
Állattan

abdomen

✧ potroh

actinia [aktínia]

✧ tengeri rózsza

aguti

✧ aranynyúl, dél-amerikai rágcsáló

airedale [erdéjl]

✧ angliai eredetű drótszőrű kutya-fajta

aktiniák

✧ sugárállatkák, tengeri rózsák

albatrosz

✧ a déli félteke széles szárnyú tengeri madara

aligátor

✧ a krokodillal rokon amerikai és ázsiai hüllő

alpaka

✧ hosszú és selymes szőrű lámaféle Dél-Amerikában

amfibiák

✧ kétéltű állatok (béka, gőte stb.)

amfibiológia

✧ az állattannak a kétéltűekkel foglalkozó ága

ammoniták

✧ a lábasfejűek osztályába tartozó, csavaros mészvázás állatok kihalt osztálya

amur

✧ a pontyfélékhez tartozó, nálunk az 1960-as években megtelepített kelet-ázsiai folyami, növényevő hal

anakonda

✧ dél-amerikai óriáskígyó

angóra¹

✧ finom szőrű kis-ázsiai kecskefajta

angóra²

✧ más finom szőrméjű állat, pl. angoranyúl, angóramacska

Annelida

✧ gyűrűsférges (törzse)

Anopheles [anofelesz]

✧ szúnyogfajta, amelynek nősténye szúrásával a malária kórokozóját terjeszti

antenna

✧ rovarcsáp

Anthozoa

✧ virágállatok

anthracotherium [antrakotérium]

✧ vízilőszerű ősszállat, amelynek maradványait kőszénbányában találták meg

antilop

✧ a szarvasokkal rokon, kecses és gyors patás állat Ázsiában és Afrikában

antropoid

✧ emberszabású (majom)

Aptera

✧ a szárnyatlan rovarok osztálya

Arachnidák

✧ pókszabásúak

arachnológia

✧ a pókokkal foglalkozó tudományág

arachnológus

✧ pókszakértő

archeopterix

✧ kihalt ősmadár, voltaképp repülő hüllő a felső jura időszakból

armadilló

✧ természetekkel táplálkozó dél-amerikai övesállat

Arthropoda

✧ az ízeltlábúak törzse

Ascomycetes [aszkomikétész]

✧ tömlősgombák

áspis

✧ mérges kígyó

aszterida

✧ tengeri csillag

atlantozsaurusz

✧ óriási őshüllő a jura időszakból

axolotl

✧ Mexikóban őshonos farkos két-éltű, amelynek fejlődése megakadt a lárvafokon

babesia

✧ emlősök vérében tenyésző, kullancsok által terjesztett kórokozó, a babesiosis kórokozója

babesiosis [babesiózis]

✧ erdőkór, vérfesték-vizelés, háziállatok járványos megbetegedése

babirusza

✧ vadon élő délkelet-ázsiai disznóféle, a kan igen fejlett agyarú

babuin

✧ hosszú farkú délkelet-afrikai pávián

barrakuda

✧ trópusi tengerekben élő hosszú, csukaszzerű ragadozó hal

basset hound [bászit haund]

✧ rövid lábú, nehéz csontozatú angol vadászkutya

basztard

✧ keresztezésből eredő állat, korcs

batrachológia

✧ a békákkal foglalkozó tudományág

baziliszkusz

✧ tarajos leguán

beche-de-mer [besdömer]

✧ trepang, tengeri uborka, a kínai konyha csemegéje

belemniták

✧ a fejlődésszakhoz tartozó, ma már csak kővületekben található jura-korai tengeri állatok

beluga

✧ fehér delfin

Bipeda

✧ kétlábúak

Bisulca

✧ párosujjú patások

Bivalvia

✧ kagylók, két kagylósárnyas puhatestűek

boa

✧ óriáskígyó

boa constrictor [konsztriktor]

✧ dél-amerikai óriáskígyó, amely áldozatát összeroppantja

bokszer

✧ erős, zömök, lapos pofájú kutya-fajta, a bulldog változata

bonito

✧ tonhalfajta

brachiosaurus [brahhioszaurusz]

✧ a dinoszauruszsal rokon őshüllő, amelynek hossza elérte a húsz métert

branchiosaurus [branhioszaurusz]

✧ szalamandraszerű páncélos, kopolytűs őskétlű a karbon-perm korszakból

brontoszauros

- ✦ óriási növényevő sárkánygyík a jura időszakból

buldog

- ✦ izmos termetű, groteszkül lapos pofájú, kedvtelésből tartott kutyafajta, amelyet eredetileg állatviadalra, bikák elleni harcra tenyésztettek ki

bullterrier

- ✦ rövid szőrű, izmos testű, nagy fejű kutyafajta, buldog és terrier keresztezése

Carnivora [karnivora]

- ✦ ragadozók, tkp. húsevők rendje

Cephalopoda [cefalopoda]

- ✦ lábasfejű vagy fejlábú állatok, a puhatestűek törzsének egyik osztálya

cephalothorax [cefalotorax]

- ✦ fejtor, a pókokra és rákokra jellemző testtáj

Chilopoda [kilopoda]

- ✦ a százlábúak osztálya

cibetmacska

- ✦ Afrikában és Ázsiában honos, macska vagy vidra alakú, sok fajváltozatban élő ragadozó

cikáda

- ✦ kabóca, mediterrán tücsökféle

classis [klasszisz]

- ✦ osztály, az élőlények tudományos rendszerében a rendek föltött álló kategória

cocker [kokker]

- ✦ kis testű, hosszú szőrű spánielváltozat

Coleoptera

- ✦ fedelesszárnyúak, a bogarak rendje

collie [kollie]

- ✦ hosszú szőrű skót juhászkutya

conchiliologia [konkiliológia]

- ✦ a kagylókkal és csigákkal foglalkozó biológiai tudományág

coyote [kojot]

- ✦ prérifarkas

crossbred [kroszbred]

- ✦ keresztezett, hibrid (juh)

Crustacea [krusztacea]

- ✦ a rákok osztálya

csau-csau

- ✦ kínai eredetű vörösesbarna, vastag bundájú kutyafajta

csimpánz

- ✦ kisebb termetű afrikai ember-szabású majom

csincilla

- ✦ nyúlyszerű, értékes prémjéért vadászott és tenyésztett kis dél-amerikai rágcsáló

dakszi

- ✦ tacskó, borzeb

dalmatiner

- ✦ dalmát vizsla, rövid fehér szőrű, fekete foltos vizslafajta

Daphnia [dafnia]

- ✦ vízibolha, apró édesvízi rák, akvárium halak eledele

Decapoda [dekapoda]

- ✦ a tízlábú rákok rendje

dendrobionta

- ✦ falakók, életük nagy részét fákon töltő állatfajok

deuterocerebrum

- ✦ a magasabb rendű rákok közep-agyduca

dingó

- ✦ ausztráliai kutyafaj

dinoszauros

- ✦ hatalmas termetű jurakori őshüllők összefoglaló neve

dinotherium

- ✦ óriási őskori ormányos emlős

diplodocus [diplodokusz]

- ✧ a dinoszauruszok nemzetségébe tartozó kihalt őshüllő, óriási sárkánygyík

Diptera

- ✧ kétszárnyúak, a rovarvilág egyik legnépesebb rendje

dobermann

- ✧ nagy termetű, rövid szőrű, hegyes fülű őrző-védő kutyafajta

dog

- ✧ nagy testű, sima szőrű, magas vadász- vagy házörző kutya

domesztikáció

- ✧ házasítás, házasodás

dromedár

- ✧ egyipúpú teve

Drosophila [drozofila]

- ✧ harmlégy, bormuslinca, a genetikai kísérletek klasszikus állatfaja

dugong

- ✧ villás farkú, a szirének rendjébe tartozó, nagy testű tengeri emlős az Indiai-óceánban

echinococcus [ehinokokkus]

- ✧ hólyagféreg

Echinodermata

- ✧ a tüskésbőrűek törzse

Edentata

- ✧ a foghíjasok rendje

egg drop szindróma

- ✧ tojógyúkok vírus okozta betegsége, amely a tojásképződés zavarával jár

ektoterm

- ✧ a testhőmérséklet fenntartásához külső hőforrásra, pl. napfényre, meleg környezetre szoruló (szervezet)

elektroreceptor

- ✧ elektromos kisüléseket érzékelő szerv

elektrotropizmus

- ✧ némely állatok elmozdulása az elektromos erőtér irányában

emu

- ✧ ausztráliai futómadár a struccfélék családjából

enterotoxémia

- ✧ háziállatok bélrendszerében felszaporodó baktériumok által előidézett, változatos kórképpű betegségrcsoport

epimorfizmus

- ✧ alacsonyrendű állatok újraképződése a megmaradt hiányos részből

epizootia

- ✧ járványos állatbetegség

esztiváció

- ✧ nyári álom, kis testű emlősök és madarak nyugalmi állapota, élettevékenységük csökkenése a trópusokon a száraz évszakban

etogram

- ✧ a tanulmányozott állat(faj) magatartási, viselkedési formáinak összegezése megfigyelések és kísérletek alapján

eubaktérium

- ✧ prokarióta szervezetű, valódi baktérium

Evertebrata

- ✧ a gerinctelenek törzse

exuvium

- ✧ levedlett bőr

facetás

- ✧ összetett, hatszögletű recékből álló (rovárszem)

fauna

- ✧ egy adott területen honos állatfajok összessége

filoxéra

- ✧ szőlőtetű, veszélyes növényi kártevő