



<https://www.google.fr/url?sa=i&rc=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&ved=2ahUKewidm9Sdw4jAhUNRBoKHZXRDrQQjR6BAgBEAU&url=https%3A%2F%2Ftropical-diving.com%2Ffr%2Fcontactez-nous%2F&psig=AOvVaw104KYDZq15DHu8eYo7U729&ust=1544092255578784>

La TORTUE IMBRIQUÉE

NE PEUT ÊTRE VENDU

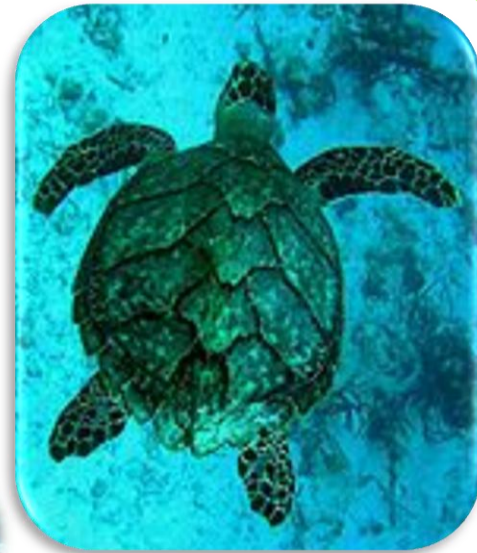


Victime du **braconnage**, de la **pollution** (sacs plastiques, pailles plastiques,...), du **réchauffement climatique**, la tortue imbriquée est **en très grand danger**.

ASLM Valenciennes

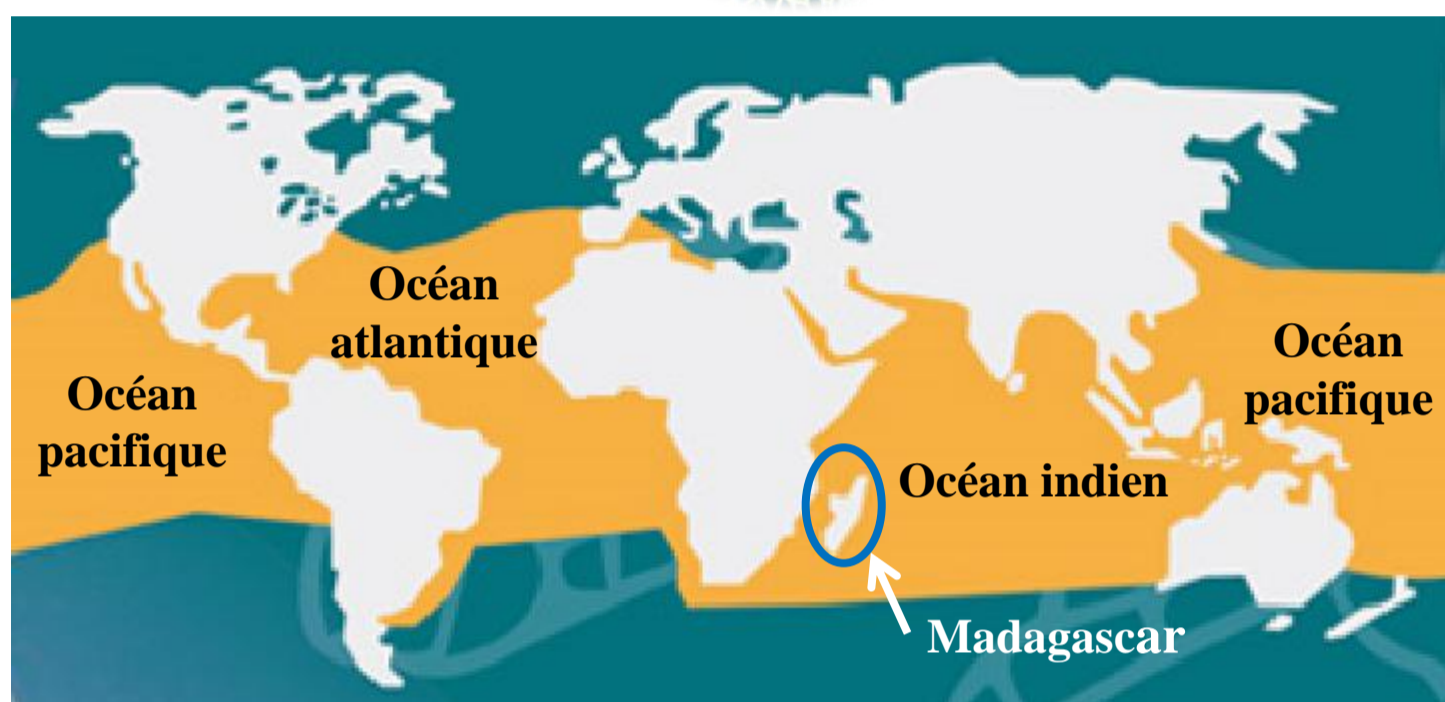
La **tortue imbriquée** dont le nom scientifique est *Eretmochelys imbricata* est **une tortue marine** qui vit dans les océans (elle vit donc dans l'eau salée). C'est un **reptile** dont le corps est recouvert d'une **carapace**.

Elle doit son nom à ses écailles qui sont **superposées les unes sur les autres** et est aussi appelée "**tortue à écailles**" ou encore "**tortue à bec de faucon** car elle ne possède pas de dents mais un **bec étroit allongé et crochu** qui lui permet de trouver sa nourriture parmi les branches de coraux.

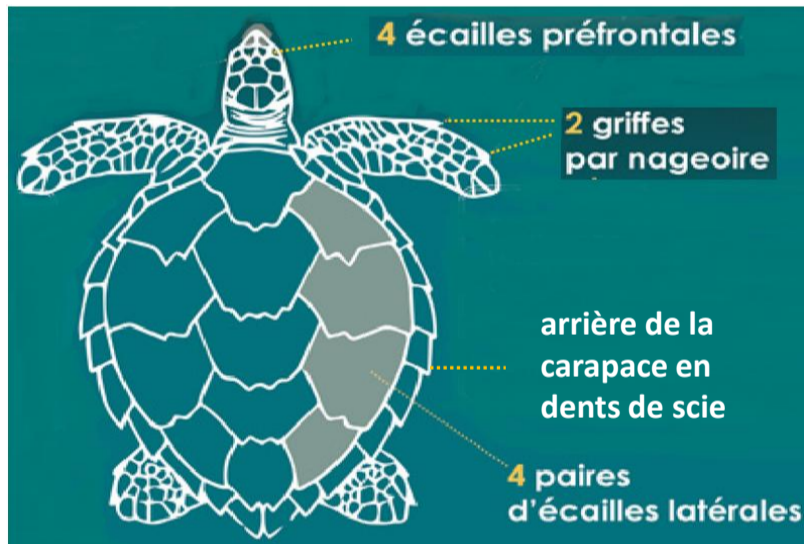


https://fr.wikipedia.org/wiki/Tortue_imbriqu%C3%A9e

Elle est présente dans **les mers tropicales de tous les océans**. On la trouve le plus souvent à **proximité des récifs coralliens** mais on peut l'observer **en pleine mer** lors des phases de migration.



<http://www.museesreunion.re/node/64/les-tortues-marines/les-especes-de-l-ocean-indien>



<http://www.museesreunion.re/node/64/les-tortues-marines/les-especes-de-l-ocean-indien>



Description de la tortue imbriquée

Elle peut peser **jusque 80 kg** et mesurer **jusque 1 mètre**. Elle vit entre **45 et 50 ans**.

Elle possède une **carapace de couleur brun orangé** avec des **petits traits jaunes**. Ses écailles sont très colorées.

Les petits



<https://www.cbcoastline.com/post/meet-the-sea-turtles-of-topsail-island>

Tous les 2 ou 3 ans, à la **fin du printemps** et durant **tout l'été**, la tortue imbriquée femelle retourne de nuit sur **la plage de sa naissance** où elle **creuse un nid** dans le sable pour **y enfouir ses œufs** (une **centaine**). Elle les **recouvre de sable** et rejoint la mer.



En fonction de la **température du nid**, il s'agira d'une femelle ou d'un male.

Environ **2 mois après la ponte**, les bébés-tortues s'élancent vers la mer. Beaucoup meurent sous les becs des oiseaux avant d'atteindre la mer, et sous les dents des poissons et des requins lorsqu'elles sont dans l'eau.



https://www.edenplonger.fr/Les-stages-de-formation-en-biologie-subaquatique-en-Guadeloupe_a24.html

2019 CR

Que mange-t-elle ?



<http://www.tortuesmarinesguadeloupe.org/les-tortues-marines/des-especes-protégées/fiches-especes/>

Quand elle nage **en pleine mer** pour rejoindre son lieu de ponte, elle se nourrit de **méduses**. Quand elle est le **long des côtes** et des **récifs coralliens**, elle mange des **éponges**. Elle mange aussi des **mollusques**, des **crustacés**, des **algues brunes** ou des **anémones de mer**.

Menaces pesant sur la tortue imbriquée

En plus de la mortalité très importante suite à l'éclosion, d'autres menaces la guettent :

- la **chasse** pour sa chair, sa carapace, ses œufs
- les **déchets des hommes** (filets de pêche, sacs plastiques, pailles en plastique, etc....)
- le **réchauffement climatique** (la température de la mer augmente et l'océan devient plus acide)

La TORTUE IMBRIQUÉE

REMERCIEMENTS

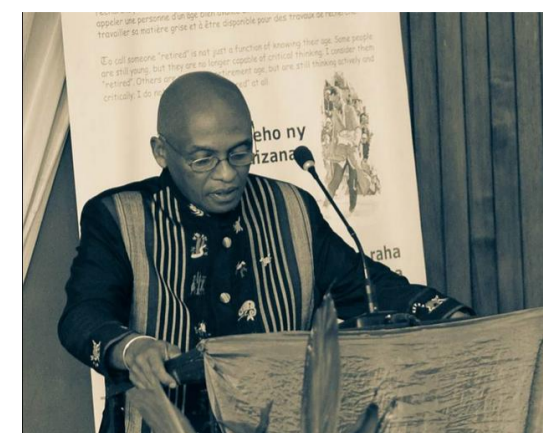


GERP

Groupe d'Etude et de Recherche sur les Primates de Madagascar

www.gerp.mg
gerp.squarespace.com

Je remercie **Jonah Ratsimbazafy**
Primatologue et Président du GERP
pour l'aide précieuse qu'il m'a apportée



Fiche documentaire réalisée par Catherine RHIAT

*La protection de la biodiversité de Madagascar pour les générations futures
passe par la connaissance de la faune et de la flore malgaches.*



ASLM
Valenciennes

VIDÉOS à visualiser

Protection de la biodiversité de Madagascar

Madagascar, les trésors de l'île rouge – bande annonce

<http://ronanfc.free.fr/songesdemoai/Madagascar/Madagascar.html>

➤ Madagascar, l'île sauvage (50mn)

➤ Madagascar, le sanctuaire vert – Jonah Ratsimbazafy (50mn)

Madagascar, la nature enchantée (50mn) <https://www.youtube.com/watch?v=CiORJG3Qbtk>

Voyage au bout du monde (23mn) <https://www.youtube.com/watch?v=xBGnTNIqNUY>

AFRIQUE SAUVAGE – Madagascar (50mn)

Ô BOUT DU MONDE – Mission Madagascar (1h50)

L'île aux merveilles (45mn)

USHUAIA NATURE - Madagascar : les sortilèges de l'île rouge (1h10)

BIBLIOGRAPHIE

<https://www.futura-sciences.com/planete/definitions/zoologie-tortue-imbriquee-12730/>

<http://www.aquarium-larochelle.com/preparer-sa-visite/encyclopedie-especes/tortue-imbriquee>

<http://www.museesreunion.re/node/64/les-tortues-marines/les-especes-de-l-ocean-indien>

<http://detortuesenaiguilles.eklablog.com/un-constat-affligeant-ces-menaces-mettent-serieusement-en-peril-la-sur-a119864388>

http://www.martinique.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Depliant_ONCFS_2014_-_Tortues_marines_et_usagers_de_la_mer_cle5f3aab.pdf

<https://sites.google.com/site/photosplongeesousmarinepargguy/tortue-imbriquee-et-verte>

<http://www.reservemarinereunion.fr/pratique/item/fiches-pedagogiques-sur-les-tortues-realisees-par-kelonia>

http://www.auxbulles.com/decouverte-biologie-tortue_imbriquee_caret_eretmochelys_imbricata.html

<http://odyseesauvage.over-blog.com/2016/02/la-tortue-imbriquee.html>