

Ordlista till filmen En forskningsresa till Madagaskar

Aspirator

Är en sorts insketssug som används för att fånga små djur, ofta insekter, genom att suga in dem i en behållare.

Biologisk mångfald är

- En mångfald av arvsanlag inom en art.
- Många olika arter, artrikedom.
- Många olika naturmiljöer.
- En mångfald av beteenden.

Bäckfauna

Djurlivet i en bäck.

Dykarbagge eller dykare

En familj skalbaggar som lever i vatten och som tar med sig en luftbubbla under vingarna när de dyker för att kunna andas under vattnet.

Både larverna och de vuxna dykarbaggarna är rovdjur och lever i vattnet, men förpupningen sker på land. Många kan flyga och på så sätt sprida sig mellan vattensamlingar.

Det finns ungefär 150 arter av dykarbaggar i Sverige och 4500 i världen.

Genitalier

Könsdelar. Dessa har ofta en form som är unik för arten och är därför till stor hjälp för att identifiera och skilja arter från varandra.



Livets träd

En illustration av hur allt känt liv på jorden är släkt med varandra.

Forskarna är överens om att det har uppstått liv på jorden en gång och sedan har det livet utvecklats till alla livsformer som vi känner till. Därför fungerar det att rita upp livet som ett träd med en enda stam som sedan får fler och fler grenar.

Nattaktiv

Vaken och aktiv, till exempel för att söka föda, när det är mörkt ute.

Släkte

Alla kända arter är indelade i släkten.

De latinska artnamnen består av namnet på släktet plus ett unikt namn som kallas artepitet.

Det latinska artnamnet på oss människor är Homo sapiens. Homo är namnet på det släkte vi människor tillhör och sapiens är vårt artepitet inom släktet Homo.