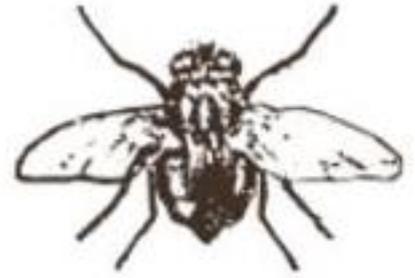


La mouche

La mouche est un insecte de petite taille à ailes courtes. La mouche ne possède qu'une paire d'ailes ; les deux haltères ou balanciers qu'elle porte en arrière du thorax sont les reliquats d'autres ailes disparues que possédaient ses ancêtres qui étaient plus petites mais reprenaient l'ordre d'équilibre (utile pour la reproduction). Elles ont un corps cylindrique en boule, avec une tête ayant une grande liberté de mouvement.

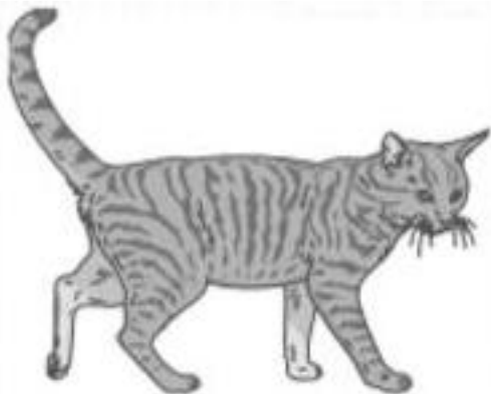
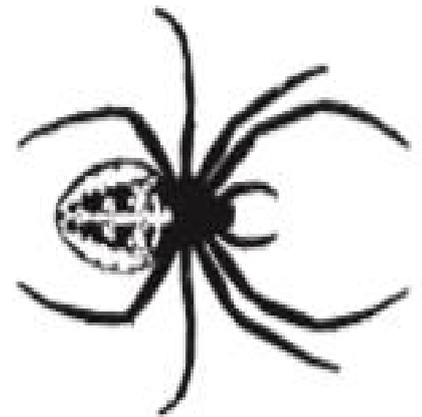


Le brochet

Le brochet est une espèce de poissons prédateurs communs en eaux douces et saumâtres dans l'hémisphère nord (répartition holarctique). Sa taille à l'âge adulte varie de 30 à 110 cm et son poids entre 2 et 10 kg. Ce poisson a environ 700 dents. Il est recouvert d'écailles.

L'épeire

L'épeire est une espèce d'araignées aranéomorphes de la famille des Araneidae¹. Très commune en Europe et Amérique du Nord, elle est parfois appelée Araignée des jardins ou Araignée porte-croix. Une autre de ses particularités est la création de toiles très grandes par rapport à sa propre taille, puisqu'elles peuvent atteindre exceptionnellement un mètre, avec des fils particulièrement solides qui craquent sèchement (bruit de "perle") lorsqu'ils rompent. La toile est refaite tous les jours : l'épeire ne répare pas sa toile et la recommence tous les matins.



Le chat

Le chat est un des principaux animaux de compagnie et compte aujourd'hui une cinquantaine de races différentes. Le squelette qui est intérieur est composé de 250 os. Le pelage des chats varie en fonction des espèces.

La grenouille

Les grenouilles sont de petits animaux vertébrés à peau lisse et humide, dont les yeux globuleux peuvent voir dans presque toutes les directions. Elles possèdent des tympanes en arrière des yeux et n'ont pas de queue à l'âge adulte. Il existe environ 3 800 espèces de grenouilles et crapauds.



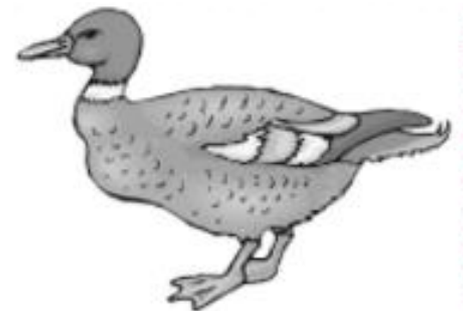
Le tourteau

Le crabe dormeur ou dormeur ou poupard, poupart, plus connu des gastronomes sous le nom de tourteau et parfois aussi appelé crabe-de-lune ou poing-clos ou clos-poing, ou encore ouvet, a pour nom scientifique *Cancer pagurus*.

Le canard

Le nom du canard est un terme générique qui désigne des oiseaux aquatiques ansériformes, au cou court, au large bec jaune aplati, aux très courtes pattes palmées et aux longues ailes pointues, domestiqués ou non.

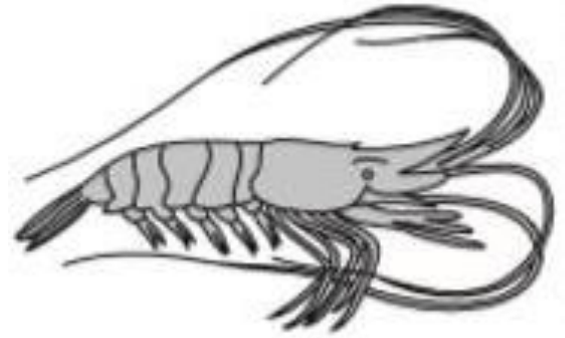
Leur plumage varie en fonction des espèces.



La crevette

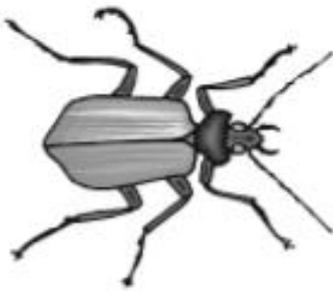
La crevette est un crustacé, de l'ordre des décapodes (Decapoda), qui comprend aussi les crabes, écrevisses, homards, langoustes et galathées.

Les crevettes ont cinq paires de pattes et des cils qui facilitent la nage. Leur carapace segmentée sépare l'abdomen de la tête céphalopode qui soutient aussi des antennes très développées et des mandibules.



Le coléoptère

Les coléoptères sont très diversifiés et ils sont présents dans tous les principaux habitats, à l'exception des régions polaires et marines. Les coléoptères sont tous pourvus d'élytres, qui sont leurs ailes antérieures épaisses. Elles protègent efficacement leur abdomen des agressions extérieures. Les coléoptères sont munis d'ailes postérieures, qu'ils replient au repos afin de se détendre.



La salamandre

Longue d'une vingtaine de centimètre, la salamandre a une peau noire, luisante, avec des taches jaunes. Sa peau fait office d'appareil respiratoire, en quelque sorte, et a besoin d'un environnement humide.



L'acarien

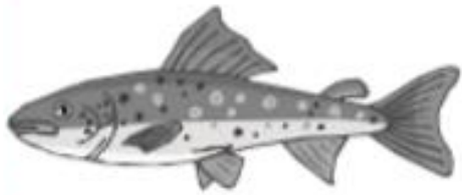
Ils sont de taille généralement minuscule : certains sont microscopiques, ne mesurant que quelques dizaines de micromètres, les plus grands ne dépassant pas 2 cm.

Il en existe près de 50 000 espèces répertoriées, mais la diversité réelle du groupe est probablement supérieure au million d'espèces.

Le pigeon

Le pigeon est une espèce d'oiseaux de la famille des Columbidae.

La principale caractéristique de cet oiseau est la couleur chatoyante des plumes de son cou qui a donné son nom à une couleur : gorge de pigeon.



La truite

Le terme de truite désigne plusieurs espèces de poisson. Une truite de 80 cm peut dépasser les 5 kg. Certains spécimens vivant en lac dépassent le mètre et 15 kg.

Les truites n'ont pas d'épines dans les nageoires et leur corps est recouvert d'écailles.