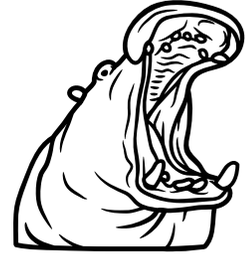


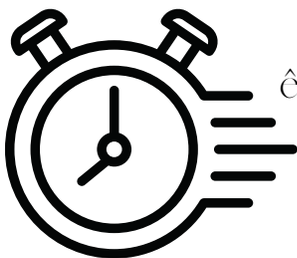
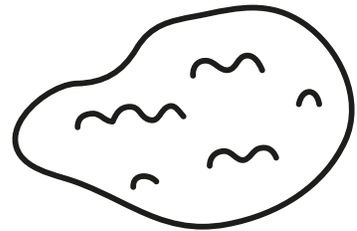
L'HIPPOPOTAME

Malgré son allure de pachyderme paisible, et même s'il est herbivore, l'hippopotame défend farouchement son territoire. Il passe son temps dans l'eau, soit 18 à 20 heures pour protéger sa peau très sensible au soleil et se protéger aussi des prédateurs.



Pour marquer sa dominance, le mâle défèque en montrant son postérieur et en agitant sa queue devant l'intrus. Les excréments giclent alors sur deux mètres.

L'hippopotame est d'une importance primordiale pour la survie des êtres vivants des points d'eau qu'il fréquente. Ses excréments très nutritifs maintiennent une grande biodiversité dans l'écosystème et sont la base de la chaîne alimentaire : des algues et plantes jusqu'au escargots et poisson. Même les jeunes hippopotames mangent le caca de leur maman riche en bactéries.



Le mâle peut peser jusqu'à 3,2 tonnes en moyenne. Il a beau être costaud, l'hippopotame n'en est pas moins agile et rapide. Il peut courir jusqu'à 30 km/h s'il y a urgence. Par contre, il ne peut pas sauter. Quand il nage, il va aussi vite qu'au galop et sait marcher avec légèreté dans l'eau.

Bien qu'ils passent la plus grande partie de leur temps dans l'eau, les hippopotames doivent refaire leur surface toutes les 3 à 5 minutes pour respirer. Ils le font même en dormant.

