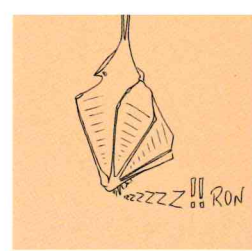


Présentation des chauves-souris



Pipistrelle de Kuhl (*Pipistrellus kuhli*) soignée au Centre de Sauvegarde de la Faune Sauvage de Torsac.

Devinette...

Quel est l'animal qui vole avec ses "mains", voit avec ses oreilles, s'accroche avec ses ongles (ou griffes) pour dormir la tête en bas ?

Réponse

la chauve-souris, bien sûr !

■ Des mammifères volants

Seuls mammifères capables de voler, possédant un pelage (et non des plumes !), les chauves-souris volent avec leurs mains, d'où l'appellation de "chiroptères" (du grec *kheir*=main, et *pteron*=aile).

Elles possèdent des ailes portantes (qui permettent le vol), constituées par une fine membrane (le patagium) reliant le corps, la queue et les quatre membres jusqu'au bout des doigts. Les doigts des membres antérieurs sont très allongés, sauf le pouce.

Les espèces qui ont un vol rapide ont en général des ailes longues et étroites, alors que celles qui évoluent dans la forêt ou les lieux encombrés ont des ailes courtes, larges et un vol plus lent.

Certaines espèces peuvent atteindre 25 à 50 km/h en Europe.

Elles sont aussi capables de courir, sauter, ramper, voire nager si elles y sont contraintes.

