

# 2011



## **Tortue luth, *Dermochelys coriacea***

Dernière survivante d'un groupe de tortues apparu il y a plus de 100 millions d'années, la Tortue luth *Dermochelys coriacea* est la plus grosse des tortues marines et l'un des plus gros reptiles de la planète. Son poids peut atteindre 900 kg et à l'âge adulte elle peut mesurer deux mètres de long.

Au Gabon, son site de reproduction le plus important au monde, elle pond entre octobre et avril. Menacée de disparition à travers le monde, elle a été désignée comme étant «gravement menacée d'extinction» par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN).

Opérant dans le Complexe d'Aires Protégées de Gamba, riche en biodiversité, Shell Gabon s'emploie à minimiser l'impact de ses activités sur l'environnement. C'est dans ce but qu'un partenariat a été établi avec la Fondation Shell et la Smithsonian Institution depuis octobre 2000.

Texte rédigé avec l'aimable concours de : Guy-Philippe Sounguet, Jean-Jacques Tanga, Patrice Christy et Olivier S.G. Pauwels.  
© Crédit Photo: Frédéric Lavail et Jérôme Maran  
© Shell Gabon 2011, Reproduction interdite