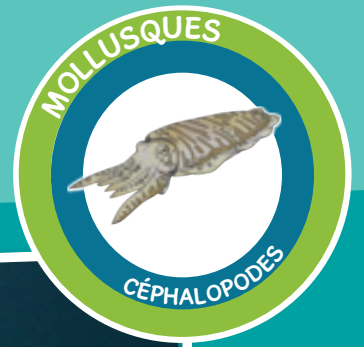


# LA PIEUVRE VIOLACÉE

*Tremoctopus gracilis*



©Hideki ABE / Galatée Films

**LIEU DE VIE :** Mer du Japon.

**TAILLE DES ADULTES :** Mâle : 2,4 cm / Femelle : 2 m.

**POIDS DES ADULTES :** Mâle : 0,25 g / Femelle : 10 kg.

**LONGÉVITÉ :** Les scientifiques ne savent pas jusqu'à quel âge vit une pieuvre violacée.

**NOMBRE DE BÉBÉS :** 100 000 à 150 000 œufs par an.

**TAILLE DU BÉBÉ À LA NAISSANCE :** Les œufs mesurent 1 mm.

**MENU :** Poissons et crustacés.

## LE SAVAIS-TU ?



Les mâles sont cent fois plus petits que les femelles ! C'est l'espèce qui montre le dimorphisme le plus important de tout le règne animal. Le mâle passe une grande partie de sa vie à chercher une femelle. Quand il l'a trouvée, il meurt immédiatement après l'accouplement !

# LA PIEUVRE VIOLACÉE

*Tremoctopus gracilis*

## ESPÈCE EN DANGER ?



La pieuvre violacée n'est dans aucune catégorie de la liste rouge des espèces menacées de l'UICN.

## RESTONS VIGILANTS !

On trouve parfois la pieuvre violacée dans les filets des pêcheurs.



© Hideki ABE / Galatée Films