم الرئيسي في الفك العلوي .	mammillated	محلّم - ذو حلمات
			وصف لشيء تبرز منه حلمات أو زوائد تشبهها .
		mandible	اللحني
			أحد فكي الفم ويمثل الفك السفلي في الفقاريات والأمامي في الحشرات .

<p>megaphanerophytes شجيرات عالية أشجار يكون موضع براعم التعمير فيها على ارتفاع يزيد على ثلاثين مترا ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم «راو نكبييه» ورقة الأبواغ الكبيرة</p>	<p>maxillary palp ميلماس فكّي زائدة حسّية تمتد من الفك الخلفي في الحشرات .</p>
<p>megasporophyll ورقة متحوّلة تحمل حوافظ الأبواغ الكبيرة . (انظر (macrosporophyll</p>	<p>maxilliped رجل فكّيّة زائدة حركية في المة نصليّات ، خلسف الفك الخلفي .</p>
<p>انقسام مُنصّف - انقسام اختزالي</p>	<p>mechanical factors مؤثرات آلية عوامل ميكانيكية تؤثر في المستقبل لإحداث تغيير ما .</p>
<p>meiosis إحدى طرائق انقسام الخلية التي تميز الخلايا التناسلية ، وينتزل عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف في الخليتين الوليدتين .</p>	<p>medulla نخاع - لبّ ١ - الجزء المتوسط أو الداخلي لأى عضو أو جسم . ٢ - الحُمّار (في النخيل) .</p>
<p>melanin = haemazoin ميلانين صبغ أسود أو بني أذكن في خلايا الجلد والشعر وغيرها .</p>	<p>medusa مدوّزا - مدوّسا طور في حياة الحورفعويات .</p>
<p>melanophore ٤١ - حاملة الميلانين الخلية المحتوية على الميلانين والتي تُعطي اللون الأسود أو البني الأذكن .</p>	<p>megaevolution تطوّر عظيم عمليات تطورية تمتد خلال أحقاب جيولوجية ، وتؤدي إلى تكوّن رتب وظوائف جديدة . (انظر (macroevolution</p>
<p>membrane, mucous غشاء مخاطي (انظر (mucosa</p>	<p>megagamete مشيج كبير (جاميط كبير) (انظر (macrogamete</p>
<p>mentum ذقن منطقة ما تحت الشفة السفلى .</p>	<p>megagametocyte مولدة المشيج الكبير (انظر (macrogametocyte</p>
<p>mericarp مُسمّرة الوحدة التي تنجزأ إليها الثمرة المذشقة .</p>	<p>meganucleus نواة كبيرة (انظر (macronucleus</p>
<p>merisporos أبواغ تشقّية الأبواغ التي تنشأ من تشقّق الخلية البوغية الأم .</p>	

- التحميم فيها من ٨ إلى ٣٠ متراً ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم « راو نكويه »
- mesophyll النسيج الوسطى للورقة
النسيج الأساسى فى الورقة ، الواقع بين البشريتين العليا والسفلى ، ويتكون غالباً من النسيجين : العمادى والإسفنجى ، وقد يكون غير متميز .
- mesothorax صدر وسطى
القطعة الوسطى من القطع الثلاث المكونة للصدر فى الحشرات .
- messmateism=commensalism معايشة
علاقة بين نوعين مختلفين من الأحياء ، إذ يحصل أحدهما على الغذاء أو المأوى أو الوقاية مع الآخر دون أن ينال أياً منهما أذى
- metabolism أيض
التغيرات الكيميائية - بنائية أو هدمية - التى تحدث فى البروتوبلازم .
- metacarpal bones العظام المشطية
= metacarpalia
السلاميات التى تصل بين الأصابع والرسغ فى الكف .
- metaderma متادرم - بشرة تالية
خلايا من القلف لحماية الأجزاء الداخلية بعد سقوط البشرة كما فى درنة نبات « خائق الذئب » .
- تعاقب الأجيال
metagenesis= alternation of generation
تناوب جيلين أو أكثر ، واحد منها جنسى ، فى دورة حياة الحيوان كما فى « الأوبيليا » مثلاً .
- meristele شبيه العمود الوعائى
وحدة الأسطوانة الوعائية التى تشبه الحزمة ، وتحتوى على كل مكونات الأسطوانة الوعائية كما فى السرخسيات .
- meristem نسيج إنشائى
النسيج الذى يتكون من خلايا نشيطة فى الانقسام ثم يتحول إلى الأنسجة البالغة المختلفة .
- merokinese ميروكينيز
ظاهرة تطلق على فعل بعض المواد الكيميائية التى ينتج عنها تعدد الأقطاب فى الطور الانفصالى للخلية .
- (انظر multipolar anaphase)
عوائق مؤقتة
- meroplankton = temporary plankton
كائنات تمضى جزءاً من دورة حياتها عالقة بالماء .
- ميروزويت (ج . ميروزويتات)
merozoite
طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الحيوانية مثل البلازموديوم ، ينشأ من انقسام الشيزونت .
- mesocarp الغلاف الثمرى الوسطى
الطبقة الوسطى من الغلاف الثمرى فى الثمار .
- ٥١ - الغرائية الوسطية - ميزوجليا
mesogloea
mesoglea = structureless lamella
طبقة متوسطة جيلاتينية غير خلوية فى الاسفنج والحوافمويات .
- mesophanerophytes شجريات متوسطة
أشجار يتراوح ارتفاع موضع براعم

metathorax	مؤخر الصدر	metamorphosis	تحول
	الشدقة الثالثة في صدر الحشرات .	١ - في النبات : تغير عضو في شكله إلى شكل عضو آخر كتغير الساق إلى شكل الورقة أو السداة إلى شكل البتلة... وهكذا .	
Metazoa	المتازوا	٢ - في الحيوان : تغير الكائن من صورة إلى أخرى كما في الحشرات والبرمائيات .	
	عويلم الحيوانات المتعددة الخلايا التي تنتظم خلاياها في طبقتين أو أكثر .	وقف الطور الاستوائى (الوسيط)	
micella	ميسيلة	metaphasic arrest	توقف أطوار الانقسام غير المباشر عند الطور الاستوائى بفعل بعض المواد الكيميائية .
	وحدة تركيبية تتكون من تجمع جزيئات متعددة .	metapleural fold	الثنية الجانبية
micranthus	قصير الأزهار		ثنية بطنية أو بطنية جانبية من الجلد في بعض الحبلليات الدنيا .
	وصف للنبات ذى الأزهار القصيرة	metapophysis	التنوء الخلقى
microbe	مكروب - حَيَّيْ		إستطالة من السطح المفصلي الخلقى للفقرة في بعض الفقاريات وبخاصة الثدييات .
	كائن حى دقيق .	metapterygium	حامل الزعنفة الخلقى
	مكروبيولوجيا - علم الأحياء الدقيقة		الغضروف القاعدى الخلقى الذى تتركز عليه الزعنفة الصدرية أو الحوضية في الأسماك الغضروفية الحديثة .
microbiology	العلم الذى يختص بدراسة الكائنات المجهرية كالبكتريا والأوليات .	metapterygoid	جناحى خلقى
	مكور دقيق - ميكروكوكس		أحد العظام الجناحية في بعض الفقاريات الدنيا .
micrococcus	أى من أنواع المكورات ، وهى كائنات بكتيرية دقيقة كروية الشكل .	metatarsus	مشط القدم
microevolution	تطور دقيق		جزء القدم الذى يقع بين رسغها وأصابعها .
	عمليات تطورية يمكن ملاحظتها ، تحدث في خلال فترة قصيرة نسبيا ، وغالبا ما تؤدي إلى تكوين أنواع أو نويغات جديدة .		
	(انظر macroevolution)		
microflora	فاورة دقيقة		
	١ - نباتات منطقة صغيرة أو مساحة محدودة .		

micropyle	الذئير	٢ - النباتات الدقيقة التي لا ترى بالعين المجردة .	
	تعب دقيق في التصرمة (غلاف البذرة) يوجد عادة في الطرف الأمامي للبذرة يسمح بدخول المحاليل الغذائية .	microgamete	المشيح الذكري
microscopic field	مجال المجهر	الخلية الجنسية الصغيرة التي تقابل الحيوان المنوي في الحيوانات العليا .	
	الحيز الذي يضم الأشياء المرئية تحت المجهر .	microgametocyte	مولدة المشيح الصغير
microsmatic	ضعيف الشم	الخلية التي تولد الأمشاج الصغيرة في الأوليات الحيوانية .	
	وصف للحيوان الذي تكون فيه حاسة الشم ضعيفة مثل القردة العليا .	microhabitat	الموطن الأصغر
microsporangium	حافظة الأبواغ الدقيقة	الموطن البيئي الخاص الذي يعيش فيه كائن ما .	
	علبة تحتوي على الأبواغ الدقيقة في النباتات المتباينة الأبواغ مثل الرصن .	micrometer	ميكرومتر
microspore	بوغ صغير	أداة لقياس الأبعاد الصغيرة .	
	وحدة تناسلية لا جنسية ، وهي عادة في التريديات المتباينة الأبواغ .	micrometer, ocular	ميكرومتر عيني
microsporophyll	ورقة الأبواغ الدقيقة	أداة توضع في عينية المجهر للقياس الدقيق .	
	ورقة متحولة تحمل حوافظ الأبواغ الدقيقة	micron	ميكرون
microtome	مكروتوم	جزء من ألف من المليمتر .	
	جهاز تقطيع النسيج أو العضو أو الجسم إلى شرائح رقيقة تقاس ثخانتها بجزء من الألف من المليمتر أى بالمكرون	micronucleus	نواة دقيقة
midrib	عَير	نواة صغيرة الحجم تظهر بجزر النواة العادية في الخلية ، وهي خالية من النويات ومصمتة عادة ، وتختص بالتكاثر .	
	العرق الوسطى في ورقة النبات .	microphanerophytes	شجيرات قصيرة
migrant	مهاجر	أشجار يتراوح ارتفاع مواضع براعم التعمير فيها من مترين إلى ثمانية أمتار، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم «راونيكيبية»	
	١ - الكائن الحي الذي يهاجر إلى موطن جديد .		
	٢ - قاطع (ج . قواطع) للطير .		

الصمام المترالى - الصمام ذو الشرافتين mitral valve = bicuspid valve الصمام الذى يحرس الفتحة الأذينية البطينية اليسرى فى قلب الطيور والثدييات ، ويتركب من شرافتين .	migration هجرة ١- فى علم النبات : انتقال النباتات من مكان وجودها الأصيل إلى أماكن جديدة تتوطن فيها ، وتكون الهجرة بالأعضاء الخضريّة للنبات أو بأعضاء التكاثر كالبذور والثمار والأبواغ .
تكوين مختلط mixed formation الكساء الخضري الذى يمثل خليطاً من تكوينين أو أكثر .	٢- فى علم الحيوان : ارتحال الحيوان من موطنه الذى نشأ فيه إلى موطن آخر يمضى فيه فصلاً أو أكثر من فصول السنة .
ورقة متحولة modified leaf ورقة تحول شكلها لتأدية وظيفة أخرى	migratory مهاجر وصف للكائن الحى الذى يقضى حياته بين موطن وآخر .
الرخويات Mollusca شعبة من اللاقاريات ، هيكلها خارجى ويتكون عادة من المحار أو الأصداف .	mildew مرض البياض مرض فطرى يصيب أنواع الخضر والفاكهة مثل بياض القرع ، وبياض العنب .
ثابتة العظم المربع monimostylic وصف للجمجمة التى يكون فيها العظم المربع ثابتاً فى مكان التحامه بالعظام المحيطة به .	milk teeth أسنان اللبن الأسنان التى تنبت فى الحيوان الثديى الصغير ، تخلفها الأسنان الدائمة .
شويكات وحيدة المحور monoaxonic spicules عناصر هيكلية يتكون منها هيكل بعض أنواع الإسفنج لها محور واحد .	mimicry مشاكهة مشابهة الحيوان للبيئة التى يعيش فيها فى اللون أو البنيان أو كليهما ، كنوع من الوقاية .
أحادى الخلية monocellular = unicellular وصف للكائنات أو التراكيب التى تتكون من خلية واحدة فقط .	ميراسيديوم miracidium أول طور من الأطوار اليرقانية فى حياة التريماتودا ، كما فى البلهارسيا .
وحيدة الشعبة monochasium النورة المحدودة إذا كانت ذات شعبة واحدة .	الانقسام غير المباشر mitosis (indirect cell division) إحدى طرائق انقسام الخلية إلى خليتين دون اختزال الصبغيات .

morphological	مورفولوجى	monodactyl	أحادية الأصبع
	وصف لما يتعلق بالشكل والبنية		وصف للحيوانات التى تنهى فيها الرجل بأصبع واحد مثل الحصان والحصار .
morphologist	عالم المورفولوجيا	monoecious	أحادى المسكن
	المختص بدراسة علم الشكل والبنية (المورفولوجيا) .		أ - وصف للنبات الذى يحمل أزهارا ذكرية وأخرى أنثوية معا على النبات نفسه مثل نبات الذرة ، والخروع
morphology	علم التشكل (مورفولوجيا)		ب - وصف للحيوان الخنثى الذى تجتمع فيه أعضاء التذكير والتأنيث فى فى فرد واحد .
	العلم الذى يبحث فى أشكال الكائنات الحية وبنيتها .	monogenea	أحادية العائل
mosquito	بعوضة		الديدان الطفيلية (من المفطحات) التي تقضى حياتها فى عائل واحد مثل « بوليستوموم » "Polystomum" الذى يعيش فى المثانة البولية لبعض أنواع الضفادع .
	اسم عام يطلق على عديد من الحشرات الثنائية الأجنحة ، صغيرة الحجم ذات فم ثاقب ماص ، ومنها ما ينقل الأمراض مثل بعوضة الملاريا .	monopodial	صاقد المحور
Mosses = Mosci	الحزازيات القائمة		وصف للساق إذا كان برعها الطرفى خضرىا ، وتنشأ الفروع على جانبي المحور على التتابع .
	أحد قسمى شعبة الحزازيات التى من النباتات اللازهرية ، ويتكون جسم النبات من ساق قائمة عادة ، تحمل أوراقاً جالسة ، وأعضاء التكاثر .	momotrichous	أحادية السوط
mould	عفن		وصف للبكتريا التى تحمل هدبا واحداً فى أحد طرفيها .
	فطر مترمم يسبب تعفن المواد الغذائية وغيرها .	mordant = mordent	مرسّخ
mounting	إركاب		المادة التى تستعمل لتثبيت الأصباغ فى الأنسجة .
	وضع القطع فوق الشريحة الزجاجية تمهيدا لفحصه أو حفظه .		

movement, reflex	حركة انعكاسية	وسط إركاب
	حركة ناتجة عن تفاعل يتم بين المستقبل والمستجيب عن طريق القوس الانعكاسية (العصبية) .	mounting medium = mountant
mucosa	المخاطية	مادة شفافة يطمر فيها القطاع أو العينة تمهيدا لوضع غطاء الشريحة عليها وحفظها حفظا مستديما مثل « بلسم كندا »
	الغشاء المخاطي الذي يبطن القناة الهضمية والجهاز التنفسي وغيرها من التجاويف في الحيوان .	mouth
		الفم
		الفتحة القدامية أو الابتدائية للقناة الهضمية .
mucilage	مخاط	الحركة التموثرية (الحركة الأميبية)
	مادة هلامية توجد عادة في بعض النباتات .	movement, amoeboid
	غشاء مخاطي - المخاطية	تحرك الكائن الحي بنظام يشبه تحرك الأميبا .
mucous membrane	(انظر mucosa)	
mucronate	سفوية التمة	الحركة البرونية
	وصف لما تنتهي قمته بشوكة أو سفاة كما في بعض الأوراق مثل السناء .	حركة اهتزازية موضعية للجسيمات المعلقة في السوائل . نسبة إلى العالم الاسكتلندي « براون » .
mucus	مُخاط	حركة هادبية
	مادة لزجة تفرزها الأغشية المخاطية أو بعض الغدد ، وفي النبات تنتج عن تحلل بعض الخلايا أو تتكون بداخلها .	حركة تنتج عن تحرك الأهداب .
multicapsular	متعدد العلب	حركة لا إرادية
	وصف للثمرة المتكونة من علبتين فأكثر .	حركة تنتج ذاتيا نتيجة لأثر ما دون إرادة الكائن الحي .
multicellular	متعدد الخلايا	حركة عضائية
	وصف للنبات أو الحيوان أو التركيب الذي يتركب من خلايا كثيرة مثل الغدد المركبة .	الحركة الناتجة عن انقباض العضلات وانبساطها .

multiple corolla	تويج متعدد	multicellularity	تعددية الخلايا
تويج مكون من أكثر من محيط من البتلات كما في الأزهار المزدوجة .		حالة يكون فيها الكائن الحي أو العضو مكونا من كثير من الخلايا .	
الطور الاستوائى (الوسيط) المتعدد		multiciliate	متعددة الأهداب
multiple-star metaphase	النجوم	وصف للكائنات الدقيقة والأمشاج والجراثيم أو الأبواغ السابحة التي تحمل أهدابا متعددة .	
طور من أطوار انقسام الخلية ، فيه تظهر أكثر من نقطة تجمع للصبغيات في الخلية .		multidentate	متعدد الأسنان
		وصف لعضو النبات أو غيره إذا كان مؤشرا أى ذا أسنان كثيرة .	
multiplication	تكثُر	multifid	متعدد الشروم القصيرة
المحافظة على النوع .		وصف لنصل الورقة أو غيره إذا كان متعدد الشقوق القصيرة .	
multiplication, asexual	التكاثر اللا تراوجى	multifoliate	متعدد الوريقات
تكثر يتم دون اندماج الخلايا الذكرية بالخلايا الأنثوية .		وصف للورقة المركبة إذا تعددت وريقاتها	
multiplication, sexual	التكاثر التراجوجى	multilocular (ovary)	متعدد المسكن
تكاثر يتم باندماج خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية .		في علم النبات : وصف للمبيض إذا كان مقسما عدة غرف صغيرة ، وتوصف به أيضا الأعضاء ذات الأقسام المتشابهة المتعددة	
الطور الانفصالى المتعدد الأقطاب		multinucleate	متعدد النوى
multipolar anaphase		وصف لبعض أقسام الفطريات والطحالب التي يكون في الخلية منها أكثر من نواة كما توصف به الخلايا التي تحتوى على أكثر من نواة .	
طور في انقسام الخلية فيه تتكون خيوط جهاز التوزيع المغزلى غير أنها تنشق مكونة أكثر من قطبين بدلا من أن تتجه ناحية قطبي الخلية ، وعلى ذلك تنج الصبغيات في حركتها في الطور الانفصالى إلى ثلاثة أقطاب أو أكثر بدلا من اتجاهها في مجموعتين إلى قطبي الخلية .		multipartite	متعدد الشروم العميقة
		وصف لعضو النبات إذا كان مقسما إلى أجزاء متعددة الشقوق العميقة .	

mutualism	تَرَافَد	muricate = muricated	١٥١ - مُشَوَّرَك
	ظاهرة تلازم المتعضيين وتبادلها المنفعة دون أن يضار أى منهما .		وصف الأوراق وثمار كثير من النباتات إذا كانت مغطاة بتتوعات خشنة مائبة في أغلب الأحيان .
mycelium	غَزَل فُطْرِي	Muridae	الفأرية
	مجموعة الخيوط المتشابكة التي يتكون منها جسم الفطرة .		فصيلة كبيرة من القوارض الصغيرة الحجم التي تعيش في المنازل أو الحقول منها الفأر .
myonemes	خيوط عضلية	<i>Musca domestica</i>	الذبابة المنزلية
	خيوط تقع في إكتوبلازم بعض الحيوانات الأولية ، تنقبض وتنبسط وتسبب تحرك الجسم .		حشرة ثنائية الأجنحة توجد في المنازل .
myoplasm	مسيوبلازم	muscular fibre	ليفَة عضليّة
	الجزء المنقبض من الليقة العضلية .		خلية على هيئة الخيط قادرة على الانقباض والانبساط وتتكون العضلات من تجمعات منها .
	فاصلُ عضلي	mushroom	عَيْشُ الغُرَاب
myoseptum = myocoma	حاجز من نسيج ضام بين القطع العضلية		فُطْر «بُزَيْدِي» ذو جسم ثمرى كبير يُشبه المظلة في شكله .
myotome	ميوتوم	Mustelidae	العُرسِيّة
	الجزء من الطبقة المتوسطة للجنين في الفقاريات ، الذي ستتكون منه العضلات الإرادية فيما بعد ، ويطلق أيضا على إحدى العضلات العنقيّة في الفقاريات الدنيا . وبعض اللافقاريات .		فصيلة من اللواحم أغلبها صغير الحجم ولللبعض منها فراء ثمين .
myxamoeba = myxamoeba	أميبا مخاطية	mutant	طافر - طَفَرِيّ
	طور مميز في دورة حياة الفطريات المخاطية . وبعض الفطريات البدائية ، وهي عارية من الحدار وحيدة النواة ، عديمة الأهداب أو الأسواط ، وتتحرك حركة أميبية ، وتغذى بطريقه حيوانية كالأميبا .		فرد يختلف بعض صفاته عنها في الأبوين نتيجة حدوث طفرة أو وصف لهذا الفرد .
		mutation	طَفَرَة
			تَغْيِرَات فجائية في جيل جديد تؤدي في رأى «ديفريز» إلى ظهور أنواع جديدة متطورة من أنواع قديمة .

الطحالب المخاطية - الطحالب - المنشقة
- الطحالب الزرق
Myxophyceae = Schizophyceae =
Cyanophyceae
طحالب يسود فيها الصبغ الأزرق عادة
وتتميز بإفراز مواد مخاطية ، وتكثُرُ
بالانشطار المتكرر .

myxobacteria بكتريا مخاطية
بكتريا تكون مستعمرات تغطيها أغلفة
مخاطية .
فطريات مخاطية
myxomycetes = mycetozoa = slime fungi
فطريات تُفرز مواد مخاطية .

N

لُفِّي الشَّكْلِ - لُفِّي
napiform = napaceous
وصف لما يشبه الجذر الدرني للثقت .
narcotic مخدر - منوم
عقار يُفقد الوعي .
narcotine نركوتين
أحد قلوانيات الأفيون .
narcotropism انتحاء للمخدر
التوجه بمؤثر تحديري .
nares = nostrils المنخران
فتحتا الأنف .
nasal أنفي
وصف لما ينتمي إلى الأنف مثل العظم
الأنفي .
نسيج إنشائي
nascent tissue = meristematic tissue
نسيج حديث التكوّن في مناطق النمو وبه
يتابع النبات تكوين أنسجة جديدة .

الطبقة الصدفية (أم اللؤلؤ)
nacreous layer = mother of pearl
الطبقة الداخلية لصدفة الخريبات ذات
المصراعين ، ومن مادتها يتكون اللؤلؤ .
ويطلق على هذه الطبقة كذلك الطبقة النقرية .
nacrine نقرين
المادة التي تُكسب اللؤلؤ والصدف بريقهما
المميز .
قزيم النبات الذكر
nanandrous = nannandrous
الطحلبُ الضئيلُ النباتِ الذكرِ .
(انظر nannander)
nannander ذكر قزيمي
نبات ملدكر منضمّر في بعض أنواع
طحلب جنس « بودوجونيوم »
nannophanerophytes شجريات قميئة
أشجار لا يزيد ارتفاع مواضع براعم
التعمير فيها على مترين ، وهي إحدى صور
الحياة في تقسيم « راونكيبه » .
عوالق دقيقة
nannoplankton = nanoplankton
كائنات حية مجهرية من نبات أو حيوان
تعيش عالقة في الماء .

natural system	نظام طبيعي	nasopalatine	أنفيّ حنكِيّ
تصنيف للأصناف أو ما فوقها من حلقات		وصف لما يتعلق بالأنف والحنك معا ،	
التصنيف على أساس القرابة والصفات		مثل العصب الأنفي الحنكي .	
المشتركة ، وهو عكس النظام الاصطناعي		بلعوم أنفي	
(artificial system انظر)		nasopharynx = rhinopharynx	
naturalization	استيطان	جزء البلعوم الواقع على امتداد فتحة	
حالة استقرار الكائن الدخيل في الموطن		الأنف الخلفيتين .	
الجديد .		العظم الأنفي المفتول	
naturalized	مستوطن	nasoturbinal bone	
وصف للكائن الدخيل الذي وصل إلى		العظم الذي ينمو من الجدار الخارجي	
حالة تكاثر طبيعي واستقرار في الموطن		لتجويف الأنف فيزيد من مساحة السطح	
الجديد .		الحسّي للأنف .	
navel = umbilicus	سرة	natant	طاف سابح
مكان اتصال الحبل السرى بجسم الجنين		وصف لما يطفو على سطح الماء .	
Navicula	نافيكولا	native = indigenous	أصيل
اسم جنس من الدياتومات خلاياها		وصف للنباتات أو الحيوانات المتأصلة	
زورقية الشكل .		في موطن بعينه .	
naviculare	العظم الزورقي	natural order	رتبة طبيعية
عظم صغير على شكل زورق في رسغ		مجموعة من الفصائل المتشابهة تجمعها	
اليد أو في مفصل القدم في الثدييات .		صفات أساسية مشتركة وتكوّن الرتبة .	
زورقاني		natural sciences	العلوم الطبيعية
naviculoid = naviculaeform = navicular		علوم الكيمياء والجيولوجيا والنبات	
وصف لكل تركيب يشبه شكل		والحيوان والفيزياء .	
الزورق .		natural selection	انتخاب طبيعي
		مجموعة العمليات التي تجري في الطبيعة	
		كسبب من البقاء للأصلح وتنحى الأفراد	
		التي هي أقل تهيؤاً وملاءمةً للبيئة .	

necroplasm	نكروبلازم	nearctic region	المنطقة القطبية الحديدة
	في النبات : ما يقابل البروتوبلازم في البذور الميتة .		منطقة جغرافية أحيائية ، تشمل على جرينلندة ، وأمريكا الشمالية حتى شمال المكسيك .
	في الحيوان : البروتوبلازم الميت في الكائن الحي .	nebulous	سديمي
necroplast	نكروبلاست		وصف للنورات المقسمة تقسيماً دقيقاً كما في جنس (إراجرستس) (<i>Eragrostis</i>)
	بروتوبلاست فقد خواصه الحيوية نتيجة لإصابة ما .	neck	العنق
necrosis	تنخر - تنكروز		الجزء بين الرأس والجذع ، ويكون مُتَّخِصراً عادة .
	موت الخلايا أو الأنسجة في الجسم الحي .	neck cells	خلايا عنقِيّة
necrotype	طراز متقرض		خلايا في عنق الأرشيجونة .
	طراز من طرز النبات كان في العصور الحيولوجية الغابرة ، وقد انقرض ويوجد في الحفريات .	necklace-shaped	قلادِيّ الشكل
nectar = honey	رَحِيق		وصف لحيوط طحلب « نُسْتُوك » ، وهو من الطحالب الزرق ، خلاياه منظومة كخبات العقد .
	إفراز حلو المذاق تفرزه الغدد أو الأقراص الرحيقية في الزهرة لكي تجتذب الحشرات التي تقوم بالتلقيح .	necrides	نكريدات
	غدد الرحيق		بعض خلايا الطحالب الزرق ، فقدت كيانها الخلوي وتحولت إلى هلام .
nectar glands = nectary glands	غدد الرحيق	necrobiosis	ذَمَاء (بقية حياة)
	غدد يغاب أن تكون في الأزهار وتفرز الرحيق .		نشاط الخلايا بعد موت الكائن ، أو استمرار بعض الوظائف الحيوية في داخل الخلايا بعد موت الكائن .
nectarium	مَرَحِقَة	necrogenous	مُنخَر
	جزء نباتي يتجمع فيه الرحيق كالمهامز في زهرة نبات « العائق » ونبات « حنك السبع » والأراشد .		وصف للفطيرة المتطفلة التي تُعَسَّجَل بتحلل النباتات التي تعيش عليها . أو وصف لما يحلّل الخلايا أو الأنسجة في الجسم الحي .

الخَيْطِيَّات - الديدان الأسطوانية -
 (النيماتودا)
 Nematoda
 طائفة من الديدان ، أسطوانية الشكل
 مثل الأسكارس والأنكلستوما ، ودودة
 القمح الثعبانية ، وهي ثلاثية الطبقات
 لاسيلومية ، وتعيش حرة في البحر والماء
 العذب والتربة أو متطفلة على الإنسان
 أو الحيوان أو النبات

تجدد
 neogenesis=regeneration
 تكون أنسجة جديدة يحتاجها الكائن
 الحي أو أنسجة جديدة بدلاً مما مفقود .

العصر الحجري الحديث
 neolithic a ge
 أحد العصور الحضارية ، فيه استخدم
 الإنسان الآلات الحجرية المتقدمة .

النبرنس الحديث
 neopallium
 القشرة المخية في مخ الثدييات فيما عدا
 « قرن آمون » والنفس الكمثرى .

امتداد الطفولة
 neoteny
 بقاء طور اليرقانة وقتاً أطول من المألوف
 أو بقاء بعض الصفات اليرقانية في الحيوان
 اليافع .

المنطقة الاستوائية الحديثة
 neotropical
 منطقة جغرافية أحيائية تشمل جنوب
 المكسيك وأمريكا الوسطى وأمريكا
 الجنوبية ، وجزر الهند الغربية .

نيبنتين
 nepenthin
 لإنزيم محلل للبروتين ، يكون في قدور
 نبات نيبنتيس
 (Nepenthes)

ورقة إبرية = acicular leaf = needle leaf
 : ورقة طويلة كالإبرة مثل أوراق الصنوبر .

انحاء أرضى سالب
 negative geotropism
 اتجاه الكائن الحي أو عضو النبات عكس
 لتجاه الجاذبية الأرضية

انحاء ضوئي سالب
 negative heliotropism
 اتجاه الكائن الحي أو عضو النبات
 بعيداً عن ضوء الشمس .

ضغط سالب
 negative pressure
 ضغط الغازات في داخل النبات عندما
 يكون أقل من ضغط الهواء الجوي نتيجة
 لفقدان الماء .

سوايح - سباحات
 nekton
 الحيوانات التي تسبح في الماء على عكس
 العوالق (plankton) والقاعيات (benthos)

سليفة الخلية اللاسعة
 nematoblast
 خلية في الأدمة الخارجية (الإكتودرم)
 للجوفعويات ، بها نواة وتكوّن كيساً به
 خيط يستخدم للدفاع والهجوم .

خلية لاسعة
 nematocyst = cnidoblast
 خلية في الجوفعويات على شكل الكيس
 به خيط ملفوف حول نفسه ينطلق إلى
 الخارج بقوة ، بفعل انعكاسي ، ووظيفتها
 الدفاع

neophyte	نبات حديث الاستيطان نبات استوطن حديثا في منطقة ما ، ولم يكن فيها أصلا .	nephridium	كُلَيْيَّة - (نِفْرِيْدَة) عضو لإخراج يوجد عادة في اللاقحاريات وبعض الحبليات الدنيا كما يوجد في أجنة الفقاريات .
neotype	طراز جديد ١ - الطراز النموذجي (holotype) ٢ - عينة جمعت في مكان الطراز النموذجي لتحل محله بعد فقدته أو تلفه .	فتحة الكُلَيْيَّة - فتحة النفريْدَة nephridiopore	الفتحة التي تمر منها المواد الإخراجية .
nepionic leaves = prophylls	أوراق أولية الأوراق الأولى التي تظهر على البادرة بعد الفلقتين مباشرة .	nephrogonoduct	مجري تناسلي كُلوِيّ مجري ينقل المواد المُخْرِجَة (البول) والخلايا التناسلية في الوقت نفسه .
nervate	(أ) مُعَصِب وصف لما له أعصاب من الحيوانات أو أعضائها . (ب) مُعَرِّق وصف لما له عروق مثل ورقة النبات أو جناح الحشرة .	nephroid	كُلوَوَانِيّ - كُلوِيّ الشكل وصف للأجزاء الشبيهة الشكل بالكُلَيْيَّة مثل بعض البذور النباتية كالفاصوليا وغيرها .
nervation = nervature	تَعْصِيب توزيع الأعصاب في الجسم ، أو العروق في ورقة النبات أو في جناح الحشرة .	nephromyxium	الكُلَيْيَّة المَخْتَلِطَة عضو لإخراج مركب يحتوي على خلايا لهيئة وقمع سيلومي .
nerve	(أ) عَصَب تركيب خاص بنقل الإشارات العصبية في الحيوان . (ب) عَرَق تركيب يوجد في ورقة النبات أو في جناح الحشرة .	nephron	نِفْرُون الوحدة التركيبية الوظيفية للكُلَيْيَّة وتُشتمل على الكُرَيْيَّة الكَلْوِيَّة ، والأنبوبة الملتفَّة ، وعُرْوَة « هِنَلِي »
		nephrostome = nephrostoma	فَم الكُلَيْيَّة فتحة الأنبوبة النفريديّة في تجويف الجسم .
		nephrotome	شُدْفَة نِفْرِيْدِيَّة جزء من الطبقة الجنينية المتوسطة يدخل في تركيب الكُلَيْيَّة .

nervous system	الجهاز العصبي	nerve centre	مركز عصبي
	مجموعة الأعضاء التي تؤدي وظيفة نقل المؤثرات الداخلية والخارجية ، ويتركب من المراكز العصبية والأعصاب .		مجموعة من الخلايا العصبية ترتبط معا لأداء وظيفه خاصة .
nervule	عُرَيْقُ	nerve endings	منتهيات عصبية
	فرع من الجزء الانتهائي للعرق في جناح الحشرة .		الأطراف النهائية للأعصاب .
nervure	عِرْق	nerve fibres	ألياف عصبية
	١ - أحد التراكيب الضلعية الشكل التي تدعم الأجنحة الغشائية في الحشرات .		خيوط يتكون منها العصب ، كل واحد منها جزء من خلية عصبية .
	٢ - أحد فروع جهاز القصبات الهوائية في الحشرات .	nerve net	شبكة عصبية
	٣ - أحد العروق في ورقة النبات .		شبكة من خلايا عصبية ، وتوأماتها توصل الخلايا الحسية بالعناصر العضلية في الحورفعويات .
nervus lateralis	العصب الجانبي	nerve pentagon	مُخَمَّسٌ عَصَبِي
	فرع من العصب التائه في الأسماك ، يمد جهاز الخطر الجانبي بالألياف العصبية .		حلقة عصبية ذات خمسة جوانب حول الفم في الشوكيات .
nervus terminalis	العصب الانتهائي	nerveless	عديم العروق
	عصب مخي يتصل بعضو الشم وعضو «جاكبسون» .		وصف للنبات الذي ليس له عروق ظاهرة .
neural arc	٧ - قوس عصبية	nervi nervorum	أعصاب العصب
	قوس تتكون من صفيحتين عظيميتين من الفقارة تلتقيان ويمر من تحتهما النخاع الشوكي .		ليفات عصبية تتفرع في غلاف العصب .
	قناة عصبية - قناة شوكية	nerviduct	مَجْرَى العصب
neural canal = spinal canal			ممر للعصب في الغضروف أو العظم .
	قناة تتكون من الأقواس العصبية ، يستقر فيها الحبل الشوكي .	nervose	مِعْرَقٌ
			وصف لماله عروق أكثر من المعتاد .

خلية عصبية neurocyte = neurone = nerve cell	الغدة العصبية neural gland
وحدة الجهاز العصبي ، وتشمل جسم الخلية العصبية والأزوائد المتفرعة منها .	جسم على الجانب البطني للعقدة العصبية في الزقبيات (الأسبيديات) ، وهي نظيرة الغدة النخامية في الفقاريات .
جسم الخلية العصبية neurocyton = cyton	محور عصبي neuraxis
جزء الخلية العصبية الذي يحتوي على النواة ، ويقع في الجهاز العصبي المركزي أو في إحدى العقد العصبية .	١ - المحور الخي الشوكي ٢ - محور الأسطوانة في ليفة عصبية .
ظهارة عصبية neuroepithelium	المحور العصبي neuraxon = axis cylinder
طبقة خلوية تختص بتلقى الحوافز الواقعة من البيئة ولاسيما على أعضاء الحس الخاص ، وتسمى أيضا الطلائية العصبية .	امتداد طويل من جسم الخلية العصبية يكوّن مركز الليفة العصبية .
ليبيفات عصبية neurofibrils	القناة العصبية المعوية neurenteric canal
ليبيفات دقيقة في الخلية العصبية تمتد إلى محور الخلية وزوائدها الشجرية .	قناة مؤقتة تتكون في الجنين ، تصل قناة الحبل الشوكي المركزية بتجويف المعى ثم تنسد فيما بعد .
الضمام العصبي neuroglia = neuroglia	غلاف الليفة العصبية neurilemma = neurolemma
خلايا ليفية أو بروتوبلازمية تدعم الخلايا أو الألياف العصبية ، وليس لها وظيفة عصبية .	غلاف يحيط بالليفة العصبية
خلائط العصب neurohumor	ذؤابة بطنية neurocirrus = ventral cirrus
مادة يفرزها النسيج العصبي أو الغدد الملحقة به ، تدرّس أو تثبّط نسيجا عصبيا آخر ، أو أعضاء الاستجابة المتصلة به .	زائدة صغيرة تخرج من الرّجيلة البطنية (neuropodium) ، في الديدان الحلقية المتعددة الأشواك .
قرنين عصبي neurokeratin	تجويف عصبي neurocoel
مادة شبه قرنية يكوّنها النسيج العصبي	تجويف في داخل الجهاز العصبي المركزي .
هرمون عصبي neurohormone	صندوق الدماغ neurocranium
هرمون يفرز نتيجة الحوافز العصبية ، أو تفرزها الخلايا العصبية ، مثل الأدرينالين .	جزء الجمجمة الذي يحيط بالمخ وبعض أعضاء الحس .

بعد أن تخرج من البيض ، فتتبع أبوها وتستطيع أن تغتنى مباشرة مثل الدجاج والرومي .	علم الأعصاب علم يختص بدراسة تشريح الجهاز العصبي ووظائفه وأمراضه .
nidulant مُعْتَسَسٌ كل ماهو مُكْتَسَنٌ في فجوة مغلقة كما في جيميات (أزرار) الماركنتيا .	نحس جانبي مجموعة من الخلايا العصبية في جهاز الخط الجانبي في الأسماك .
nidulus وُكَيْرٌ عَصَبِيٌّ ١ - مجموعة من أجسام خلايا عصبية تقع في الجهاز العصبي المركزي . ٢ - النواة التي ينشأ منها العصب .	نحييظ عصبي كَيْتِيْفَةٌ عَصَبِيَّةٌ تمتد موازية للخیوط العصبية في الأوليات .
nidus عُشِيْشٌ ١ - فجوة لتنشئة الأبواغ . ٢ - الموضع الأولي الذي تبدأ منه العدوى بأحد الأمراض . وَمَكَرُ الخَطَطَافِ	نبلغم عصبي خلايا بلعمية تتحرش بالخلايا العصبية وتحطمها عند التهرم .
nidus hirundinis = nidus hirundinalis حفرة عميقة في الخبيخ .	نكسین الطبقة الداخلية من الحدار الخارجي للبوغ (الإكسين) .
nipple = teat حَلْمَةٌ الجزء البارز من الثدي الذي ترضع منه صغار الثدييات .	نغشاء رَأْمَشٍ نحس العين الثالث المثبت في زاوية العين الأمامية ، ويتحرك من الأمام إلى الخلف ، ويعاون في تنظيف المقلة ، ويكون في الزواحف والطيور وبعض الثدييات .
نحبيبات « نسل » Nissl's granules = Nissl's bodies - جسيمات « نسل » جسيمات مضلعة تقع عادة في سيتوبلازم الخلايا العصبية وتتكون أساسا من مواد بروتينية نووية .	نملازمة العُشْسِ وصف للطيور التي تظل في العش فترة بعد أن تخرج من البيض ، وغالبا تكون في بداية الأمر عاجزة عن الحركة ، عارية ، عمياء ، مثل الحمام وسباع الطير والعصافير .
	هاجرة العُشْسِ وصف لفراخ الطير التي سرعان ما تهجر العش

٢- في علم الحيوان وصف للحيوان الذى يسعى وينشط في أثناء الليل ويهدأ في أثناء النهار . ويقاله (نهارى diurnal)	صقيل وصف لبعض الأوراق اللامعة الناعمة كما في نبات «فيكوس نيدا» (<i>Ficus nitida</i>)
nodal عقدى نسبة إلى عقدة .	نترنة تحويل النشادر إلى نيتريتات ونتراتات بوساطة البكتريا .
nodal diaphragm حجاب عقدى حاجز بالسيقان الجوفاء يمتد عند العقد بعرض الساق .	منترج - مؤزت nitriying = azotifying وصف لما يحول النشادر إلى نيتريتات ونتراتات . بكتريا النترنة
nodal plexus ضفيرة عقدية شبكة الحزم الوعائية أو الحزام المستعرض الذى يكون أحيانا عند العقدة في ساق النبات .	nitrobacteria = nitrifying bacteria طراز من بكتريا التربة تحدث النترنة .
nodding متدل وصف للأجزاء النباتية المنحنية إلى أسفل مثل الزهرة أو الثمرة .	نتروسليلوز أحد المشتقات النتروجينية يستعمل في صنع المفرقات .
node عقدة موضع على الساق متضخم قليلا تخرج منه الورقة أو غيرها .	مثبتة النروجين وصف للبكتريا التي تحول نروجين الجو إلى مركبات نترينية .
nodule عقيدة واحد من نتوءات ، كالتى على جذور نباتات الفصيلة القرنية وغيرها .	إلف النروجين نبات يزدهر في التربة الغنية بالنروجين .
noduliferous عقدى وصف لما يحمل العقيدات كجذور النباتات القرنية . حياة الترحل	فلورة الثلوج النباتات التي تنمو في المناطق الثلجية .
nomad life = nomadic life حياة غير المستقر في مكان واحد .	ليلي ١- في علم النبات : وصف للعمليات الوظيفية التي تحدث في النباتات في أثناء الليل .

nostrils	المنخران	nomad	كُأد
	فتحتنا الأنف الخارجيتان .		لفظ استعمالى فى علم البيئـة بمعنى نبات يرعى .
notate=notatum	مُسَوِّم	nomenclature	تسمية اصطلاحية
	وصف لما هو مميز بنقط أو خطوط أو علامات .		وضع أسماء تعرف بها المسميـات وبخاصة الكائنات والأعضاء وغيرها .
notch	ثلمة	nomophyta	نباتات الكأد
	شق صغير فى الحافة أو السطح .		نباتات برية يرعاها الحيوان .
notched=emarginate	مثلوم كمنشلم		ظاهرة التخالـف فى الطور الاستوائى (الوسيط)
	وصف لكل ما فيه ثلمة ، ويخصص فى النبات بوصف قمة الورقة عندما يكون بها ثلمة أو شق صغير كما فى ورقة الحُمَاض (<i>Oxalis</i>)	non-congression phenomenon of meta-phase	ظاهرة فيها يتخلف أحد الصبغيات عن الوصول إلى نقط استواء الخلية الذى تنظم فيه بتيمة الصبغيات .
	حبل الظهر		عدم الانقسام
notochord = chorda dorsalis	المحور الهيكلى الذى يدعم الظهر فى الفقاريات الدنيا ، وفى أجنة الفقاريات العليا ثم يتلاشى فى طور خاص .	non-disjunction	عجز زوج عادى من الصبغيات عن الانقسام فى أثناء الانقسام الاختزالى للخلية .
notocirrus	ذؤابة ظهرية		لا نخاعية - لاميلينية
	زائدة الرجيلة الظهرية فى الديدان المتعددة الأشواك .	non-medullated = non-myelinated	وصف لليفة العصبية التى لا يغلفها الغمد النخاعى أى الميلينى .
notopodium	رُجيلة ظهرية	non-organic world	الجماد - عالم الجماد
	الفص الظهرى فى « نظيرة الرجل » فى « متعددات الأرجل » .		العالم المحتوى على كل ما ليس حيا .
notum	ظهر الصدر	nonaperturate	لا مفوهة
	السطح العاوى لشُدَف المنطقة الصدرية فى الحشرات .		وصف للأبواغ أو حبوب اللقاح التى ليس لها بها فتحات .
nuchal	قَنَسَوَى		
	نسبة إلى القفا .		

nuclease	نوكلياز	nucivorous	أكل النقل° وصف لما يأكل الحوز وما أشبهه .
	إنزيم يتكون في خلايا البنكرياس وبعض الخلايا الحيوانية الأخرى .	nuclear	نووى نسبة إلى النواة وخصوصاً نواة الخلية .
nucleate	ممتوأة — ذات نواة وصف للخلية التي تحتوى على نواة .	nuclear membrane	غشاء النواة غشاء رقيق يغلف النواة ويتكون من السيتوبلازم المحيط .
nucleic acid	حمض نووى حمض فسفورى أمينى ، يوجد عادة في نوى الخلايا .	nuclear network	الشبكة النووية الشبكة التي تتكون من النكليوبلازم المتجمع على هيئة خيوط دقيقة متشابكة في داخل النواة .
nuclein	نوكلين بروتين نووى يدخل في تركيب النواة الكيمياءوى .	nuclear plate	الصفحة النووية المستوى الذى تنتظم فيه الصبغيات على المغزل في الخلية في حالة الانقسام المباشر (الاختزالى) .
nucleolus	منووية كتلة كروية مميزة تقع في داخل النواة . بلازمة نووية — نوكليوبلازم	nuclear sap	العصارة النووية المادة التي تملأ عيون الشبكة النووية ولا تتكون بالأصباغ .
nucleoplasm = karyoplasm	مادة الشبكة النووية .	nuclear spindle	المغزل النووى بنيان يحاكي المغزل في الشكل ويمتد بين النجمين في الخلية المنقسمة ويتركب من ليفات دقيقة، وتنتظم عليه الصبغيات .
nucleus (pl. nuclei)	نواة (ج نوى ونويات) كتلة كروية معقدة التركيب تكون في داخل الخلية ، وهي جوهر حياتها .	nuclear wall	الفوف — جدار النواة الغشاء الذى يحيط بالنواة .
nucleus pulposus	اللُب بين الفقرى بقايا الحبل الظهرى بين أجسام الفقرات .		
nudibranchiate	عارى الحياشيم وصف للحيوانات التي تكون خياشيمها غير مغطاة مثل البزاقات .		

nutrition	تَغذِيَّة	Nummulites	النَّمِيَّات
دخول الغذاء في جسم الكائن الحي ثم هضمه ، وتمثيله .		حفريات أولية كبيرة نسبيا مرشدة لعصر الإيوسين المتوسط وتعرف كذلك بقروش الملاونكة .	
nymph	مُحَوْرِيَّة	nuptial flight	طَيَّرَان التَزَاوُج
حشرة في طور ما بعد البيضة في الحشرات الناقصة التحول ، وتختلف عن الحشرة البالغة في عدم وجود أجنحة أو أعضاء تناسل فيها .		طيران ملكة النحل ، حيث تتبعها الذكور ويتم التلقيح في أثناء ذلك الطيران .	

طبع بالهيئة العامة لشئون المطابع

رئيس مجلس الإدارة
مصطفى حسن على

رقم الايداع بدار الكتب ٨٣/٣٩٠٩

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

٣٠٠٠-١٩٨٢٣٨٦٢٨

