

Accueil > Exploration de l'Océan > Biodiversité marine > Les animaux marins > Qui est le requin dormeur cornu ?



Qui est le requin dormeur cornu ?

🕒 Temps de lecture : 2 min



Contenu pédagogique pour Cycles 1-2

Nom commun : Le requin dormeur cornu

Nom latin : *Heterodontus francisci*

Famille : Vertébrés | Poissons cartilagineux



Environ 97 cm



Environ 10 kg



Golfe du Mexique



Environ 35 ans



Crustacés, mollusques,
oursins, petits poissons



Ovipare*
2 à 16 œufs par portée

Le requin dormeur cornu ou tacheté est solitaire, mais parfois observé en petit groupe.

Il vit dans les fonds rocheux des eaux tempérées jusqu'à 150 mètres de profondeur.

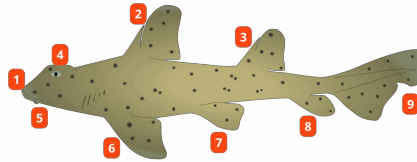
On l'appelle « dormeur », car il passe ses journées posé sur les fonds marins en bougeant peu.

Le corps du requin dormeur cornu est court et large.

Sa peau est dans les tons brun clair à brun foncé et tachetée. Ces couleurs lui permettent de se camoufler* sur les fonds sableux ou rocheux.

Son ventre est plus clair, de couleur blanche.

- 1 Museau court et arrondi
- 2 3 2 nageoires dorsales avec une épine venimeuse
- 4 Crêtes osseuses au-dessus des yeux
- 5 Barbillons sensoriels près la gueule
- 6 Nageoires pectorales
- 7 Nageoires pelviennes
- 8 Nageoire anale
- 9 Nageoire caudale



© La Cité de la Mer

Le requin dormeur cornu est un animal nocturne*.

Il gratte le fond pour trouver de la nourriture.

Le requin dormeur cornu a une mâchoire très puissante.

Ses dents avants sont petites et pointues. Elles lui servent à attraper ses proies*.

Ses dents arrières sont plus larges et aplaties. Elles lui servent à écraser sa nourriture.

? Le saviez-vous ?

Le requin dormeur cornu est inoffensif pour l'humain. C'est un animal calme et peu agressif. Il préfère fuir plutôt qu'attaquer.



Requin dormeur cornu (*Heterodontus francisci*) © Ed Bierman - Wikimedia Commons

Glossaire

Barbillons sensoriels : organe sensoriel près de la bouche présent chez beaucoup d'animaux, comme les poules, certains oiseaux et poissons.

Camoufler : rendre invisible.

(Espèce) Endémique : qui est présent sur un territoire limité et qu'on ne trouve nulle part ailleurs.

Nageoire anale : située entre les nageoires pelviennes et la nageoire caudale, elle aide l'animal à se stabiliser.

Nageoire caudale : la « queue » de l'animal – située à l'arrière du corps de l'animal, elle lui sert à avancer, comme un moteur.

Nageoire dorsale : aussi appelée aileron, elle se situe sur le dos de l'animal et l'aide à se stabiliser et à avancer.

Nageoires pectorales : situées de chaque côté du corps de l'animal, une à gauche et une à droite, elles lui servent à s'orienter et à freiner.

Nageoires pelviennes situées sur le ventre de l'animal, une de chaque côté, elles lui servent à se diriger. Elles aident aussi les scientifiques à classer les espèces.

Nocturne : qui vit et chasse la nuit.

Ovipare : qui pond des œufs.

Proie : animal que d'autres animaux, appelés prédateurs chassent pour se nourrir.

Crédit

Photo d'en-tête : © Ed Bierman