



Le réseau des **TORTUES MARINES** de WALLIS et FUTUNA *a besoin de vous!*

Les **TORTUES MARINES**
de **WALLIS ET FUTUNA**
sont des **ESPÈCES**
PROTÉGÉES

AIDEZ-NOUS À MIEUX LES CONNAÎTRE
EN PARTAGEANT TOUTES VOS OBSERVATIONS DE TORTUES MARINES :

- ▶ dans le lagon ou en mer ◀
- ▶ traces de montées de femelles venues pondre sur les plages ◀
- ▶ femelles en ponte la nuit ◀
- ▶ nouveau-nés sur la plage ou dans le lagon ◀



Envoyez-nous vos photos, vidéos, informations sur le lieu (point GPS), la date et l'heure
par email à technicien-intervention@environnement.wf **82 42 70**

Comment reconnaître une tortue verte, d'une tortue imbriquée ?

TORTUE VERTE

- bec arrondi
- carapace marron orange claire
- 2 écailles frontales entre les yeux
- bords de la carapace lisse

Bébé tortue verte
dos de couleur noire

TORTUE IMBRIQUÉE

- bec pointu
- carapace marron foncée
- 4 écailles frontales entre les yeux
- bords de la carapace dentelées

Bébé tortue imbriquée
• couleur marron clair

Participez à l'identification des tortues marines de Wallis et Futuna



Les écailles des profils des tortues marines
sont spécifiques à chaque individu.

SI VOUS POUVEZ PRENDRE LES PHOTOS
DES DEUX PROFILS DE SA TÊTE, CELA NOUS
PERMETTRA DE PHOTO-IDENTIFIER LA TORTUE.

Identifiez les traces de montées d'une femelle sur la plage



TORTUE VERTE
Traces régulières
& symétriques

TORTUE IMBRIQUÉE
Traces irrégulières
& asymétriques



Comment reconnaître un mâle d'une femelle ?

Les tortues mâles ne montent pas sur les plages. De plus, à l'âge adulte,
la **queue** des mâles dépasse de leur carapace de plus de 50 cm.



Pour joindre le Service Territorial de l'Environnement de
WALLIS : 72 05 97 & l'antenne de **FUTUNA : 72 32 70**
technicien-intervention@environnement.wf

Poster réalisé dans le cadre du projet Te Me Um
par l'association **TE MANA O TE MOANA**, spécialiste
des tortues marines, basée en Polynésie française
www.temanaotemoana.org

