

LES TORTUES MARINES A LA REUNION

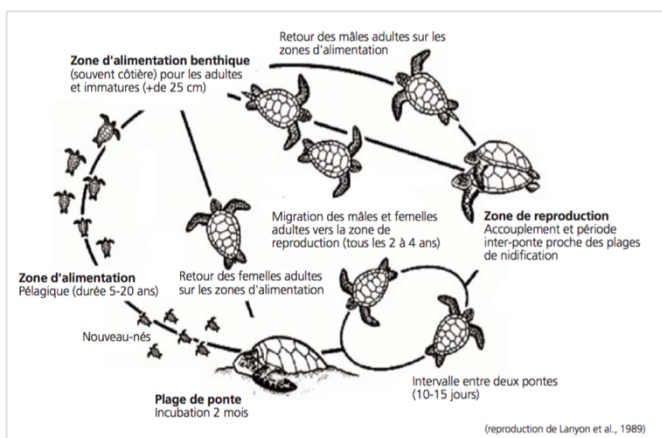
Lesquelles viennent pondre à La Réunion ?

LES ESPECES RENCONTREES DANS LES EAUX REUNIONNAISES

Le sud-ouest de l'Océan Indien (SOOI) abrite cinq des sept espèces de tortues marines (la verte *Chelonia mydas*, l'imbriquée *Eretmochelys imbricata*, l'olivâtre *Lepidochelys olivacea*, la caouanne *Caretta caretta* et la luth *Dermochelys coriacea*), et représente une région majeure, au niveau mondial, pour la reproduction et l'alimentation de ces espèces. Parmi ces cinq espèces, deux fréquentent principalement les eaux côtières réunionnaises : la tortue verte et l'imbriquée. Ces populations autrefois très abondantes ont été considérablement réduites en raison d'une pression anthropique croissante.

Aujourd'hui, seule la tortue verte vient pondre sur les plages de La Réunion

- Nom scientifique : *Chelonia mydas*
- Taille moyenne : 110 cm
- Poids moyen : 180 kg
- La plus répandue dans le monde
- Alimentation : Quasi exclusivement des phanérogames marines (herbiers)
- Ponte :
 - Tous les 2-3 ans
 - 4 à 5 pontes en moyenne dans une saison.
 - Une centaine d'œufs par ponte.
- Incubation : Environ 60 jours.
- Statut de protection UICN : Danger d'extinction



Cycle de vie des tortues marines

À l'âge de la maturité sexuelle, la tortue migre vers une zone de reproduction pour s'accoupler, puis pondre sur les plages.

Le sais-tu ?

Les tortues marines reviennent majoritairement pondre sur la plage où elles sont nées. On parle de « philopatrie »