

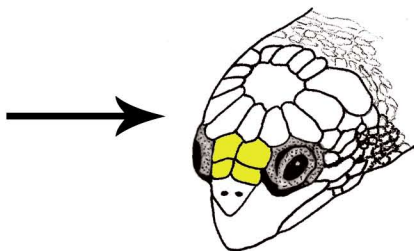
CLÉ D'IDENTIFICATION DES TORTUES MARINES DE MÉDITERRANÉE

ESPÈCES PRÉSENTÉES : *Caretta caretta* - *Chelonia mydas* - *Dermochelys coriacea*

Critères d'identification

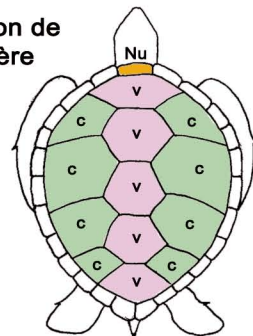
Tortues
pourvues
de plaques
d'écailles

- Plaques préfrontales
- Plaque nuchale (Nu)
- Plaques costales (c)
- Plaques vertébrales (v)
- Plaques marginales (m)



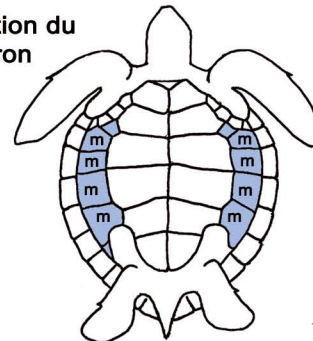
Critère d'identification n°1
Quel est le nombre de
plaques préfrontales ?

Observation de
la dossière



Critère d'identification n°2
La plaque nuchale est-elle en
contact avec les 1^{ères} costales ?

Observation du
plastron



Critère d'identification n°3
Combien existe-t-il de plaques
marginales ?

Tortues
dépourvues
de plaques
d'écailles

Seules les tortues
Luth adultes sont
concernées.

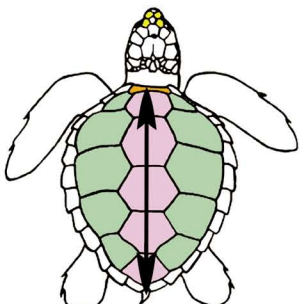
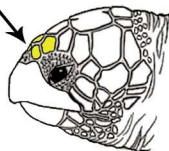
OUI

NON

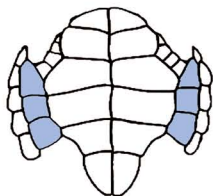
Tortue caouanne TTL *Caretta caretta*

Dossière avec 5 paires de
plaques costales
Contact entre la 1^{ère} paire et
la plaque nuchale

2 paires de plaques
préfrontales



Longueur maximale de la carapace
1,14 m

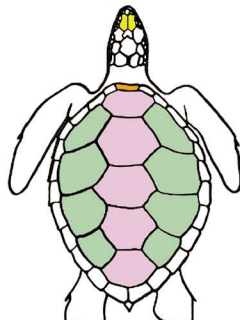


3 paires de plaques
marginales

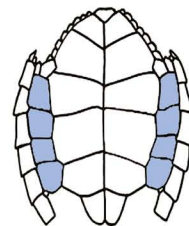
Tortue verte TUG *Chelonia mydas*

Dossière avec 4 paires
de plaques costales
Pas de contact entre la 1^{ère} paire
et la plaque nuchale

1 paire de plaques
préfrontales

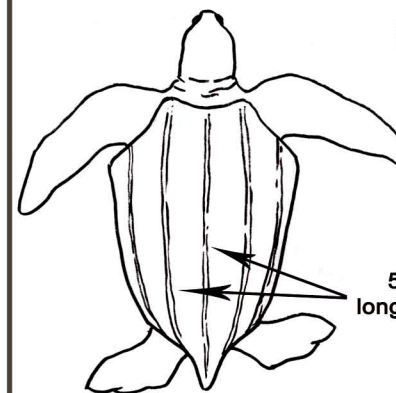


Longueur maximale de la carapace
1,25 m

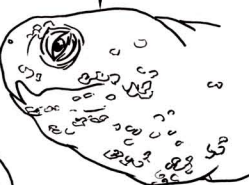


4 paires de plaques
marginales

Tortue Luth DKK *Dermochelys coriacea*



5 crêtes
longitudinales



Dossière à l'aspect
de cuir

Longueur maximale de la carapace
1,95 m