

- Diptères.**—De *dis*, deux et *pteron*, aile. Insectes n'ayant que deux ailes : mouche, cousin.
- Elytre.**—De *elytron*, gaine. Enveloppes coriaces qui recouvrent les ailes inférieures dans certains insectes.
- Entomologie.**—Du grec *entomos*, insecte et *logos*, discours. Science qui traite des insectes.
- Epiderme.**—De *epi*, sur et *derma*, peau. Partie la plus extérieure de la peau.
- Erpétologie.**—De *erpeton*, reptile et *logos*, discours. Science qui s'occupe des reptiles.
- Gastricole.**—De *gaster*, estomac et *colo*, j'habite. Se dit des larves qui vivent dans l'estomac d'autres animaux.
- Gastrique.**—Qui a rapport, qui appartient à l'estomac.
- Hémiptères.**—De *hemi*, demi et *pteron*, aile. Insectes dont les élytres sont coriaces dans leur première partie et membranées à leur extrémité.
- Hydatides.**—Du grec *hydatis*, fait de *hydor*, eau. Larves de ténias.
- Hyménoptères.**—De *hymen*, membrane et *pteron*, aile. 3e ordre de la classe des insectes qui se distingue par quatre ailes membranées, à nervures longitudinales.
- Hypoderme.**—De *hypos*, dessous et *derma*, peau. Genre d'œstrides dont les larves vivent dans la peau de leurs victimes.
- Ichthyologie.**—De *ikthys*, poisson et *logos*, discours. Science qui traite des poissons.
- Incisives.**—Dents de devant, dans les mammifères, qui servent à couper.
- Larve.**—Du latin *larva*, masque. État des insectes à leur sortie de l'œuf.
- Lépidoptères.**—De *lepis*, écaille et *pteron*, aile. Insectes dont les ailes supérieures sont recouvertes d'une poussière en forme d'écailles : papillons.
- Malacologie.**—De *malakos*, mou et *logos*, discours. Science qui s'occupe des mollusques.
- Mandibules.**—Appendices de la bouche des insectes, situés au dessus des mâchoires, se mouvant latéralement et leur servant à saisir leur proie.
- Maxima.**—La plus élevée. Se dit particulièrement de la température.
- Mésentère.**—Replis du péritoine qui retient l'intestin grêle.
- Métamorphose.**—De *meta*, qui indique le changement et *morphosis*, forme. Changements de forme que subissent les insectes.
- Microzoaires.**—De *mikros*, petit et *zôon*, animal. Animaux qui ne se distinguent qu'au moyen du microscope.
- Minima.**—La plus basse. Se dit particulièrement de la température.
- Molaires.**—Dents du fond de la bouche qui servent à broyer les aliments.
- Myriapodes.**—De *myrias*, dix mille et *podos*, pieds. Animaux articulés qui ont des pattes en nombre indéterminé.
- Névroptères.**—De *neuron*, nerf et *pteron*, ailes. Insectes dont les nervures des ailes sont anastomosées en tous sens : demoiselles, friganes.
- Nymphe.**—De *nymphè*, nouvelle mariée. Second état des insectes venant après celui de la larve.