

LES MODES DE DÉPLACEMENT DES ANIMAUX

Hugo est un petit garçon très curieux. Aujourd'hui, dans son jardin, il se pose une grande question: «Comment font les animaux pour se déplacer?»

Il regarde autour de lui, prêt à découvrir tous leurs secrets.

Soudain, son chat Minou s'approche. Il marche fièrement sur ses quatre coussinets.

«Ah!» se dit Hugo, «Minou utilise ses pattes pour marcher, tout comme les chiens et les moutons!»

Hugo lève les yeux vers le ciel. Un petit oiseau rouge passe en volant. Il bat des ailes très vite pour rester dans les airs.

«Pour voler, il faut des ailes!» s'exclame Hugo.

L'oiseau se pose sur une branche juste au-dessus de lui.

Hugo peut voir ses belles ailes.

Les oiseaux, les papillons et les abeilles ont des ailes pour voler de fleur en fleur.

Plus loin, il y a une petite mare.

Hugo se penche pour regarder dans l'eau.

Plouf! Un poisson doré nage rapidement.

Il n'a pas de pattes, mais des nageoires!

Les nageoires aident le poisson à glisser dans l'eau, comme un petit bateau. «Dans l'eau, les poissons et les dauphins nagent avec leurs nageoires», chuchote Hugo.

En se relevant, Hugo remarque quelque chose qui bouge lentement sur une feuille.

C'est un escargot!

Il n'a ni pattes, ni ailes, ni nageoires. Il rampe sur le sol.

L'escargot avance tout doucement en laissant une trace brillante.

Les serpents et les vers de terre aussi rampent pour se déplacer sur leur ventre.

Soudain, une petite grenouille verte saute hors de la mare et atterrit dans l'herbe.

Hop! Elle fait un bond immense avec ses grandes pattes arrière.

Hugo sourit.

«Marcher, voler, nager, ramper ou sauter... chaque animal a sa propre façon de bouger! C'est merveilleux!»

Et il se met à sauter dans le jardin comme la grenouille, tout joyeux.