



Trace de tortue luth

Pour observer les Tortues luth

- Les femelles peuvent monter sur la plage trois heures avant et après la marée haute, de préférence la nuit. La période de ponte principale se situe entre avril et août.
- Les petites tortues émergent lorsque la température baisse (le soir, la nuit ou le jour après une averse), entre juin et septembre.

Vous observez une émergence

Ne touchez pas les nouveaux-nés, ils ont besoin de parcourir la plage pour se muscler. Ne les éclairez pas, la luminosité de la mer leur sert à s'orienter.

Une tortue arrive

Restez à 20 mètres d'elle sans bruit. Durant cette phase, la tortue est très méfiante, et tout dérangement risque de la faire retourner en mer sans avoir pondu.

Une tortue est en train de pondre

Vous pouvez vous approcher d'elle sans bruit. Ne la touchez pas et n'éclairez que le nid. Ne jamais éclairer la tête de l'animal.

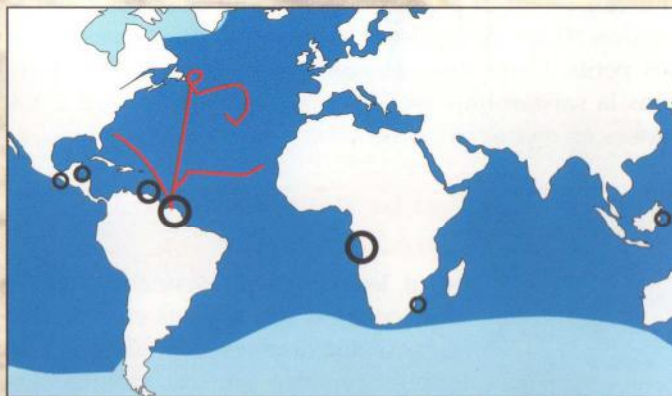
Une tortue quitte la plage

Vous pouvez la suivre à distance raisonnable (5 mètres minimum), mais sans l'éclairer. Restez toujours derrière elle pour lui laisser le champ libre jusqu'à l'océan.



Leurs puissantes pattes antérieures permettent à l'animal de parcourir 50 km/jour

REPARTITION



■ Répartition ○ Principaux sites de ponte / Trajets enregistrés (CNRS balise Argos)

La loi protège intégralement les tortues marines. Il est interdit de prélever les œufs, les juvéniles et les adultes (amende de 9 000 € et/ou 6 mois d'emprisonnement).

Vous voulez aider les tortues marines? Respectez les consignes d'observation, ne laissez pas vos chiens sur les plages, rejoignez nos équipes de bénévoles, envoyez-nous vos dons.



Association KWATA
Tél./Fax : 05 94 25 43 31
kwata@nplus.gf
http://:kwata.org



WWF-Guyane
Tél./Fax : 05 94 31 38 28
guyane@wwf.fr
www.campagnekawana.com



Kulalasi
05 94 34 28 68



R.N.A.
05 94 34 84 04

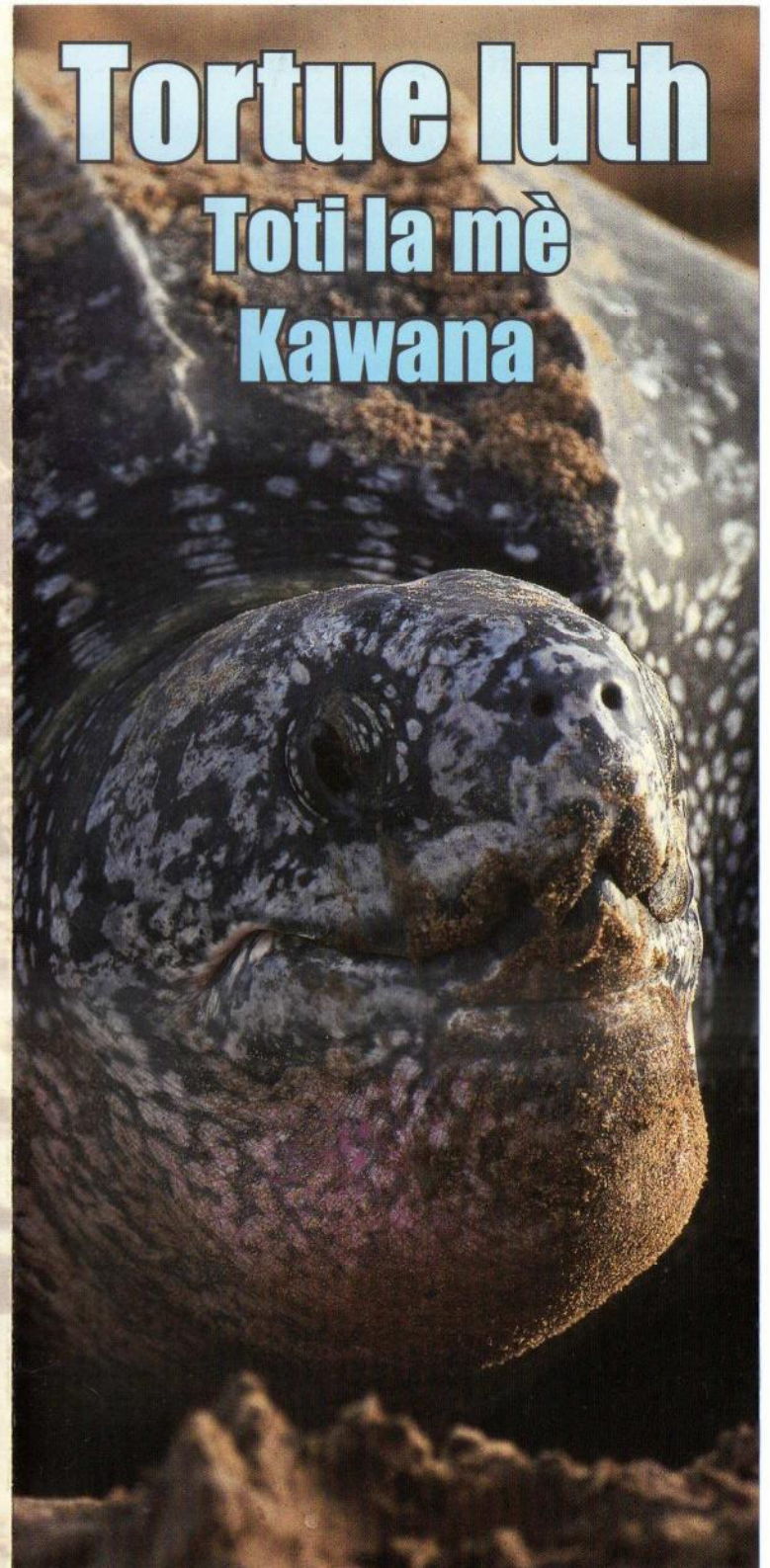


Sépanguy
05 94 32 10 45



Plaquette financée par les fonds européens FEDER et le WWF. Conception assurée par l'association Kwata. Impression CCPR. Crédit photographique : B. Lepage, T. Montfort, L. Kelle, H. Geraux, J-C. Vié, D. Massemin, G. Talvy, J-F. Szipigel, J-F. Taffin, S. Barrioz. Cartes : C. de Noter, L. Kelle, S. Barrioz. Dessin : M. Dewynter.

Tortue luth Toti la mè Kawana



RENCONTRE SUR UNE PLAGE...

«C'est une Tortue luth ?»

«Absolument, on la reconnaît facilement à sa dossière dépourvue d'écaille et recouverte d'une fine peau. Elle est énorme, n'est-ce pas ? C'est la plus grosse tortue du monde.

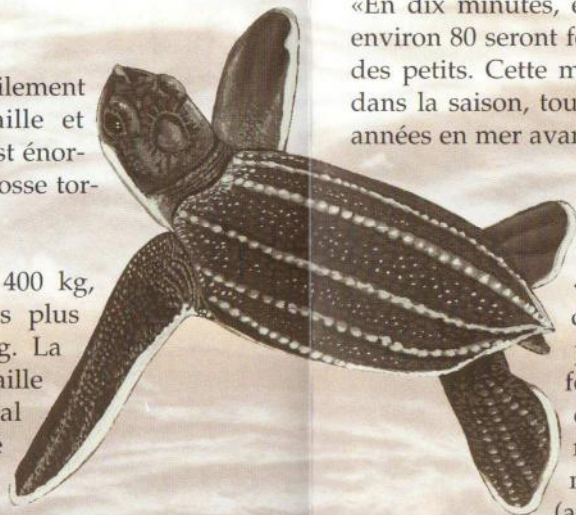
Celle-ci doit peser entre 350 et 400 kg, poids moyen d'une femelle. Les plus grosses peuvent atteindre 900 kg. La dossière mesure environ 1,60 m. Taille impressionnante pour un animal qui se nourrit essentiellement de méduses à l'âge adulte».

«Que fait-elle maintenant ?»

«Elle s'installe, elle balaye le sable pour délimiter son aire de ponte. Puis elle creusera son nid profond de 80 cm».

«Nous pouvons nous approcher un peu plus d'elle ?»

«Oui, mais sans bruit et en n'éclairant le nid que pendant la ponte. A présent, elle est parfaitement immobile. Elle va bientôt libérer ses oeufs. Avec un peu de chance nous allons les voir tomber et remplir peu à peu la chambre d'incubation».



«Elle pond beaucoup d'œufs ?»

«En dix minutes, elle va déposer une centaine d'œufs, environ 80 seront fertiles et pourront donner naissance à des petits. Cette même tortue peut venir pondre 7 fois dans la saison, tous les 10 jours. Puis elle passera 2 à 4 années en mer avant sa prochaine venue en Guyane».

«Elle a beaucoup de prédateurs naturels ?»

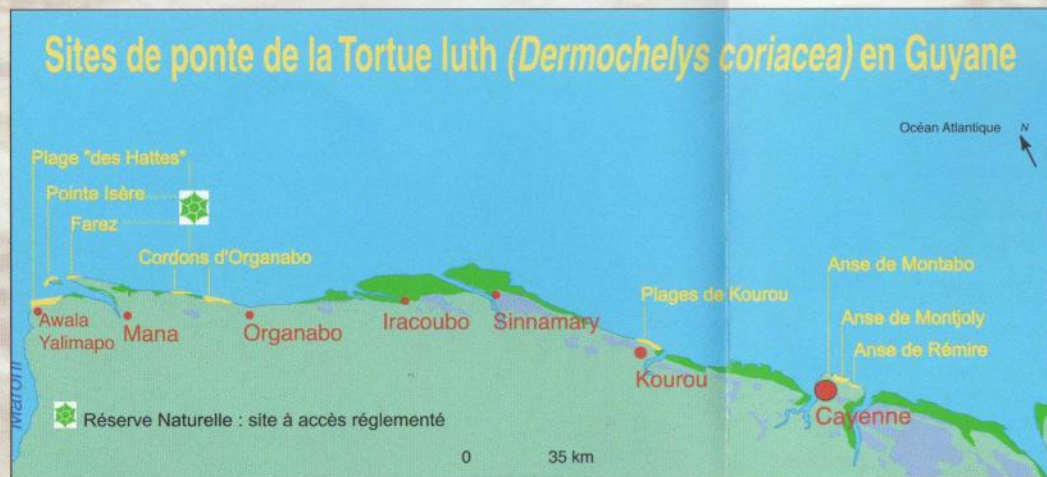
«Oui, les adultes peuvent être la proie des orques et des requins en mer, des jaguars sur la plage. Les juvéniles se font surprendre par les urubus, les crabes, les hérons bihoreaux ou par les rats crabiers lorsqu'ils rejoignent la mer. Dans l'eau, ce sont les machoirans (aussi appelés silures) qui prennent le relais. Cette prédation peut paraître importante, mais elle respecte l'équilibre naturel».

«Mais on entend dire partout que les tortues sont menacées et qu'il y en a de moins en moins !»

«L'effectif mondial de la Tortue luth a chuté de plus de la moitié en quelques dizaines d'années. Certaines activités humaines (pêche non sélective, mais aussi braconnage, pollutions marines), auxquelles s'ajoutent les dégâts causés par les chiens, en sont responsables. Mais il est encore temps d'agir».

«La tortue bouge à nouveau, elle va repartir ?»

«Oui, elle commence à recouvrir ses œufs de sable. Après, elle balayera son secteur de ponte afin de dissimuler l'emplacement exact de ses précieux œufs. L'incubation dure deux mois, puis les petites tortues pointeront leur bec hors du sable et partiront vers l'eau, participant ainsi à la survie de l'espèce».



AUTRES TORTUES MARINES de GUYANE



1) La Tortue olivâtre (*Lepidochelys olivacea*), 45 kg, 70 cm, pond de mai à août.



2) La Tortue verte (*Chelonia mydas*), 150 kg, 80 cm, pond de février à mai.

DEUX PREDATEURS NATURELS



3) L'Urubu (*Coragyps atratus*), se nourrit sur toutes les plages de Guyane.



4) Le Raton crabier (*Procyon cancrivorus*), consomme œufs et nouveaux-nés.

MENACES LIEES A L'HOMME



5) La pêche côtière, souvent clandestine, provoque la mort de nombreuses tortues.



6) Le chien, consomme œufs, nouveaux-nés et tortues olivâtres adultes.

ACTIONS MENEES



7) Le marquage par puce électronique permet la reconnaissance de chaque femelle.



8) Les animateurs sensibilisent le public durant la saison de ponte.