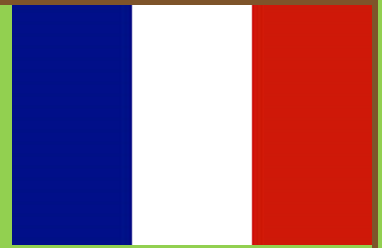




LES FICHES PEDAGOGIQUES



www.diconimoz.com

Gazelle de Thomson

 Thomson's gazelle



(Photo Philippe Guerlet)

D'assez petite taille, la gazelle de Thomson est l'un des bovidés les plus connus d'Afrique. Reconnaisable à son pelage brun clair et blanc séparé d'une bande brune, la gazelle de Thomson possède un dimorphisme sexuelle au niveau de ses cornes. Annelés et mesurant près de 30 cm chez le mâle, celles-ci sont lisses et beaucoup plus petites chez la femelle. Se nourrissant principalement de graminées, la gazelle de Thomson est un mammifère assez sociable dont les déplacements

s'organisent sous forme de petits troupeaux. Agile et rapide, la gazelle de Thomson, dont les prédateurs sont nombreux, est capable de courir à près de 90 km/h en pointe et peut effectuer des sauts de 2 m de haut et 7 m de longueur.

NOM : Gazelle de Thomson (*Eudorcas thomsonii*)

CLASSE : [Mammifère](#)

ORDRE : [Artiodactyle](#)

FAMILLE : [Bovidés](#)

TAILLE : 80 à 120 cm, 55 à 80 cm au garrot.

POIDS : 15 à 25 kg

DUREE DE VIE : 12 ans

REPARTITION : Soudan, Tanzanie, Kenya

HABITAT : Savanes et prairies

ALIMENTATION : [Herbivore](#) : graminées

REPRODUCTION : La maturité sexuelle de la gazelle de Thomson est atteinte vers l'âge de 2 ans, la durée de gestation est de 5 à 6 mois et la femelle met bas un seul petit par portée.

PREDATEURS : Les [guépards](#) (seuls à être plus rapide), les [lions](#), les [léopards](#), les [hyènes](#) et les [lycaons](#) préférant les animaux jeunes et inexpérimentés.