



(*Choloepus didactylus*)

Famille : **megalonycidae**

Ordre : **Pilosa**

Taille **80 cm**

Poids **4 à 8 kg**

Gestation **6 mois**

# Paresseux à deux doigts

## Comment vit-il ?

C'est un solitaire, plutôt nocturne et folivore, consommant une grande variété de végétaux. Il se déplace lentement : (0,5 à 1,5 km/heure), il dort en boule sur une fourche d'arbre et passe alors totalement inaperçu. Même s'il est bon nageur, le paresseux est particulièrement vulnérable au sol et ses prédateurs sont nombreux : jaguars, aigles Harpies, humains... On ne comprend donc pas encore vraiment ce qui le pousse à descendre au sol pour faire ses besoins !

## Qui est-il ?

Mammifère arboricole et nonchalant qui passe ses journées entières dans les arbres et qui est extrêmement bien adapté à ce type de vie.

Sa position habituelle est d'être suspendu par les quatre pattes à une branche, ce qui lui fait voir le monde à l'envers !

 Il dort 15 h. par jour.

Il descend à terre pour y faire ses excréments 1 fois par semaine. En effet le métabolisme de ces animaux est aussi très lent et la digestion se fait en 4 à 5 jours.

Il existe 6 espèces de paresseux, réparties en deux genres, *Choloepus* (paresseux à deux doigts) et *Bradypus* (paresseux à 3 doigts).

Son pelage long et beige lui assure un certain camouflage, d'autant plus que dans la nature, il est parfois recouvert d'algues microscopiques lui offrant une belle tenue verte. Ce pelage héberge bien souvent des insectes plutôt inhabituels chez les autres mammifères comme des papillons !

## Où vit-il ?



C'est l'un des plus anciens mammifères du monde, on voit ses ancêtres apparaître sur le continent américain il y a 60 millions d'années environ, puis coloniser le reste du Nouveau Monde.

Aujourd'hui, bien caché au cœur des forêts tropicales de ce continent, il explore les hautes frondaisons avec la lenteur caractéristique qui lui a valu son nom. Le paresseux à deux doigts, encore appelé « Unau » est présent en Amérique centrale et en Amérique du sud en Guyane, Surinam.



Two-toed sloth is strictly arboreal, staying high in the canopy of the tropical rainforests. It is the slowest animals on earth.



These sloths are primarily nocturnal, sleeping for 15 hours during the day, and waking during the night only to feed. The sloths eat by grasping vegetation with one foot and pulling it to their mouths.

It is covered in long brownish-grey hair that curves from stomach to back, opposite that of most mammals. A unique feature of this fur is that each strand has grooves which collect algae, giving the sloth a greenish tint and camouflaging it from predators.

It moves slowly and deliberately, and spend most of their life hanging upside-down from tree branches, whether sleeping, eating, mating, or giving birth. It goes down to the ground only to change trees (food source) or to defecate. They have a low metabolic rate and defecate only once each week. Food remains in their relatively short digestive tract for approximately one month. They are also good swimmers, having a streamlined body and fur that has evolved for wet, tropical weather.



**RÉPONDONS À LA QUESTION !**  
**ANSWER TO THE QUESTION!**

**LE PARESSEUX DORT-IL 10, 40, OU 60% DE SON TEMPS ?**

**DOES THE TWO-TOED SLOTH SLEEP 10, 40 OR 60% OF THE TIME?**

60%  
ANSWER :  
RESPONSE